

EPOPS

Epops

63 / 3-2004

CENTRALE
ORNITHOLOGIQUE
LIMOUSINE

Août **1997**

Août **2000**



La revue
des naturalistes
du Limousin



SEPOL

DIRECTEUR DE PUBLICATION :
Régis Coutant

RÉDACTEUR EN CHEF :
Askolds Vilks

CONCEPTION GRAPHIQUE :
Atelier Graphique
(imprimerie@ateliergraphique.fr)

PHOTO DE COUVERTURE :
R. Dauriac

ONT PARTICIPÉ À CE NUMÉRO :
AUDEVARD Aurélien, BOULESTEIX Pascal, COUARTOU Christian, DOUCELIN Christian,
DUMÈTRE Aurélien, EYRAUD Olivier, GAUTHIER Robert, GAYAUD Jean-Pierre,
LABIDOIRE Bruno, LABIDOIRE Guy, MERCIER Christophe, MORELON Stéphane,
PRADIER Isabelle, PRÉCIGOUT Patrick, ROGER Jérôme, SAUTOUR Jean-Christophe,
SCHILTZ Olivier, SOTTIER Jérôme, THOMAS Frédéric, VIRONDEAU Anthony.

EPOPS

la revue des naturalistes du Limousin

Bulletin de la **Société pour l'Etude**
et la **Protection des Oiseaux en Limousin**

SIÈGE SOCIAL :

11, rue Jauvion
87000 Limoges.
TÉL : 05 55 32 20 23
FAX : 05 55 32 77 46

INTERNET :

www.sepol.asso.fr
sepol@sepol.asso.fr

INFORMATIONS ORNITHOLOGIQUES :

05 55 34 12 48

COTISATIONS ET ABONNEMENTS :

Membres bienfaiteurs : 50 €
Membres actifs : 18 € + 14 € d'abonnement.
Conjoint : 11 €
Scolaires : 5 € + 14 € d'abonnement.
Abonnement seul : 16 €
Prix du numéro : 5 €

AVIS AUX LECTEURS

EPOPS ne publiant que des articles signés,
les auteurs conserveront l'entière respon-
sabilité des opinions qu'ils auront émises.

Revue éditée à 600 exemplaires - Dépôt
légal à parution - ISSN 1148-4500 -
Numéro de Commission Paritaire 72482

CENTRALE ORNITHOLOGIQUE LIMOUSINE

Chronique des observations effectuées

entre le 16 août **1997** et le 15 août **2000**

AVANT-PROPOS

Aujourd'hui, Christophe MERCIER souhaite prendre un peu de recul par rapport à la rédaction de la centrale ornithologique de la S.E.P.O.L. Rappelons que c'est lui qui a bien voulu accepter, il y a quelques années, de prendre en charge la réalisation de cette tâche fastidieuse au sein de notre association, notamment pour rattraper le retard qui s'était accumulé petit à petit. Sous sa responsabilité, 3 numéros d'EPOPS, "centrale ornithologique" ont été publiés en 3 ans mais correspondant, en fait, à 6 années d'observations.

En reprenant le flambeau aujourd'hui, je souhaiterais remercier chaleureusement Christophe pour le gros travail accompli. Quoi de plus beau pour un ornithologue régional que de savoir où et quand arrivent les oiseaux, quels sont les premiers chants, où ont-ils été entendus ?... Seule la centrale nous permet de bien connaître la vie des oiseaux dans la région, de pouvoir comparer les différentes données en fonction des années. C'est pour nous comme une bible de l'ornithologie en Limousin.

Merci aussi à Sabine pour la patience dont elle a fait preuve en acceptant toutes ces soirées consacrées aux oiseaux .

Patrick PRECIGOUT

SOMMAIRE

■ MÉTHODE	p. 5	Labbes - Stercorariidés	p.83
CHIFFRES ET STATISTIQUES	p. 5	Goélands et Mouettes - Laridés	p.84
LISTE DES 10 ESPÈCES OBSERVÉES LE PLUS FRÉQUEMMENT	p. 9	Sternes et Guifettes - Sternidés	p.88
LISTE DES 46 ESPÈCES 1 SOUS-ESPÈCE OBSERVÉES MOINS DE 5 FOIS	p. 9	Pigeons et Tourterelles - Columbides	p.91
LISTE DES 249 ESPÈCES ET 3 SOUS-ESPÈCES OBSERVÉES EN LIMOUSIN	p.11	Coucous - Cuculidés.....	p.98
LISTE ALPHABÉTIQUE DES OBSERVATEURS.....	p.19	Effraie - Tytonidés	p.99
LISTE ALPHABÉTIQUE DES PRINCIPAUX ÉTANGS DU LIMOUSIN	p.29	Chouettes et Hiboux - Strigidés	p.99
CETTE CHRONIQUE A ÉTÉ RÉALISÉE PAR	p.30	Engoulevents - Caprimulgidés	p.101
LISTE DES AUTEURS	p.30	Martinets - Apodidés	p.101
PRÉSENTATION	p.32	Martins-pêcheurs - Alcédinidés	p.101
■ LISTE DES ESPÈCES OBSERVÉES	p.33	Guêpiers - Méropidés.....	p.102
Plongeurs - Gaviidés	p.34	Huppe fasciée - Upupidés.....	p.102
Grèbes - Podicipédidés	p.35	Pics - Pucidés	p.103
Océanites - Hydrobatidés	p.37	Alouettes - Alaudidés	p.105
Cormorans - Phalacrocoracidés	p.38	Hirondelles - Hirundinidés	p.107
Hérons - Ardéidés.....	p.40	Pipits et Bergeronnettes - Motacillidés.....	p.109
Cigognes - Ciconiidés	p.43	Cincles - Cinclidés.....	p.114
Spatules - Threskiornithidés	p.46	Troglodytes - Troglodytidés.....	p.114
Oies, Cygnes, Canards et Harles - Anatidés.....	p.46	Accenteurs - Prunellidés.....	p.114
Rapaces diurnes - Accipitridés, Pandionidés et Falconidés.....	p.57	Grives, Merles et Traquets - Turdidés	p.115
Faisans et Perdrix - Phasianidés	p.66	Rousserolles, Fauvettes et Pouillots - Sylviidés p.127	
Râles, Marouettes et Foulques - Rallidés	p.67	Gobemouches - Muscicapidés	p.131
Grues - Gruidés	p.68	Mésange à longue queue - Aegithalidés.....	p.133
Huïtrier - Haematopodidés	p.73	Mésanges - Paridés	p.133
Echasses et Avocettes - Récurvirostridés.....	p.73	Sittelles - Sittidés.....	p.135
Oedicnèmes - Burhinidés.....	p.74	Tichodromes - Tichodromadidés.....	p.135
Pluviers et alliés - Charadriidés.....	p.74	Grimpereaux - Certhiidés.....	p.135
Bécasseaux et alliés - Scolopacidés	p.76	Rémiz - Rémizidés	p.136
		Loriots - Oriolidés.....	p.136
		Pies-grièches - Laniidés	p.137
		Corbeaux, Pies, Geais - Corvidés.....	p.138
		Etourneaux - Sturnidés	p.141
		Moineaux - Passéridés	p.141
		Fringilles - Fringillidés.....	p.142
		Bruants - Emberizidés	p.147

Méthode

Cette chronique traite des observations effectuées entre le 16/08/97 et le 15/08/00 soit trois migrations postnuptiales, trois hivernages, trois migrations pré-nuptiales et trois saisons de nidification.

Lors de chaque occasion d'observation, l'ornithologue remplit une fiche appelée inventaire. Chaque espèce mentionnée dans un inventaire (quel que soit l'effectif concerné) constitue une citation.

Les observations sont de l'entière responsabilité de leurs auteurs.

Cette centrale synthétise :

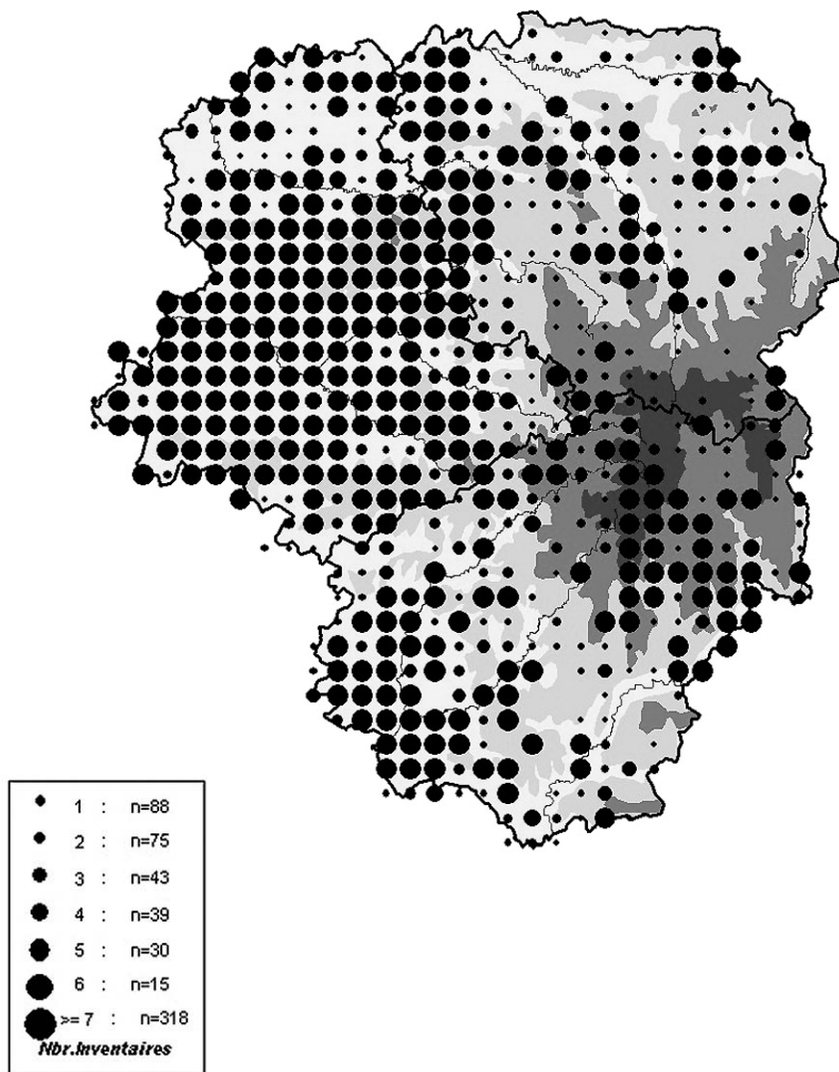
	Inventaires	Citations
97/98	5 305	31 616
98/99	4 874	25 510
99/00	6 840	32 130

Chiffres et Statistiques

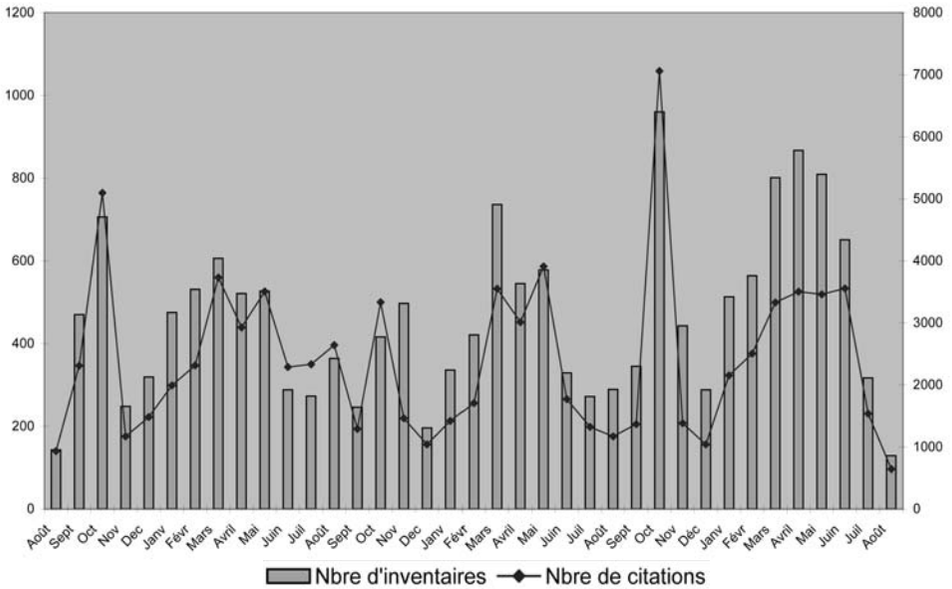
● Prospection par département

Durant cette période, parmi les 751 communes que compte le Limousin, 556 ont reçu au moins une fois la visite d'un ornithologue. Le tableau illustre l'intensité de la prospection pour chaque département du Limousin.

Départements	Nbr Communes dans dépt	Nbr Communes prospectées	Nbr Inventaire	Nbr Citation	Nbr Espèces
Corrèze (19)	287	199	3 329	17 512	213
Creuse (23)	261	161	2 322	19 400	222
Haute-Vienne (87)	203	196	11 366	52 496	246



● **Histogramme du nombre des inventaires (à gauche) et des citations (à droite) entre le 16/08/1997 et le 15/08/2000**



● **Les 10 jours durant lesquels furent effectué le plus grand nombre d'inventaires**

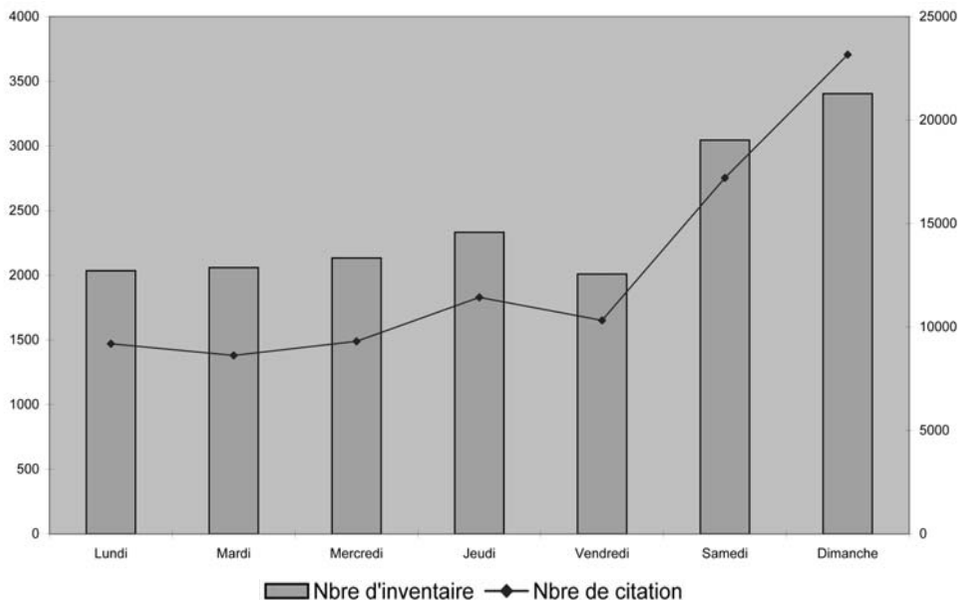
Date	Nbre d'inventaires	Date	Nbre d'inventaires
17/10/99	231	19/10/97	84
16/10/99	137	15/01/00	84
16/01/00	130	22/02/00	84
11/01/98	93	17/01/99	83
27/02/99	90	10/01/98	72

Les jours où le plus grand nombre d'inventaires est relevé, correspondent au comptage de la migration et du BIROE (comptage d'oiseaux d'eau hivernants).

● **Les 10 journées les plus riches en nombre d'espèces**

Date	Nbre d'espèces	Date	Nbre d'espèces
23/05/99	98	08/05/98	92
09/05/99	98	01/06/00	92
22/04/00	95	01/05/00	91
30/04/00	92	08/05/00	90
22/05/99	92	24/05/99	88

● **Répartition de la pression d'observation au cours de la semaine avec le nombre d'inventaires (à gauche) et le nombre de citations (à droite)**



● **Liste des 18 communes où plus de 100 espèces d'oiseaux ont été observées durant la période considérée.**

Dépt	Nom	Nbre d'espèces
23	Lussat	181
19	Neuvic	150
23	Saint-Vaury	133
87	Limoges	128
87	Saint-Auvent	124
87	St-Léger-la-Montagne	118
23	Guéret	118
87	Moissanes	115
87	Saint-Pardoux	110

Dépt	Nom	Nbre d'espèces
87	Aixe-sur-Vienne	109
87	St-Léger-Magnazeix	108
87	Meuzac	105
19	Liginiac	104
87	St-Priest-Taurion	103
87	Flavignac	102
87	Bussière-Galant	102
87	Saint-Sylvestre	101
87	Coussac-Bonneval	100

Répartition du nombre d'espèces observées par commune

Nbr Espèces	Nbr Commune
1-5	158
6-10	49
11-25	108
26-50	124

Nbr Espèces	Nbr Commune
51-75	62
76-100	38
101-150	16
>=151	1

Liste des 10 espèces observées le plus fréquemment du 16/08/1997 au 15/08/2000

Code Espèce	Nom français	Nom scientifique	Nbr citations	Statut de reproduction
FRICOE	Pinson des arbres	<i>Fringilla coelebs</i>	5317	Certain
COLPAL	Pigeon ramier	<i>Columba palumbus</i>	3304	Certain
BUTBUT	Buse variable	<i>Buteo buteo</i>	2356	Certain
TURMER	Merle noir	<i>Turdus merula</i>	2349	Certain
ANAPLA	Canard colvert	<i>Anas platyrhynchos</i>	2326	Certain
HIRRUS	Hirondelle rustique	<i>Hirundo rustica</i>	1994	Certain
ARDCIN	Héron cendré	<i>Ardea cinerea</i>	1947	Certain
PODCRI	Grèbe huppé	<i>Podiceps cristatus</i>	1824	Certain
PARMAJ	Mésange charbonnière	<i>Parus major</i>	1792	Certain
ERIRUB	Rougegorge familier	<i>Erithacus rubecula</i>	1755	Certain

Liste des 46 espèces et 1 sous-espèce observées moins de 5 fois

Code Espèce	Nom français	Nom scientifique	Nbr citations	Statut de reproduction
PODAUR	Grèbe esclavon	<i>Podiceps auritus</i>	1	
HYDPEL	Océanite tempête	<i>Hydrobates pelagicus</i>	1	
BOTSTE	Butor étoilé	<i>Botaurus stellaris</i>	1	
ARDRAL	Crabier chevelu	<i>Ardeola ralloides</i>	1	
PLALEU	Spatule blanche	<i>Platalea leucorodia</i>	1	
ANSALB	Oie rieuse	<i>Anser albifrons</i>	1	

Code Espèce	Nom français	Nom scientifique	Nbr citations	Statut de reproduction
BRALEU	Bernache nonnette	<i>Branta leucopsis</i>	1	
AYTCOL	Fuligule à bec cerclé	<i>Aythya collaris</i>	1	
AYTNYR	Fuligule nyroca	<i>Aythya nyroca</i>	1	
GYPFUL	Vautour fauve	<i>Gyps fulvus</i>	1	
BUTLAG	Buse pattue	<i>Buteo lagopus</i>	1	
HIEFAS	Aigle de Bonelli	<i>Hieraaetus fasciatus</i>	1	
COLVIR	Colin de Virginie	<i>Colinus virginianus</i>	1	
HEAOST	Huïtrier pie	<i>Haematopus ostralegus</i>	1	
CHEGRE	Vanneau sociable	<i>Chettusia gregaria</i>	1	
CALCAN	Bécasseau maubèche	<i>Calidris canutus</i>	1	
LYMMIN	Bécassine sourde	<i>Lymnocyptes minimus</i>	1	
STELON	Labbe à longue queue	<i>Stercorarius longicaudus</i>	1	
LARSAB	Mouette de Sabine	<i>Larus sabini</i>	1	
LARGEN	Goéland railleur	<i>Larus genei</i>	1	
STESAN	Sterne caugék	<i>Sterna sandvicensis</i>	1	
STEALB	Sterne naine	<i>Sterna albifrons</i>	1	
CHLLEU	Guifette leucoptère	<i>Chlidonias leucopterus</i>	1	
LOCLUS	Locustelle luscinoïde	<i>Locustella luscinoïdes</i>	1	Possible
MONNIV	Niverolle alpine	<i>Montifringilla nivalis</i>	1	
MELFUS	Macreuse brune	<i>Melanitta fusca</i>	2	
CRECRE	Râle des genêts	<i>Crex crex</i>	2	
TRISTA	Chevalier stagnatille	<i>Tringa stagnatilis</i>	2	
STESKU	Grand Labbe	<i>Stercorarius skua</i>	2	
LARMEL	Mouette mélanocéphale	<i>Larus melanocephalus</i>	2	
LARMAR	Goéland marin	<i>Larus marinus</i>	2	
ASIFLA	Hibou des marais	<i>Asio flammeus</i>	2	
MOTALBYAR	Bergeronnette de Yarrell	<i>Motacilla alba yarrellii</i>	2	
LUSSVE	Gorgebleue à miroir	<i>Luscinia svecica</i>	2	
ACRARU	Rousserolle turdoïde	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	2	Possible
SYLCAN	Fauvette passerinette	<i>Sylvia cantillans</i>	2	

Code Espèce	Nom français	Nom scientifique	Nbr citations	Statut de reproduction
FICALB	Gobemouche à collier	<i>Ficedula albicollis</i>	2	
REMPEN	Rémiz penduline	<i>Remiz pendulinus</i>	2	
PLENIV	Bruant des neiges	<i>Plectrophenax nivalis</i>	2	
CHAMOR	Pluvier guignard	<i>Charadrius morinellus</i>	3	
BUBBUB	Grand-duc d'Europe	<i>Bubo bubo</i>	3	Possible
SOMMOL	Eider à duvet	<i>Somateria mollissima</i>	4	
MERALB	Harle piette	<i>Mergus albellus</i>	4	
CALFER	Bécasseau cocorli	<i>Calidris ferruginea</i>	4	
PETPET	Moineau soulcie	<i>Petronia petronia</i>	4	Certain
BUCCLA	Garrot à oeil d'or	<i>Bucephala clangula</i>	5	
LIMLAP	Barge rousse	<i>Limosa lapponica</i>	5	

Liste des 247 espèces et 3 sous-espèces observées du 16/08/1997 au 15/08/2000

Code Espèce	Nom français	Nom scientifique	Nbr citations	Statut de reproduction
GAVSTE	Plongeon catmarin	<i>Gavia stellata</i>	8	
GAVARC	Plongeon arctique	<i>Gavia arctica</i>	9	
GAVIMM	Plongeon imbrin	<i>Gavia immer</i>	55	
TACRUF	Grèbe castagneux	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	386	Certain
PODCRI	Grèbe huppé	<i>Podiceps cristatus</i>	1832	Certain
PODGRI	Grèbe jougris	<i>Podiceps grisegena</i>	79	
PODAUR	Grèbe esclavon	<i>Podiceps auritus</i>	1	
PODNIG	Grèbe à cou noir	<i>Podiceps nigricollis</i>	34	Probable
HYDPEL	Océanite tempête	<i>Hydrobates pelagicus</i>	1	
PHACAR	Grand Cormoran	<i>Phalacrocorax carbo</i>	1072	
BOTSTE	Butor étoilé	<i>Botaurus stellaris</i>	1	
NYCNYC	Bihoreau gris	<i>Nycticorax nycticorax</i>	106	Certain
ARDRAL	Crabier chevelu	<i>Ardeola ralloides</i>	1	
BUBIBI	Héron gardebœufs	<i>Bubulcus ibis</i>	29	

Code Espèce	Nom français	Nom scientifique	Nbr citations	Statut de reproduction
EGRGAR	Aigrette garzette	<i>Egretta garzetta</i>	54	Possible
EGRALB	Grande Aigrette	<i>Egretta alba</i>	65	
ARDCIN	Héron cendré	<i>Ardea cinerea</i>	1973	Certain
ARDPUR	Héron pourpré	<i>Ardea purpurea</i>	108	Certain
CICNIG	Cigogne noire	<i>Ciconia nigra</i>	59	Possible
CICCCIC	Cigogne blanche	<i>Ciconia ciconia</i>	91	Possible
PLALEU	Spatule blanche	<i>Platalea leucorodia</i>	1	
CYGOLO	Cygne tuberculé	<i>Cygnus olor</i>	32	Probable
ANSALB	Oie rieuse	<i>Anser albifrons</i>	1	
ANSANS	Oie cendrée	<i>Anser anser</i>	41	
BRACAN	Bernache du Canada	<i>Branta canadensis</i>	8	
BRALEU	Bernache nonnette	<i>Branta leucopsis</i>	1	
BRABER	Bernache cravant	<i>Branta bernicla</i>	8	
TADFER	Tadorne casarca	<i>Tadorna ferruginea</i>	19	
TADTAD	Tadorne de Belon	<i>Tadorna tadorna</i>	37	
AIXGAL	Canard mandarin	<i>Aix galericulata</i>	22	
AIXSPO	Canard carolin	<i>Aix sponsa</i>	6	
ANAPEN	Canard siffleur	<i>Anas penelope</i>	140	
ANASTR	Canard chipeau	<i>Anas strepera</i>	128	Certain
ANACRE	Sarcelle d'hiver	<i>Anas crecca</i>	415	Certain
ANAPLA	Canard colvert	<i>Anas platyrhynchos</i>	2331	Certain
ANAACU	Canard pilet	<i>Anas acuta</i>	77	
ANAQUE	Sarcelle d'été	<i>Anas querquedula</i>	76	Probable
ANACLY	Canard souchet	<i>Anas clypeata</i>	183	Probable
NETRUF	Nette rousse	<i>Netta rufina</i>	9	
AYTFER	Fuligule milouin	<i>Aythya ferina</i>	322	Certain
AYTCOL	Fuligule à bec cerclé	<i>Aythya collaris</i>	1	
AYTNYR	Fuligule nyroca	<i>Aythya nyroca</i>	1	
AYTFUL	Fuligule morillon	<i>Aythya fuligula</i>	76	Possible
SOMMOL	Eider à duvet	<i>Somateria mollissima</i>	4	
MELNIG	Macreuse noire	<i>Melanitta nigra</i>	6	
MELFUS	Macreuse brune	<i>Melanitta fusca</i>	2	
BUCCLA	Garrot à oeil d'or	<i>Bucephala clangula</i>	5	
MERALB	Harle piette	<i>Mergus albellus</i>	4	

Code Espèce	Nom français	Nom scientifique	Nbr citations	Statut de reproduction
MERSER	Harle huppé	<i>Mergus serrator</i>	6	
MERMER	Harle bièvre	<i>Mergus merganser</i>	135	
GYPFUL	Vautour fauve	<i>Gyps fulvus</i>	1	
PERAPI	Bondrée apivore	<i>Pernis apivorus</i>	432	Certain
MILMIG	Milan noir	<i>Milvus migrans</i>	768	Certain
MILMIL	Milan royal	<i>Milvus milvus</i>	933	Certain
CIRGAL	Circaète Jean-le-blanc	<i>Circaetus gallicus</i>	71	Certain
CIRCYA	Busard Saint-Martin	<i>Circus cyaneus</i>	452	Certain
CIRAER	Busard des roseaux	<i>Circus aeruginosus</i>	171	Certain
CIRPYG	Busard cendré	<i>Circus pygargus</i>	15	Probable
ACCGEN	Autour des palombes	<i>Accipiter gentilis</i>	67	Certain
ACCNIS	Epervier d'Europe	<i>Accipiter nisus</i>	527	Certain
BUTBUT	Buse variable	<i>Buteo buteo</i>	2565	Certain
BUTLAG	Buse pattue	<i>Buteo lagopus</i>	1	
HIEPEN	Aigle botté	<i>Hieraaetus pennatus</i>	74	Certain
HIEFAS	Aigle de Bonelli	<i>Hieraaetus fasciatus</i>	1	
PANHAL	Balbusard pêcheur	<i>Pandion haliaetus</i>	214	
FALTIN	Faucon crécerelle	<i>Falco tinnunculus</i>	1005	Certain
FALVES	Faucon kobez	<i>Falco vespertinus</i>	11	
FALCOL	Faucon émerillon	<i>Falco columbarius</i>	41	
FALSUB	Faucon hobereau	<i>Falco subbuteo</i>	230	Certain
FALPER	Faucon pèlerin	<i>Falco peregrinus</i>	210	Certain
COLVIR	Colin de Virginie	<i>Colinus virginianus</i>	1	
ALERUF	Perdrix rouge	<i>Alectoris rufa</i>	91	Probable
PERPER	Perdrix grise	<i>Perdix perdix</i>	7	Probable
COTCOT	Caille des blés	<i>Coturnix coturnix</i>	53	Probable
PHACOL	Faisan de Colchide	<i>Phasianus colchicus</i>	218	Certain
RALAQU	Râle d'eau	<i>Rallus aquaticus</i>	49	Probable
CRECRE	Râle des genêts	<i>Crex crex</i>	2	
GALCHL	Gallinule poule-d'eau	<i>Gallinula chloropus</i>	566	Certain
FULATR	Foulque macroule	<i>Fulica atra</i>	1057	Certain
GRUGRU	Grue cendrée	<i>Grus grus</i>	1774	
HEAOST	Huïtrier pie	<i>Haematopus ostralegus</i>	1	
HIMHIM	Echasse blanche	<i>Himantopus himantopus</i>	12	

Code Espèce	Nom français	Nom scientifique	Nbr citations	Statut de reproduction
RECAVO	Avocette élégante	<i>Recurvirostra avosetta</i>	8	
BUROED	Oedicnème criard	<i>Burhinus oediconemus</i>	40	Certain
CHADUB	Petit Gravelot	<i>Charadrius dubius</i>	88	Certain
CHAHIA	Grand Gravelot	<i>Charadrius hiaticula</i>	34	
CHAMOR	Pluvier guignard	<i>Charadrius morinellus</i>	3	
PLUAPR	Pluvier doré	<i>Pluvialis apricaria</i>	22	
PLUSQU	Pluvier argenté	<i>Pluvialis squatarola</i>	7	
CHEGRE	Vanneau sociable	<i>Chettusia gregaria</i>	1	
VANVAN	Vanneau huppé	<i>Vanellus vanellus</i>	882	Certain
CALCAN	Bécasseau maubèche	<i>Calidris canutus</i>	1	
CALMIN	Bécasseau minute	<i>Calidris minuta</i>	9	
CALFER	Bécasseau cocorli	<i>Calidris ferruginea</i>	4	
CALALP	Bécasseau variable	<i>Calidris alpina</i>	34	
PHIPUG	Combattant varié	<i>Philomachus pugnax</i>	17	
LYMMIN	Bécassine sourde	<i>Lymnocryptes minimus</i>	1	
GALGAL	Bécassine des marais	<i>Gallinago gallinago</i>	231	Possible
SCORUS	Bécasse des bois	<i>Scolopax rusticola</i>	207	Possible
LIMLIM	Barge à queue noire	<i>Limosa limosa</i>	15	
LIMLAP	Barge rousse	<i>Limosa lapponica</i>	5	
NUMPHA	Courlis corlieu	<i>Numenius phaeopus</i>	7	
NUMARQ	Courlis cendré	<i>Numenius arquata</i>	16	
TRIERY	Chevalier arlequin	<i>Tringa erythropus</i>	10	
TRITOT	Chevalier gambette	<i>Tringa totanus</i>	52	
TRISTA	Chevalier stagnatille	<i>Tringa stagnatilis</i>	2	
TRINEB	Chevalier aboyeur	<i>Tringa nebularia</i>	62	
TRIOCH	Chevalier culblanc	<i>Tringa ochropus</i>	156	
TRIGLA	Chevalier sylvain	<i>Tringa glareola</i>	15	
CTHYP	Chevalier guignette	<i>Actitis hypoleucos</i>	360	Probable
STELON	Labbe à longue queue	<i>Stercorarius longicaudus</i>	1	
STESKU	Grand Labbe	<i>Stercorarius skua</i>	2	
LARMEL	Mouette mélanocéphale	<i>Larus melanocephalus</i>	2	
LARMIN	Mouette pygmée	<i>Larus minutus</i>	12	
LARSAB	Mouette de Sabine	<i>Larus sabini</i>	1	
LARRID	Mouette rieuse	<i>Larus ridibundus</i>	230	Probable

Code Espèce	Nom français	Nom scientifique	Nbr citations	Statut de reproduction
LARGEN	Goéland railleur	<i>Larus genei</i>	1	
LARCAN	Goéland cendré	<i>Larus canus</i>	7	
LARFUS	Goéland brun	<i>Larus fuscus</i>	10	
LARARG	Goéland argenté	<i>Larus argentatus</i>	30	
LARCAC	Goéland leucophée	<i>Larus cachinnans</i>	22	
LARMAR	Goéland marin	<i>Larus marinus</i>	2	
RISTR1	Mouette tridactyle	<i>Rissa tridactyla</i>	13	
STESAN	Sterne caugek	<i>Sterna sandvicensis</i>	1	
STEHIR	Sterne pierregarin	<i>Sterna hirundo</i>	8	
STEALB	Sterne naine	<i>Sterna albifrons</i>	1	
CHLHYB	Guifette moustac	<i>Chlidonias hybridus</i>	43	
CHLNIG	Guifette noire	<i>Chlidonias niger</i>	57	
CHLLEU	Guifette leucoptère	<i>Chlidonias leucopterus</i>	1	
COLOEN	Pigeon colombin	<i>Columba oenas</i>	99	Probable
COLPAL	Pigeon ramier	<i>Columba palumbus</i>	3325	Certain
STRDEC	Tourterelle turque	<i>Streptopelia decaocto</i>	815	Certain
STRTUR	Tourterelle des bois	<i>Streptopelia turtur</i>	484	Certain
CUCCAN	Coucou gris	<i>Cuculus canorus</i>	615	Certain
TYTALB	Effraie des clochers	<i>Tyto alba</i>	399	Certain
BUBBUB	Grand-duc d'Europe	<i>Bubo bubo</i>	3	Possible
ATHNOC	Chevêche d'Athéna	<i>Athene noctua</i>	310	Certain
STRALU	Chouette hulotte	<i>Strix aluco</i>	491	Certain
ASIOTU	Hibou moyen-duc	<i>Asio otus</i>	67	Certain
ASIFLA	Hibou des marais	<i>Asio flammeus</i>	2	
AEGFUN	Chouette de Tengmalm	<i>Aegolius funereus</i>	49	Certain
CAPEUR	Engoulevent d'Europe	<i>Caprimulgus europaeus</i>	89	Certain
APUAPU	Martinet noir	<i>Apus apus</i>	724	Certain
ALCATT	Martin-pêcheur d'Europe	<i>Alcedo atthis</i>	565	Certain
MERAPI	Guêpier d'Europe	<i>Merops apiaster</i>	4	
UPUEPO	Huppe fasciée	<i>Upupa epops</i>	352	Certain
JYNTOR	Torcol fourmilier	<i>Jynx torquilla</i>	28	Possible
PICVIR	Pic vert	<i>Picus viridis</i>	1112	Certain
DRYMAR	Pic noir	<i>Dryocopus martius</i>	252	Certain
DENMAJ	Pic épeiche	<i>Dendrocopos major</i>	1111	Certain

Code Espèce	Nom français	Nom scientifique	Nbr citations	Statut de reproduction
DENMED	Pic mar	<i>Dendrocopos medius</i>	34	Probable
DENMIN	Pic épeichette	<i>Dendrocopos minor</i>	209	Certain
LULARB	Alouette lulu	<i>Lullula arborea</i>	834	Certain
ALAARV	Alouette des champs	<i>Alauda arvensis</i>	1234	Certain
RIPRIP	Hirondelle de rivage	<i>Riparia riparia</i>	128	Certain
PTYRUP	Hirondelle de rochers	<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	35	Certain
HIRRUS	Hirondelle rustique	<i>Hirundo rustica</i>	2033	Certain
DELURB	Hirondelle de fenêtre	<i>Delichon urbica</i>	675	Certain
ANTCAM	Pipit rousseline	<i>Anthus campestris</i>	8	Probable
ANTRI	Pipit des arbres	<i>Anthus trivialis</i>	549	Certain
ANTPRA	Pipit farlouse	<i>Anthus pratensis</i>	1663	Certain
ANTSPI	Pipit spioncelle	<i>Anthus spinoletta</i>	62	
MOTFLA	Bergeronnette printanière	<i>Motacilla flava</i>	227	Probable
MOTFLAFLA	Bergeronnette print type	<i>Motacilla flava flava</i>	35	
MOTFLATHU	Bergeronnette print nordique	<i>Motacilla flava thunbergi</i>	12	
MOTIMA	Bergeronnette flavéole	<i>Motacilla flava flavissima</i>	9	
MOTCIN	Bergeronnette des ruisseaux	<i>Motacilla cinerea</i>	611	Certain
MOTALB	Bergeronnette grise	<i>Motacilla alba</i>	1486	Certain
MOTALBYAR	Bergeronnette de Yarrell	<i>Motacilla alba yarrellii</i>	3	
CINCIN	Cinle plongeur	<i>Cinclus cinclus</i>	160	Certain
TROTRO	Troglodyte mignon	<i>Troglodytes troglodytes</i>	1462	Certain
PRUMOD	Accenteur mouchet	<i>Prunella modularis</i>	646	Certain
ERIRUB	Rougegorge familier	<i>Erithacus rubecula</i>	1912	Certain
LUSMEG	Rosignol philomèle	<i>Luscinia megarhynchos</i>	336	Certain
LUSSVE	Gorgebleue à miroir	<i>Luscinia svecica</i>	2	
PHOOCH	Rougequeue noir	<i>Phoenicurus ochruros</i>	1074	Certain
PHOPHO	Rougequeue à front blanc	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	273	Certain
SAXRUB	Tarier des prés	<i>Saxicola rubetra</i>	173	Certain
SAXTOR	Tarier pâtre	<i>Saxicola torquata</i>	1393	Certain
OENOEEN	Traquet motteux	<i>Oenanthe oenanthe</i>	161	Probable
TURTOR	Merle à plastron	<i>Turdus torquatus</i>	25	
TURMER	Merle noir	<i>Turdus merula</i>	2492	Certain
TURPIL	Grive litorne	<i>Turdus pilaris</i>	342	Probable
TURPHI	Grive musicienne	<i>Turdus philomelos</i>	1027	Certain

Code Espèce	Nom français	Nom scientifique	Nbr citations	Statut de reproduction
TURILI	Grive mauvis	<i>Turdus iliacus</i>	369	
TURVIS	Grive draine	<i>Turdus viscivorus</i>	1112	Certain
CISJUN	Cisticole des joncs	<i>Cisticola juncidis</i>	17	Certain
LOCNAE	Locustelle tachetée	<i>Locustella naevia</i>	15	Probable
LOCLUS	Locustelle lusciniioïde	<i>Locustella luscinioides</i>	1	Possible
ACRSCI	Rousserolle effarvate	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	52	Certain
ACRSCH	Phragmite des joncs	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	11	
ACRARU	Rousserolle turdoïde	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	2	Possible
HIPPOL	Hypolaïs polyglotte	<i>Hippolais polyglotta</i>	358	Certain
SYLUND	Fauvette pitchou	<i>Sylvia undata</i>	10	Probable
SYLCAN	Fauvette passerinette	<i>Sylvia cantillans</i>	1	
SYLCOM	Fauvette grisette	<i>Sylvia communis</i>	330	Certain
SYLBOR	Fauvette des jardins	<i>Sylvia borin</i>	226	Certain
SYLATR	Fauvette à tête noire	<i>Sylvia atricapilla</i>	1301	Certain
PHYBON	Pouillot de Bonelli	<i>Phylloscopus bonelli</i>	124	Certain
PHYSIB	Pouillot siffleur	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	165	Probable
PHYCOL	Pouillot véloce	<i>Phylloscopus collybita</i>	1438	Certain
PHYTRO	Pouillot fitis	<i>Phylloscopus trochilus</i>	120	Probable
REGREG	Roitelet huppé	<i>Regulus regulus</i>	317	Certain
REGIGN	Roitelet à triple bandeau	<i>Regulus ignicapillus</i>	127	Certain
MUSSTR	Gobemouche gris	<i>Muscicapa striata</i>	123	Certain
FICALB	Gobemouche à collier	<i>Ficedula albicollis</i>	2	
FICHYP	Gobemouche noir	<i>Ficedula hypoleuca</i>	96	Possible
AEGCAU	Mésange à longue queue	<i>Aegithalos caudatus</i>	804	Certain
PARPAL	Mésange nonnette	<i>Parus palustris</i>	704	Certain
PARMON	Mésange boréale	<i>Parus montanus</i>	27	Possible
PARCRI	Mésange huppée	<i>Parus cristatus</i>	238	Certain
PARATE	Mésange noire	<i>Parus ater</i>	146	Certain
PARCAE	Mésange bleue	<i>Parus caeruleus</i>	1424	Certain
PARMAJ	Mésange charbonnière	<i>Parus major</i>	2053	Certain
SITEUR	Sittelle torchepot	<i>Sitta europaea</i>	1081	Certain
TICMUR	Tichodrome échelette	<i>Tichodroma muraria</i>	21	
CERFAM	Grimpereau des bois	<i>Certhia familiaris</i>	7	Possible
CERBRA	Grimpereau des jardins	<i>Certhia brachydactyla</i>	843	Certain

Code Espèce	Nom français	Nom scientifique	Nbr citations	Statut de reproduction
REMPEN	Rémiz penduline	<i>Remiz pendulinus</i>	2	
ORIORI	Loriot d'Europe	<i>Oriolus oriolus</i>	462	Certain
LANCOL	Pie-grièche écorcheur	<i>Lanius collurio</i>	577	Certain
LANEXC	Pie-grièche grise	<i>Lanius excubitor</i>	137	Certain
LANSEN	Pie-grièche à tête rousse	<i>Lanius senator</i>	64	Certain
GARGLA	Geai des chênes	<i>Garrulus glandarius</i>	1448	Certain
PICPIC	Pie bavarde	<i>Pica pica</i>	1303	Certain
CORMON	Choucas des tours	<i>Corvus monedula</i>	246	Certain
CORFRU	Corbeau freux	<i>Corvus frugilegus</i>	126	Certain
CORCOR	Corneille noire	<i>Corvus corone</i>	1781	Certain
CORRAX	Grand Corbeau	<i>Corvus corax</i>	99	Certain
STUVUL	Étourneau sansonnet	<i>Sturnus vulgaris</i>	1364	Certain
PASDOM	Moineau domestique	<i>Passer domesticus</i>	1147	Certain
PASMON	Moineau friquet	<i>Passer montanus</i>	101	Certain
PETPET	Moineau soulcie	<i>Petronia petronia</i>	3	Certain
MONNIV	Niverolle alpine	<i>Montifringilla nivalis</i>	1	
FRICOE	Pinson des arbres	<i>Fringilla coelebs</i>	5509	Certain
FRIMON	Pinson du Nord	<i>Fringilla montifringilla</i>	494	
SERSER	Serin cini	<i>Serinus serinus</i>	420	Certain
CARCHL	Verdier d'Europe	<i>Carduelis chloris</i>	958	Certain
CARCAR	Chardonneret élégant	<i>Carduelis carduelis</i>	1163	Certain
CARSPI	Tarin des aulnes	<i>Carduelis spinus</i>	529	
CARCAN	Linotte mélodieuse	<i>Carduelis cannabina</i>	808	Certain
CARFLA	Sizerin flammé	<i>Carduelis flammea</i>	17	
LOXCUR	Bec-croisé des sapins	<i>Loxia curvirostra</i>	265	Probable
PYRPYR	Bouvreuil pivoine	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	432	Certain
COCCOC	Grosbec casse-noyaux	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	382	Certain
PLENIV	Bruant des neiges	<i>Plectrophenax nivalis</i>	2	
EMBCIT	Bruant jaune	<i>Emberiza citrinella</i>	786	Certain
EMBCIR	Bruant zizi	<i>Emberiza cirlus</i>	334	Certain
EMBCIA	Bruant fou	<i>Emberiza cia</i>	50	Possible
EMBHOR	Bruant ortolan	<i>Emberiza hortulana</i>	8	
EMBSCH	Bruant des roseaux	<i>Emberiza schoeniclus</i>	178	Probable
MILCAL	Bruant proyer	<i>Miliaria calandra</i>	52	Probable

**Liste alphabétique des observateurs
avec les abréviations employées dans le texte.**

Code	Nom et prénom	Nbr inventaires	Nbr citations
AgaO	AGARD Olivier	12	119
AlbD	ALBESSARD Dominique	269	619
AlbG	ALBUT Gérard	1	1
AliM	ALIPHAT Michèle	1	1
AlmC	ALMANDON Cédric	1	1
AlmM	ALMECIJA Marc	21	367
AndN	ANDRIEUX Nicolas	1	1
AngA	ANGLADE Arlette	2	39
ArnM	ARNAUD Michel	8	10
ATSPN	ATSPN	4	5
AucC	AUCHER Claudine et Alain	11	13
AuC	AUCOUTURIER Cédric	25	34
AudA	AUDEVARD Aurélien	593	3368
AudG	AUDOIN Geoffroy	1	1
AugM	AUGUSTO Maria	1	1
Autt	AUTTIER	1	1
NicA	AVON Nicolas	19	50
BarJ	BARATAUD Julien	236	767
BarM	BARATAUD Michel	35	286
BaPi	BARBAUD Pierre	38	38
BarM	BARDINAL Marc	1	1
Barr	BARRATAUD Julien	13	79
BarP	BARRY Philippe	7	15
BasM	BASSARD Mathieu	11	75
Bata	BATAILLE	1	1
BeaC	BEAUVAL Cédric	7	50
BeJL	BELASSE J-L	1	1
BERRU	BERRUBE François	2	2
Bert	BERTON	2	2
BesH	BESSE Huguette et Jean	7	61
BesP	BESSE Philippe	1	1
BeyP	BEYNET Pierre	1	1
Bid	BIDEAU	1	1

Code	Nom et prénom	Nbr inventaires	Nbr citations
BieJ	BIENVENU Jean-Michel	178	919
BisS	BISSIRIEIX Sophie	7	40
BitT	BITEAU Thomas	162	1433
BitL	BITEL Lucile	2	2
BlaL	BLANCHET Laurent	12	118
Blal	BLAVIGNAC Isabelle	60	244
Bois	BOIS	1	5
Boup	BOULESTEIX Pascal et PAILLER Christelle	78	353
BouT	BOUTANT Roger	8	14
BouM	BOUVIER Marie Laure et Paule	7	8
BoMi	BOUVIER Michel	238	3193
BouH	BOUYSSOU Hervé	67	291
BraB	BRAYDA Bruno	3	3
BriF	BRIANT Françoise	1	1
Bru	BRUGEL Eric et isabelle	20	45
BruD	BRUGIERE D	2	4
BruG	BRUN Gérald	1	1
BruO	BRUNEL Olivier	2	2
BruB	BRUNET Bernard	1	2
BulG	BULIDON G	2	8
BusR	BUSSIERE Raphaël	7	8
ButL	BUTEL Lucile	1	1
CaA	CACOYE Annick	120	1105
CanE	CANON Estelle	1	1
CanA	CANTONY Alain	12	40
CarP	CARRIERE Patrick	1	1
CarJ	CARTIER Jim	1	1
CauJ	CAUNET Jean-Marie	16	18
CavP	CAVALLIN Pascal	80	661
Lout	Centre Nature " La Loutre "	1	1
CenS	Centre de Soins " La Loutre "	530	530
CerF	CERISIER Fabien	1	1
Chla	CHABROL Laurent	4	4

Code	Nom et prénom	Nbr inventaires	Nbr citations
ChJL	CHAMARAT Jean et Lucienne	1	1
Chan	CHANOURDIE	1	1
ChJf	CHAPELLAS Jean-François	3	3
ChaP	CHAPUT Daniel	2	2
ChaS	CHARBONNEL S	1	1
Chal	CHARISSOU Isabelle	80	152
CMic	CHARON Mickaël	4	35
ChJe	CHASTANET Jean-Marie	81	754
Chat	CHATAIN	1	1
ChaS	CHAULIER Stéphane	7	7
Chis	CHISSE	1	1
ClaB	CLARO Benjamin	1	1
CNN	Club Nature de Neuvic	105	240
CNE	Club Nature l'Ecrevisse	2	10
CoeF	COËDELO François et ROCHE Sèverine	18	159
CoID	COLMAN David	16	16
CENL	Conservatoire des Espaces Naturels du Limousin	1	2
CoqM	COQ Michel et MARTIN Jacqueline	127	428
CorP	CORIVEAU André et PERRIER Solange	71	405
CotD	COT Dicier	6	39
CouC	COUARTOU Christian et Sylvie	243	363
CouP	COUCELE Pierre-Marie	1	1
CouR	COUTANT Régis et VAMBERT Anne-Marie	206	1680
CreD	CREMOUX Danielle et Jean Louis	158	947
CugA	CUGNO Alain	1	19
DalS	DALOUTEIX S	2	2
Damb	DAMBON	5	5
DauR	DAURIAC Roger	5	53
DavF	DAVID Florian	1	5
DerC	DE REYNAL Christine	17	21
DesJ	DE SOURIS Marie-Josephe	46	244
Defp	DEFONTAINES Pierre et Fifaliana	24	39
DeIV	DELECOUR Vincent	7	8

Code	Nom et prénom	Nbr inventaires	Nbr citations
Dsyl	DELORD Sylvie	2	5
Delp	DELPUECH	1	1
DelC	DELSOL Christian	1	1
Desa	DESAGE Fabrice	79	573
DesJ	DESBORDES Jean-Claude	1	1
DesP	DESCHAMPS Pascal	2	2
DesA	DESCHATRES Aurélien	2	29
DesN	DESCHAUME Nicole	62	65
DesB	DESHOURTHEAU B	4	6
DeRo	DESPLACES Robert	16	30
Rdes	DESSAGNE Robert et CHASSAIN Françoise	1	1
DeMo	DESERGNES Monique	4	8
Desv	DESVILETTE	22	31
DohR	DOHOGNE R	4	6
DomO	DOM Olivier	1	1
DouA	DOUCELIN Annick et Christian	768	5746
DouJ	DOURLET Julien	1	1
DubP	DUBOC Pascal	2	13
DubG	DUBOIS Gabriel	195	7804
Dubo	DUBOIS Patrick	2	2
DuPa	DUBOIS-GACHET Patrice	6	31
DucC	DUCOT Claude	1	2
DudF	DUDOGNON Frank	2	2
DumA	DUMETRE Aurélien	764	5652
DUC	DUMETRE Claude	12	25
DumM	DUMORTIER Marie-Hélène et Bernard	6	6
Dupe	DUPEUX	1	1
DupE	DUPOUX Etienne	14	107
DupJ	DUPUIS Jeanne	1	1
ECHO	L'ECHO du Centre	2	2
STMA	Ecole de Saint-Maixant	1	1
ENL	ENL	12	85
EyrO	EYRAUD Olivier	9	66

Code	Nom et prénom	Nbr inventaires	Nbr citations
FaFr	FAUBERT Frédéric	3	3
FauF	FAURE Fernand	4	12
FauB	FAURIE Bernard	164	995
FaCA	FAURIE Catherine	3	11
FauC	FAURIE Claude	3	18
FaJe	FAURIOT Jérôme	1	1
FedS	FEDER Simon	1	1
Feug	FEUGERE Benoit	1	1
FoeC	FOESSEL Christian	4	4
FouD	FOURNET Didier	2	3
Four	FOURNIAUD	1	1
FusE	FUSILIER Evelyne	1	1
LerC	GALLAND Catherine	11	11
GarR	GARCIA Rosine	1	1
GarS	GARET Serge	24	28
GauM	GAUTHIER Michel et LALANNE Arlette	5	53
GauR	GAUTHIER Robert	1152	5624
GayJ	GAYAUD Jean-Pierre	183	830
GenC	GENDRE Christian et son fils Nicolas	8	80
GenS	GENEST Sébastien	1	3
GerA	GERALD Albert	9	9
Giba	GIBAUD Marc	2	2
CiRo	GICQUEL Charles	3	4
GonC	GONIN Christian	6	14
GonJ	GONIN Julien	241	1122
GouJ	GOURINCHAS J-P	1	1
GraD	GRAFEUILLE Didier	8	8
GrCl	GRANDET Claude	1	1
Gran	GRANET	1	1
GraC	GRAPPY Claudine	8	14
GraC	GRAVIER Cécile	1	2
GueK	GUERBAA Karim et MARNIER Sophie	39	248
Guil	GUILLAUMIE	3	5

Code	Nom et prénom	Nbr inventaires	Nbr citations
GuyP	GUYOT Pierre	1	1
HagM	HAGERMAN Marie-Claire	4	4
Haud	HAUDIN	1	1
HenE	HENNEQUIN Erwan	31	103
HubP	HUBERT Philippe	34	244
IndN	INDELICATO Nathalie	2	3
JACQ	JACQUEMIN Yann	1	1
JAMj	JAMMET Jean-Paul	1	1
JeaB	JEANNEROT Benoit	6	23
JoyP	JOYEUX Patricia	2	2
JudJ	JUDE Jean-Pierre	1	1
JugC	JUGE Cédric	4	57
JuiR	JUILLIARD Romain	5	8
KnoA	KNOCHEL Alexandre	13	50
LabB	LABIDOIRE Bruno et Marilyne	54	119
LabD	LABIDOIRE David	35	83
LabG	LABIDOIRE Guy et CHAMARAT Noëlle	510	3431
LabP	LABIDOIRE Patrick	346	1465
LacJ	LACHAUD Jean Loup	1	1
LacS	LACORRE Sylvain	1	1
LamM	LAMARSAUDE Michel	971	3173
LamN	LAMBERT Nicole	1	18
LanL	LANDRIN Laurence	1	1
LanJ	LANGENBACH Jean-Claude	898	3117
LapG	LAPEYRE Guillaume	5	26
Lar	LARCHER	1	1
LasC	LASTERNAS Catherine	7	8
LatP	LATHIERE Philippe	9	162
Lave	LAVERGNE	1	1
LeHé	Le Hérisson	2	21
Leb	LEBERT Jeannine	39	87
LebF	LEBLANC Frédéric	137	2111
LecF	LECOMTE François	11	149

Code	Nom et prénom	Nbr inventaires	Nbr citations
LefP	LEFORT Philippe	116	117
LepI	LEPLAIDEUR Xavier	1	5
LeKa	LEROUX Karine	2	2
LerE	LEROY Eric	2	6
LiJC	LINET Jean-Claude et Cathy	1	4
LizD	LIZOT Daniel	10	37
LizO	LIZOT Olivier	6	7
LoiJ	LOISEAU Jean-Luc	1	1
LOPZ	LOPEZ	3	3
LPO	LPO Auvergne	23	23
MalJ	MALAFOSSE Jean-Pierre	1	1
MalF	MALIGNE Franck	17	18
Mal	MALLEFOND	16	16
ManL	MANDER Lucas	2	15
ManG	MANDON Guy	2	2
MaGi	MANHES Gilbert	5	5
MarS	MARNIER Sophie	3	4
MaP	MARQUET Patrick	50	72
MarJ	MARTIN Jacqueline	1	1
MasM	MASFITI Marcel	2	2
MasJ	MASSIAS Jean-Pierre	1	1
MasC	MASSON Christophe	1	1
MatR	MATHIOU Rebecca	4	8
MazM	MAZAUD Marcel	1	1
MazS	MAZAUD Serge et CHARISSOU Isabelle	27	91
MerC	MERCIER Christophe	379	2042
MetM	METADIER Maurice	1	4
MeuD	MEUNIER David	5	5
MicC	MICHAUT Clément	5	30
MiJj	MICHEL Jean-Jacques	1	1
MicJ	MICHEL Jérôme	16	190
Moin	MOINE	1	1
Mon	MONMACON	1	1

Code	Nom et prénom	Nbr inventaires	Nbr citations
MonJ	MONY Josette	1	1
MORA	MORANGE	1	1
Mor	MOREL Claudette	1	1
MorS	MORELON Stéphane et MALHOMME Elodie	78	316
MorR	MORIN Roger	1	3
MorN	MORON Nicolas	1	2
MouG	MOURGAUD Gilles	5	6
MouC	MOURLON Christophe	42	191
MouB	MOUSSET Basile	15	21
NauD	NAUDON David	53	222
NauM	NAUDON Mathieu	3	3
NauP	NAURON Pascal	3	3
NEDs	NEDELLEC Sébastien	1	1
NirR	NIRELLI Richard	12	16
NIVE	NIVET	2	2
NoeF	NOEL Frédéric	98	212
NDeG	NONIQUE-DESVERGNE Gérard	6	10
NorT	NORE Thérèse	200	366
Oel	OELO	1	1
ONC	ONCFS	2	4
PaiC	PAILLER Christelle	1	1
PaiM	PAILLER Michel	1	1
PaiE	PAILLOT Eric	9	146
PaIP	PALASSI Patrice	2	2
PaIG	PALLIER Gilles	19	82
PaIM	PALLIER Michel	1	1
PatR	PATAUD Raymond	3	4
PatN	PATUREAU-MIRAND Nicolas	4	5
PazJ	PAZIAULT Jean-François	1	3
PerS	PERES Sébastien	74	161
PerE	PERTHUISOT Emmanuel	1	1
PeyM	PEYRACAUD Michel	1	1
PicS	PICOT S	1	1

Code	Nom et prénom	Nbr inventaires	Nbr citations
PinG	PINLET Georges	2	2
PouC	POUGET Claude	1	1
PouG	POUGET Gaëlle	5	5
PreP	PRECIGOUT Patrick	2668	8027
PreO	PRECIGOUT Olivier	14	35
PuiA	PUIFFE Antoine	31	36
RabJ	RABACHE Jean-Jacques	4	4
RafB	RAFFIN Bruno	1	2
RddA	RAYMONDAUD Alain	2	2
RayA	RAYNAUD André et Solange	244	1646
RayN	RAYNAUD Nicole	3	9
RatD	RAT Daniel	2	3
RenD	RENSON Didier	17	121
Revo	REVOLLON	1	1
ReyM	REYNET Michel	2	2
RiaJ	RIADO Jean Marc	1	1
RobS	ROBERT Sylvain	476	2039
RocF	ROCHER Florent	2	6
RogJ	ROGER Jérôme	99	660
Rom	ROMMELIERE	1	1
RosS	ROS PINTADO Stéphanie	1	1
RAnd	ROUMILHAC André	56	65
RoFr	ROUSSET Francis	1	12
Rjac	ROUSSET Jacqueline	3	3
Sal	SALOMON	1	7
SaJC	SAUTOUR Jean-Christophe et GUISSER Valérie	138	641
SchO	SCHILTZ Olivier	2	2
SchL	SCHMITZ Laurent	33	637
SelP	SELIQUER Pierre	13	31
SelS	SELLIERE Sébastien	236	1524
SEPOL	SEPOL	179	468
Sigo	SIGONDS	1	3
SirD	SIRIEIX David	19	151

Code	Nom et prénom	Nbr inventaires	Nbr citations
ARCA	SOTTIER	1	26
SotJ	SOTTIER Jérôme	239	3111
SOU	SOURY	2	2
StaB	STARCK Bruno	304	636
StaM	STARCK Mourgaud	4	18
SudJ	SUDRAUD Julien	53	135
SZCZ	SZCZEPAWIAK	10	101
TeuJ	TEULIERE Jean-Michel	41	155
ThoF	THOMAS Frédéric	3	3
TilO	TILLARD Olivier	1	1
TixA	TIXIER Alain (ONCFS)	3	4
Tou	TOULLIER	1	9
TouJ	TOUMAZET Jean-Pierre	15	130
ValA	VALADE André	4	7
VarF	VARRENE F	1	5
VarC	VARIERAS Christian	36	497
VerJ	VERGNEGRE Jacques	1	1
ViaP	VIARTEIX Philippe	2	2
VIJM	VIDEBIEN J.M	2	2
VigY	VIGNANE Yves	3	3
VilA	VILKS Askolds	1	1
VilO	VILLA Olivier et BASTIAANSEN Sandra	333	1598
VinE	VINCENT Emmanuel	45	288
VirA	VIRONDEAU Anthony	4	24
VonP	VONE Pierre	76	81
WilC	WILLING Ch	2	16

Liste alphabétique des plans d'eaux du Limousin cités dans les textes.

(Le nom de la commune est écrit en caractères gras)

- Etang Baudy (**87, Saint-Yrieix-la-Perche**)
- Etang Boutilly (**87, Azat-le-Ris**)
- Etang d'Aigueperse (**87, Saint-Bonnet-Briance**)
- Etang d'Eynancas (**87, Flavignac**)
- Etang d'Héru (**87, St-Léger-Magnazeix**)
- Etang de Baudy (**87, Saint-Yrieix-la-Perche**)
- Etang de Belle-Perche (**87, Oradour-St-Genest**)
- Etang de Bournazel (**19, Seilhac**)
- Etang de Bussière-Boffy (**87, Bussière-Boffy**)
- Etang de Breteix (**87, Vaulry**)
- Etang de Chabannes (**19, Tarnac**)
- Etang de Chamberaud (**23, Chamberaud**)
- Etang de Chevillat (**23, Saint-Alpinien**)
- Etang de Cieux (**87, Cieux**)
- Etang de Chavaignac (**87, Peyrilhac**)
- Etang de Chaulieu (**87, Azat-le-Ris**)
- Etang de Cherchaud (**19, Montgibaud**)
- Etang de Chibourdy (**87, Azat-le-Ris**)
- Etang de Courtilles (**23, Guéret**)
- Etang de Corrieux (**87, Linards**)
- Etang de Fonds Perillas (**87, La Roche-l'Abeille**)
- Etang de Forge Neuve (**87, Meuzac**)
- Etang de Gouillet (**87, Saint-Sylvestre**)
- Etang de Gros (**19, Montaignac-St-Hippolyte**)
- Etang de Jonas (**87, Ambazac**)
- Etang de la Bastide (**23, Lussat**)
- Etang de la Cazine (**23, Noth**)
- Etang de la Chapelle-Saint-Martial (**23, La Chapelle-Saint-Martial**)
- Etang de la Chaume (**23, Azérables**)
- Etang de la Chaussade (**87, St-Léger-Magnazeix**)
- Etang de la Combette (**87, Thouron**)
- Etang de la Gare (**87, Bussière-Galant**)
- Etang de la Grande Cazine (**23, Noth**)
- Etang de la Mazère (**87, Saint-Martin-le-Mault**)
- Etang de la Pêcherie (ou de la Crouzille) (**87, Saint-Sylvestre**)
- Etang de la Pièce du Loup (**23, Viersat**)
- Etang de la Pouge (**87, Saint-Auvent**)
- Etang de la Ramade (**23, Flayat**)
- Etang de la Rebeyrie (**23, Budelière**)
- Etang de la Rechèze (**19, Beyssac**)
- Etang de la Ribière (**87, Pageas**)
- Etang de la Serrerie (ou de Brindes) (**87, Coussac-Bonneval**)
- Etang de la Toueille (**23, Le Grand-Bourg**)
- Etang de Lamazière (**19, Ussel**)
- Etang de Lavaud (**87, Videix**)
- Etang de Lascaux (**87, La Meyze**)
- Etang de Livergnat (**23, Le Grand-Bourg**)
- Etang de Masrivet (**23, Sardent**)
- Etang de Maubrant (**23, Lizières**)
- Etang de Murat (**87, Saint-Léger-Magnazeix**)
- Etang de Montalétang (**23, Saint-Moreil**)
- Etang de Moreau (**87, Thouron**)
- Etang de Peyrelevade (**19, Peyrelevade**)
- Etang de Pinaud (**23, Saint-Julien-le-Chatel**)
- Etang de Ponty (**19, Ussel**)
- Etang de St-Hilaire (**19, St-Hilaire-les-Courbes**)
- Etang de Saint-Mathieu (**87, Saint-Mathieu**)
- Etang de Saint-Vaury (**23, Saint-Vaury**)
- Etang de Savy (**87, Saint-Sylvestre**)
- Etang de Sivergnat (**87, Saint-Bonnet-Briance**)
- Etang de Tête de bœuf (**23, Lussat**)
- Etang de Tiolet (**23, La Celle-sous-Gouzon**)
- Etang de Tricherie (**87, Thouron**)
- Etang de Viges (**23, Saint-Dizier-la-Tour**)
- Etang de Villechenoux (**87, Bonnac-la-Côte**)
- Etang de Vitrat (**23, St-Maurice-la-Souterraine**)
- Etang des Bordes (**87, Saint-Jouvent**)
- Etang des Bussières (**87, Saint-Mathieu**)
- Etang des Chabannes (**19, Tarnac**)
- Etang des Combettes (**87-Thouron**)
- Etang des Goursolles (**19, Lacelle**)

- Etang des Landes (**23, Lussat**)
- Etang des Litres (**87, Sauviat-sur-Vige**)
- Etang des Oussines (**19, St-Merd-les-Oussines**)
- Etang des Petites Chapelles (**23, Saint-Germain-Beaupré**)
- Etang des Planchettes (**87, Azat-le-Ris**)
- Etang des Viges (**23, Cressat**)
- Etang des Vignes (**87, Ambazac**)
- Etang du Bourg (**87, La Jonchère-Saint-Maurice**)
- Etang du Crouzet (**23, Rougnat**)
- Etang du Diable (**19, St-Merd-les-Oussines**)
- Etang du Francour (**87, St-Junien-les-Combes**)
- Etang du Grand Champ (**87, Azat-le-Ris**)
- Etang du Grand Moulin (**87, Veyrac**)
- Etang du Gros (**19, Saint-Hippolyte**)
- Etang du Laget (**23, Mourioux-Vieilleville**)
- Etang du Mas Féty (**87, Moissannes**)
- Etang du Nontyon (**87, Saint-Paul**)
- Etang le Mail (**87, Berneuil**)
- Etang le Recoudert (**87, Rochechouart**)
- Etang les Jaulies (**87, Beynac**)
- Etang Neuf (**19, Seilhac**)
- Etang Peau (**19, Rosiers-d'Egleton**)
- Etang Saint-Fortunat (**87, Flavignac**)
- Lac d'Egletons (**19, Egletons**)
- Lac d'Uzurat (**87, Limoges**)
- Lac de Bort-les-Orgues (**19, Bort-les-Orgues**)
- Lac de Meymac (**19, Meymac**)
- Lac de Neuvic (**19, Neuvic**)
- Lac de Saint-Pardoux (**87, Saint-Pardoux**)
- Lac de Séchemaille (**19, Meymac**)
- Lac de Servièrre (**19, Peyrelevade**)
- Lac de Vassivière (**23, Royère-de-Vassivière**)
- Lac de Viam (**19, Viam**)
- Lac de la Vaud-Gelade (**23, St-Marc-à-Loubaud**)
- Lac des Bariousses (**19, Treignac**)
- Lac du Causse (**19, Lissac-sur-Couze**)
- Le Grand Etang (**87, Azat-le-Ris**)
- Le Petit Etang (**87, Saint-Hilaire-les-Courbes**)
- Nouvel Etang de Chabannes (**19, Tarnac**)

Cette chronique a été réalisée par

- ➔ **MERCIER Christophe, PRECIGOUT Patrick** : Coordination générale de la centrale
- ➔ **GAUTHIER Robert** : Codification des fiches
- ➔ **BOULESTEIX Pascal** : Logiciel de traitement des données "*Fenêtre sur la Nature*"
- ➔ **BLONDEAU Francis** : Saisie des données
- ➔ **PRADIER Isabelle, PRECIGOUT Patrick** : Saisie des textes
- ➔ **MERCIER Christophe, NORE Thérèse** : Relecture

Liste des auteurs

- ➔ **Aurélien AUDEVARD** : Océanitre tempête, Labbe à longue queue, Grand Labbe, Mouette mélanocéphale, Mouette pygmée, Mouette de Sabine, Mouette rieuse, Goéland railleur, Goéland cendré, Goéland brun, Goéland argenté, Goéland leucopnée, Goéland marin, Mouette tridactyle, Sterne caugék, Sterne pierregarin, Sterne naine, Guifette moustac, Guifette noire, Guifette leucoptère.
- ➔ **Pascal BOULESTEIX** : Rougegorge familier, Rossignol philomèle, Gorgebleue à miroir, Rougequeue noir, Rougequeue à front blanc, Tarier des prés, Tarier pâtre, Traquet motteux.
- ➔ **Christian COUARTOU** : Effraie des clochers, Grand-duc d'Europe, Chevêche d'Athéna, Chouette hulotte, Hibou moyen-duc, Hibou des marais, Chouette de Tengmalm.

➔ **Christian DOUCELIN :**

Engoulevent d'Europe, Guépier d'Europe, Mésange à longue queue, Mésange nonnette, Mésange boréale, Mésange huppée, Mésange noire, Mésange bleue, Mésange charbonnière, Sittelle torchepot, Tichodrome échelette, Rémiz penduline.

➔ **Aurélien DUMETRE :**

Cisticole des joncs, Locustelle tachetée, Locustelle luscinoïde, Rousserolle effarvate, Phragmite des joncs, Rousserolle turdoïde, Hypolaïs polyglotte, Fauvette pitchou, Fauvette passerinette, Fauvette grisette, Fauvette des jardins, Fauvette à tête noire, Pouillot de Bonelli, Pouillot siffleur, Pouillot véloce, Pouillot fitis, Roitelet huppé, Roitelet à triple bandeau.

➔ **Olivier EYRAUD :**

Oie rieuse, Oie cendrée, Milan noir, Milan royal, Huppe fasciée, Gobemouche gris, Gobemouche à collier, Gobemouche noir, Corbeau freux.

➔ **Robert GAUTHIER :**

Grand Cormoran, Butor étoilé, Bihoreau gris, Crabier chevelu, Héron gardebœufs, Aigrette garzette, Grande Aigrette, Héron cendré, Héron pourpré, Cigogne noire, Cigogne blanche, Torcol fourmilier, Pic vert, Pic noir, Pic épeiche, Pic mar, Pic épeichette.

➔ **Jean-Pierre GAYAUD :**

Tourterelle turque, Tourterelle des bois, Coucou gris, Martinet noir, Martin-pêcheur d'Europe, Moineau domestique, Moineau friquet, Moineau soulcie.

➔ **Bruno LABIDOIRE :**

Pigeon colombin, Pigeon ramier, Bruant des neiges, Bruant jaune, Bruant zizi, Bruant fou, Bruant ortolan, Bruant des roseaux, Bruant proyer.

➔ **Guy LABIDOIRE :**

Alouette lulu, Alouette des champs, Pipit rousseline, Pipit des arbres, Pipit farlouse, Pipit spioncelle.

➔ **Christophe MERCIER :**

Spatule blanche, Cygne tuberculé, Vautour fauve, Buse pattue, Aigle de Bonelli, Colin de Virginie, Perdrix grise, Râle d'eau, Râle des genêts, Huîtrier pie, Echasse blanche, Grand Gravelot, Vanneau sociable, Bécasseau maubèche, Bécasseau minute, Bécasseau cocorli, Bécasseau variable, Combattant varié, Bécassine sourde, Bécassine des marais, Bécasse des bois, Barge à queue noire, Barge rousse, Chevalier arlequin, Chevalier gambette, Chevalier stagnatile, Chevalier aboyeur, Chevalier culblanc, Chevalier sylvain, Chevalier guignette, Bergeronnette de Yarrell, Grimpereau des bois, Niverolle alpine.

➔ **Stéphane MORELON :**

Merle à plastron, Merle noir, Grive litorne, Grive musicienne, Grive mauvis, Grive draine, Geai des chênes, Pie bavarde, Choucas des tours, Corneille noire, Grand Corbeau, Etourneau sansonnet.

➔ **Isabelle PRADIER :**

Pie-grièche écorcheur, Pie-grièche grise, Pie-grièche à tête rousse.

➔ **Patrick PRECIGOUT :**

Buse variable, Perdrix rouge, Caille des blés, Faisan de colchide, Gallinule poule-d'eau, Foulque macroule, Petit Gravelot, Vanneau huppé, Bergeronnette des ruisseaux, Bergeronnette grise, Cincle plongeur, Troglodyte mignon, Accenteur mouchet, Grimpereau des jardins, Lorient d'Europe, Pinson des arbres, Pinson du Nord, Serin cini, Verdier d'Europe, Chardonneret élégant, Tarin des aulnes, Linotte mélodieuse, Sizerin flammé, Bec-croisé des sapins, Bouvreuil pivoine, Grosbec casse-noyaux.

➔ **Jérôme ROGER :**

Plongeon catmarin, Plongeon arctique, Plongeon imbrin, Grèbe jougris, Grèbe esclavon, Grèbe à cou noir, Grue cendrée, Avocette élégante, Oedicnème criard, Pluvier guignard, Pluvier doré, Pluvier argenté, Courlis corlieu, Courlis cendré.

➔ **Jean-Christophe SAUTOUR :**

Circaète Jean-le-blanc, Autour des palombes, Aigle botté, Balbuzard pêcheur, Bergeronnette printanière, Bergeronnette printanière nordique, Bergeronnette flavéole.

➔ **Olivier SCHILTZ :**

Grèbe castagneux, Grèbe huppé.

➔ **Jérôme SOTTIER :**

Bernache du Canada, Bernache nonnette, Bernache cravant, Tadorne casarca, Tadorne de Belon, Canard mandarin, Canard carolin, Canard siffleur, Canard chipeau, Sarcelle d'hiver, Canard colvert, Canard pilet, Sarcelle d'été, Canard souchet, Nette rousse, Fuligule milouin, Fuligule à bec cerclé, Fuligule nyroca, Fuligule morillon, Fuligule milouinan, Eider à duvet, Macreuse noire, Macreuse brune, Garrot à œil d'or, Harle piette, Harle huppé, Harle bièvre.

➔ **Frédéric THOMAS :**

Hirondelle de rivage, Hirondelle de rochers, Hirondelle rustique, Hirondelle de fenêtre.

➔ **Anthony VIRONDEAU :**

Bondrée apivore, Busard des roseaux, Busard Saint-Martin, Busard cendré, Epervier d'Europe, Faucon crécerelle, Faucon kobez, Faucon émerillon, Faucon hobereau, Faucon pèlerin.

Présentation

Les espèces, dont la présence a été signalée en Limousin au cours de la période du 16/08/97 au 15/08/00 sont énumérées dans l'ordre systématique usuel. Pour chaque espèce, faisant suite au nom français et scientifique, figurent entre parenthèses le nombre de contacts et le nombre de communes où l'oiseau a été observé en 97/98, 98/99 et 99/00.

Exemple : Héron gardeboeufs (Bubulcus ibis) (1/1 - 3/2 - 25/3)

Il y a eu 1 contacts de cet oiseau, sur 1 communes, pour la période 97/98 ; 3 contacts sur 2 communes différentes, pour la période 98/99 et 25 contacts sur 3 communes différentes pour la période 99/00.

Dans le texte, vous pouvez trouver "et al." à côté du nom (ou des noms) du (ou des) découvreurs(s) Cela signifie "et d'autres".

Le rédacteur a juste précisé le(s) nom(s) du (ou des) découvreur(s) de l'oiseau et toutes les autres personnes ayant vu l'oiseau en question ne sont pas citées. Le nombre trop élevé d'observateurs peut en être la cause...

Exemple : Un oiseau fréquente l'étang des Landes au moins du 13/05/99 au 18/05/99 (23-RobS et al.).

Liste des espèces observées



Plongeon catmarin (*Gavia stellata*) (0/0 - 0/0 - 8/2)

● L'espèce n'a fourni des données qu'un seul hiver. Ainsi 2 à 4 oiseaux séjournent sur le lac de Vassivière (23-AudA et al) du 21/11/99 au 03/12/99 (séjour de 13 jours) et 1 individu est observé le 29/12/99 au lac de Saint-Pardoux (87-CouR).

Plongeon arctique (*Gavia arctica*) (0/0 - 9/1 - 0/0)

● Deux oiseaux, un adulte en plumage nuptial et un immature sont découverts sur le lac de Neuvic (19-SelS) le 21/04/99. L'immature sera observé sur le lac jusqu'au 03/05/99 (après un séjour de 13 jours).

Les deux hivers précédents sur la période de cette centrale (97/98 et 98/99) n'ont fourni aucune donnée.

Plongeon imbrin (*Gavia immer*) (1/1 - 31/4 - 23/3)

● Le premier hiver de la période ne fournit qu'une seule donnée : un oiseau le 10/01/98 sur le lac de Viam (19-SEPOL).

Le deuxième hiver, les données sont plus nombreuses. Ainsi, un oiseau séjourne 27 jours sur le lac de Neuvic du 04/11/98 au 30/11/98 (19-SelS) où deux individus sont observés le 13/11/98 (19-SaJC). De plus, un oiseau fréquente presque à la même période le lac de Vassivière (23-AudA et al.) du 22/11/98 au 05/12/98 (séjours de 13 jours). Et enfin, un Plongeon imbrin est observé irrégulièrement, sur une période de 42 jours, sur le lac de Saint-Pardoux du 21/12/98 au 31/01/99 (87-Desa et al.).



Plongeon Imbrin - Vassivière / Aurélien Audevard

Enfin, au cours du troisième hiver de la période, un Plongeon fréquente le lac de Vassivière du 16/11/99 au 10/02/00 (23-AudA et al.) ce qui constitue le plus long séjour pour cette période soit 87 jours. Un autre oiseau séjourne sur le lac du Causse (19-BouH et al.) du 19/12/99 au 05/01/00 (séjours de 48 jours).

Un individu est observé le 28/12/99 sur le lac de Saint-Pardoux (87-MerC).

Grèbe castagneux (*Tachybaptus ruficollis*) (128/36 - 115/41 - 143/45)

● 3 individus le 31/08/97 sur la station d'épuration d'Egletons (19-ViLO). Les individus sont souvent peu nombreux sur les plans d'eaux comme ces 2 oiseaux le 11/09/99 à Saint-Etienne-de-Fursac (23-MerC). Cependant on note 6 individus le 07/09/97 à Saint-Martin-le-Mault (87-NorT), et jusqu'à 12 oiseaux le 12/09/98 à l'étang des Bordes (87-GauR).



Grèbe castagneux / Philippe Hubert

Pour le début de l'hivernage on observe 6 individus le 03/11/97 à l'étang des Landes (23-ALEM) et un remarquable rassemblement de 70 individus le 10/01/99 à l'étang de Villechenoux (87-CoqM). Pourtant, dans notre région, on rencontre souvent des Castagneux à deux ou isolés durant cette période comme cet individu le 30/12/98 à Faux-la-Montagne (23-GenC). On poursuit ce petit tour hivernal par des groupes de 10 individus le 10/01/99 sur les bords de Vienne à Limoges (87-SotJ) puis 13 le 06/02/00 au même endroit (87-MerC). 5 individus le 21/03/98 sont présents à l'étang des Bordes (87-GauR).

Un individu en plumage nuptial le 14/03/98 à Meilhac (87-DumA). Le premier nid est découvert le 19/03/98 à Beynac (87-PreP) avec la présence du premier jeune le 16/04/98 toujours à Beynac (87-PreP). On note 1 couple et ses 2 jeunes le 21/05/00 à Roussac (87-DouA), 12 individus le 22/06/00 à Compreignac (87-SotJ), 18 individus le 26/07/00 à Javerdat (87-SudJ) et 25 oiseaux, adultes et immatures, le 05/08/99 à l'étang de Tête de bœuf (23-AudA).

Grèbe huppé (*Podiceps cristatus*) (652/71 - 581/74 - 599/80)

● On compte 45 individus le 07/09/97 à l'étang de Murat (87-NorT) et 30 oiseaux sur ce même étang le 15/08/98 (87-StaB). 4 jeunes de l'année sont signalés le 24/09/97 à l'étang des Bordes (87-GauR). 27 individus le 22/11/98 à l'étang de Cieux (87-SudJ), 30 individus le 24/12/97 à l'étang de la Pouge (87-DuPa) puis 43 le 11/01/98 sont observés à l'étang des Landes (23-PalG). 45 oiseaux le 25/02/99 au lac de Neuvic (19-SelS).

L'hiver 99/00 verra des rassemblements de 27 individus le 26/12/00 sur le lac de Saint-Pardoux (87-CouR) puis 23 individus le 15/01/00 à l'étang de la Cazine (23-BieJ) et 12 individus le 16/01/00 au lac de Bort-les-Orgues (19-GonJ). 55 individus le 31/01/00 au lac de Saint-Pardoux (87-MerC) puis 76 oiseaux le 27/01/00 au lac de Vassivière (23-AudA).



La première parade nuptiale est notée le 17/01/98 à l'étang de la Bastide (23-ALEM). Le 08/01/99, première construction de nid à l'étang de la Serrerie (87-AudA) puis le 04/02/99, 3 œufs sur ce même étang qui éclosent le 30/03/99 (87-AudA).

On note l'attitude de 2 individus le 13/02/98 à l'étang d'Aigueperse (87-LabG) habitués des lieux et défendant leur territoire contre 3 autres

grèbes en criant et les poursuivant sans cesse sous l'eau et en surface. Le 23/03/98, 2 autres grèbes sont notés à Montaignac-Saint-Hippolyte (19-VilO) dont un poursuit un canard pilet.

Le 21/05/00, 1 juvénile sur le dos d'un adulte à l'étang de la Pouge (87-LabP). On note 9 individus le 1/07/99 à l'étang de la Pouge (87-PaiE). Le 14/07/00, 30 individus dont de nombreux immatures à l'étang des landes (23-DubG).

Une nidification est noté le 13/08/98 sur l'étang du Diable (19-LabG). C'est un record d'altitude pour la nidification de l'espèce en Limousin (888 mètres).

Le 01/08/99, des juvéniles quémangent encore de la nourriture sur l'étang le Mail (87-LabG). Le 16/08/98, un adulte en mue à Nexon (87-DumA).

Grèbe jougris (*Podiceps grisegena*) (1/1 - 0/0 - 78/1)

● L'espèce est plus régulière et séjourne plus longtemps dans notre région que l'esclavon.

Ainsi, un Grèbe jougris a fréquenté le lac de Saint-Pardoux (87-MerC et al.) du 17/11/99 au 30/01/00 (séjours de 75 jours).

Et, un oiseau a été vu le 16/07/98 à l'étang de Murat (87-StaB).

L'espèce reste accidentelle à rare en Limousin.

Grèbe esclavon (*Podiceps auritus*) (0/0 - 0/0 - 1/1)

● C'est le plus rare des grèbes observés en Limousin, seulement 3 sites l'ont accueilli à ce jour : le lac de Vassivière (23), la Vienne à Limoges (87) et le Grand étang d'Azatle-Ris(87).

Pour la période, la seule donnée dont nous disposons concerne un oiseau observé en action de pêche sur le lac de Vassivière (23-AudA et MerC) le 19/01/99.

Grèbe à cou noir (*Podiceps nigricollis*) (5/3 - 1/1 - 28/4)

● L'étang des Landes (23) fournit à lui seul plus de 80% des données de l'espèce pour toute la période.

L'hiver 97/98 ne fournit que deux données : 1 oiseau à l'étang des Landes les 21/12/97 et 17/01/98 (23-AlmM).

Puis au printemps 1998, 3 observations différentes sont faites :

- 3 oiseaux le 19/03/98 sont notés à l'étang d'Héru (87-GauR),
- 1 oiseau le 28/03/98 à l'étang des Landes (23-AlmM),
- 1 oiseau le 03/04/98 à l'étang du Diable (19-VilO).

Puis en fin d'été, un groupe de trois oiseaux est observé à l'étang de Murat le 22/08/98 (87-RogJ).

L'hiver 98/99 ne fournit aucune donnée.

Il faut attendre la fin de l'été 99 pour qu'un groupe de 5 oiseaux soit contacté le 25/09/99 à l'étang de la Ramade (23-VarC).

Puis l'espèce n'est plus contactée avant le printemps 2000 qui fournit à lui seul plus de 80% des données de la période avec principalement des observations faites à l'étang des Landes.

Ainsi, le Grèbe à cou noir est noté à l'étang des Landes du 04/03/00 au 15/06/00 (23-SEPOL et al.) avec un maximum d'oiseau de la mi-mars à la mi-avril :

- 30 oiseaux le 16/03/00 (23-AudA),
- 32 oiseaux le 22/03/00 (23-MerC).

Sur ce site, le 11/04/00 (GueK) note 4 couples paradant alors que 13 oiseaux sont présents.

Et, le 08/06/00 des oiseaux se querellent (AudA) alors qu'il reste encore 11 oiseaux sur le site.

Ainsi, l'année 2000 aura vu les premières velléités de nidification de ce grèbe en Limousin depuis fort longtemps.

De plus, 1 oiseau est observé le 05/03/00 sur le lac de Vassivière (23-AudA) et 2 oiseaux le 10/03/00 sur le lac d'Uzurat (87-GauR).

OCÉANITES HYDROBATIDÉS

Océanite tempête (*Hydrobates pelagicus*) (0/0 - 0/0 - 1/1)

● Suite à la tempête de fin décembre, un oiseau est trouvé mort le 28/12/99 à "Poulouzat" sur la commune de Condat-sur-Vienne (87-AndN). Cet oiseau fournit la 3^{ème} mention pour le Limousin.

Grand Cormoran (*Phalacrocorax carbo*) (322/64 - 322/72 - 428/88)

• Dès septembre, de petits effectifs sont observés sur les plans d'eau ou en vol migratoire. La migration s'affirme dans la seconde décennie d'octobre.

Pendant l'hiver, l'espèce est notée régulièrement en Limousin. Le suivi régulier des dortoirs montre que l'effectif hivernant varie peu comme le montre les histogrammes.

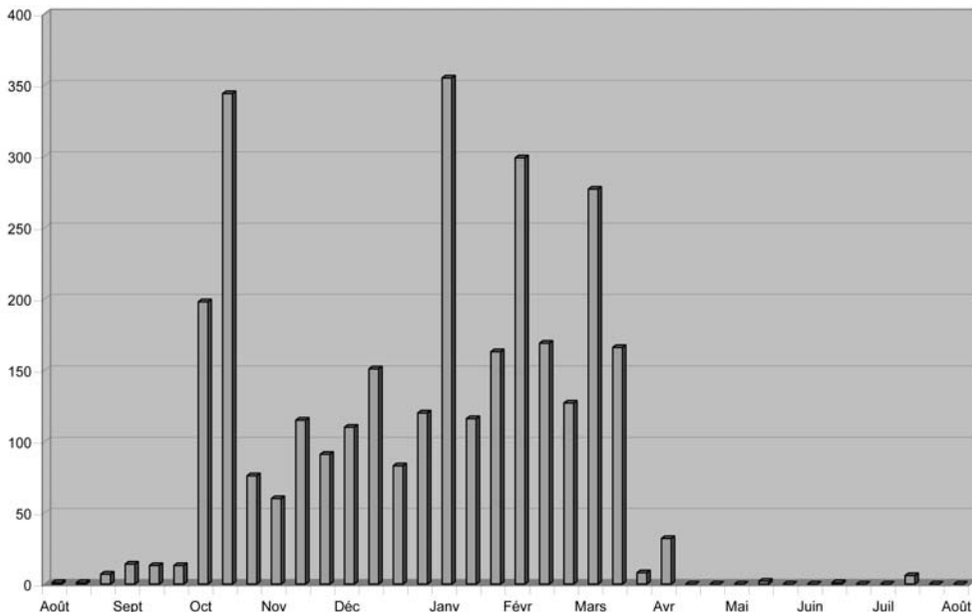
La migration prénuptiale s'effectue dans le courant du mois de mars.

De mai à août, quelques individus isolés sont observés çà et là.



Grand Cormoran / C. Mercier

Présence décadaire : nombre maximum d'individus



Citations retenues du 16/08/97 au 15/08/98

Butor étoilé (*Botaurus stellaris*) (0/0 - 0/0 - 1/1)

• Une seule mention le 16/03/00 provenant de l'étang des Landes (23-AudA, MerC et SaJC).

Bihoreau gris (*Nycticorax nycticorax*) (12/3 - 25/8 - 69/8)

• Les derniers oiseaux de 1997 sont notés le 06/09/97 à l'étang de la Bastide (23-NorT). C'est seulement le 09/05/98, aux "gravières de Larche" (19-GauR), que les premiers individus de retour printanier sont observés.

En période de nidification, 3 sites ont vu la présence de l'espèce : les "gravières de Larche" (19-GauR), l'étang des Landes (23-AlmM) et l'étang Baudy (87-DumA).

Le dernier migrateur est noté le 06/09/98 aux "gravières de Larche" (19-GauR).

Le retour printanier débute le 25/03/99 à Panazol (87-ENL).

En période de nidification, en dehors de 2 sites habituels, l'étang de la Reyberie (23-DesN) et l'étang de Livergnat (23-SotJ) ont vu la présence de l'espèce.

La migration postnuptiale se termine le 12/09/99 aux "gravières de Larche" (19-RatD).

Les deux premiers oiseaux sont observés le 07/04/00 aux "gravières de Larche" (19-GauR).

La nidification est prouvée, le 11/06/00 à l'étang de la Ramade (23-DefP) et le 01/05/00 à l'étang des Landes (23-PalG).

Crabier chevelu (*Ardeola ralloides*) (0/0 - 0/0 - 1/1)

• La quatrième mention pour notre région, est un individu observé le 27/05/00 à l'étang des Landes (23-GonJ).

Héron gardeboeufs (*Bubulcus ibis*) (1/1 - 3/2 - 25/3)

• Les 5 individus observés le 10/10/97 à l'étang Tête de Bœuf (23-SEPOL), constituent la quatrième mention pour le Limousin.

La période d'août 1999 à mai 2000, voit une expansion de l'espèce en Limousin.

- 1 individu du 04 au 01/07/99 au Grand Etang d'Azat-le-Ris (87-CavP),

- 1 le 05/08/99 à l'étang de la Bastide (23-AudA),

- 4 individus le 10/11/99 à Saint-Auvent (87-GiRo),

- 16 à 6 individus séjournent du 11/11/99 au 16/04/00 à Saint-Hilaire-Bonneval (87-GayJ et al.),

- 1 du 22 au 24/04/00 à l'étang des Landes (23-MerC et al.),

- 1 le 06/05/00 à l'étang de la Pouge (87-PaiE).

Aigrette garzette (*Egretta garzetta*) (15/5 - 17/7 - 22/11)

Pour l'année 1998, les observations sont réparties entre le 13/03 et le 17/09. En 1999, les données s'étalent du 30/04 au 25/09. Pour 2000, le premier individu est noté le 07/04 à l'étang de Lamazière (19-VarC).

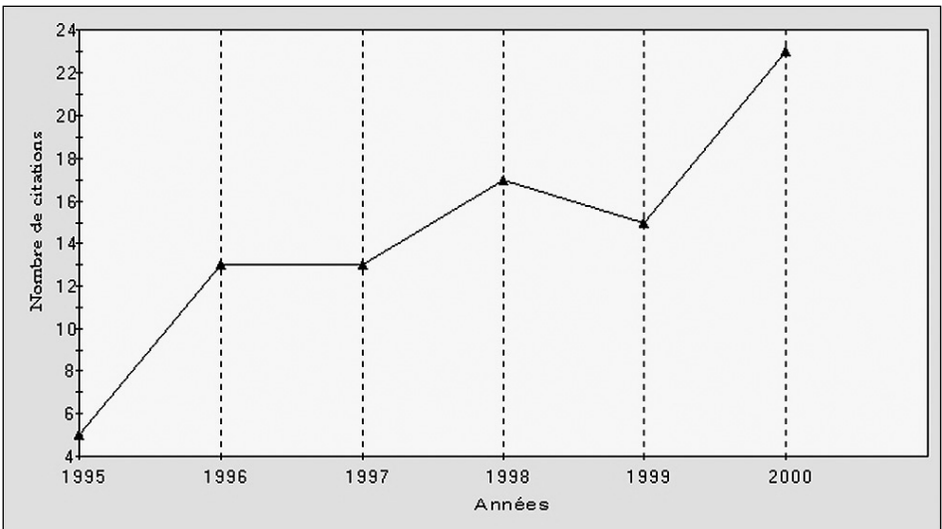
Ce sont les étangs de Lussat (23-SEPOL) qui fournissent la majorité des données, mais d'autres sites ont eu la visite de l'espèce.

Année	1998	1999	2000
Nbre de sites	5	8	10

Grande Aigrette (*Egretta alba*) (21/3 - 13/6 - 31/6)

Le nombre d'observations ne cesse d'augmenter et ce sont les étangs de Lussat (23-SEPOL) qui fournissent la majeure partie des observations. Sur l'ensemble du Limousin, dix autres sites ont eu la visite de l'espèce.

Présence annuelle : nombre de citations

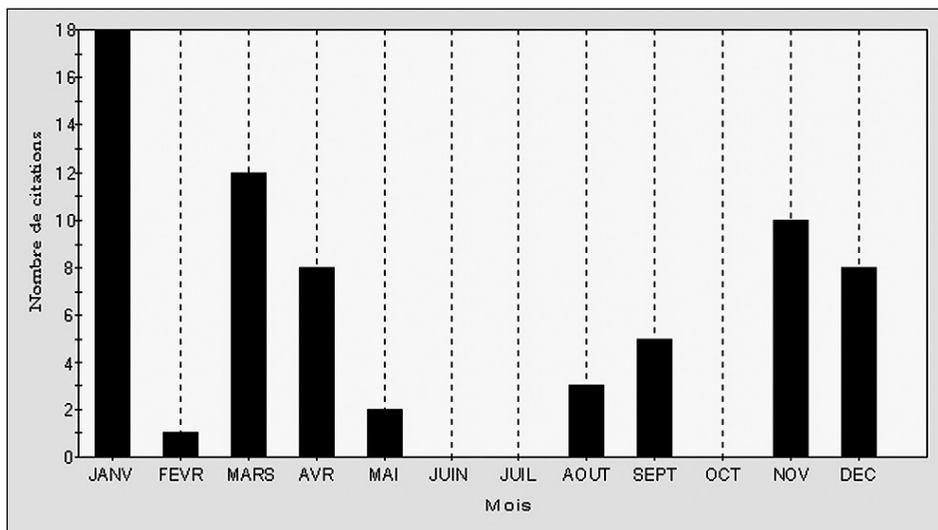


Citations retenues du 16/08/95 au 15/08/00 sur la période du 01/01 au 31/12

La présence, d'individus isolés ou de petits groupes, se situe en période hivernale et en période prénuptiale. Quelques groupes plus importants sont observés :

- 5 le 22/11/98 à l'étang de Pinaud (23-HenE),
- 5 le 03/01/99 à l'étang des Landes (23-DesN),
- 9 le 16/01/00 à l'étang de la Bastide (23-DesN),
- 6 le 16/01/00 à l'étang de Pinaud (23-PalG),
- 6 le 22/05/00 aux " gravières de Larche " (19-LabD).

Présence mensuelle : nombre de citations



Citations retenues du 16/08/98 au 15/08/00 sur la période du 01/01 au 31/12

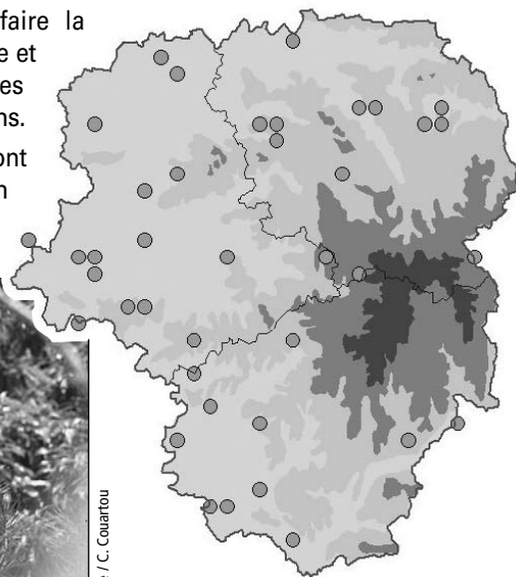
Héron cendré (*Ardea cinerea*) (637/133 - 604/122 - 732/162)

En migration, il est difficile de faire la distinction entre les oiseaux de passage et les oiseaux en stationnement car les observateurs apportent peu de précisions.

En hiver de petits regroupements sont notés à l'étang des Landes avec un maximum de 51 individus le 17/01/99 (23-PalG).



Héron cendré / C. Couartou



Carte de répartition des colonies du 16/08/97 au 15/08/00

Globalement, sur l'ensemble du Limousin on assiste à une progression constante. En 2000, l'effectif des nicheurs est de 645 couples pour 35 colonies.

Héron pourpré (*Ardea purpurea*) (26/4 - 16/3 - 66/10)

● Pour la période postnuptiale 1997, les observations sont réalisées sur l'étang des Landes jusqu'au 08/09 (23-NorT et al.).

Le retour des oiseaux est noté dès le 28/03/98 à l'étang des Landes (23-AlmM). En période de reproduction les observations sont issues du même site.

Deux mentions de migration postnuptiale nous sont fournies en dehors de l'étang des Landes où l'espèce est notée jusqu'au 27/08/98. Ces observations proviennent de Haute-Vienne : le 12/08/98 à Maisonnais-sur-Tardoire (87-RayA) et l'autre à l'étang de la Serrerie (87-AudA).

Pour 1999, les premières observations sont réalisées le 11/04 à l'étang des Landes (23-RobS) et le 22/04 au Grand Etang d'Azat-le-Ris (87-CavP). En période de nidification ce sont les étangs de Lussat (23-SEPOL) qui fournissent les citations.

La dispersion postnuptiale est marquée par 6 observations sur d'autres sites, réalisées jusqu'au 27/08/99.

Un individu le 25/03/00 à l'étang des Litres (87-BarJ) marque le retour pour cet Ardéidé. La nidification est prouvée sur les 3 étangs de Lussat (23-SEPOL) mais elle semble certaine à l'étang de la Pièce du Loup où un individu est posé sur un nid le 20/06/00 (23-DohR).

CIGOGNES CICONIIDÉS

Cigogne indéterminée (*Ciconia sp.*)

- - 6 le 02/09/97 à Gouzon (23-NoeF),
- 4 le 04/09/97 à Nouhant (23-NoeF),
- 1 le 12/03/98 à Neuvic (19-DelV).

Cigogne noire (*Ciconia nigra*) (17/12 - 13/11 - 29/22)

● La période postnuptiale s'étale d'août à octobre, avec un pic migratoire se situant dans la deuxième et troisième décade de septembre. Les groupes les plus importants signalés étant : 10 le 18/09/98 à Davignac (19-ViLO) et 10 le 17/09/99 à Châteauneuf-la-Forêt (87-LabG).

	1997	1998	1999
Nombre de citation	10	6	18
Nombre d'individus	37	18	53

La migration pré-nuptiale, qui s'étale de fin février à mai est un peu moins riche.

	1998	1999	2000
Nombre de citation	6	8	10
Nombre d'individus	12	8	10

Cigogne blanche (*Ciconia ciconia*) (37/27 - 25/16 - 29/17)

● La migration postnuptiale s'étale de fin juillet à la mi-octobre, avec un pic migratoire dans la dernière décade d'août. Ce passage donne lieu à l'observation de groupes importants :

- 20 le 20/08/97 à Saint-Junien (87-SEPOL),
- 32 le 04/09/97 à Saint-Mathieu (87-SEPOL),
- 20 le 24/08/98 à Bussière-Galant (87-DesP),
- 25 le 24/08/98 à Bussière-Galant (87-CouC),
- 80 le 23/08/99 à Naillat (23-BieJ),
- 50 le 23/08/99 à Ambazac (87-LanJ),
- 20 le 23/08/99 à Limoges (87-Cha).

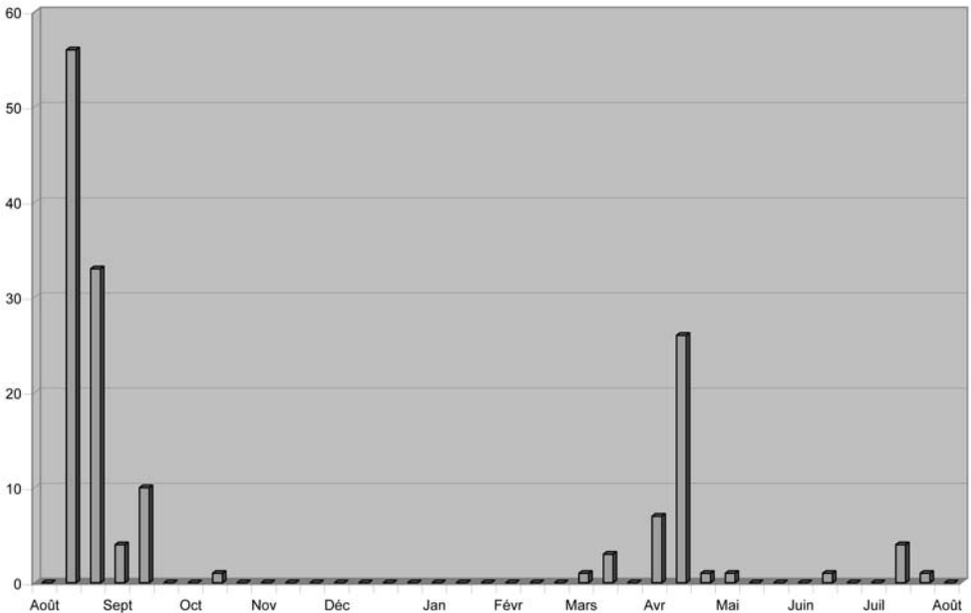
Durant l'hiver, l'espèce est observée les 18 et 19/12/98 avec 7 individus à la Souterraine (23-SEPOL) et 13 individus à Saint-Sornin-la-Marche (87-SEPOL).

La migration pré-nuptiale s'étend de la mi-mars à mai et se déroule isolément ou en petits groupes. On retiendra notamment 10 individus le 26/04/98 à Châlus (87-CouC) et 17 le 07/04/00 à Grand-Bourg (23-SEPOL).

Deux observations sont mentionnées en période estivale :

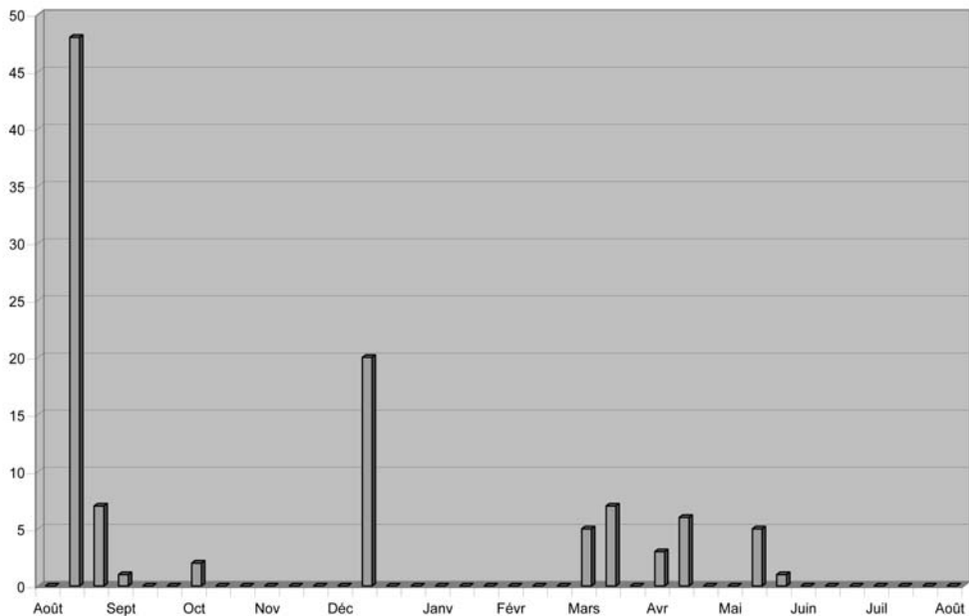
- 1 le 27/06/98 à Egletons (19-ViLO),
- 1 les 04 et 05/06/99 à Saint-Germain-les-Belles (87-MorS).

Présence décadaire : nombre maximum d'individus



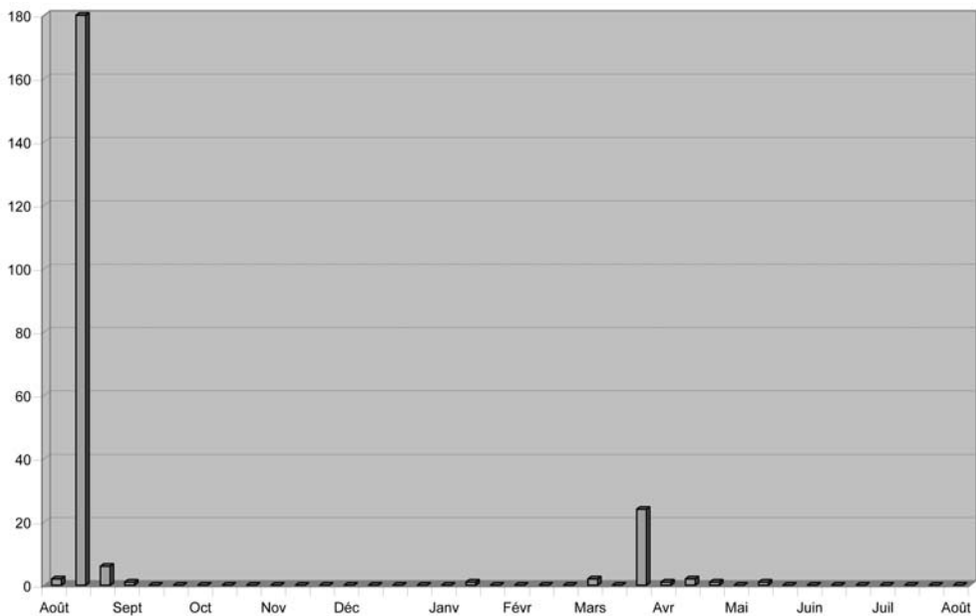
Citations retenues du 16/08/97 au 15/08/98

Présence décadaire : nombre maximum d'individus



Citations retenues du 16/08/98 au 15/08/99

Présence décadaire : nombre maximum d'individus



Citations retenues du 16/08/99 au 15/08/00

Spatule blanche (*Platalea leucorodia*) (0/0 - 1/1 - 0/0)

● 5 oiseaux sont observés le 11/10/98 sur l'étang d'irrigation de Saint-Julien-Maumont (19-Blal).

OIES, CYGNES, CANARDS ET HARLES ANATIDÉS

Cygne tuberculé (*Cygnus olor*) (10/04 - 8/4 - 14/7)

● L'espèce est noté sur les trois départements. Aucun événement particulier n'est à signaler.

Oie rieuse (*Anser albifrons*) (0/0 - 1/1 - 0/0)

● Cette espèce est occasionnelle en Limousin. Un individu est observé posé le 21/02/99 à l'étang des Landes (23-DesN). Ceci représente la troisième mention Limousine pour l'observation de l'espèce, toutes périodes confondues (la précédente donnée remonte au 31/12/87 (BieJ)).

Oie cendrée (*Anser anser*) (2/2 - 8/7 - 31/17)

● Pour 1997, la donnée unique concernant la migration postnuptiale fait état de 10 individus posés dans un champ, le 28/10/97 sur la commune de Saint-Sulpice-le-Guéretois (23-RobS). L'année suivante, ce sont 18 oiseaux qui sont observés en migration active le 11/11/98 à l'étang de Saint-Mathieu (87-ManG), ainsi que 15 individus le 23/11/98 à Objat (19-FauB). En 1999, les premiers passages, avec 3 et 2 Oies cendrées, se déroulent le 17/10/99 au "Monteil" commune de la Bazeuge (87-CavP). La migration se poursuit en novembre, et 50 individus cherchent à se poser le 05/11/99 sur l'étang de la Chaume (23-BieJ). Les derniers passages, avec 356 et 63 oiseaux en vol vers l'ouest, ont lieu le 15/12/99 à "Chabreyroux" commune de Oradour-Saint-Genest (87-CavP).

Nous ne disposons d'aucune donnée d'hivernage pour les années 97/98 et 98/99. A contrario, 3 oiseaux stationnent sur l'étang des Landes entre le 16 et le 30/01/00 (23-PalG et al.) et 20 sont présents le 26/01/00 à "Pompadour" commune d'Aixe-sur-Vienne (87-GauR).

En 1998, un seul individu est observé en migration pré-nuptiale, le 15/03/98 à l'étang de la Pouge (87-DouA). En 1999, 21 oiseaux se sont posés le 21/02/99 au "Vicq" à Eyjeaux (87-DesM) et 1 individu est également posé le 08/03/99 au "Malaud" à

Royères (87-LanJ). Le premier vol migratoire vers le nord-ouest, composé de 98 Oies cendrées, le 30/01/00, à Aix-sur-Vienne représente également le plus gros effectif pour la période (87-LabD). Plusieurs vols s'étalent au cours du mois de février, et les passages se poursuivent jusqu'en avril où 1 individu est observé le 22/04/00 à l'étang de la Mazère (87-MerC).

Bernache du Canada (*Branta canadensis*) (0/0 - 2/2 - 6/3)

● Il paraît difficile de préciser l'origine des individus observés dans la région et bien hasardeux de les ranger dans des périodes migratoires définies, même si ce classement a au moins l'avantage de la clarté.

Deux mentions peuvent être rattachées au passage postnuptial : un individu observé à l'étang de Courtilles le 25/07/99 (23-RobS) et un groupe de 4 individus installés sur la plage de l'étang de Forge Neuve le 18/09/99 (87-AudA).

Toutes les données printanières portent sur l'année 2000 :

- Un individu séjourne à l'étang de Courtilles du 23 au 29/02, puis un autre (peut-être le même), les 21 et 22/04 (23-MarP et al.),
- Une à l'étang de la Reyberie les 25/03 et 02/06 (23-DesN et al.),
- Une à l'étang des Landes du 01 au 07/04 (23-DavF).

Il semble probable que les données de Guéret et de Budelière correspondent à des oiseaux locaux issus de captivité et se déplaçant un certain temps sur un périmètre réduit.

Bernache nonnette (*Branta leucopsis*) (0/0 - 0/0 - 1/1)

● Une seule mention pour cette espèce bien improbable dans notre région. Il s'agit d'un individu observé le 16/01/00 sur l'étang du Bourg de la Jonchère-Saint-Maurice (87-LanJ). Cette apparition est vraisemblablement liée à la violente tempête survenue quinze jours plus tôt.

Bernache cravant (*Branta bernicla*) (0/0 - 1/1 - 7/4)

● L'espèce est peu susceptible d'être rencontrée dans la région, hormis à l'occasion de phénomènes météorologiques exceptionnels.

Aucune mention ne concerne la migration postnuptiale.

En hiver, quatre oiseaux sont mentionnés, tous à l'occasion de la tempête de décembre 1999. Toujours isolés, ils se répartissent ainsi : lac de Vassivière (23-AudA), " Barrage de la Sablière " au Palais sur Vienne (87-MerC), lac de Saint-Pardoux (87-MerC) et l'étang de la Chaume (23-JeaB et al.). Les observations ont toutes eu lieu le 28 décembre, sauf la dernière qui concerne un individu observé trois jours durant sur le site mentionné, entre le 30 décembre et le 1er janvier.

Une seule mention concerne la période de migration pré-nuptiale ; elle porte sur un oiseau posé à l'étang de la Pouge le 04/03/99 (87-Desa et MerC).

Tadorne casarca (*Tadorna ferruginea*) (0/0 - 13/1 - 6/1)

● Deux oiseaux seulement sont contactés pendant les trois années considérées. Cette espèce originaire d'Europe orientale peut exceptionnellement apparaître en France, mais il paraît plus que probable que les individus observés soient issus de captivité, d'autant plus qu'ils séjournent de longues semaines sur chacun des sites concernés et semblent assez indifférents à la présence humaine.

- Un mâle se montre du 11/03 au 31/05/99 au " marais du Brézou " à Lagraulière (19-SelS),

- Quelques mois plus tard, un autre mâle passe tout l'hiver sur l'étang de Lavaud (87-BisS et al.), aux confins de la Haute-Vienne et de la Charente où il est régulièrement observé du 27/11/99 au 16/02/00.

Tadorne de Belon (*Tadorna tadorna*) (9/5 - 11/7 - 17/8)

● On rencontre le Tadorne de Belon dans notre région à l'occasion de ses déplacements migratoires ou lors d'apparitions hivernales souvent liées à des circonstances météorologiques particulières. Son observation dans nos contrées n'est jamais anodine puisque au cours des 3 années envisagées moins de 40 données sont comptabilisées. On peut considérer l'espèce comme un visiteur régulier mais jamais abondant.

Les plans d'eau les plus étendus sont assurément les plus attractifs pour l'espèce.

Les observations effectuées en période de migration postnuptiale sont peu nombreuses. Les effectifs sont faibles et s'élèvent au plus à quatre individus ensemble. La mention la plus précoce porte sur un petit groupe présent sur le lac de Vassivière le 07/10/99 (23-AudA), la plus tardive concerne un individu isolé posé à Saint-Pardoux le 22/11/98 (87-Desa).

L'hiver est la période la plus propice pour la découverte de l'espèce. Les grands lacs, tels Saint-Pardoux et Vassivière, ou les étangs du bassin de Gouzon accueillent la plupart des oiseaux.

Au lendemain de la tempête de 1999, le plus gros effectif enregistré est noté à Saint-Pardoux avec 10 oiseaux ensemble (87-MerC). A l'occasion de ce phénomène peu commun, d'autres groupes assez conséquents sont observés à l'étang des Landes (23), à Vassivière (23) et à l'étang de Lavaud (87), à la limite de la Charente et de la Haute-Vienne.

Il est probable que la majorité des observations hivernales soient dues à des conditions météorologiques particulières et correspondent à des phénomènes ponctuels de fuite.

Il arrive que des oiseaux s'attardent quelques jours sur nos plans d'eau, comme cet individu présent pendant presque une semaine en décembre 97 sur l'étang de Sivergnat (87-LabG), mais en général les haltes sont brèves et leurs durées n'excèdent pas une journée.

La migration pré-nuptiale offre, au vu des données collectées, un profil paradoxal et peu propice à l'analyse : aucune mention en 1997 et 1999, six en 1998...

L'oiseau le plus précoce est observé le 11/03 sur l'étang des Combettes (87-GauR). Le 13 mars un groupe de sept est posé à l'étang des Landes ; c'est l'effectif le plus fort pour la période printanière. La mention la plus tardive date du 11/04 et concerne deux individus observés sur un étang proche de Meymac (19-AlbD).

Canard mandarin (*Aix galericulata*) (2/1 - 15/6 - 5/3)

● L'espèce apparaît dans la région deux ou trois fois par an en moyenne, toujours en hiver et sur des plans d'eau de taille variable. Le temps de présence n'excède en général pas quelques jours, même si un mâle a été observé à l'étang de la Pouge (87-RayA et al.) pendant deux mois, du 27/12/98 au 27/02/99.

Il est possible qu'un couple se soit maintenu sur la Vienne, en plein cœur de Limoges (87), pendant toute l'année 1998, sans toutefois qu'aucun indice de reproduction ne soit recueilli.

Canard carolin (*Aix sponsa*) (1/1 - 3/1 - 2/1)

● Un couple de carolins séjourne sur la Vienne en plein centre de Limoges pendant toute la période envisagée (87-LabG et al.).

Aucun indice de reproduction n'est rapporté et l'origine captive de ces deux individus laisse peu de place au doute.

Canard siffleur (*Anas penelope*) (48/8 - 37/13 - 55/11)

● Visiteur d'hiver dans notre région, le canard siffleur est principalement attiré par trois sites : l'étang de Lavaud (87), l'étang des Landes (23) et dans une moindre mesure l'étang de la Pouge (23).

Les oiseaux les plus précoces, au nombre de 4, sont notés le 07/10/99 à Vassivière (23-AudA). Progressivement les effectifs s'accroissent et peuvent s'avérer importants : 130 individus le 05/03/00 à l'étang des Landes (23-BarJ) et une centaine sur l'étang de Lavaud au cours des hivers 98-99 et 99-00.

L'hivernage prend fin à la fin du mois de mars, plus rarement et pour quelques individus seulement début avril.

Un cas de présence estivale est établi à l'étang des Landes avec un mâle observé à plusieurs reprises entre les 11/04 et 08/07/00 (87-Desa, MerC et PreP).

Canard chipeau (*Anas strepera*) (23/9 - 34/15 - 71/10)

● Les premiers déplacements automnaux de cette espèce dans la région sont assez tardifs : un individu observé le 16/11/99 au lac de la Vaud-Gelade (23-AudA).

L'hivernage se met en place progressivement, avec un seul foyer à peu près stable et permanent sur l'étang des Landes (23) ; ailleurs l'espèce apparaît de façon aléatoire, souvent pour quelques heures, parfois pour plusieurs jours, tous les types de plan d'eau pouvant être visités. Selon les années, l'abondance de l'espèce est plus ou moins importante, mais jamais forte.

Les premiers mouvements d'ampleur assimilables aux phénomènes prénuptiaux sont sensibles en mars. C'est en cette période que la plus forte concentration est notée à l'étang des Landes (23-BarJ) avec 50 individus le 05/03/00.

Les déplacements se poursuivent en avril et les derniers individus relevant - probablement - de ce schéma comportemental sont observés le 11/05/99 à l'étang de la Mazère (87-CouR).

Un seul foyer semble abriter quelques reproducteurs dans la région : il s'agit des étangs du bassin de Gouzon ; rien de surprenant à cela dans la mesure où l'espèce y est visible toute l'année.

Même si le statut de nicheur du chipeau dans ce secteur est avéré, il est impossible d'affirmer qu'il s'agisse d'un phénomène régulier qui se perpétuerait d'année en année.

L'installation des couples se fait simultanément à l'agitation des oiseaux concernés par les déplacements pré-nuptiaux, en mars et en avril. C'est à l'étang des Landes et à celui de Tête de Bœuf que des indices péremptores sont recueillis :

- Querelle entre adultes le 06/05/99 à l'étang de Tête de Bœuf (23-SaJC),
- Parade d'un couple et comportements agressifs entre adultes à l'étang des Landes le 22/05/99 (23-AudA),
- Présence d'une cane avec cinq poussins le 03/06/00 à l'étang des Landes (23-DouA).

La réalité de la reproduction est confirmée en été par la présence d'individus sur les sites concernés.

Sarcelle d'hiver (*Anas crecca*) (113/22 - 148/28 - 154/29)

Après la reproduction, l'espèce est extrêmement discrète et ce phénomène est accru dans la région par la très faible densité de nicheurs. Ainsi, aucune donnée n'est enregistrée en juin ou juillet.

Il faut attendre le 03/08/99 pour que soit recueillie la première mention assimilable aux déplacements postnuptiaux, avec deux individus observés à l'étang de Tête de Bœuf (23-BarJ).

Dès lors, les observations augmentent progressivement pour culminer en novembre. Il est bien difficile de déterminer avec précision si elles relèvent de l'hivernage ou du passage.

On peut citer quelques sites où l'installation est patente pendant la mauvaise saison : Etangs de la



Sarcelle d'hiver / D. Grafauille

Serrerie (87) et de la Pouge (87), l'étang de Lavaud (87)... Les populations observées dans cette configuration excèdent rarement la dizaine d'individus.

En tout état de cause, l'espèce est relativement commune en période hivernale dans la région, même si sa présence géographique est assez instable.

Les premiers comportements prénuptiaux sont sensibles peu avant le printemps, avec un premier rassemblement significatif d'une centaine d'individus à l'étang des Landes (23-BarJ) le 05/03/00 ; quelques jours plus tard, ce sont environ 200 oiseaux qui sont regroupés au même endroit (23-AudA).

Les données prénuptiales les plus tardives sont collectées jusqu'aux premiers jours d'avril, jamais au-delà.

Trois sites au moins accueillent des nicheurs dans notre région :

- Le "marais du Brézou" à Lagraulière (19) où un couple est observé pendant plus d'un mois entre fin avril et fin mai, avec finalement l'observation le 30/05/99 de deux jeunes accompagnant leur mère (SelS),

- L'étang de Chabannes (19), avec des données pour les années 1999 et 2000 : présence régulière d'un couple en mai et accouplement observé le 03/02/00 (AudA),

L'étang des Landes (23), avec des données concernant l'année 2000 et la présence d'un couple en mai, puis l'observation de deux jeunes avec leur mère le 12/08/00 (AudA).

Canard colvert (*Anas platyrhynchos*) (765/133 - 739/120 - 827/155)

● L'espèce est très commune dans la région, généralement abondante. Rares sont les étangs, même de dimension réduite, qui n'abritent pas quelques couples. Les cours d'eau, dans une moindre mesure, et même les bassins de décantation ou certaines mares peuvent être occupés.

Les premières manifestations nuptiales sont notables dès février, voire janvier, les couples étant généralement unis à vie. Les premières pontes ont lieu le plus souvent en mars et se poursuivent jusqu'à la fin du printemps. Des éclosions ont donc lieu pendant une période s'étendant sur presque six mois et il n'est pas rare d'observer des canes accompagnées de poussins en fin d'été.

A partir d'août les colverts se font discrets pendant plusieurs semaines à l'occasion de la mue. Ils se tiennent alors le plus souvent dissimulés sous la végétation et les sites habituels semblent curieusement désertés.

Les premiers rassemblements postnuptiaux sont sensibles en septembre et bientôt gonflés par l'arrivage des hivernants. En hiver, certains plans d'eau accueillent des populations se comptant en centaines d'individus. On peut citer pour exemple des plans d'eau tels que l'étang des Landes, l'étang de Murat ou l'étang de Lavaud, mais également des pièces de moindre superficie telles que l'étang des Bordes.

Canard pilet (*Anas acuta*) (16/9 - 26/9 - 35/8)

● Le canard pilet est chez nous un visiteur saisonnier qui apparaît lors des passages printaniers et automnaux. Même les mentions les plus extrêmes semblent relever de ce phénomène plutôt que de l'hivernage.

Le passage postnuptial est relativement faible et ne concerne qu'une portion très minoritaire des données. L'observation la plus précoce est faite le 07/10/99 sur le lac de Vassivière (23-AudA) avec un groupe de 11 individus, ce qui constitue également le plus fort contingent automnal.

Le dernier oiseau à traverser notre région est un mâle présent le 08/12/97 à l'étang de Tête de Bœuf (23-RobS).

Aucune observation pendant plus d'un mois avant la mention le 12/01/99 d'un couple à l'étang de Forge Neuve (87-AudA). Dès lors et avec une amplitude variable selon les années, l'espèce peut apparaître un peu partout dans la région, avec des effectifs parfois conséquents, voire exceptionnels comme ce groupe de 250 présent le 16/03/00 à l'étang des Landes (23-AudA).

Aucun déterminisme ne semble régir la survenue de l'espèce sur nos plans d'eau. Seule la présence stable d'un fort rassemblement déjà évoqué sur l'étang des Landes (23) en mars 2000 déroge à cette règle.

La mention la plus tardive est relevée le 30/04/99 avec un individu posé sur l'étang de la Pouge (87-SEPOL).

Sarcelle d'été (*Anas querquedula*) (22/13 - 12/10 - 42/6)

● L'espèce est très discrète lors du passage postnuptial et n'est mentionnée qu'en de très rares occasions. La donnée la plus précoce est relevée le 03/08/99 à l'étang de Tête de Bœuf, avec deux individus (23-BarJ), la plus tardive le 20/09/97 avec trois sur l'étang de la Rechèze (19-BitT).

Le passage prénuptial, nettement plus conséquent, peut faire l'objet de mentions exceptionnellement précoces, comme par exemple le 27/01/00 ce groupe de 12 oiseaux observé sur l'étang d'Héru (87-CouR).

C'est cependant en mars que l'immense majorité des effectifs traverse notre région, l'espèce pouvant alors apparaître un peu n'importe où, malgré une nette prédilection pour les étangs du bassin de Gouzon.

Le plus gros contingent répertorié au cours de la période envisagée est un groupe de 30 oiseaux posés le 23/03/00 sur l'étang d'Aigueperse (87-LabG).

La donnée prénuptiale la plus tardive est obtenue le 31/03/99 avec deux oiseaux observés sur l'étang de Forge Neuve (87-AudA).

La reproduction sur l'étang des Landes (23-AudA) est probable lors de l'année 2000. En effet, plusieurs oiseaux, et en particulier un couple uni, sont observés régulièrement entre le 01/04/00 et le 12/08/00. Toutefois, aucune observation tout à fait probante ne vient apporter un caractère de certitude à ce qui doit rester une forte présomption.

Canard souchet (*Anas clypeata*) (44/16 - 55/19 - 84/19)

Les premiers mouvements postnuptiaux sont notés le 06/10/99 à l'étang de Ponty avec la présence d'une femelle (19-VarC). Le phénomène est sensible tout au long d'octobre et pendant la première quinzaine de novembre. Les observations en décembre sont exceptionnelles.

Encore discrète en janvier, l'espèce se manifeste à nouveau de manière conséquente dès la mi-février. Certains rassemblements pré-nuptiaux peuvent s'avérer vraiment importants, ainsi des 250 individus présents le 16/03/00 à l'étang des Landes (23-AudA). Après un pic sensible au cœur de mars, les effectifs s'étiolent progressivement jusqu'en avril avec la dernière mention imputable au séjour printanier : un couple sur un étang d'irrigation à Saint-Julien-Maumont le 16/04/99 (19-Blal).

Il est à noter que, hors période de reproduction, la rencontre de l'espèce est envisageable sur tous les plans d'eau de la région, avec une prédilection avérée pour l'étang des Landes, les pièces d'eau du nord de la Haute-Vienne, l'étang de la Pouge et celui de Cherchaud en Corrèze.

La reproduction dans notre région se fait à petite échelle :

- Probable sur l'étang des Landes (23-AudA) en 2000 avec un couple observé en période favorable,
- Probable sur l'étang de Crorieux en 1998, avec la présence d'un immature (87-LanJ),
- Possible sur les étangs de la Bastide et de Tête de Bœuf en 1999,
- Possible sur l'étang de Murat en 1998.

Nette rousse (*Netta rufina*) (1/1 - 1/1 - 7/2)

L'espèce est assez exceptionnelle dans la région et ne s'y attarde que rarement.

Un mâle et un immature passent presque un mois sur l'étang de Lavaud (87-SotJ et al.), entre le 01/01/00 et 22/01/00. Il s'agit du seul cas assimilable à un hivernage.

Les autres données sont très ponctuelles et concernent des déplacements hivernaux ou pré-nuptiaux :

- le 23/01/98, un mâle à l'étang de la Bastide (23-RobS),
- Le 23/02/00, un mâle à l'étang des Landes (23-SEPOL),
- Le 11/05/98, un individu sur l'étang de Murat (87-CouR).

Fuligule milouin (*Aythya ferina*) (86/21 - 94/22 - 142/24)

La mention la plus précoce qu'on puisse imputer aux déplacements postnuptiaux concerne un mâle observé le 09/10/99 à l'étang de la Pouge (87-MerC).

L'hivernage se met dès lors progressivement en place, avec son lot de brefs séjours, de déplacements et d'installations durables. Hormis sur des sites stables et régulièrement occupés, il est bien difficile de déterminer le statut des oiseaux rencontrés, surtout aux périodes charnières de l'automne et du printemps.

Certains plans d'eau, souvent de superficie respectable, attirent régulièrement l'espèce qui peut s'y montrer tout l'hiver : étang des Landes (23), étang de la Pouge (87), étang de Forge Neuve (87), étang de Lavaud (87) et, dans une moindre mesure, étang de Bournazel (19), lac du Causse (19) et étang de Murat (87).

L'étang des Landes (23) est de loin le site le plus fréquenté, 250 oiseaux y sont dénombrés le 27/02/00 (BulG). Il semble qu'un autre site d'hivernage assez stable, bien que dans une moindre mesure, se dessine à l'étang de Lavaud (87) où 50 individus sont présents le 22/01/00 (SotJ).

En mars, les effectifs hivernants s'effritent progressivement ; à partir d'avril, en particulier sur les étangs du bassin de Gouzon, les derniers hivernants se croisent avec les premiers couples cantonnés.

La reproduction est probable sur l'étang des Landes (23) et certaine sur le tout proche étang de Tête de Bœuf (23) où un groupe familial est observé à plusieurs reprises en juin 2000 (AudA).

Ailleurs, les mentions de présence en période favorable sont sporadiques et jamais suivies de conséquences. On peut citer pour exemple une parade observée le 09/04/00 à l'étang de Lavaud (87-SotJ), comportement qui correspondra à la dernière mention de l'espèce pour le site avant les premiers arrivages automnaux !

Fuligule à bec cerclé (*Aythya collaris*) (0/0 - 0/0 - 1/1)

● Franchement exceptionnel ! Première mention Limousine d'un mâle de cette espèce américaine très proche du morillon le 22/04/00 sur l'étang des Landes (23-AudA et MerC).

Fuligule nyroca (*Aythya nyroca*) (1/1 - 0/0 - 0/0)

● L'espèce est rare dans la région, pour ne pas dire exceptionnelle : une seule observation a lieu le 13/02/98 sur l'étang des Landes (23-AlmM).

Fuligule morillon (*Aythya fuligula*) (29/9 - 20/9 - 27/5)

● C'est sur l'étang de Murat (87-StaB) que la première observation concernant les mouvements postnuptiaux est effectuée le 15/11/97 avec un mâle isolé.

En hivernage, l'espèce n'est jamais abondante dans la région. Elle fréquente principalement les étangs du bassin de Gouzon où elle est régulière, et de façon plus sporadique, d'autres plans d'eau relativement étendus. Une tendance assez récente - pour l'année 2000 - semble dessiner un second pôle relativement attractif et stable à l'étang de Lavaud (87).

Les groupes les plus conséquents mentionnés comptent 10 individus : Etang des Landes (23) les 29/11/97 (BitT) et 13/02/98 (AlmM), lac de Neuvic le 22/11/98 (19-SeIS).

C'est au début du mois d'avril que l'espèce devient résolument rare avec les derniers passages et déplacements : deux individus sont encore mentionnés le 08/04/98 sur un étang d'irrigation à Saint-Julien-Maumont (19-Blal).

La reproduction de l'espèce n'est pas avérée dans la région. Un mâle et une femelle sont observés séparément et à plusieurs reprises à l'étang des Landes (23-AudA) en juin 2000, mais aucun indice de nidification vraiment probant n'est recueilli.

Eider à duvet (*Somateria mollissima*) (0/0 - 1/1 - 3/1)

● Deux mentions seulement concernant notre région, toutes issues du lac de Vassivière (23-AudA). Elles interviennent à des périodes charnières qui peuvent évoquer un mouvement migratoire : un couple le 01/11/99 et un mâle seul le 08/03 de la même année.

Macreuse noire (*Melanitta nigra*) (0/0 - 0/0 - 6/5)

● L'apparition dans notre région de cette espèce est exceptionnelle et presque toujours le fruit de conditions météorologiques extrêmes ; toutes les données collectées concernent des observations faites le 28/12/99, le lendemain de la fameuse tempête :

- un mâle et une femelle présents à Vassivière (23-AudA),
- une femelle sur la Vienne au "barrage de la Sablière" au Palais-sur-Vienne (87-CouR et al.),
- un mâle sur le lac de Saint-Pardoux (87-MerC),
- une femelle à l'étang de la Pêcherie (87-MerC).

Macreuse brune (*Melanitta fusca*) (1/1 - 0/0 - 1/1)

● L'apparition dans notre région de ce canard très lié au milieu océanique est toujours exceptionnelle et ne donne lieu qu'à deux mentions :

- un oiseau présent à Vassivière le 16/11/99 (23-AudA),
- deux individus posés le 03/12/97 sur le lac de Neuvic (19-SaJC).

Garrot à œil d'or (*Bucephala clangula*) (4/1 - 0/0 - 1/1)

● L'espèce, assez exceptionnelle dans notre région, fait l'objet de données fort peu nombreuses dont la majorité pourrait concerner un même oiseau, une femelle observée à quatre reprises sur l'étang des Landes entre le 01/01 et le 13/02/98 (23-BeaC et al.).

L'année suivante, un autre individu est noté à Vassivière, à une date beaucoup plus précoce, le 16/11/99 (23-AudA).

Harle piette (*Mergus albellus*) (3/2 - 1/1 - 0/0)

● Le Harle piette est un visiteur exceptionnel dans notre région, qui n'apparaît qu'à l'occasion de vagues de froid particulièrement rigoureuses.

- Le 05/12/98, une femelle est observée sur l'étang de Lavaud (87-BisS),
- Le 27/12/97, une femelle est présente au lac de Saint-Pardoux (87-AudA),
- Le 03/02/98, un couple se tient sur l'étang de Chavaignac (87-BouP).

On peut noter qu'aucune observation n'est effectuée en 1999, année particulièrement douce et humide.

Harle huppé (*Mergus serrator*) (2/2 - 1/1 - 3/2)

Le Harle huppé est dans la région un visiteur assez exceptionnel qui ne s'attarde jamais au-delà d'une journée. Il apparaît en novembre ou décembre au gré des " coups de froid " sur de grands étangs ou plus souvent des lacs.

L'oiseau le plus précoce est observé sur le lac de Neuvic le 08/11/97 (19-AudA), le plus tardif à Saint-Pardoux le 27/12 de la même année (87-AudA). La période " d'apparition " de l'espèce dans notre région concerne donc une brève période à la charnière de l'automne et de l'hiver, sans qu'on puisse – eu égard au faible nombre des données – parler de régularité.

Harle bièvre (*Mergus merganser*) (22/9 - 44/11 - 69/10)

Le Harle Bièvre apparaît dans notre région à l'occasion des vagues de froid. C'est un visiteur hivernal régulier et relativement fréquent, principalement attiré par les grandes pièces d'eau. Le nombre de citations varie sensiblement selon les années en fonction de la rigueur des hivers.

On ne peut pas parler de phénomènes migratoires pour cette espèce, bien plus sensible aux variations météorologiques qu'au calendrier.

La mention la plus précoce concerne une femelle observée le 18/11/98 sur le lac de Neuvic (19-SeIS).

Le lac de Vassivière est le site le plus assidûment fréquenté, bien avant Saint-Pardoux. Il

est à noter qu'il s'agit là, et dans l'ordre, des deux plans d'eau les plus vastes de la région. C'est d'ailleurs à Vassivière qu'est observé le plus gros effectif, avec 8 oiseaux présents le 19/02/98 (23-RobS).

La plupart des observations porte sur un ou deux oiseaux et les périodes de présence n'excèdent en général pas un jour ou deux, voire au maximum une semaine.

L'hivernage proprement dit est exceptionnel. Une seule - et remarquable - donnée peut s'inscrire dans ce schéma : un groupe de 7 individus présent du 19/12/98 au 19/02/99 sur le lac du Causse (19-FauB et al.).

La mention la plus tardive concerne deux oiseaux présents à Vassivière le 28/03/99.



Harle bièvre / D. Grafeuille

Vautour fauve (*Gyps fulvus*) (0/0 - 1/1 - 0/0)

- 4 individus le 23/06/99 au bourg de Saint-Bonnet-l'Enfantier (19-CorP).

Bondrée apivore (*Pernis apivorus*) (171/53 - 111/46 - 150/68)

● Cette grande migratrice arrive tardivement en Limousin. L'observation la plus précoce au cours de la période considérée est datée du 04/04/00, avec 3 individus en migration à Gartempe (23-MarP). La plupart des migrateurs pré-nuptiaux sont notés au cours du mois de mai, les 3 derniers le 03/06/98 à Saint-Léger-la-Montagne (87-LanJ).

Une faible proportion des données (5%) concerne la reproduction de cette espèce, pourtant largement répartie dans la région. La nidification n'est prouvée que dans 6 communes. Les premiers transports de matériaux sont constatés le 10/05/00 à Meyssac (19-Blal). Les premières parades sont signalées 13/05/99 à Sauviat-sur-Vige (87-BarJ), un individu couve le 07/06/00 à Ladapeyre (23-NorT), un transport de nourriture est observé le 20/07/99 sur la commune du Compeix (23-NorT).

Un juvénile sombre tardif est observé le 18/09/99 à Boussac-Bourg (23-NorT).

Les observations de bondrées en migration postnuptiale sont par contre nombreuses. Les 2 premières sont notées à Panazol le 28/07/99 (87-GueK). Août et septembre concentrent l'essentiel du passage, avec un pic dans la dernière décade d'août pour les années 1998 et 1999 et dans la première décade de septembre en 1997. Les bondrées migrent en groupe ou individuellement. Le plus grand groupe est observé le 02/09/97 à Saint-Priest-Taurion (87-StaB), avec 100 individus en un seul vol, et 200 au total.

Milan noir (*Milvus migrans*) (283/95 - 209/78 - 276/95)

● La migration postnuptiale démarre par l'observation de 250 individus quittant un dortoir le 10/07/98 à "Escourbaniers" commune de Monceaux-sur-Dordogne (19-NorT) ; 1 individu le 01/07/99 à Flavignac (87-PreP) ; 4 individus le 24/06/00 au "Relais" de Maisonnais-sur-Tardoire (87-RayA).

Les maximums d'oiseaux comptabilisés sont de 2 le 20/09/98 au "barrage de l'Aigle" à Soursac (19-SelS) ; 30 le 25/07/99 à "Gratte Bruyère" à Sérandon (19-VilO) ; 12 le 30/07/00 à "Lauzeraud" sur Meilhac (87-LabB). Le dernier oiseau traverse le 07/10/98, au "barrage de l'Aigle" à Soursac (19-SelS), ainsi que le 18/09/99 à l'étang du Mas-Féty (87-AudA).

Les retours s'annoncent par l'observation d'un oiseau le 23/02/98 à Ambrugeat (19-VilO) ; 2 oiseaux le 25/02/99 au lac de Neuvic (19-SelS) ; et 1 le 08/02/00 à Varetz (19-FauB).

Les passages les plus importants sont de 48 individus le 18/03/98 à "Manzagol" commune de Ligniac (19-SajC) ; 31 individus le 28/02/99 sur le même site (SelS) ; 22 individus le 08/03/00 à Neuvic (19-SEPOL).

Le dernier oiseau traverse le Limousin le 07/04/98 à Nexon (87-DumA), le 23/04/99 au "Masbrenier" à Saint-Vaury (23-DubG), et le 18/05/00 à "Bramefan" commune de Saint-Symphorien-sur-Couze (87-DouA).

En 1998, nous comptabilisons 3 couples nicheurs probables, et 6 certains. Un transport de matériaux est observé le 21/03/98 à Monceaux-sur-Dordogne (19-RenD), et le 09/07/98 au Pescher (19-Blal). Un nid est découvert le 17/04/98 sur la commune de Saint-Léger-Magnazeix et le 17/07/98 à Saint-Sulpice-les-Champs (23-LebF). Un transport de micromammifère a lieu le 01/06/98 à Bort-les-Orgues (19-DouA). Un couple présent le 08/04/98 à Saint-Auvent (87-MerC) a donné naissance à un juvénile découvert sur le même site le 26/07/98.

En 1999, les citations mentionnent 3 nicheurs probables ainsi que 5 certains. Un nid est découvert le 07/04/99 sur la commune de Chasteaux (19-GauR), le 24/04/99 à Lussat (23-MorS), le 24/05/99 à Breuilaufa (87-MouB) et le 09/07/99 à Flayat (23-Auc). Une parade est observée le 28/04/99 au Bourg d'Hem (19-BieJ).

Enfin, en 2000, nous obtenons un total de 4 nicheurs probables, et 15 certains. Deux transports de matériaux sont notés le 27/02/00 et le 10/03/00 à Ligniac (19-SEPOL et GonJ). Un nid est découvert le 20/03/00 à Noailles (19-LabD), le 13/04/00 à Chasteaux (19-LabD), et le 01/05/00 à Saint-Léger-Magnazeix (87-VamR). Une construction de nid est observée le 22/03/00, et un poussin y est vu le 16/05/00, à Saint-Auvent (87-PreP). Trois nids dont un avec trois oeufs sont découverts le 15/05/00 à Chasteaux (19-LabD). Un poussin est vu au nid le 01/06/00 à Lussat (23-DouA), et le 12/06/00 à Saint-Pantaléon-de-Larche (19-GauR). Un transport de nourriture a lieu le 30/05/00 à Coussac-Bonneval (87-AudA), et un passage de proie est aperçu le 03/06/00 à Saint-Hilaire-les-Courbes (19-HubP).

Milan royal (*Milvus milvus*) (298/88 - 338/98 - 297/81)

● Deux oiseaux volent vers le sud-ouest, le 20/09/98, au "Puy d'Ayen" (19-CreD) et un Milan passe le 18/09/99 à Saint-Vaury (23-MarP).

Parmi les effectifs les plus nombreux observés en migration, 47 oiseaux se dirigent vers un dortoir le 14/10/97 à Saint-Paul (87-LabG), et un total de 49 individus effectuent leur passage durant la journée du 18/10/97, à Ladignac-le-Long (87-NauD). 73 individus sont vus le 18/10/98 à Saint-Julien-Près-Bort (19-SelP) et 74 le 09/10/99 à Ligniac (19-CluN).

Les dernières données de migration active sont de 7 individus le 30/10/97 à Bersac-sur-Rivalier (87-SotJ), 1 individu le 03/12/98 à Limoges (87-LanJ), et 6 le 20/11/99 à Neuvic (19-CluN).

Quelques individus sont observés au cours de l'hiver. Notons 1 Milan royal venant de l'est, en chasse, harcelé par une Corneille noire, et qui se pose dans un champ le 06/12/97 à Flavignac (87-PreP). Notons aussi l'observation de 16 individus le 28/12/99 à Oradour-Saint-Genest (87-CavP).

Le passage pré-nuptial commence par la migration active d'un oiseau le 29/01/98 à la "Croisière" commune de Saint-Maurice-la Souterraine (23-CouR). Trois individus

sont observés en vol vers le nord le 07/02/99 à Eymoutiers (87-AudA). Six Milans migrent le 11/01/00 à Ahun (23-PerS), mais les passages réguliers démarrent à partir du 03/02/00 à Limoges (87-GauR).



Milan royal / R. Dauriac

Les passages les plus importants sont de 50 individus, en vol à haute altitude vers le nord, le 16/02/98 au "Mons" commune de Davignac (19-AlbD) ; 140 le 21/02/99 à Ambazac (87-SEPOL) et 41 le 26/02/00 à Meymac (19-AlbD).

Les dernières migrations actives concernent 2 individus le 27/03/98 à "Champegaud" sur la commune Guéret (23-RobS), et le 29/04/99 à Davignac (19-VilO), ainsi que 1 oiseau le 01/04/00 à Saint-Julien-Maumont (19-Blal).

Les données d'un femelle couvant le 02/05/99 à Soursac (19-NorT), d'un couple cité le 01/06/98 à Sarroux (19-DouC) et d'un couple le 30/05/99 à Châtelus-le-Marcheix (23-SotJ) constituent les seules données de nidification certaine et probable pour l'année 1998 et 1999. En 2000, la nidification certaine est constatée avec un transport de matériaux noté le 02/03/00 à Ligniac (19-GonJ), un accouplement le 05/03/00 à Saint-Julien-Près-Bort (19-DefP), une couvaison le 02/05/99 et des juvéniles en juin 2000 à Soursac (19-NorT) et à Saint-Pantaléon-de-Lapleau (19-NorT).

Circaète Jean-le-blanc (*Circaetus gallicus*) (22/15 - 30/18 - 19/13)

La migration de l'espèce s'étale de la mi-août à la mi-septembre. Cependant des oiseaux sont observés jusqu'au mois d'octobre :

- 1 individu le 12/10/97 à Ayen (19-FauB),
- 2 individus le 20/10/98 à Montagnac-Saint-Hippolyte (19-VilO),
- 1 individu le 29/10/98 à Saint-Priest-Taurion (87-StaB).

Les premiers oiseaux sont observés à partir de la mi-mars :

- 1 individu le 18/03/98 à Liginiac (19-SaJC) et 2 individus le même jour à Neuvic (19-SEPOL),
- 1 individu le 24/03/00 à Tarnac (19-ChJe).

Durant la période de reproduction les observations proviennent principalement de la Corrèze, notamment sur les communes de Laval-sur-Luzège, Latronche ou encore Soursac.

Busard des roseaux (*Circus aeruginosus*) (75/20 - 31/18 - 65/22)

● En Limousin, cet élégant rapace est le plus souvent observé lors de ses migrations. Le passage postnuptial débute dès le 04/09/99 avec 1 individu en migration active à Davignac (19-VilO). Il se poursuit jusqu'au début du mois d'octobre, la date la plus tardive concernant un migrateur actif étant le 19/10/97 avec 1 individu à Guéret (23-RobS). Notons également un maximum de 10 individus le 20/09/97 à Allasac (19-BitT).

De rares données font état de Busards des roseaux en période d'hivernage, généralement sur des étangs.

Le premier individu en migration pré-nuptiale est observé le 16/03/98 à Limoges (87-MerC). Signalons aussi 5 busards posés sur un arbre, le 15/03/98 à la décharge publique d'Egletons (19-VilO). Les données d'individus en migration pré-nuptiale active sont peu nombreuses (exactement 4 par an), la plus tardive étant le 28/05/99 avec un individu à l'étang des Landes (23-AudA).

Les indices de reproduction sont bien minces. Celle-ci n'est prouvée qu'une seule fois : le nourrissage de jeunes est observé le 12/08/00 à l'étang des Landes (23-AudA).

Busard cendré (*Circus pygargus*) (6/5 - 2/2 - 7/5)

● Le Busard cendré est devenu une espèce rare en Limousin, suite à la disparition des milieux ouverts qu'il occupait. Il n'existe que 16 données au cours de la période considérée. Elles concernent surtout des individus migrateurs, de passage dans la région. Elles se répartissent toutes entre les mois d'avril, de mai, d'août et de septembre. Seule l'observation d'un individu le 21/05/00 à Saint-Merd-les-Oussines (19-BouP) laisse envisager une possible reproduction.

Busard Saint-Martin (*Circus cyaneus*) (159/53 - 125/48 - 168/62)

● C'est l'espèce de busard la plus contactée en Limousin. 8% des données proviennent de la Corrèze, 36% de la Creuse et 56% de la Haute-Vienne. Bien que ces chiffres dépendent de la pression d'observation, il faut y voir une présence moindre de l'espèce en Corrèze. Les observations de Busards Saint-Martin en migration postnuptiale active sont très rares. Elles se situent toutes en septembre et en octobre. Le maximum est de 3 individus le 27/10/99 à Moissannes (87-BarJ).

L'hivernage de l'espèce est bien renseigné grâce au suivi des dortoirs (cf. tableau).

Seuls 3 individus sont notés en migration pré-nuptiale active, de fin février à mars.

Les indices de reproduction sont répartis entre la Creuse et la Haute-Vienne. Les premières parades sont signalées dès le 22/03/98 à Bussière-Boffy (87-DouA). D'autres sont observées le 21/04/98 à Nexon (87-DumA) et le 22/04/98 à Saint-Vaury (23-DubG). Nous pouvons donc fortement suspecter la nidification sur ces trois communes. Pour le reste, la reproduction n'est prouvée que sur deux sites, avec un couple nicheur à Javerdat (87-Autt) en 1999 et un autre sur un secteur non précisé de la Creuse en 2000 (23-DubP).

Suivi des dortoirs hivernaux de Busards Saint-Martin

Dept	Commune	Date	Effectif	Nbr de gris	Nbr de bruns	Observateur
23	Azérables	03/11/98	2	1	1	MerC
23	Leyrat	25/10/97	3	?	?	NorT
23	Saint-Pierre-le-Bost	23/12/99	5	3	2	NorT
23	Saint-Pierre-le-Bost	26/12/99	5	3	2	NorT
23	Saint-Pierre-le-Bost	10/01/00	5	1	4	NorT
23	Saint-Pierre-le-Bost	11/02/00	8	5	3	NorT
87	Bussière-Boffy	15/11/97	9	5	4	DouA
87	Bussière-Boffy	13/12/97	8	6	2	DouA
87	Bussière-Boffy	10/01/98	8	6	2	DouA
87	Bussière-Boffy	14/02/98	2	1	1	GicC
87	Bussière-Boffy	11/11/98	1	1	0	DouA
87	Bussière-Boffy	19/12/98	2	1	1	DouA
87	Bussière-Boffy	16/01/99	1	?	?	DouA
87	Bussière-Boffy	13/11/99	2	1	1	DouA
87	Bussière-Boffy	15/01/00	2	1	1	DouA
87	Bussière-Galant	07/11/99	1	1	0	PreP
87	Château-Chervix	09/01/99	3	2	1	RogJ
87	Château-Chervix	16/01/99	7	4	3	CouR
87	Château-Chervix	27/02/99	2	2	0	CouR
87	Château-Chervix	20/11/99	5	4	1	Gaur
87	Château-Chervix	05/12/99	1	1	0	CouR
87	La-Roche-L'Abeille	12/02/00	3	0	3	DumA
87	La-Roche-L'Abeille	20/02/00	1	0	1	DumA
87	Marval	05/03/98	1	?	?	GerK

Autour des palombes (*Accipiter gentilis*) (25/17 - 17/13 - 25/20)

● Cette espèce très discrète est peu observée par les ornithologues limousins avec seulement une vingtaine d'observation en moyenne par période. Un oiseau est observé le 19/02/98 à Meymac (19-AlbD) avec un geai dans les serres.

Un accouplement est observé le 03/02/00 aux Billanges (87-SotJ). Un nid contenant des poussins est trouvé le 08/06/98 à Bussière-Poitevine (87-LizD) et un autre nid est trouvé le 21/06/98 aux Cars (87-LabP). 10 couples nicheurs sont recensés en juin 2000 en Creuse (23-DubP).

Épervier d'Europe (*Accipiter nisus*) (201/74 - 145/62 - 181/79)

● Très peu de données concernant la nidification de cette espèce bien répandue en Limousin, mais très discrète. Notons l'absence d'indices de reproduction en 1999, si ce n'est quelques observations de juvéniles. Les premières parades sont constatées dès le 05/03/00 à Limoges (87-GayJ). Toujours en 2000, un observateur indique la présence de 15 couples maximum sur un secteur non précisé de Creuse (23-DubP).

Les données d'éperviers en migration sont plus nombreuses (13% des données), notamment grâce au suivi réalisé par un observateur à Meymac (19-AlbD). Cela témoigne d'un passage non négligeable à travers la région. La date la plus précoce d'individu en migration postnuptiale est le 24/08/99 à Davignac (19-SEPOL). La majeure partie du passage a lieu au mois d'octobre. Un individu est encore observé migrant en direction du sud-ouest le 05/11/98 à Meymac (19-AlbD).

Peu d'oiseaux sont contactés en migration pré-nuptiale. Celle-ci commence dès le 01/02/00 à Neuvic (19-SelS) et se poursuit jusqu'en mars. La chasse aux passereaux est couramment observée. Elle peut se révéler très spectaculaire, tel cet individu chassant "les moineaux sous les caddies" de supermarché, le 12/09/99 à Boisseuil (87-CouR). Mais le vol fulgurant de l'épervier comporte aussi des risques, et des individus morts sont régulièrement découverts au pied des baies vitrées (au moins 8 cas lors de la période considérée). Enfin, signalons un cadavre le 05/02/00 à Chatelus-le-Marcheix (23-SotJ), "découvert sur une souche, sans la tête et le poitrail semblant seul avoir été attaqué".

Buse variable (*Buteo buteo*) (757/187 - 858/176 - 950/205)

● Sur ces 3 années, il y eu 31 individus blessés par un choc avec un véhicule et 14 par armes à feu (CenS).

Début septembre, les premiers individus en migration postnuptiale arrivent avec 1 oiseau le 05/09/99 à Davignac (19-ViIO) et 7 le 17/09/97 Liginiaç (19-SaJC). Puis 11 du 18/09 au 29/09/97 à Voutezac (19-BitT). Quelques individus en octobre dont 8 le 08/10/99 à Liginiaç (19-GonJ) et 17 en novembre dont 11 à Neuvic (19-JulG) le 20/11/99.

La date la plus précoce pour la parade est signalée le 10/01/98 à Montrol-Senard (87-DouA).

Les observations de migration pré-nuptiale sont toutes effectuées en février, principalement en 1999, avec 175 individus à Soursac (19-SelS). 84 oiseaux le 27/02/99 et 58 le 28/02/99 à Liginiaç (19-SelS).

Les premiers transports de matériaux sont observés le 24/02/98 à Saint-Auvent (87-MerC) et le 25/05/00, 3 jeunes sont notés au nids à Saint-Pierre-de-Fursac (23-BieJ).

Buse pattue (*Buteo lagopus*) (0/0 - 0/0 - 1/1)

● 1 femelle adulte a été observée le 20/11/99 à "Vallégeas" sur la commune de Sauviat-sur-Vige (87-BarM et BarJ). Cette donnée a été homologuée par le Comité d'Homologation National (cf : Ornithos volume 7-n°4).

Aigle botté (*Hieraetus pennatus*) (46/14 - 13/5 - 15/6)

● Le nombre d'observations de cette espèce est très inégal d'une année à l'autre en migration postnuptiale, seulement 2 observations pour la période 1999/2000 provenant du " belvédère de Gratte Bruyère " à Sérandon (19-GonJ) contre 42 individus pour la période 1997/1998. Les derniers oiseaux sont observés au début du mois d'octobre :

- 1 individu le 05/10/97 au " belvédère de Gratte Bruyère " à Sérandon (19-SaJC),
- 1 individu le 11/10/98 à " Manzagol " à Liginiac (19-ATSPN).

Le retour de l'espèce se fait à la fin du mois de mars :

- 1 individu le 28/03/98 à Voutezac (19-BiT),
- 1 individu le 31/03/98 à Guéret (23-RobS),
- 2 individus le 26/03/00 à Vicq-sur-Breuilh (87-AudA).

Toutes les données de l'espèce en période de reproduction proviennent de la Corrèze notamment à Laval-sur-Luzège (19-NorT), Saint-Pantaléon-de-Lapleau (19-NorT), Servières-le-Château (19-NorT), Confolent-Port-Dieu (19-NorT) avec 2 juvéniles ou encore Allasac (19-BiT) avec 2 juvéniles également.

Aigle de Bonelli (*Hieraetus fasciatus*) (0/0 - 0/0 - 1/1)

● 1 oiseau le 16/11/99 au " barrage de Chauvan " à Saint-Priest-Taurion (87-StaB). Il s'agit de la première mention Limousine.

Balbusard pêcheur (*Pandion haliaetus*) (56/25 - 57/30 - 101/38)

● La migration postnuptiale s'étend de la fin août jusqu'au mois d'octobre. 4 individus sont observés en migration active le 20/09/98 au " barrage de l'Aigle " à Soursac (19-SelS) et 3 le 26/09/98 sur le lac de Neuvic (19-ATSPN). Les derniers oiseaux sont notés jusqu'à la fin du mois d'octobre :

- 1 individu le 27 et 28/10/97 à l'étang des Landes (23-ViIO),
- 1 individu le 01/11/99 sur le Grand Etang d'Azat-le-Ris (87-DuPa).

Les premiers oiseaux sont observés dès la mi-mars :

- 1 individu le 15/03/98 à l'étang de la Pouge (87-DouA),
- 1 individu le 14/03/99 à l'étang des Landes (23-PerS),
- 1 individu le 11/03/00 au lac de Neuvic (19-SEPOL).

La migration s'étale jusqu'au mois de mai. Encore 1 individu " tardif " le 27/05/00 à Saint-Silvain-Bas-le-Roc (23-NorT). Trois observations sont réalisées hors période de migration, probablement des individus erratiques :

- 1 individu le 12/07/00 à Sarroux (19-NorT),
- 1 individu le 13/07/00 au " belvédère de Gratte Bruyère " à Sérandon (19-NorT),
- 1 individu le 17/07/98 à l'étang de Murat (87-StaB).

Faucon crécerelle (*Falco tinnunculus*) (360/105 - 262/92 - 383/127)

● Les données concernant cette espèce commune et facile à observer sont nombreuses. Par contre, l'espèce est comparativement peu contactée en migration (moins de 2% des données). Des mouvements vers le sud sont constatés dès le 17/09/97 à Liginac (19-SaJC). Octobre est le mois où l'espèce est la plus observée en migration.

La donnée la plus précoce d'individu en migration prénuptiale est datée du 26/02/00, à Boisseuil (87-AudA), les autres se situant toutes en mars.

9% des données se rapportent à des cas de nidification probable ou certaine. La reproduction est signalée dès le 04/03/99 à Saint-Auvent (87-Desa) avec un accouplement observé. Les premiers nourrissages de jeunes sont notés dès le 14/04/98 à Mansac (19-GauR). Les nids sont trouvés sur des arbres, dans des trous de murs ainsi que sur des falaises (carrières). Enfin, parmi les causes de mortalité, signalons de nombreux cas de collision avec des véhicules, des tirs ainsi que trois cas d'électrocution.

Faucon kobez (*Falco vespertinus*) (2/1 - 2/2 - 7/2)

● Ce petit faucon oriental est rare mais régulier en France, où il est observé au cours des deux passages migratoires, plus particulièrement au printemps.

Les données limousines au cours de la période considérée sont classiques ; elles s'étalent du 16 mai au 1er juin. Elles concernent vraisemblablement des individus en halte au cours de leur migration prénuptiale. Le 16/05/98, une femelle immature stationne à " Chabannes " sur la commune de Tarnac (19-ViLO et BitT). Le 13/05/99, un mâle est observé sur la " lande de la Flotte " commune de Château-Chervix (87-JuiR), et le 28/05/99, un autre (?) mâle est présent à Lussat (23-AudA). Du 15/05/00 au 23/05/00, une femelle stationne de nouveau sur la commune de Tarnac, plus précisément à l'étang des Chabannes (19-ViLO et GonJ). Et cette même année, un second individu, mâle cette fois-ci, est découvert le 28/05/00 à Javerdat (87-SudJ et al.). Il y reste jusqu'au 01/06/00 (87-MerC), date à laquelle il est observé repartant en migration.

Faucon émerillon (*Falco columbarius*) (22/11 - 4/3 - 17/13)

● Ce faucon des contrées nordiques, le plus petit d'Europe, est surtout contacté pendant les périodes de migration. La première observation en migration postnuptiale est réalisée le 18/09/97 à Voutezac (19-BitT). 4 individus en migration active sont encore notés le 07/11/98 à Saint-Léger-la-Montagne (87-LabP). Mais octobre est le mois où l'espèce est la plus observée, avec 63% des données, ce qui correspond bien au passage maximum en France. Notons ainsi un total de 6 individus en migration le 12/10/97 à Saint-Léger-la-Montagne (87-LanJ).

La migration prénuptiale semble débiter dès le 18/02/98, avec un individu en vol vers le nord-est à Saint-Hilaire-Bonneval (87-LabG). L'observation la plus tardive a lieu le 25/04/00 à Châteauneuf-la-Forêt (87-SEPOL).

Sur l'ensemble des données, seules cinq concernent des individus potentiellement hivernants en Limousin. Notons un oiseau présent du 14/12/97 au 26/12/97 à l'étang du Laget (23-SotJ).

Faucon hobereau (*Falco subbuteo*) (79/32 - 63/29 - 88/51)

● Les données concernant cette espèce sont assez bien réparties sur les trois départements, avec un maximum pour la Haute-Vienne (différence de pression d'observation ?).

L'observation la plus précoce de ce grand migrateur est datée du 02/04/00 à Neuvic (19-GonJ). Une seule donnée est relative à un individu en migration pré-nuptiale active, le 26/04/00 à Isle (87-DumA). Très peu de données (5%) portent sur la nidification, et seulement trois sur des cas de reproduction certaine. Le 05/07/99, un nid contenant trois poussins est découvert à Oradour-Saint-Genest (87-CavP). En 2000, un observateur indique la présence de 4 couples maximum sur un secteur non précisé de Creuse (23-DubP). Et enfin, le nourrissage d'un jeune est observé le 13/06/00 à l'étang des Landes (23-HubP).

Les premiers migrateurs post-nuptiaux sont notés dès le 24/08/99 à Saint-Priest-Taurion (87-StaB) et à Davignac (19-SEPOL). Septembre est le mois cumulant le plus d'individus en migration. Notons ainsi 3 individus migrant en groupe le 16/09/99 à La-Roche-l'Abeille (87-DumA). L'observation la plus tardive est réalisée le 18/10/98 à Saint-Julien-Près-Bort (19-SeIS). L'espèce est souvent observée chassant des insectes, des hirondelles, des martinets ou encore d'autres espèces d'oiseaux. Enfin, signalons un oiseau tiré le 22/09/99 à Voutezac (19-SEPOL).

Faucon pèlerin (*Falco peregrinus*) (71/29 - 46/22 - 93/41)

● Une part importante des citations concerne la reproduction de cette prestigieuse espèce, et ce grâce au suivi de certains sites. L'année 2000 voit notamment une forte augmentation des observations. 62% de ces données de reproduction sont fournies par la Corrèze, contre 10% en Creuse et 28% en Haute-Vienne. Cela illustre bien la présence de l'espèce dans ces départements, même si le biais dû au manque d'observateurs dans certains secteurs est toujours à prendre en compte.

La nidification est prouvée sur 13 communes différentes au cours de la période considérée, en falaises naturelles comme en carrières. Les premières parades ont lieu le 15/01/00 à Saint-Hilaire-Bonneval (87-AudA). La couvaison est observée dès le 22/03/00 à Lapleau (19-MaLF). La date la plus précoce d'observation



Faucon pèlerin / A. Audévard

des poussins est un 22/04/99 à Saint-Martial-Entraygues (19-Chan). Enfin, signalons que l'espèce subit encore des persécutions humaines, avec un individu blessé par arme à feu le 22/09/99 à Voutezac (19-CenS).

Colin de Virginie (*Colinus virginianus*) (0/0 - 0/0 - 1/1)

- Première mention Limousine de cette espèce introduite pour la chasse :
- 1 oiseau le 05/02/00 au " Bois Laborde " à Saint-Angel (19-GonJ).

Perdrix rouge (*Alectoris rufa*) (28/15 - 27/14 - 36/17)

- Rien à signaler. Le 01/12/97, 22 individus à Saint-Agnant-de-Versillat (23-Desv).

Perdrix grise (*Perdix perdix*) (1/1 - 3/3 - 3/2)

- Sept données pour cette espèce ont été effectuées entre août et décembre toute période confondue. Ces oiseaux proviennent certainement d'introduction à des fins cynégétiques.

Caille des blés (*Coturnix coturnix*) (24/15 - 18/15 - 11/7)

- Les premiers chants pour ces 3 années sont entendus :
- le 09/05/98 à Saint-Vaury (23-DubG),
- le 04/05/99 à Peyrilhac (87-La Loutre),
- le 24/04/00 à Saint-Pierre-le-Bost (23-NorT).

Ces chants ont retenti dans :

- 6 communes pour la Creuse,
- 7 communes pour la Corrèze,
- 16 pour la Haute-Vienne.

Les derniers individus sont vus :

- le 03/08/98 à Gentioux-Pigerolles (23-RobS) et Saint-Vaury (23-DubG),
- le 21/09/98 à Soumans (23-NorT),
- le 31/07/99 à Linards (87-LabG),
- le 30/07/00 à Bessines-sur-Gartempe (87-RogJ).

Faisan de Colchide

- (*Phasianus colchicus*)
(80/34 - 61/32 - 77/33)

Le 05/05/99, un nid contenant 16 œufs est découvert à Moustier-d'Ahun (23-PerS).



Faisan de Colchide / E. Dupoux

Râle d'eau (*Rallus aquaticus*) (9/5 - 21/7 - 19/10)

● On note le Râle d'eau presque toute l'année en Limousin. Dix-sept communes l'ont accueilli au cours de ces trois années. L'hivernage est constaté sur l'étang de Tête de Bœuf (23-RobS), Neuvic (19-SelS) et l'étang Neuf (19-ENL).

C'est au mois de mars et avril que le nombre de contacts est le plus important :

- 2 le 14/03/98 sur l'étang de Gros (19-ViLO),
- 2 le 11/03/99 au "marais du Brézou" à Lagraulière (19-SelS),
- 4 le 16/03/00 au "marais du Brézou" à Lagraulière (19-ENL).

Le seul cas de nidification probable vient de l'étang de Landes (23-AudA) où 2 individus chanteurs sont notés le 15/06/00.

Râle des genêts (*Crex crex*) (1/1 - 0/0 - 1/1)

● Toujours aussi peu de données pour cette espèce qui continue son déclin à l'échelle nationale :

- 1 le 05/04/98 à "Peyribot" sur la commune de Breuilaufa (87-MouB),
- 1 le 03/10/99 à "Lajudie" sur la commune de Saint-Martin-le-Vieux (87-Delp).

Gallinule poule-d'eau (*Gallinula chloropus*) (216/60 - 176/46 - 174/60)

● Le maximum observé sur cette période est de 24 individus le 08/09/97 sur l'étang de Tiolet (23-NorT).

La nidification ne nous apprend rien de nouveau. La donnée la plus précoce nous vient de l'étang de la Serrerie (87-AudA) le 21/03/99 sur avec un transport de matériaux. Notons, 7 jeunes le 12/05/99 à Beynac (87-PreP) sur l'étang les Jaulies.

Foule macroule (*Fulica atra*) (369/33 - 355/35 - 333/39)

● Début septembre arrivent les migrateurs avec 300 individus le 05/09/97 sur l'étang des Landes (23-RobS), puis 400, trois jours plus tard (BarM). La plus grosse concentration sur ces 3 années est relevée le 29/12/98 à Azat-le-Ris (87-AudA) avec 506 oiseaux.

Mars, et ça repart ! 500 individus le 05/03/00 à Lussat (23-BarJ) et 50 seulement 15 jours plus tard (BasM).



Foule macroule / R. Dauriac

Un individu couve le 21/03/99 sur l'étang de la Serrerie (87-AudA) et 5 jeunes sont observés le 16/05/98 sur l'étang des Landes (23-AlmM).

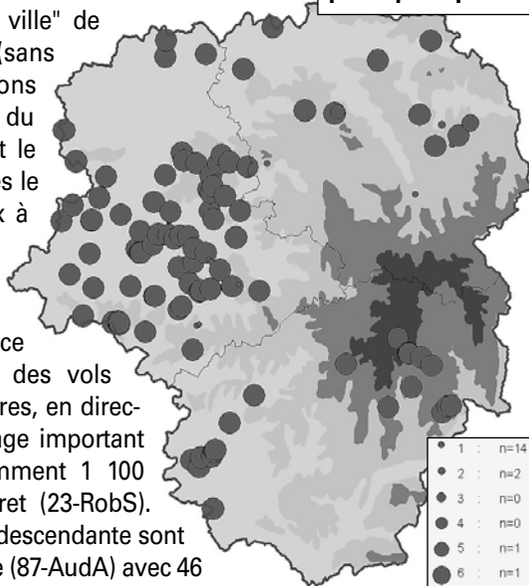
Grue cendrée (*Grus grus*) (554/110 - 481/112 - 739/137)

● Migration postnuptiale :

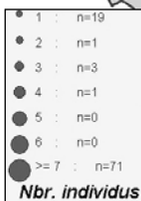
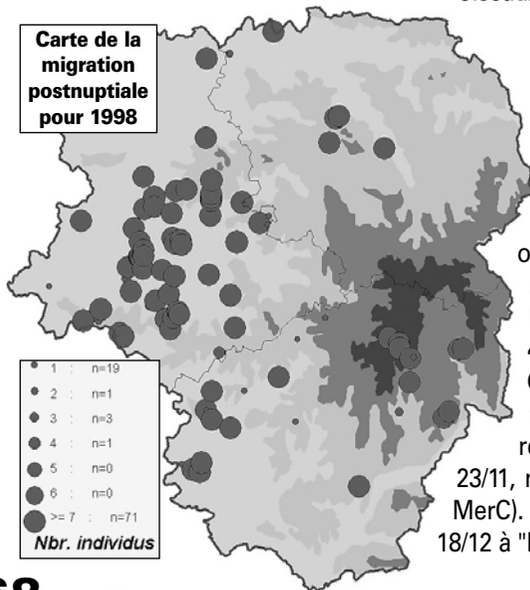
Les premiers oiseaux signalés à l'automne 1997 le sont le 18/09 au "centre ville" de Guéret (23-NorT) avec 1 vol (sans précisions). Puis les observations deviennent régulières à partir du 06/10, avec un passage important le 24/10 qui semble s'être amorcé dès le 23/10. Ainsi, le 23/10, 600 oiseaux à "la Chaume" à Boussac (23-NorT), puis le 24/10, 12 350 oiseaux sont notés en plusieurs vols (sans précisions) à Saint-Bonnet-Briance (87-LabG). L'observateur précise des vols hauts, très proche les uns des autres, en direction Sud-Ouest. Un second passage important est observé le 28/10 avec notamment 1 100 oiseaux à "Champegaud" à Guéret (23-RobS). Les dernières Grues en migration descendante sont observées le 16/12 à Pierre-Buffière (87-AudA) avec 46

oiseaux en vol.

Carte de la migration postnuptiale pour 1997

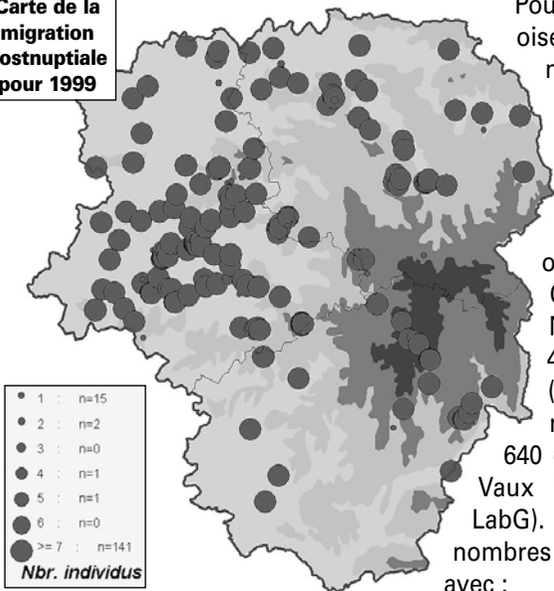


Carte de la migration postnuptiale pour 1998



Un premier oiseau est observé le 29/09/98 seul sur les bords de la Creuse à Crozant (23-BarP) faisant sa toilette. Puis des vols migratoires plus réguliers sont notés à partir du 17/10 avec 16 oiseaux en vol ce même jour à "Courbefy" commune de Bussière -Galant (87-Mal). Un gros passage est noté le 11/11 avec 8 435 oiseaux en vol à Saint-Gence (87-GraC) et 11 560 oiseaux à "Champegaud" à Guéret (23-RobS). Des vols sont encore notés très régulièrement jusqu'au 23/11, notamment 450 oiseaux à Limoges (87-MerC). Les derniers oiseaux sont observés le 18/12 à "la Plagne" à Châlus (87-CouC).

Carte de la migration postnuptiale pour 1999



Pour l'automne 1999, les premiers oiseaux observés en migration sont notés à Guéret le 18/09 (23-SEPOL). La migration devient régulière à partir du 14/10. La première vague de migrants est observée les 16 et 17/10 avec le 16/10, 8 000 oiseaux comptabilisés aux " Combes " à Saint-Léger-la-Montagne (87-LabP) et le 17/10, 3 400 oiseaux à Evaux-les-Bains (23-DubP). Un deuxième pic de migration est noté le 26/10 avec 3 640 oiseaux en 13 vols au " Puy de Vaux " à Châteauneuf-la-Forêt (87-LabG). Puis des passages réguliers en nombres sont notés du 07/11 au 16/11 avec :

- 12 500 oiseaux le 07/11 observés à Meymac (19-AlbD),
- 800 oiseaux le 10/12 au bourg de Bussière-Dunoise (23-BieJ),
- 1 000 oiseaux le 12/11 à Bellac (87-CouP),
- 795 oiseaux le 16/11 à Ahun (23-PerS).

Les derniers vols sont notés le 16/01 à Compreignac et à Veyrac (87-FauF et al.).

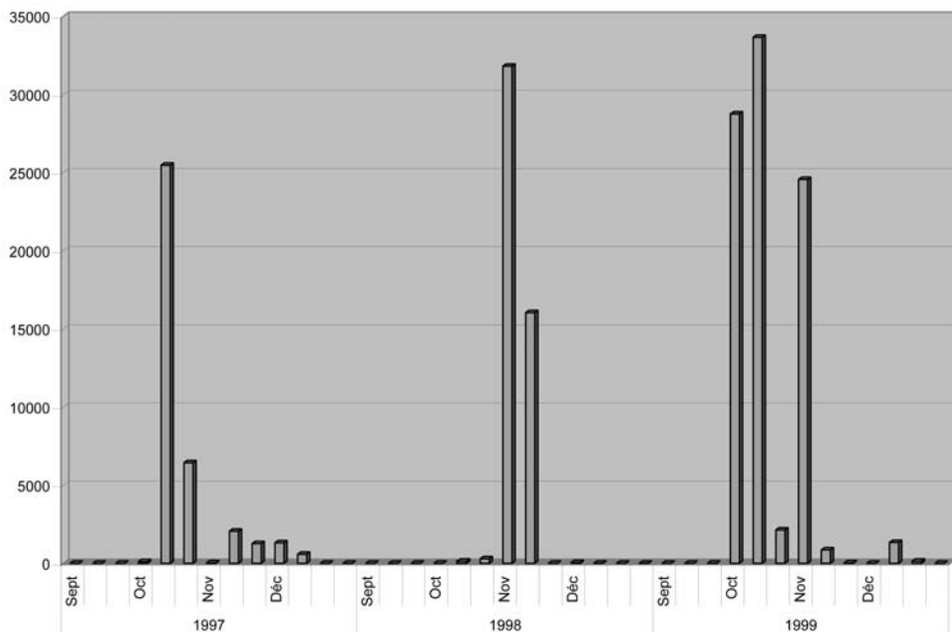
L'ensemble des dates extrêmes des passages de migration postnuptiale sont assez semblables d'une année à l'autre ; avec toutefois, des pics de migration qui peuvent s'étaler de la mi-octobre à la fin novembre selon les années. De plus, en 99/00 le passage migratoire s'étale un peu plus dans le temps (jusqu'à mi-janvier). Mais, au regard des dates, on



Grue cendrée / R. Bussière

peut penser qu'à cette période de l'année, il s'agissait d'oiseaux qui avaient débuté un hivernage sur le lac du DER en Champagne-Ardennes et qui ont probablement fui une vague de froid.

Présence décadaire de la Grue cendrée pour la migration postnuptiale : Nombre d'individus

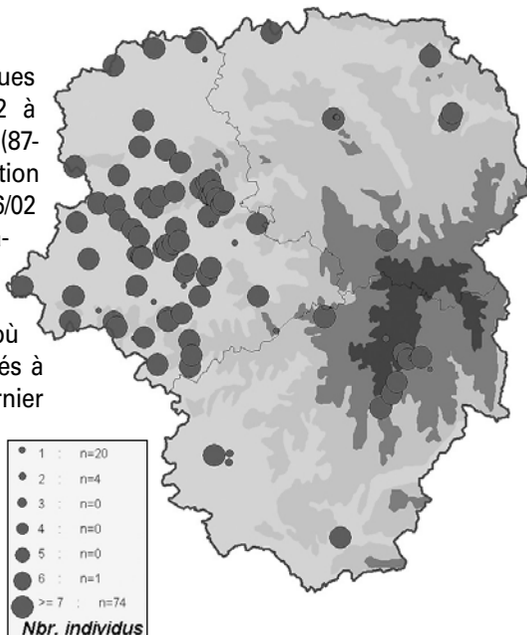


Citations retenues de Septembre à Décembre

Carte de la migration prénuptiale pour 1998

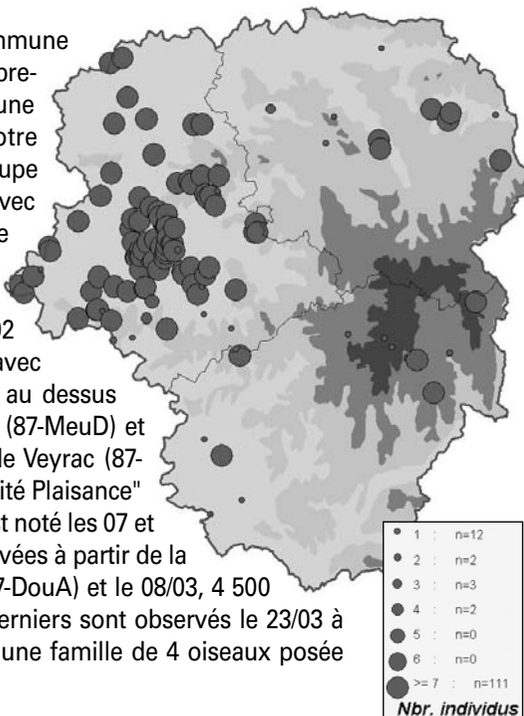
● Migration prénuptiale :

Pour 97/98, les premières Grues remontant sont notées le 18/12 à "Fromental" commune de Cieux (87-SudJ) avec 250 oiseaux en direction du Nord. Mais, il faut attendre le 26/02 pour voir les premiers gros passages migratoires. Ce passage va s'étaler sur plusieurs jours pour atteindre son apogée le 02/03, où 5700 oiseaux en 13 vols sont notés à Ladignac-le-long (87-NauD). Le dernier oiseau observé est noté en vol à l'étang des Landes le 28/03 (23-AudA).

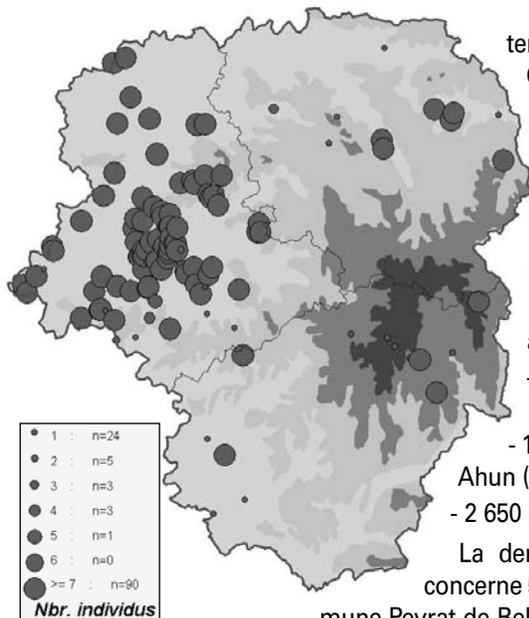


Les premières Grues sont observées en direction du Nord le 10/02/99 avec 11 oiseaux en vol à "Vialbos" commune de Verneuil-sur-Vienne (87-AugM). Un premier petit pic est noté le 25/02, avec une observation intéressante pour notre région, puisque (CouC) observe un groupe de 2 500 oiseaux posés dans un pré, avec parmi eux des couples paradant. Cette observation a été réalisée le 25/02 au soir à "Fayollas" à Bussière-Galant (87). Mais il faut attendre les 27 et 28/02 pour voir les premiers gros passages, avec notamment, le 27/02, 10 000 oiseaux au dessus du Bourg de Saint-Amand-Magnazeix (87-MeuD) et le 28/02, 5 540 oiseaux à "la Barre" de Veyrac (87-SudJ), ainsi que 10 000 oiseaux à la "Cité Plaisance" à Limoges (87-PouG). Un second pic est noté les 07 et 08/03, avec le 07/03, 2 900 Grues observées à partir de la "Butte de Frochet" à Bussière-Boffy (87-DouA) et le 08/03, 4 500 oiseaux à Dournazac (87-CouC). Les derniers sont observés le 23/03 à l'étang de Chabannes (19-HenE) avec une famille de 4 oiseaux posée dans la tourbière au bord de l'étang.

Carte de la migration prénuptiale pour 1999



Carte de la migration prénuptiale pour 2000



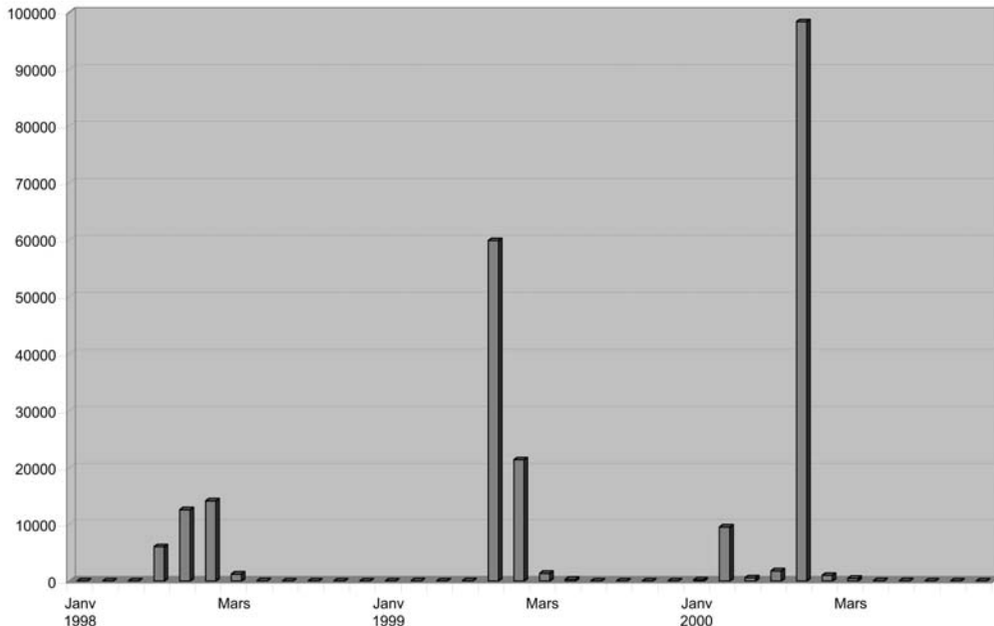
Lors de la migration dite de printemps pour la saison 2000, les premières Grues sont notées à Limoges le 27/01 avec 10 oiseaux en vol (87-SEPOL). Un gros passage a lieu du 21/02 au 28/02 avec principalement des pics les 21 et 22/02 et les 26, 27 et 28/02 avec :

- 12 000 oiseaux le 21/02 notés à Peyrilhac (87-BouP),
- 12 000 oiseaux le 22/02 à "Lauzeraud" à Meilhac (87-LabB),
- 6 265 oiseaux le 26/02 au bourg d'Azat-le-Ris (87-AudA),
- 1 650 oiseaux le 27/02 à "Chantemille" à Ahun (23-PerS),
- 2 650 oiseaux le 28/02 à Ahun (23-SEPOL).

La dernière observation pour cette période concerne 50 oiseaux le 30/03 à "les Moutes" commune Peyrat-de-Bellac (87-DouA).

Les premières dates de retour de la migration de " printemps " varient énormément entre le 18/12 et le 10/02 selon l'année. Celles-ci doivent très probablement être dictées par les conditions climatiques sur les sites d'hivernage. En revanche, les dernières observations sont toujours faites les 10 derniers jours du mois de mars.

Présence décadaire de la Grue cendrée pour la migration prénuptiale : Nombre d'individus



Citations retenues de Janvier à Avril

● **Observations particulières :**

- 1 oiseau est observé le 12/07/98 à " Richeboeuf " à Budelière (23-TouJ). La date est hors passage tardif de printemps ou passage précoce d'automne...

- 1 juv séjourne du 18/12/98 au 18/02/99 à l'étang de Forge Neuve (87-AudA et al.). L'oiseau est observé au bord de l'étang, en lisière d'un boisements de châtaigniers où il va se nourrir et parmi les oiseaux de la basse-cour de la ferme de Forge Neuve. Il s'agit du seul cas d'hivernage connu pour la période étudiée.

- 2 oiseaux sont vus le 03/04/99 à l'étang des Petites Chapelles (23-DubG), puis 1 oiseau est vu le 22/06/99 sur le même secteur (23-SaJC et al.). Enfin, le 19/08/99, deux oiseaux sont trouvés morts électrocutés sur ce site.

On peut penser qu'il y a eu une tentative de nidification sur le site de l'étang des Petites Chapelles. En effet, l'observation de 2 oiseaux début avril puis d'un seul oiseau en juin, nous permettait d'espérer une nidification (avec installation du couple en avril, couvaison en juin, ce qui expliquait l'observation d'un seul oiseau, d'autant plus que par la suite deux oiseaux sont encore observés...malheureusement morts).

Les premières et dernières dates de migration pour les périodes post et pré-nuptiale ont été établies à partir des données renseignées. En effet, afin de déterminer si il s'agit d'une migration tardive d'automne ou d'oiseaux hivernant au nord et fuyant vers le sud, ou d'une migration précoce de printemps, il est très important d'avoir des informations sur l'orientation des vols migratoires. Ainsi, lorsque l'on envoie ses données il est important de préciser dans quelle direction les oiseaux migrent. Malheureusement, de nombreuses informations n'ont pu être prise en compte dans cette note car l'observateur ne précisait pas le sens de la migration.

HUÎTRIER *HAEMATOPODIDÉS*

Huîtrier pie (*Haematopus ostralegus*) (0/0 - 0/0 - 1/1)

● Un oiseau le 28/12/99 sur le lac de Vassivière (23-AudA). Cette observation est liée à la tempête du 27/12/99. Il s'agit de la deuxième mention pour le Limousin.

ECHASSES ET AVOCETTES *RÉCURVIROSTRIDÉS*

Echasse blanche (*Himantopus himantopus*) (1/1 - 6/3 - 5/3)

● Au cours de la période, l'Echasse blanche est principalement observée en migration de printemps. Une donnée en 1998, 6 données en 1999 et 2 données en 2000, avec :

- 1 oiseau le 27/03/98 au lac de Neuvic (19-SaJC),
- 1 oiseau le 14/03/99 à l'étang des Landes (23-LebF),
- 1 oiseau le 28/05/99 au lac de Saint-Pardoux (87-BouP).

Notons, un maximum de 4 oiseaux posés le 25/05/99 à l'étang de Forge Neuve (87-AudA).

Puis 2 oiseaux les 14/04 et 18/04/00 à l'étang des Landes (23-SaJC).

En 2000, 1 couple est observé paradant et s'accouplant sur le nouvel étang de Chabannes (19-BouP), sans suite. Et un oiseau est encore observé le 04/06/00 à l'étang de Sivergnat (87-SEPOL).

Avocette élégante (*Recurvirostra avosetta*) (2/2 - 4/3 - 2/2)

● Les données pour cette espèce sont principalement printanières (5 données du 21/03 au 19/04) avec quelques données en hiver (2 données) et une donnée à l'automne.

Deux observations sont remarquables quant aux effectifs observés : ainsi, le 21/03/99 à l'étang de Lavaud (87-CouC) 85 oiseaux sont posés et le 08/10/98 à l'étang de la Chaume (23-MerC) 40 sont vus en vol.

- 1998 : 4 données,
- 1999 : 3 données,
- 2000 : 1 donnée.

Oedicnème criard (*Burhinus oedicnemus*) (15/4 - 19/8 - 6/3)

Les rassemblements postnuptiaux (et donc pré-migratoires) sont observés dès la fin du mois d'août jusqu'à fin octobre.

Le 22/08/98, 10 oiseaux sont observés posés à " Lafont " commune Verneuil-Moustiers (87-RogJ), et en 1997, (NorT) a observé régulièrement à Leyrat au lieu-dit " La Faye " du 09/09 au 25/10/97 des regroupements de 10 à 28 oiseaux : ainsi le 09/09/97 23 oiseaux étaient présents, le 01/10/97 26 oiseaux, et le 08/10/97 28 oiseaux ; il y avait encore 4 oiseaux le 25/10/97.

L'espèce n'est pas connue hivernante dans notre région, aucune données pour la période.

Les premiers oiseaux observés de retour de migration sont notés début mars : ainsi le 08/03/99 1 oiseau au lac de Neuvic (19-SelS) et 1 oiseau le 16/03/00 à l'étang des Landes (23-AudA).

En période de reproduction l'espèce est observée sur sept communes du nord de la région (Thiat, Saint-Martin-le-Mault, Azat-le-Ris, Saint-Léger-Magnazeix et Mailhac-sur-Benaize en 87 et Leyrat et Lussat en 23). Avec parfois des informations pouvant conclure à une nidification sur ces sites.

Ainsi, 3 oiseaux chanteurs simultanés sont notés le 11/05/99 à " La Chaume " à Saint-Martin-le-Mault (87-CouR), un nid garni de deux oeufs est découvert à l'étang des Landes (rappelons que cette année l'étang était vide) le 22/05/99 et un oiseau couve, sur ce site, le 28/05/99 (23-AudA).

Et enfin, deux juvéniles suivent un adulte le 24/07/99 à Thiat (87-CavP).

PLUVIERS ET ALLIÉS *CHARADRIIDÉS*

Petit Gravelot (*Charadrius dubius*) (30/11 - 35/7 - 23/9)

Il nous revient à la même période sur ces 3 années : le 07/03/98 à Liginiaç (19-SaJC) avec 2 individus, le 08/03/99 à Lussat (23-PerS) avec 22 oiseaux et 45 le lendemain, et le 09/03/00 à Liginiaç (19-CNN) avec 5 oiseaux.

La nidification concerne 3 étangs : 1 couple avec 4 jeunes le 02/06/99 à Lussat (23-AudA), 2 jeunes le 26/06/00 à Saint-Germain-les-Belles (87-BruE) et 1 couple nicheur le 18/07/99 à Saint-Léger-Magnazeix (87-StaB).

Les derniers individus sont vus le 02/08/98 à Berneuil (87-LabG) avec 3 oiseaux, le 18/07/99 à Saint-Léger-Magnazeix (87-StaB) et le 26/06/00 à Saint-Germain-les-Belles (87-BruE).

Le maximum observé sur ces 3 années, nous vient de l'étang des landes (23-DesN) avec 50 individus le 13/03/99.

Grand Gravelot (*Charadrius hiaticula*) (3/2 - 17/4 - 14/4)

● Au passage postnuptial, il est observé de fin août à mi-novembre. On retiendra le stationnement de 2 à 3 individus du 05/09 au 23/09/99 sur l'étang de la Pouge (87-DouA) et un rassemblement de 5 oiseaux le 13/11/98 sur le même site (87-TeuJ).

Au passage prénuptial, c'est de fin février à début juin avec un pic mi-mai qu'il fut noté :

- 1 le 23/02/99 sur l'étang des Landes (23-JeaB),
- 12 le 16/05/99 sur l'étang des Landes (23-RobS),
- 4 le 02/06/99 sur l'étang des Landes (23-AudA).

Pluvier guignard (*Charadrius morinellus*) (0/0 - 3/1 - 0/0)

● Un oiseau fréquente l'étang des Landes au moins du 13/05/99 au 18/05/99 (23-RobS et al.).

Cette observation est la deuxième mention de cette espèce pour le Limousin.

Pluvier doré (*Pluvialis apricaria*) (3/2 - 7/5 - 12/10)

● L'espèce est principalement observée lors du passage printanier (80% des données).

Ainsi, 15 oiseaux le 25/03/98 sont observés posés dans un pré parmi 150 Vanneaux huppés à Gouzon (23-LabD), puis 1 oiseau le 10/02/99 à " Les Pièces " commune de la Meyze (87-AudA), date la plus précoce pour l'ensemble de la période.

En 2000, des observations sont régulières du 17/02 au 22/03, avec 1 oiseau le 17/02 à Javerdat (87-SEPOL) et un maximum de 17 oiseaux le 26/02 observés du bourg d'Azat-le-Ris (87-AudA). Puis 3 données concernent des oiseaux hivernaux : les 14 et 17/02/97 1 oiseau stationne à " La Rode " à Saint-Viance (19-BitT) et 1 oiseau le 29/01/99 à " Les Pièces " commune La Meyze (87-AudA).

Pour la période, une seule observation a eu lieu lors du passage postnuptial : 1 oiseau le 24/11/99 à " La Merlie " commune de Verneuil-sur-Vienne (87-GauR).

Notons, ces observations particulières de 3 oiseaux le 15/05/99 à l'étang des Landes (23-SEPOL), puis 1 oiseau le 18/05/99 toujours sur cet étang (23-SaJC).

Environ 20% des données concernent des Pluviers dorés observés parmi des troupes de Vanneaux huppés.

Pluvier argenté (*Pluvialis squatarola*) (0/0 - 6/2 - 1/1)

● Espèce plutôt rare chez nous, le Pluvier argenté n'a été observé que sur 3 sites de la région au cours de la période.

Un oiseau fréquente le lac de Saint-Pardoux (87-AudA) du 02/10/98 au 04/10/98.

Puis 3 à 5 oiseaux séjournent à l'étang des Landes du 24/04/99 au 15/05/99 (23-MorS et al.) où encore un oiseau est observé le 18/05/99 (23-SaJC).

Et enfin, un oiseau est noté le 19/09/99 à l'étang le Mail (87-MouB).

Vanneau sociable (*Chettusia gregaria*) (0/0 - 0/0 - 1/1)

● Deuxième mention Limousine pour ce Vanneau qui a été homologué par le Comité d'Homologation National.

- 1 oiseau le 26/02/00 à la "TourTélécom " de Boisseuil (87-AudA).

Vanneau huppé (*Vanellus vanellus*) (262/69 - 256/75 - 364/69)

● Les mouvements migratoires se dessinent aux alentours de la mi-octobre, le 14/10/99 à Flavignac (87-PreP), avec 127 individus.

Des mouvements sont signalés après un léger coup de froid, le 16/12/97 : 411 individus en migration à Pierre-Buffière (87-AudA).

De grosses bandes hivernent en Limousin :

- 1 000 le 01/01/00 sur la commune de Videix (87-SotJ),
- 700 le 12/02/98 à Saint-Auvent (87-TeuJ),
- 700 le 29/01/99 à La Meyze (87-DumA).

Dès le 20/01/98, les premiers oiseaux sont vus remontant vers le nord à Verneuil-sur-Vienne (87-NoeF) avec 40 individus. Cette migration s'étale jusqu'à la dernière décade de mars.

Le 21/02/99 à Aix-sur-Vienne (87-PreP), 1 575 individus, le 22/02/99 à Eyjeaux (87-LabG), 3 849 individus, ainsi qu'à Verneuil-sur-Vienne (87-LabP), 2 730 oiseaux.

La donnée la plus tardive en remontée, vient de Meymac (19-AlbD), le 23/03/99 avec 50 oiseaux.

Un couple parade à Guéret (23-NorT) le 20/02/98, ainsi qu'à Tarnac (19-ViIO) le 14/03/99, où 3 juvéniles sont observés le 19/06/99 (19-RogJ).

Le 07/05/99, une construction de nid à Saint-Léger-Magnazeix (87-CouR) et un accouplement à Lussat (23-RobS).

BÉCASSEUX ET ALLIÉS SCOLOPACIDÉS

Bécasseau maubèche (*Calidris canutus*) (0/0 - 1/1 - 0/0)

● Un oiseau le 07/05/99 sur l'étang des Landes (23-JeaB)

Bécasseau minute (*Calidris minuta*) (0/0 - 7/3 - 2/2)

● C'est en Haute-Vienne que ce limicole fut le plus observé durant la migration post-nuptiale :

- 1 le 13/08/00 sur l'étang de Sivergnat (87-AudA),
- 1 du 24 au 25/09/98 sur l'étang de la Pouge (87-AgaO et al.),
- 15 le 29/09/98 sur l'étang des Landes (23-GenS),
- 16 le 02/10 et 13 le 04/10/98 sur le lac de Saint-Pardoux (87-AudA).

Durant la migration pré-nuptiale, le Bécasseau minute se fait un peu plus rare en Limousin, ce qui est conforme aux observations à l'échelle nationale :

- 1 le 27/04/00 sur le lac de Neuvic (19-GonJ),
- 5 le 28/05 et 3 le 02/06/99 sur l'étang des Landes (23-AudA).

Bécasseau cocorli (*Calidris ferruginea*) (1/1 - 3/2 - 0/0)

La période étudiée a fourni quatre données venant pour l'essentiel de l'étang des Landes :

- 1 le 10/08/98 sur l'étang des Landes (23-RobS),
- 2 le 29/09/98 sur l'étang des Landes (23-GenS),
- 2 le 04/10/98 sur le lac de Saint-Pardoux (87-AudA),
- 4 le 07/05/99 sur l'étang des Landes (23-JeaB).

Bécasseau variable (*Calidris alpina*) (2/2 - 14/4 - 18/7)

Au cours de la migration automnale, le Bécasseau variable est observé du 27/07/00 sur l'étang de Murat (87-MouG) (donnée précoce) jusqu'au 26/10/99 à Liginiac (19-GonJ). Les plus gros effectifs notés sont :

- 20 individus le 17/09/98 sur l'étang des Landes (23-RobS),
- 11 individus le 20/10/99 sur le Lac de Vassivière (23-AudA),
- 10 individus le 12/09/98 sur l'étang des Landes (23-PerS).

C'est à "Theil " sur la commune de Liginiac (19-GonJ et al.) que l'espèce est notée le plus longtemps : du 10/09 au 26/10/99.

Le migrateur printanier le plus précoce est signalé le 08/03/99 et le dernier le 23/05/00 tous deux sur l'étang des Landes (23-PerS et AudA). Les maximums sont relevés le 24/04/99 et le 15/05/99 avec 4 individus sur le même site (23-MorS et al.). En dehors de l'étang des Landes, l'espèce est signalée sur quatre autres sites :

- 3 le 17/04/00 sur le lac de Saint-Pardoux (87-AgaO),
- 1 le 21/04/98 à Meymac (19-RafB),
- 1 le 21/04/99 sur l'étang du Mas Féty (87-AudA),
- 2 le 10/05/98 sur l'étang de Jonas (87-LanJ).

Combattant varié (*Philomachus pugnax*) (1/1 - 7/3 - 9/3)

Durant la migration post-nuptiale, le Combattant varié est observé à partir du :

- 27/08 pour l'année 1997 avec 15 individus sur l'étang des Landes (23-BarM),
- 08/09 pour l'année 1998 avec 1 individu sur l'étang de Murat (87-CouR),
- 12/08 pour l'année 2000 avec 1 individu sur l'étang des Landes (23-AudA).

Le dernier Combattant est noté le 04/10/98 sur le lac de Saint-Pardoux (87-AudA). Aucune donnée automnale pour l'année 1999.

C'est au cours de la migration pré-nuptiale que l'espèce est le plus souvent observée.

On note les premiers retours dans la première décade de mars :

- 4 le 09/03/99 sur l'étang des Landes (23-PerS),
- 1 le 02/03/00 sur l'étang de la Mazère (87-CouR).

C'est l'étang des Landes en Creuse qui fournit les plus gros effectifs avec :

- 27 oiseaux le 30/04/99 (23-PerS),
- 15 oiseaux le 16/03/00 (23-AudA),
- 13 oiseaux le 24/04/00 (23-SaJC),
- 16 oiseaux le 27/04/00 (23-AudA).

C'est le 28/05/99 que le dernier Combattant est noté toutes périodes confondues.

Bécassine sourde (*Lymnocyptes minimus*) (0/0 - 0/0 - 1/1)

- Un oiseau le 17/04/00 sur l'étang du Mas Féty (87-AudA).

Bécassine des marais (*Gallinago gallinago*) (69/24 - 89/19 - 73/19)

● On observe la Bécassine de marais presque toute l'année en Limousin. Les pics concernant la migration postnuptiale sont relevés en août et en octobre :

Année 1997

- 20 le 19/08/97 sur l'étang des Landes (23-DubG),
- 17 le 02/10/97 sur l'étang des Landes (23-RobS),
- 20 le 18/10/97 sur l'étang de la Serrerie (87-AudA).

Année 1998

- 22 le 16/10/98 sur l'étang de la Serrerie (87-AudA).

Année 1999

- 20 le 27/10/99 sur l'étang de Forge Neuve (87-AudA).

Année 2000

- 15 le 12/08/00 sur l'étang des Landes (23AudA).

C'est après la dernière décade de novembre que les plus gros rassemblements sont notés :

- 40 le 22/11/97 sur l'étang de la Serrerie (87-CaA),
- 50 le 13/12/98 et 60 le 04/01/99 sur l'étang de Forge Neuve (87-MouC et AudA),
- 27 le 27/12/99 sur l'étang de la Serrerie (87-DumA).

Les premières migratrices printanières sont observées en février pour atteindre le maximum en mars :

- 19 le 07/03/98 sur l'étang de la Serrerie (87-AudA),
- 37 le 08/03/99 sur l'étang des Landes (23-PerS),
- 23 le 08/03/99 sur l'étang de Forge Neuve (87-DumA),
- 12 le 03/03/00 sur l'étang de la Serrerie (87-DumA).

Aucun cas de nidification certaine ou probable n'est signalé.

Bécasse des bois (*Scolopax rusticola*) (91/20 - 48/14 - 68/23)

● C'est à partir de la dernière décade d'octobre que les premières Bécasses sont signalées en Limousin. Les observations sont toujours aussi peu nombreuses et reflètent bien la grande discrétion de cet oiseau. Quelques individus sont notés ça et là :

- 5 le 02/11/97 à Sauviat-sur-Vige (87-BarM et BarJ),
- 4 le 19/12/98 à la "Butte de Frochet" sur la commune de Bussière-Boffy (87-DouA),
- 8 le 21/11/99 à Franseches (23-LebF).

Des prélèvements cynégétiques nous sont signalés pour les trois périodes étudiées :

	Saint-Agnant-de-Versillat (23)	Saint-Vaury (23)	Valiergues (19)
Année 97/98	19 oiseaux	14 oiseaux	20 oiseaux
Année 98/99	25 oiseaux	5 oiseaux	non communiqué
Année 99/00	27 oiseaux	10 oiseaux	20 oiseaux

Aucune donnée de nidification certaine n'est notée. Cependant, la présence d'individus au mois de mai, sur des sites favorables comme Meymac (19), Davignac (19), Saint-Léger-la-Montagne (87) ou Saint-Sylvestre (87) laisse penser que l'espèce a pu s'y reproduire.

Barge à queue noire (*Limosa limosa*) (1/1 - 7/4 - 7/2)

- Le passage automnal n'a fourni que trois mentions pour cet oiseau :
- 1 individu très précoce le 08/06/00 sur l'étang des Landes (23-AudA),
 - 2 individus le 17/08/99 à Saint-Agnant-de-Versillat (23-BieJ),
 - 1 individu le 09/10/98 aux " Glycines " à Saint-Junien (87-DouA).

Une seule donnée hivernale d'un oiseau observé le 02/12/98 à Ladignac-le-long (87-DumA).

Les premiers retours sont notés à partir des mois de mars (pour les années 98 et 99) et avril (pour l'année 2000) :

- 1 le 01/03/98 sur l'étang de Forge Neuve (87-AudA),
- 23 le 02/03/99 à " Poutinou " sur la commune de Meilhac (87-DumA),
- 1 le 04/04/00 sur l'étang des Landes (23-GueK).

Le plus gros effectif noté est de 70 individus le 07/04/99 sur l'étang des Landes (23-MouB) et la dernière Barge à queue noire est noté le 15/05/99 toujours sur le même site (23-GueK).

Barge rousse (*Limosa lapponica*) (0/0 - 4/1 - 1/1)

● Quatre mentions pour ce limicole qui reste toujours aussi rare dans notre région. Seul l'étang des Landes a été visité par l'espèce et une donnée concerne la migration postnuptiale :

- 2 le 27/08/98 (23-RobS),
- 2 le 18/03/00 (23-SaJC),
- 7 le 13/03/99 (23-AlmM),
- 1 le 07/05/99 (23-JeaB).

Courlis corlieu (*Numenius phaeopus*) (1/1 - 1/1 - 5/5)

● L'espèce est plutôt rare dans notre région, mais l'année 2000 aura peut-être été celle du Corlieu en Limousin.

Outre les 3 observations en 1998 et 1999, toutes les autres (4) ont été faites en 2000.

- 3 oiseaux fréquentent l'étang des Landes le 14/08/98 (23-AlmM),
- 1 oiseau à " Chazelas " sur la commune de Linards le 15/04/99 (87-LabG),
- 1 oiseau à Liginiac le 10/09/99 (19-GonJ),
- 1 oiseau au lac de Saint-Pardoux le 17/04/00 (87-AgaO),
- 1 oiseau à " la Plagne " à Cognac-la-Forêt le 20/04/00 (87-Centre de soins) et le même jour un oiseau à Linards (87-SEPOL).

Puis, un oiseau à l'étang des Landes le 22/04/00 (23-AudA).

Notons, le mois d'avril fournit la majorité des données (5/7).

Courlis cendré (*Numenius arquata*) (3/3 - 7/2 - 6/5)

● Ce Courlis est plus régulier en Limousin que son cousin le Corlieu. Pour cette période, il a été observé en toute saison.

En migration postnuptiale, un oiseau est noté le 22/10/97 à " Cherchaud " commune du Chauchet (23-NoeF) et un oiseau le 29/11/97 à l'étang des Landes (23-BiT).

En hivernage, l'espèce semble rare. Une seule information nous vient encore de l'étang des Landes (23-PalG) : le 17/01/99, 44 oiseaux sont observés.

Par la suite, en période de migration de printemps du 21/02/99 au 21/03/99 entre 16 et 42 oiseaux sont régulièrement vus sur cet étang (23-PerS et al.)

Et, encore deux oiseaux le 30/03/00 à l'étang de la Mazère (87-GueK).

Le Courlis cendré n'est pas connu nicheur en Limousin. Toutefois, deux données pourraient correspondre à des oiseaux nicheurs. Le 19/05/00, deux oiseaux sont vu en vol à " Villaudrand " à Saint-Léger-Magnazeix (87-CouR) et un oiseau le 19/07/00 à Leyrat (23-NorT).

Ces deux observations ont été réalisées à l'extrême nord de la région en limite des populations de la Vienne, de l'Indre et du Cher, où l'on rencontre des milieux favorables à l'espèce.

Chevalier arlequin (*Tringa erythropus*) (1/1 - 6/2 - 3/2)

● Seulement trois données postnuptiales de 1997 à 2000 :

- 1 le 28/08/97 sur l'étang des Landes (23-BruE),
- 1 le 04/09/99 sur l'étang de Murat (87-MouG),
- 2 le 12/08/00 sur l'étang des Landes (23-AudA).

Le retour printanier est tout aussi discret que la migration postnuptiale puisque seules 1999 et 2000 fournissent des données :

- 1 individu du 11/04 au 14/05/99 et 20 le 07/05/99 sur l'étang des Landes (23-SaJC et JeaB),

- 3 le 24/04/00 sur l'étang des Landes (23-SaJC).

Chevalier gambette (*Tringa totanus*) (14/5 - 21/4 - 17/8)

● Au cours de la migration postnuptiale, le Chevalier gambette fut observé de fin juillet jusqu'à la première décade de septembre sans que les effectifs dépassent 4 individus.

Ce n'est vraiment qu'au printemps que l'espèce sera le plus contactée. On l'observe de début mars à fin mai avec un pic noté au mois d'avril et mai. La majorité des données viennent de l'étang des Landes :

- 40 le 24/04/99 sur l'étang des Landes (23-MorS),
- 30 le 09/04/00 et encore 25 le 18/05 sur l'étang des Landes (23-GueK et AudA),
- 10 le 01/05/00 sur l'étang de Murat (87-CouR).

Les derniers oiseaux toutes périodes confondues seront notés le 28/05/99 à l'étang des Landes (23-AudA).

Chevalier stagnatile (*Tringa stagnatilis*) (0/0 - 2/1 - 0/0)

● Il s'agit de la première mention Limousine :

1 oiseau est présent du 24/04 au 07/05/99 sur l'étang des Landes (23-MorS et al.).

Chevalier aboyeur (*Tringa nebularia*) (14/8 - 22/6 - 26/10)

● Les observations automnales se répartissent entre la deuxième décade de juillet et la deuxième décade d'octobre. On peut noter la donnée intéressante de 35 individus le 27/08/97 à l'étang des Landes (23-BarM). En dehors de cette observation, aucun fait marquant n'est à signaler.

C'est au printemps que l'on recueille le plus d'observations qui s'étalent de mi-mars à fin mai. On note un pic entre fin-avril et début mai pour toute la période étudiée :

- 20 le 05/05/98 sur l'étang des Landes (23-VilO),
- 40 le 24/04/99 sur l'étang des Landes (23-MorS),
- 15 le 27/04/00 sur l'étang des Landes (23-AudA).

Chevalier culblanc (*Tringa ochropus*) (35/16 - 44/20 - 77/29)

● C'est à partir de fin juin que les premiers migrateurs sont notés avec 1 individu le 20/06/00 à Flavignac (87-PreP) et 1 autre le 22/06/00 sur l'étang des Landes (23-AudA). La migration se poursuit tout le mois de juillet pour atteindre le pic en août et s'achever mi-octobre :

- 5 le 17/08/97 sur l'étang du Diable (19-LabG),
- 8 le 02/08/98 sur l'étang d'Héru (87-LabG),
- 5 le 17/08/98 à Saint-Julien-Maumont (19-Blal),
- 7 le 08/08/99 sur l'étang de Murat (87-LabG),
- 8 le 05/08/00 à Javerdat (87-SudJ).



Chevalier culblanc / P. Hubert

Quelques hivernages n'excédant pas deux individus sont constatés çà et là sur les commune d'Azat-le-Ris (87), Lissac-sur-Couze (19), Lussat (23), Magnac-Bourg (87), Moissanes (87), Neuvic (19), Seilhac (19). On retiendra un groupe de 6 individus le 21/11/98 à Saint-Julien-Maumont (19-Blal).

Début mars s'annoncent les premiers migrateurs printaniers avec :

- 1 individu le 05/03/98 sur l'étang des Bordes (87-GauR),
- 1 individu le 11/03/99 au " marais du Brezou " à Lagraulière (19-SeIS) et un autre à Neuvic (19-SeIS),
- 1 individu le 08/03/00 à "Theil " sur la commune de Liginiac (19-GonJ).

Le pic est noté durant les mois de mars et avril pour se terminer début mai :

- 4 le 26/03 et le 10/04 puis 5 le 22/04/98 sur l'étang de Murat (87-CouR),
- 5 le 12/04/99 à l'étang de Forge Neuve (87-DumA),
- 4 le 13/03/00 à Javerdat (87-SudJ).
- 3 le 08/05/98 à l'étang des Landes (23-ALME),
- 5 le 01/05/00 à l'étang des Landes (23-SaJC).

Chevalier sylvain (*Tringa glareola*) (5/3 - 3/2 - 7/5)

● Ce limicole se fait toujours aussi discret en limousin, que se soit à l'automne ou au printemps. Les premiers migrateurs postnuptiaux sont observés dès fin juillet, avec 6 individus le 22/07/00 à l'étang des Landes (23-PerS). C'est en août que les contacts augmentent mais sans jamais excéder trois individus. En dehors de l'étang des Landes, on le rencontre sur d'autres sites comme l'étang du Diable, l'étang de Chabannes, l'étang d'Héru ou l'étang de Murat.

C'est mi-mars que la migration pré-nuptiale débute avec 1 individu le 18/03/00 à " Vallégeas " sur la commune de Sauviat-sur-Vige (87-BarJ). Par la suite, seulement six données nous sont rapportées :

- 1 individu le 18/04/00 à l'étang de Montalétang (23-AudA),
- 6 individus le 27/04/00 à l'étang des Landes (23-AudA),
- 3 individus le 30/04/99 à l'étang des Landes (23-PerS),
- 1 individu le 07/05/98 à l'étang de Chabannes (19-SaJC),
- 1 le 16/05/98 à l'étang des Landes (23-ALEM),
- 1 le 16/05/00 à l'étang de Chabannes (19-MerC).

Chevalier guignette (*Actitis hypoleucos*) (90/34 - 145/40 - 125/39)

● Le Chevalier guignette est toujours le limicole le plus observé en Limousin. Il est signalé tout au long de l'année. L'arrivée des premiers migrateurs postnuptiaux se fait discrètement début juillet pour s'intensifier en août et septembre :

- 11 individus le 17/08/97 à l'étang des Oussines (19-LabG),
- 10 individus le 13/09/98 à l'étang de la Pouge (87-RayA),
- 9 individus le 19/08/99 à l'étang des Petites Chapelles (23-BieJ).

Dès le mois d'octobre, des oiseaux commencent à s'installer pour hiverner comme sur l'étang de Forge Neuve (87-DumA et AudA) ou 1 individu sera observé du 08/10/99 jusqu'au 02/03/00. D'autres sites accueillent également l'espèce au cours de l'hiver :

- 1 oiseau le 13/12/97 à l'étang de la Chaume (23-MerC),
- 1 oiseau le 29/12/97 au " Moulin de Tarn " sur la commune d'Aixe-sur-Vienne (87-PreP),
- 1 oiseau le 16/01/99 à l'étang des Bussières (87-RayA),
- 1 oiseau le 18/01/99 à l'étang de Moreau (87-GayJ).

A partir de début mars, on note les premiers retours et le pic est relevé de fin avril à mi-mai :

- 7 le 27/04/98 à le lac de Neuvic (19-SaJC),
- 15 le 26/04/99 au " barrage de la Mazelle " à Limoges (87-JeaB),
- 16 le 08/05/99 à l'étang de Forge Neuve (87-AudA),
- 20 le 16/05/99 sur les bords de Vienne à Limoges (87-CouR),
- 9 le 22/04, 10 le 01/05 et 19 le 19/05/00 à l'étang de Murat (87-MerC et CouR),
- 11 le 08/05/00 à l'étang des Landes (23-AudA).

Le dernier oiseau est noté le 06/06/00 à Lavaveix-les-Mines (23-HenE) pour toute la période étudiée.

LABBES STERCORARIIDÉS

Labbe à longue queue (*Stercorarius longicaudus*) (0/0 - 0/0 - 1/1)

● Ce petit labbe fournit sa première observation pour le Limousin, à une date classique pour l'intérieur des terres. En effet, un oiseau juvénile de forme intermédiaire a stationné durant la journée du 26/09/99 sur le barrage de Marcillac-la-Croisille (19-ViLO).

Grand Labbe (*Stercorarius skua*) (0/0 - 0/0 - 2/2)

● La tempête de fin décembre 1999 aura sans doute provoqué un afflux d'oiseaux marins sans précédent en Limousin. Le grand labbe fait partie de ces espèces concernées. 2 individus sont notés le 28/12/99 sur le lac de Saint-Pardoux (87-MerC) tandis qu'un oiseau bague en Ecosse est recueilli moribond le 05/01/00 à Oradour-Sur-Glane (87-Lout). Il décèdera deux jours plus tard au centre de soins.



Grand Labbe / R. Dauriac

Mouette mélanocéphale (*Larus melanocephalus*) (0/0 - 0/0 - 2/2)

● Toujours suite à la tempête de décembre 1999, un oiseau est noté le 30/12 au "barrage de la Sablière" au Palais-sur-Vienne (87-MerC).

Un oiseau sans doute en migration postnuptiale est noté en 2000, le 17/07 à "Lamirande" sur Latromche (19-NorT).

Mouette pygmée (*Larus minutus*) (1/1 - 0/0 - 11/5)

● Cette petite mouette est observée une seule fois en 1997 avec un individu le 21/12 sur l'étang des Landes (23-AlmM). 1999 et 2000 rassemblent le reste des observations notamment celles de la tempête de décembre 99 :

- 1 individu de premier hiver stationne du 20 au 24/10/99 sur l'étang de Cherchaud (19-AudA),

- 1 premier hiver et 1 adulte sont notés le 28/12/99 sur le " barrage de la Sablière " au Palais-sur-Vienne (87-CouR),

- 1 premier hiver est noté le 28/12/99 et 07/01/00 sur le lac de Saint-Pardoux (87-MerC et AgaO),

- 2 adultes le 29/12/99 à Isle (87-LabG),

- 1 adulte du 30/12/99 au 01/01/00 sur le " barrage de la Sablière " au Palais-sur-Vienne (87-MerC et BarJ),

- 1 adulte le 04/04/00 sur l'étang de Pinaud (23-GueK),

2 adultes le 20/04/00 sur le lac de Saint-Pardoux (87-MerC).

Mouette de Sabine (*Larus sabini*) (0/0 - 0/0 - 1/1)

● Un oiseau en plumage juvénile est observé le 28/12/99 à Saint-Jean-Ligoure (87-AudA) en migration vers l'Ouest dans un groupe d'une trentaine de Mouettes rieuses.

Cette observation effectuée après la tempête du 27 décembre est remarquable à plus d'un titre. D'une part parce qu'il s'agit d'une des rares données intérieures et hivernales françaises et bien évidemment d'une première Limousine.

Cette mouette niche dans le Haut arctique et hiverne au large du Sud-Ouest de l'Afrique.

Mouette rieuse (*Larus ridibundus*) (62/22 - 65/23 - 103/28)

● En 1997, la migration postnuptiale est constatée le 19/08 avec 5 oiseaux sur l'étang des Landes (23-DubG). Celle-ci se termine sans doute le 08/12 avec un oiseau sur l'étang de la Bastide (23-GauR). Le plus gros groupe observé durant la période est constitué de 7 individus le 30/11 à l'étang de la Bastide (23-SEPOL).

En 1998, un total de 20 individus est noté durant la période hivernale (janvier et février) jusqu'au 16/02 où un groupe de 21 oiseaux sur le " réservoir de Francour " à Saint-Julien-les Combes (87-LabB) annonce la migration prénuptiale. La migration débute vraiment durant le mois de mars pour se terminer le 20/05 avec 17 oiseaux sur l'étang des Landes (23-BarM). La période aura vu le passage de 128 individus avec un groupe (le plus important) de 37 oiseaux le 27/03 sur le lac de Neuvic (19-SaJC).

La migration postnuptiale semble commencer dès le 14/06 avec 1 individu à Ussac (19-GauR) confirmé deux jours plus tard avec 2 mouettes le 18/06 sur l'étang des Landes (23-RobS). La migration s'étale ensuite jusqu'au mois de décembre avec des pics en août et novembre pour un total de 56 oiseaux. 11 mouettes le 22/11 sur le lac de Neuvic (19-SelS) constituent le plus gros groupe de la période. La migration se termine le 01/12 avec 7 individus toujours sur le même lac de Neuvic (19-SelS).

1998 ne voit qu'une observation durant le mois de janvier avec un oiseau à Limoges le 15/01 (87-HenE). La migration prénuptiale débute le 27/02 avec 7 oiseaux sur l'étang des Landes (23-RobS). Le mois de mars voit passer alors 60 % des effectifs avec des groupes importants : 35 le 11/03 à Uzurat à Limoges (87-GauR), 56 le 21/03 sur l'étang de Lavaud (87-CouC). Le mois d'avril et le mois de mai quant à eux apportent deux beaux groupes : 21 le 11/04 et 45 le 30/04 sur l'étang des Landes (23-SaJC et PerS). La migration se termine le 01/06 avec un oiseau à Saint-Priest-Taurion (87-StaB).



Mouette rieuse / C. Mercier

Le 22/06 les deux premières "rieuses" de la migration postnuptiale sont notées à Saint-Germain-Beaupré (23-AudA et SaJC). La migration s'étale jusqu'au mois de décembre avec un groupe remarquable de 49 oiseaux le 29/10 sur le lac de Neuvic (19-CNN). Suite à la tempête de fin décembre, un groupe de 100 oiseaux est noté le 28/12 au Palais-sur-Vienne (87-CouR) et deux groupes de 33 et 18 sont notés en migration active vers l'Ouest le même jour à Saint-Jean-Ligoure (87-AudA). L'espèce a semble-t-il réagi rapidement aux conditions climatiques exceptionnelles puisque le lendemain une poignée d'oiseaux stationnait sur l'ensemble de la région !

En 1999, quelques observations sont constatées en janvier et février mais comme à l'accoutumée la migration débute dans les derniers jours de février avec 2 individus en migration active le 26/02 à Boisseuil (87-AudA). 55 % de la migration s'effectue cette année-là durant le mois d'avril avec notamment un groupe de 65 oiseaux le 22/04 sur l'étang des Landes (23-MerC). La migration se termine classiquement le 24/05 à Maisonnais-sur-Tardoire (87-RayA) avec un individu. Dès lors des petits groupes sont observés :

- 15 le 08/06, 17 le 04/07, 16 le 12/07 sur l'étang des Landes (23-AudA et PerS).

Goéland railleur (*Larus genei*) (0/0 - 0/0 - 1/1)

● Deux oiseaux adultes sont découverts durant la matinée du 27/04/00 sur l'étang des Landes (23-AudA). Les deux oiseaux seront observés également dans l'après-midi tentant de quitter l'étang malgré les mauvaises conditions météorologiques (AudA et MerC).

Ce larid méditerranéen vient s'ajouter à la liste des espèces du Limousin, à une date classique pour l'intérieur des terres.

Goéland cendré (*Larus canus*) (0/0 - 0/0 - 7/3)

● 7 citations sont rapportées à la centrale avec notamment des observations liées aux dépressions atlantiques et à la tempête de fin décembre 1999 :

- 2 le 16/11/99 à Moissannes (87-BarJ),
- 1 adulte le 11/12/99 à Moissannes (87-AudA),
- 2 adultes le 28/12/99 sur le lac de Vassivière (23-AudA),
- 2 adultes le 28/12/99 au " barrage de la Sablière " au Palais-sur-Vienne (87-CouR),
- 1 le 30/12/99 au " barrage de la Sablière " au Palais-sur-Vienne (87-MerC),
- 1 premier hiver du 20 au 23/01/00 sur le lac de Vassivière (23-AudA).

Goéland brun (*Larus fuscus*) (0/0 - 1/1 - 9/7)

● En 1998, une seule donnée avec 10 oiseaux le 08/10 sur l'étang de la Chaume (23-MerC).

En 1999, 4 données sont rapportées dont 2 post-tempête :

- 1 premier hiver le 13/10 sur le lac de Vassivière (87/23-AudA),
- 1 le 14/11 au " Teil " sur le lac de Neuvic (19-KnoA),
- 1 le 28/12 au " barrage de la Sablière " au Palais-sur-Vienne (87-CouR),
- 30 le 28/12 sur le lac de Saint-Pardoux (87-MerC).

En 2000, 5 données :

- 1 le 14/03 et 2 le 15/03 sur le lac de Neuvic (19-GonJ),
- 1 le 31/03 sur le lac de Neuvic (19-GonJ),
- 1 le 31/03 à " Gratte-Bruyère " commune de Sérandon (19-GonJ),
- 1 le 11/05 à Limoges (87-MerC).

Goéland argenté (*Larus argentatus*) (10/5 - 10/4 - 10/8)

● Rappelons que normalement ce larid est loin d'être commun dans la région. Ses quartiers d'hivernage se situent surtout sur le littoral Manche atlantique, jusqu'aux Landes dans une moindre mesure. L'espèce est alors à cette période, régulière à l'intérieur des terres, uniquement dans le tiers Nord-Ouest de la France donc loin du Limousin . Par la suite, les adultes regagnent leur site de reproduction dès février pour les quitter ensuite courant août.

Alors comment peut-on expliquer ces 20 citations pour 48 oiseaux durant ces 4 années ?! N'y aurait-il pas une certaine confusion avec le goéland leucophée (*Larus michahellis*) ??? Il est donc demandé aux ornithologues limousins une très grande prudence et rigueur quant à l'identification de ces espèces.

En 1997, 3 observations pour 7 oiseaux sont rapportées :

- 4 (!) le 12/10 à Guéret (23-RobS),
- 2 le 18/10 à Neuvic (19-BiT),
- 1 le 12/12 à Allasac (19-BiT).

En 1998, 5 observations pour 11 oiseaux :

- 4 (!) le 25/07 et 5 (!) le 04/08 à Guéret (23-RobS),
- 1 le 12 et 13/11 et à Neuvic (19-SelS),
- 1 le 28/11 sur l'étang de Jonas (87-SchO).

En 1999, 9 citations pour 25 oiseaux dont 11 post-tempête :

- 1 le 24/02, 2 le 04/03, 1 le 05/03, 1 le 08/03, 7 (!) le 29/03 sur le lac de Neuvic (19-SelS),
- 1 de type argenté le 09/04 à Nieul (87-HenE),
- 1 le 23/09 à Saint-Priest-Taurion (87-StaB),
- 1 le 28/12 à Oradour-Saint-Genest (87-CavP),
- 10 le 28/12 sur le lac de Saint-Pardoux (87-MerC).

En 2000, 3 citations pour 5 oiseaux :

- 1 le 07/05 est recueilli par (Lout) à Brive (19),
- 1 le 10/06 à Saint-Vaury (23-DubG),
- 3 immatures le 10/07 à Limoges (87-SotJ).

Goéland leucophée (*Larus cachinnans*) (1/1 - 7/3 - 14/7)

En 1997, deux observations sont rapportées à la centrale :

- 1 le 06/09 sur l'étang des Landes (23-NorT),
- 1 le 19/12 sur le lac de Neuvic (19-ViO).

En 1998, les observations ne concernent que des oiseaux en migration postnuptiale à des dates très similaires :

- 1 premier hiver le 22/11 sur le lac de Vassivière (87/23-AudA),
- 1 adulte le 25/11 sur le lac de Bort-les-Orgues (19-SelS),
- 8 de premier hiver le 27/11 sur le lac de Neuvic (19-SelS).

En 1999, 9 citations pour 17 oiseaux sont étalées sur le début et la fin de l'année :

- 2 adultes le 17/01 sur le lac de Bort-les-Orgues (19-SelS),
- 1 adulte le 24/02 sur le lac de Neuvic (19-SelS),
- 7 adultes le 29/03 sur le lac de Neuvic (19-SelS),
- 1 adulte et 1 premier hiver le 17/10 sur l'étang de la Pouge (87-MerC),
- 1 adulte le 20/10 sur le lac de Neuvic (19-GonJ),
- 2 adultes le 14/11 à Liginiac (19-KnoA),
- 1 le 27/12 sur le lac du Causse (19-GauR),
- 1 adulte le 29/12 à Isles (87-LabG).

En 2000, toutes les données ont lieu lors de la migration pré-nuptiale :

- 2 le 08/03 sur le lac de Neuvic (19-SEPOL),
- 1 de premier été le 11/03 sur le lac de la Vaud-Gelade (23-AudA),
- 1 adulte le 15/03 sur le lac de Neuvic (19-GonJ),
- 1 premier été le 22 et 26/04 sur l'étang des Landes (23-AudA et RogJ),
- 5 premier été le 27/04 sur l'étang des Landes (23-AudA),
- 1 de premier été le 30/04 au lac de Neuvic (19-GonJ),
- 1 le 17/07 à Soursac (19-NorT) sur la Dordogne.

Goéland marin (*Larus marinus*) (1/1 - 0/0 - 1/1)

● Un individu est observé le 13/12/1997 sur l'étang des Landes (23-AlmM) et un groupe de 8 oiseaux toujours sans précision d'âge est observé le 28/12/99 le lendemain de la tempête, au lieu dit " Chabeyroux " commune d'Oradour-Saint-Genest (87-CavP). Cette espèce est occasionnelle en Limousin tout comme à l'intérieur du territoire français.

Mouette tridactyle (*Rissa tridactyla*) (1/1 - 2/1 - 10/5)

● Rare à l'intérieur des terres, cette mouette a été vue 2 fois durant l'année 1998 et un maximum de 10 individus furent comptabilisés après les dépressions et la tempête de décembre 1999. Certains individus observés dans Limoges étant sans doute les mêmes que ceux de la Sablière à Saint-Priest-Taurion (87) Les données récoltées sont les suivantes :

- 1 le 11/01/98 sur le " barrage de Biard " à Vutezac (19-TilO),
- 1 du 31/10 au 03/11/98 à Saint-Priest-Taurion (87-MouG),
- 1 le 11/11/99 sur l'étang du Bournazel (19-ChaJ),
- 1 mazoutée le 04/12/99 à Saint-Priest-Taurion (87-Lout),
- de 1 à 4 du 28/12/99 au 03/01/00 sur le " barrage de la Sablière " au Palais-sur-Vienne (87-MerC et BarJ),
- 3 adultes le 29/12/99 sur les bords de Vienne à Limoges (87-MerC).

Notons que certains individus possédaient de belles taches de mazout, signant leur origine Bretonne suite au naufrage de l'Erika...

STERNES ET GUIFETTES STERNIDÉS

Sterne caugék (*Sterna sandvicensis*) (0/0 - 0/0 - 1/1)

● Première mention limousine de ce laridé, avec une observation exceptionnelle de 6 oiseaux le 22/06/00 sur l'étang des Landes (23-AudA). Une dispersion d'oiseaux non nicheurs est sans doute à l'origine de cette observation.

Sterne pierregarin (*Sterna hirundo*) (0/0 - 2/2 - 6/3)

● 8 citations pour 9 individus ont été enregistrées au cours des années 99-00. Elles concernent toutes la migration prénuptiale à l'exception probablement de l'observation d'un individu le 04/07/00 sur l'étang des Landes (23-PerS). Elles se décomposent comme suit :

- 1 le 22/05/99 sur l'étang des Landes (23-AudA et LabG),
- 1 le 22/05/99 sur l'étang de Pinaud (23-AudA et LabG),
- 1 le 20/04/00 sur l'étang des Landes (23-PerS),
- 1 le 22/04/00 sur l'étang de Murat (87-MerC),
- 1 le 23/04/00 sur l'étang des Landes (23-LabP),
- 2 le 11/05/00 à Limoges (87-MerC),
- 1 le 03/06/00 sur l'étang de la Bastide (23-DouA)

Sterne naine (*Sterna albifrons*) (0/0 - 0/0 - 1/1)

● Une seule donnée pour l'année 2000 avec un individu le 23/05 sur l'étang des Landes (23-AudA).

Guifette moustac (*Chlidonias hybridus*) (4/2 - 13/8 - 26/7)

● En 1998, la migration prénuptiale débute le 08/05 avec 14 individus sur l'étang des Landes (23-AlmM). Très peu de données par la suite puisque 4 individus sont notés dont une donnée tardive le 19/07 avec un individu sur l'étang de la Pouge (87-Desa) qui pourrait concerner un migrateur post-nuptial.

En 1999, la migration prénuptiale commence le 20/04 avec 2 oiseaux à Pageas (87-Desa). Par la suite, des petits groupes sont notés avec 8 et 6 individus respectivement le 26/04 et le 05/05 sur l'étang de la Pouge (87-AudA et al.). La migration se termine le 14/06 avec un individu sur l'étang de la Pouge (87-BesH). Au total 32 oiseaux sont comptabilisés durant cette période. Une seule donnée postnuptiale avec 2 oiseaux juvéniles le 21/09 toujours sur l'étang de la Pouge (87-PreP).

En 2000, le premier oiseau est observé le 11/04 sur l'étang des Landes (23-GueK). Pas moins de 139 Guifettes moustac ont été notées durant cette période avec plusieurs groupes importants pour la région, avec 20 oiseaux le 23/04 (LabP), 32 le 14/05 (AudA), 20 le 02/06 (DouA) sur l'étang des Landes (23).

Enfin 4 oiseaux, sans doute en dispersion postnuptiale, sont signalés le 07/07 toujours sur le même site (23-LebF).



Guifette moustac / C. Mercier

Guifette noire (*Chlidonia niger*) (13/6 - 8/4 - 36/13)

● En 1997, la migration postnuptiale est marquée par le passage de trois oiseaux avec :

- 1 le 04/09 à la "Tourbière des Dauges" commune de Saint-Léger-la-Montagne (87-StaB),
- 1 le 06/09 sur l'étang de la Bastide (23-NorT),
- 1 le 07/09 sur l'étang de la Pouge (87-SEPOL).

En 1998, la migration printanière débute le 27/04 avec un oiseau sur le lac de Neuvic (19-SaJC). Deux beaux groupes sont observés avec 35 le 08/05 sur l'étang de la Ramade (23-AucC) et 53 le 14/05 sur l'étang des Landes (23-BarM). La dernière donnée concerne un oiseau le 07/06 sur l'étang des Landes (23-ViIO).

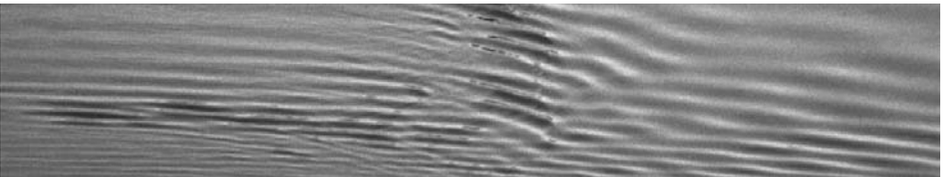
La migration postnuptiale est toujours très peu marquée et voit le passage de 2 individus : un oiseau le 22/08 et un autre le 15/09 sur l'étang de la Pouge (87-Desa et BarP).

1999 est marqué par un faible passage (20 oiseaux) et les 3 premiers oiseaux sont vus le 02/05 sur l'étang de la Serrerie (87-AudA). Cette migration s'étale jusqu'au 02/06 avec un oiseau sur l'étang des Landes (23-AudA). Le groupe le plus important est noté le 07/05 avec 10 oiseaux sur l'étang des Landes (23-JeaB). 3 citations viennent marquer la migration postnuptiale avec 5 oiseaux le 04/09 sur l'étang de la Pouge (87-Desa et BarP), 4 le 05/09 sur l'étang de la Chaume (23-PaiE) et 1 le 21/09 sur l'étang de la Chapelle-Saint-Martial (23-SEPOL).

En 2000, les 10 premières Guifettes noires sont vues le 20/04 sur l'étang des Landes (23-MerC). Le passage est bien marqué avec au moins 238 oiseaux dont de beaux groupes : 25 le 04/05, 60 le 06/05, 32 le 14/05 sur l'étang des Landes (23-PerS et AudA). La migration s'achève le 19/06 sur le lac du Causse (19-LabP). Une seule donnée post-nuptiale avec un oiseau le 29/07 sur l'étang des Landes (23-PerS).

Guifette leucoptère (*Chlidonias leucopterus*) (0/0 - 1/1 - 0/0)

● Cette rare Guifette fournit sa première mention Limousine le 29/04/99 au " moulin de Tarn " à Aix-sur-Vienne (87-PreP et al.). Un examen plus méticuleux des bandes de Guifettes durant la migration pré-nuptiale pourrait sans doute réserver bien des surprises sur cette Guifette orientale, dont le pic d'apparition en France se situe dans la seconde quinzaine de mai.



Pigeon colombin (*Columba oenas*) (26/10 - 28/13 - 45/22)

● **Migration postnuptiale :**

Les oiseaux sont vus à l'unité, par deux ou par trois, quasiment à chaque fois dans des groupes de pigeons ramiers ; les bandes plus importantes sont rares et souvent sans association avec des "ramiers". La migration débute plutôt que celle du pigeon ramier.

En 1997, les 5 premiers sont observés le 02/09 aux "Combes" à Saint-Léger-la-Montagne (87-StaB) puis 5 autres le lendemain (87-MerC). Ces dates très précoces pourraient bien correspondre à des pigeons locaux (?). Sur le col d'Organbidexka (Pyrénées), les premiers migrateurs sont observés en général plus tardivement, vers la mi-septembre (OCL). Plus vraisemblablement les 4 premiers migrateurs ont été vus le 13/10 : 3 à Guéret (23-RobS) et 1 à Flavignac (87-PreP). Le dernier passe le 26/10 aux "Combes" à Saint-Léger-la-Montagne (87-GayJ). C'est le 17/10 depuis la "butte de Frochet" à Busière-Boffy (87-DouA) que le maximum est noté avec 7 individus vus sur la journée (maximum de 2) dans des groupes de pigeons ramiers.

En 1998, 7 colombins passent très haut à Soursac le 20/09 (19-SelS). Le plus gros groupe de 11 individus est vu à Boisseuil le 13/10/98 (87-AudA). 11 individus (maximum de 4) sont observés pendant la journée du 18/10/98 depuis la "butte de Frochet" pour 910 "ramiers" soit 1,2% de l'ensemble des pigeons (87-DouA).

L'automne 1999 apporte des informations habituelles pour l'espèce : le premier migrateur est noté le 25/09 à Flayat (23-VarC) et deux groupes plus importants dans la deuxième décennie d'octobre, en fin d'après-midi (après 17h50) dans les deux cas : 10 le 11/10/99 (GonJ) et 50 le 16/10 à Ahun (23-SEPOL). Les journées de suivis confirment la faiblesse des effectifs avec 8 individus (maximum de 2) repérés entre 9h00 et 18h00 le 17/10 depuis la " butte de Frochet " (87-DouA) pour un total de 1 864 " ramiers " dans le même temps. Les groupes de ramiers étaient également petits ce jour là ce qui facilitait le repérage des "colombins". La proportion obtenue est donc très fiable. Pour ce jour elle était de 0,4%. Le 26/10, douze individus migrent par petits groupes (maximum de 3) dans le secteur de Chateaufort-la-Forêt (87-LabG).

● **Hivernages :**

Aucune donnée. On ne peut qu'inciter les observateurs à plus de vigilance lors de leurs comptages hivernaux. Des colombins peuvent être mêlés à des groupes de "ramiers" voire à des bandes de vanneaux.

● **Migrations pré-nuptiales :**

La proportion de groupes monospécifiques semble plus importante qu'à l'automne.

16 individus passent le 11/02/98 à Objat (19-BitT), 5 volent vers l'Est à Saint-Hilaire-Bonneval (87-LabG) le 18/02/98 puis 5 autres sont vus très haut le 19/02 à Guéret (23-RobS). Le 01/03, 5 puis 3 passent à " Lathière " d'Eyjeaux(87-LabG). Les 5 derniers sont observés le 17/03 à Guéret (23-RobS).

En 1999 deux groupes de 11 et 15 sont repérés en direction du nord à " Lathière " d'Eyjeaux (87-LabG) le 21/02.

3 puis 22, passent à Neuvic le 24/02 (19-SelS). Les deux derniers sont vus le 14/03 à Sérandon (19-SelS).

En 2000, 17 migrent vers le nord le 05/03 à Boisseuil (87-AudA), 17 autres le 09/03 à Lamazière-Haute (19-VarC) et 2 très bas le 13/03 à Sérandon (19-GonJ).

● **Nidifications :**

10 citations sont enregistrées pour les trois années. Elles proviennent du plateau de Millevaches ou de la commune de Moissannes en Haute-Vienne. Les oiseaux peuvent nicher très tôt d'après la littérature (Sagot.F in Atlas des oiseaux en hiver, 1991), il faut donc être assez prudent en ce qui concerne les observations de mars, en particulier si les oiseaux ne sont pas vus en groupe ni en migration active (Migrateurs en halte? Hivernants? Nicheurs?). C'est le cas des deux individus cités plus haut sur la commune de Sérandon à la mi-mars 1999 et 2000 (19-SelS, GonJ).

En 1998, un colombin est vu dans une loge de pic noir sur la commune de la Courtine (23-ViIO) le 13/03. C'est tout pour cette année là!

L'année 1999 fournit plus de données avec surtout 3 couples nicheurs dans un même secteur à Moissannes. La première parade est signalée le 18/04/99 (87-AudA) et des juvéniles le 04/08 (AudA). Le 27/06 un individu est posé dans un pré sur la commune de Gioux (23-ViIO).

Une seule donnée en 2000, encore à Moissannes où un chanteur est entendu le 02/07 (87-AudA).

Pigeon ramier (*Columba palumbus*) (1073/142 - 851/125 - 1401/158)

● Avant tout il est nécessaire de rappeler que nous observons plusieurs populations de ramiers dans la région et bien souvent en même temps. Des migrateurs au long cours qui ne font que survoler le Limousin, des petits migrateurs qui peuvent hiverner chez nous et les pigeons sédentaires qui à l'occasion se mêlent aux précédents en hiver. Aussi, les premiers chants et parades ont lieu alors que des hivernants sont toujours là.

Il serait très intéressant que les observateurs fassent des fiches pour signaler les jours sans migration (en automne et au printemps) de pigeons même si leurs observations sont ponctuelles dans la journée, en précisant la météo.

● **Migration postnuptiale :**

Les chiffres dont nous disposons ne reflètent que très partiellement l'importance du passage, sa valeur est bien supérieure à la somme des chiffres transmis par les observateurs. Nous avons quand même une bonne image des variations du flux dans la saison grâce à la mobilisation des ornithologues, toujours très forte pour cette espèce. Comme les années précédentes la migration s'étale sur sept à huit semaines de fin septembre à mi-novembre et bat son plein entre le 15 et le 30 octobre. Les très gros vols en migration active semblent exceptionnels ; l'effectif maximum relevé est de 1500 individus.

● Migration postnuptiale 1997 :

Un avant-coureur est observé le 18/09 à Voutezac (19-BitT) puis des groupes la première semaine d'octobre : 70 le 04/10 aux "Combes" commune de Saint-Léger-la-Montagne (87-MerC) et 248 en 11 vols le 05/10 depuis la butte d'Ayen (19-FauB). Le passage s'intensifie la deuxième décade avec

1 930 oiseaux en 17 vols au "Roc Saint-Martial" à Meymac (19-AlbD) le 13/10.

Un pic a eu lieu les 18 et 19/10, le passage était le plus dense dans le "couloir central" (en gros entre le Mont Gargan et Cognac la Forêt) et à l'ouest de la Haute-Vienne à Bussière-Boffy. Peu d'oiseaux sont passés en Corrèze ces deux jours là, seulement 1655 à Meymac avec le plus gros vol de 130 seulement (19-AlbD) et 1 090 à Ayen (19-FauB) alors que les suivis ont eu lieu de 8h00 à 18h30 sans interruption à Meymac le 18/10 et de 8h00 à 18h00 le lendemain (interruption de 12h00 à 13h15) et à Ayen de 7h30 à 12h00 le 19/10.

Le plus gros vol observé est de 1 400 aux " Combes " (87-LabP et al.). Les risques de doubles comptes sont très limités. Le vent de secteur Sud-Est est assez fort le 18/10 sur Meymac et plus modéré le lendemain. Il a pu pousser les pigeons à passer plus à l'ouest de façon à contourner les premiers reliefs du massif central. Sur les plateaux de l'est corrézien 811 pigeons sont observés le 18/10 au " puy de Manzagol " (Liginiac à proximité de la vallée de la Dordogne) et 2 539 pigeons le lendemain (19- BitT).

Le 18/10: total de 33 808 dont 80% proviennent de trois sites : 15 137 à Guéret (23-RobS), 9 500 à Ladignac-le-Long (87-NauD), 2255 à Bussière-Boffy (87-NoeF).

Le 19/10 : total de 44 278 dont 82% proviennent de trois sites : 15 692 en 111 vols à Bussière-Boffy (87-DouA), 10 726 à Guéret (23-RobS), 10 257 aux " Combes " en 40 vols (87-LabP et al.).

La migration se poursuit les jours suivants puis un nouveau pic est relevé le 24/10 à Meymac: 20 430 en 75 vols (1 500 pour le plus gros, 87-AlbD).

Les derniers migrateurs passent à Flavignac le 08/11, 50 vers le Sud-Ouest (87-PreP) et le 16/11 à Ayen avec 5 pigeons volant très haut vers le Sud (19-CreD).

● Migration postnuptiale 1998 :

Le 05/10 le premier vol en migration est signalé à Meymac (19-AlbD). La migration s'intensifie le 13/10 avec des migrateurs signalés un peu partout en Limousin dont 4 500 en 15 vols au " Roc Saint-Martial " à Meymac (19-AlbD). Le pic important de la saison a eu lieu les 18 et 19 octobre: 67 597 pigeons sont observés le 18/10 (répartis sur 9 sites) dont 95% au sud est de la région, en Corrèze. Le lendemain 18 425 oiseaux sont notés mais seulement 4 sites fournissent des observations. Le flux est beaucoup moins dense les jours qui suivent puis un passage important est noté le 26/10 à Treignac avec 20 000 pigeons (19-AlbD) et encore 10 000 le 02/11 (MetM). Les migrateurs sont encore réguliers pendant la première décade de novembre, notamment le 07 aux " Combes " dans les monts d'Ambazac avec 5 000 oiseaux (87-LabP). Les derniers vols en migration active sont vus en Creuse à Guéret le 11/11 (23-RobS) et en Corrèze à Bugeat le 22/11 (19-AlbD).

● Migration postnuptiale 1999 :

Un vol de 13 oiseaux est observé à Boisseuil en direction de Sud le 25/09 (87-AudA). Les groupes sont plus nombreux les 06/10 à Meymac avec 1 250 oiseaux en 11 vols (19-AlbD) et le 07/10 avec 2 646 pigeons à Ligniac (19-GonJ). Des migrateurs sont également signalés à Aix-sur-Vienne. La migration s'intensifie pendant la deuxième décennie d'octobre avec des totaux supérieurs à 4 000 oiseaux dans la matinée à Meymac et à Aix-sur-Vienne (87-PreP) les 12/10 et 14/10 puis 9 830 à Meymac le 16/10 (19-AlbD). Le comptage simultané organisé le 17/10 sur 17 sites permet d'observer 18 359 oiseaux sur un très large front, allant de Bussière-Boffy à l'ouest jusqu'à la vallée de la Dordogne au Sud-Est. Cette journée ne correspond pas à un pic de migration ; elle permet cependant de mieux caractériser la migration pour une journée " ordinaire ". Le passage est régulier mais constitué de très petits vols. Pour les 6 sites où nous avons le détail des observations avec très peu de risques de doubles comptes (total de 8 796 pour 234 vols), nous obtenons 61% de vols inférieurs ou égaux à 30, 75% inférieurs ou égaux à 50 et seulement 3 vols supérieurs à 200 (maximum de 250).

Un premier rush a lieu le 20/10 mais peu d'observateurs étaient sur le terrain. Au moins 50 000 pigeons sont vus depuis Meilhac sur un front de 15 km entre Séreilhac et Nexon (87-LabB). La migration se poursuit les jours qui suivent ; la journée du 22/10 totalise 9 870 oiseaux répartis sur sept sites.

Un deuxième pic est noté les 26 et 27/10 avec respectivement 40 000 pigeons (pour 11 sites, sans doubles comptes) et 45 600 (pour 8 sites situés en majorité dans le " couloir central "). Ces chiffres sont très inférieurs à la réalité, il s'agit souvent d'observations ponctuelles comme dans le secteur de Linards où 10 700 pigeons en 26 vols seulement ! (moyenne de 410 par vol) sont observés le 26/10 entre 13h00 et 14h30 (87-LabG), heures où le flux est d'après nos connaissances plus faible que dans la matinée. La météo était très favorable : sans vent et nébulosité de 1/8ème . Largement plus d'une centaine de milliers de pigeons a dû survoler le Limousin ces deux jours là.

Le passage s'amenuise les jours qui suivent et le 13/11 est noté un dernier groupe de 3 000 en déplacement vers l'Ouest depuis la " butte de Frochet " (87-DouA). L'heure tardive (16h00 à 16h30) et leur comportement laissent penser que ces oiseaux rejoignaient un dortoir dans le secteur de Saint-Christophe en Charente, deux autres petits vols sont vus peu après. Peut être les premiers hivernants?

● Hivernages :

Pour les trois années les premiers groupes semblent s'installer dans la région à la mi novembre et les derniers sont signalés fin mars. Cependant, les mois de février et de mars sont aussi des périodes de migration vers les lieux de nidification, de nombreux pigeons ayant hiverné plus au sud font des haltes dans la région dès début février. La période d'hivernage proprement dite peut donc être délimitée entre le 20 novembre et le 31 janvier. Nous n'avons que 161 citations de groupes pour cette période sur les trois années. C'est très peu. Cela peut s'expliquer par le fait que notre région n'ait pas été choisie massivement par les ramiers pour hiverner mais sûrement aussi par un défaut d'observation.

Les citations proviennent surtout des bas plateaux du Limousin mais des groupes sont aussi présents sur la montagne limousine. Peu de dortoirs mais plutôt des petits groupes ont été repérés. Ceux inférieurs ou égaux à 30 individus représentent 82% des citations et ceux inférieurs à 50 oiseaux 97%. Il faudrait apporter une attention particulière à cette espèce en hiver afin de mieux cerner les zones d'hivernage et les effectifs, en particulier leurs variations intra et inter-annuelles.

● **Hivernage 1997/1998 :**

Le premier vol de 35 pigeons est vu à la Meyze le 19/11/97 (87-AudA) et le plus gros vol (de 250) à Saint-Sulpice-les-Feuilles (87-CouR) le 15/12/97. En Corrèze, on en observe 170 le 05/01/98 à Objat (19-BeaC) et aussi 50 le 22/01/98 sur le plateau de Millevaches à Meymac (19-AlbD) se nourrissant sous des chênes. Le 26/02/98 plusieurs vols forment un dortoir sur la commune de Flavignac (87-PreP).

● **Hivernage 1998/1999 :**

Les premiers dortoirs sont signalés dans la troisième décennie de novembre, ainsi que des vols plus nombreux semblant en stationnement. 400 sont au dortoir sur la commune de Saint-Yrieix-la-Perche le 19/11/98 (87-NauD).

Peu d'oiseaux sont notés en hivernage, il s'agit le plus souvent de petits groupes inférieurs à 30 oiseaux sauf le 03/02/99 où 100 ramiers sont vus au dortoir à la Roche-l'Abeille (87-DumA). Des déplacements hivernaux à caractère migratoire sont notés le 17/01/99 à Meymac : 8 groupes totalisant 350 pigeons volent vers le sud (19-AlbD).

● **Hivernage 1999/2000 :**

Très peu de citations encore une fois : le 14/11/99 un dortoir de 300 est vu à Saint-Sulpice-les-Champs (19-LebF), une centaine le 17/12/99 sur la commune de Meymac à " Pérois " (19-AlbD). Les plus gros groupes sont observés dans le nord de la Haute-Vienne le 16/01/00 : 200 à Azat-le-Ris et 1 200 à Oradour-Saint-Genest (87-AudA).

● **Migrations pré-nuptiales :**

La migration de printemps est toujours plus difficile à cerner que celle de l'automne. Elle est plus étalée, dès les premiers jours de février jusqu'à fin mars, et plus diffuse. Les pigeons font des escales plus ou moins prolongées dans la région. Les pics sont beaucoup moins spectaculaires et les groupes sont plus petits en moyenne. En considérant les 177 vols dont nous sommes certains qu'ils étaient en migration active pour les trois années (total de 12 500 individus vus entre le 01/02 et le 25/03) nous obtenons 86% de vols inférieurs ou égaux à 100 oiseaux et seulement 7% supérieurs à 150, un seul vol de 1 000 individus est signalé le 01/03/00 à Meymac (19-AlbD). La moyenne est de 70 par vol.



Pigeon ramier / P. Hubert

● **Migration prénuptiale 1998 :**

Elle débute le 04/02 avec 15 vols totalisant 671 oiseaux observés en migration active à La Roche-l'Abeille (87-DumA) puis 218 en 4 vols prennent la direction du nord-est à Chateauneuf-la-Forêt le 09/02 (87-LabG). La migration est importante le 15/02 avec 2 082 pigeons observés à " Lathière " commune d'Eyjeaux en 32 vols (maximum de 120) (87-LabG) ainsi que 2 000 le lendemain à Meymac (19-AlbD). Des vols en migration sont notés quasiment tous les jours la semaine suivante. Le 1er mars 31 vols en migration vers le Nord-Ouest totalisent 1504 oiseaux (maximum de 220) au " Puy de Vaux " commune de Chateauneuf-la-Forêt (87-LabG). Les derniers pigeons sont notés à Monceaux-sur-Dordogne le 21 mars avec 62 individus (19-RenD) puis le 26 mars à Guéret avec 20 individus (23-RobS).

● **Migration prénuptiale 1999 :**

Les observateurs signalent davantage de groupes en stationnement fin février, des oiseaux en halte migratoire dispersés ici et là forment de petits dortoirs. Le flux migratoire est mieux observé début mars avec 1196 oiseaux à Aix-sur-Vienne (87-PreP) mais aucun pic d'importance n'est décelé. Les derniers vols en migration active sont vus à Tarnac (45 pigeons) et à Saint-Vaury (136 pigeons) le 21/03 (19-HenE; 23-RobS). Un dernier groupe de 500 est observé en Corrèze le 24/03 (19-SelS).

● **Migration prénuptiale 2000 :**

Le 01/02, les premiers vols en migration vers le Nord sont vus à Aix-sur-Vienne : 620 en 9 vols (87-PreP). Quelques uns sont signalés le 21/02 à Eyjeaux (87-LabG) puis 1 355 pigeons le 22/02 à Moissannes (87-AudA). La dernière semaine de février et les premiers jours de mars fournissent plus de données avec 1 000 ramiers à Meymac le 01/03 puis 1 900 le 03/03 et encore 1 046 en 10 vols le 07/03 (19-AlbD). Un dernier groupe de 100 individus est observé à Peyrat de Bellac le 30/03/99 (87-DouA).

● **Nidifications :**

Les données relatives à des comportements de défense ou d'appropriation de territoires en plein hiver (chants, vols avec claquement des ailes...) sont indiquées dans cette rubrique. Certains sédentaires semblent en effet occuper leurs territoires au moins une partie de la journée pendant la mauvaise saison, dans les zones urbaines et périurbaines en particulier. La saison de reproduction est très longue, des indices de nidification sont notés jusqu'à fin octobre !

● **Nidification 1998 :**

Le premier chanteur est entendu le 07/02 au Lycée Agricole de Neuvic (19-BitT) puis une parade est observée au " Puy de Vaux " commune de Châteauneuf-la-Forêt (87-LabG) le 13/02. Une construction de nid le 29 Mars à Mourioux-Vieilleville (23-SotJ) puis des poussins à Eyjeaux le 14 avril (87-SouM). La nidification avançant, des groupes sans doute constitués de jeunes se forment ici et là comme à Feytiat où 15 individus sont observés le 14/06 (87-CouR) et aussi à Meymac où sur le même site proche d'un champ de blé se regroupent 50 pigeons le 14/08 puis 100 le 14/09 (19-AlbD). Enfin, un pigeon particulièrement tardif couve à Aix-sur-Vienne le 23/10 ! (87-PreP). Un jeune emplumé est trouvé mort au pied du nid le 04/11 (87-PreP).

● **Nidification 1999 :**

Signalons un chant de pigeon le 19/12 dans le bourg d'Ambazac (87-LanJ) et le 21/01 sur le campus de la faculté de sciences à Limoges (87-DumA). Le 24/02 un ramier construit son nid, il est observé cassant des petites branches dans le bourg d'Ambazac (87-LanJ). Le 03/03, La première couvée est notée dans un épicea à la Souterraine tout près d'une habitation (23-BieJ). Un juvénile blessé est recueilli par le Centre de soins le 22/09.

● **Nidification 2000 :**

Le premier chanteur est entendu au barrage de Lavaud commune de Videix le 01/01 (87-SotJ) puis la première parade est notée le 15/01 à l'étang de Bussière-Boffy (87-DouA). Le 03/02 un chant est entendu sur les hauteurs du Limousin à Meymac (19-AlbD).

Le premier nid en construction (dans un résineux) est trouvé dans le bourg d'Ambazac le 26/02 (87-LanJ). Le 28/07 quatre groupes (total de 312) volant vers le nord sont notés à Vars-sur-Roseix (19-CreD), des rassemblements de jeunes sans doute ?

Tourterelle turque (*Streptopelia decaocto*) (284/74 - 288/69 - 243/69)

● Notre "espionne" venue de l'est reste assez constante dans ses comportements : grégaire en hiver, plutôt précoce et sportive pour la reproduction, "plus urbaine que moi tu meurs !", quoi que !...

● **Hivernage :**

Lors de l'hiver 97/98 quelques beaux groupes sont signalés : 50 individus le 27/10/97 à Saint-Pantaléon-de-Larche (19-GauR) ou les 87 oiseaux vus le 02/12/97 à Aix-sur-Vienne (87-PreP). Peu de regroupements notés fin 98 début 99 hormis ce dortoir de 40 tourterelles le 24/02/99 "place Marceau" à Limoges (87-RogJ). On retrouve de jolis groupes en 99/00 comme les 60 du 11/11/99 à Flavignac (87-PreP).

● **Nidification :**

Notre orientale est sentimentale et précoce, preuve en est, elle se font des bisous le 22/02/98 à Nexon (87-DumA) (aussi près de la Saint-Valentin, ce n'est pas un hasard !) et cet envol de jeunes le 29/03/99 à Aix-sur-Vienne (87-PreP) ; notons une belle amplitude de reproduction au vu de cette autre émancipation le 23/09/99 également à Aix-sur-Vienne (87-PreP) nous laissant supposer 4 nichées dans la saison. Mais parfois un peu trop précoce avec ces 2 jeunes morts le 18/02/00 à Aix-sur-Vienne (87-PreP). Vous avez dit sportive et urbaine ? Nid sur des fils électrique en 98/99/2000 "Avenue Pasteur" à Aix-sur-Vienne (87-PreP), ou le 25/05/99 sur un balcon d'immeuble à "la Bastide" à Limoges (87-GauR) et dans un feu de circulation le 22/02/00 au "grand Tilleul" du périphérique à Limoges (87-DumA).

Notons qu'elle n'est pas épargnée par la pollution puisqu'un individu enduit de gou-dron est transmis le 11/04/00 au centre de soins à Verneuil-sur-Vienne (87-Lout).

Tourterelle des bois (*Streptopelia turtur*) (181/77 - 138/67 - 165/73)

● Notre symbolique africaine est toujours la bien aimée de tous les limousins.

● **Migration postnuptiale :**

Elle se plaît bien chez nous en 97, puisqu'un vol de 12 individus est observé en Corrèze le 16/10/97 et 4 autres sont encore posés le 23/10/97 à Voutezac (19-BitT). L'automne 98 est plus "classique" avec les 4 dernières tourterelles des bois le 08/09/98 à Saint-Priest-Taurion (87-SouJ). RAS en 99 et en 2000 ; on se prépare le 02/08/00 à Saint-Martin-le-Vieux : 25 voyageuses sur un fil (87-PreP).

● **Migration pré-nuptiale :**

Sur 2 des 3 printemps de la période considéré, un fait intéressant est à noter : un mois environ sépare les premières observations faites en Corrèze de celles faites en Creuse. 2 oiseaux le 15/03/98 à Voutezac (19-BitT) et la première le 16/04/98 à Saint-Vaury (23-DubG). De même en 99 : 2 en vol et 2 chants le 21/03/99 à Arnac-Pompadour (19-GreD) et le premier chant le 17/04/99 à Azérables (23-MerC).

● **Nidification :**

Elle semble toujours constante sur toute la région avec des observations régulières durant les trois périodes étudiées.

COUCOUS CUCULIDÉS

Coucou gris (*Cuculus canorus*) (173/81 - 240/88 - 202/89)

● Le plus "sûr" éclaireur du printemps semble bien se plaire en Creuse, pour preuve, ces dernières observations du 01/08/97 à Gouzon (23-RobS) et du 18/09/98 à Leyrat (23-NorT).

"Sûr" éclaireur, il chante le 04/04/99 à Saint-Silvain-Bas-le-Roc (23-NorT) et le 16/04/98 où il chante à Saint-Léger-la-Montagne sous des averses de neige (87-TeuJ). Il est cependant toujours de retour chez nous lors de la seconde quinzaine de mars.

Sont également à noter quelques comportements peu couramment rencontrés comme cette chasse d'insectes dans l'herbe depuis un fil électrique le 08/04/99 à Bussière-Galant (87-CouC), ou cette tendance à se prendre pour un Rossignol avec ce chant vers 21h55 le 01/06/00 à Lussat (23-DouA) et encore plus tard dans la même soirée à 22h30 à Saint-Léger-la-Montagne (87-TeuJ).

Les preuves de sa reproduction sont rarement mais régulièrement apportées ainsi le 04/09/98 à Saint-Jean-Ligouère (87-AudA) avec ce juvénile aux taches blanches ou le 12/05/99 à Aix-sur-Vienne (87-PreP) avec un œuf dans un nid d'Accenteur mouchet et ce nourrissage à Châlus (87-CouC) le 12/07/00 encore par des Accenteurs mouchet.

Effraie des clochers (*Tyto alba*) (124/74 - 134/65 - 141/66)

Le nombre de données se maintient globalement au niveau des années précédentes bien que la récolte des pelotes de réjection n'en fournisse plus que 4,5%. La circulation routière, toujours aussi efficace, fournit, quand à elle, 20% des citations. Le chuintement et les cris harmonieux représentent 23% des contacts avec l'espèce. Les données indiquant une reproduction certaine sont à la fois rares et démoralisantes. L'essentiel consistant en des poussins recueillis par le centre de soins de la Loutre. Les observations d'oiseaux nicheurs ou de nid sont quasi inexistantes.

CHOUETTES ET HIBOUX STRIGIDÉS

Grand-duc d'Europe (*Bubo bubo*) (1/1 - 1/1 - 1/1)

- Rare, discrète ou les deux à la fois, l'espèce ne fournit que trois citations en trois ans !
 - le 29/01/98, un adulte chante, au crépuscule, perché sur un arbre en haut de la carrière du "Puy du Roy" à Aubusson (23-VilO),
 - le 01/04/99, à Jouillat (23-BieJ), un individu mange un hérisson mort sur la route,
 - le 01/05/00, des pelotes de réjection sont trouvées à Sarroux (19-NorT et DefP).

Chevêche d'Athéna (*Athene noctua*) (117/50 - 102/44 - 91/50)

Par rapport aux quatre années précédentes, le nombre de citations est stable avec une moyenne de 100 données par an. La prospection par point d'écoute et par la technique de la repasse explique les 34% de contacts au chant (DouA).

C'est encore malheureusement le centre de soins de la Loutre qui fournit l'essentiel des cas de reproduction certaine en accueillant les poussins trouvés et apportés au centre par des personnes aussi bienveillantes qu'ignorantes. Une information (simple) du public, quant à la conduite à tenir lors de la découverte d'un poussin de nocturne non blessé serait souhaitable et est elle envisageable ?

Chouette hulotte (*Strix aluco*) (144/53 - 159/56 - 188/63)

Contactée sur 124 communes, la Hulotte est, avec l'Effraie, la chouette la plus répandue dans notre région. Plus de 50% des citations concernent un contact auditif. Les preuves de sa reproduction sont encore fournies par le centre de soins de la Loutre qui récupère les jeunes non volants trouvés aux abords des nids. (13 citations sur la période)

Notons, le 23/06/99 à Condat-sur-Gavaneix (19-CauJ), une nichée tardive détruite par une Martre, qui fut observée transportant un poussin.

Hibou moyen-duc (*Asio otus*) (28/11 - 25/16 - 14/9)

● De moins en moins de données pour cette espèce discrète dont les effectifs, toutefois, varient d'une année à l'autre en fonction des proies disponibles. Le Moyen-Duc est cité sur 33 communes également réparties sur les trois départements. Grâce aux cris de mendicité des jeunes au nid ou en pré émancipation, la reproduction est notée, probable ou certaine, dans 30% des cas. A noter, le 23/01/00, à Mourioux-Vieilleville (23-SotJ), un groupe de 8 individus s'envolant d'un gros thuya du parc, chamboulé par la tempête du 27/12/99. Un chant le 30/03/00 à Leyrat (23-NorT).

Hibou des marais (*Asio flammeus*) (1/1 - 1/1 - 0/0)

● Observée très rarement de nos jours en Limousin, cette espèce a été contactée deux fois durant ces trois années. Le 09/11/97 à Champsac (87-Desa), un individu, sans doute migrateur, est observé, houspillé par un Faucon crécerelle.

La citation du 08/04/99 à Dournazac (87-CouC) concerne malheureusement un adulte recueilli blessé lors de la remontée et euthanasié en raison de la gravité de son état général. (fracture ouverte avec nécrose de l'humérus)

Chouette de Tengmalm (*Aegolius funereus*) (29/2 - 19/2 - 1/1)

● Après sa redécouverte nicheuse l'an dernier, le nombre de données a " explosé " pour notre période. Toutefois, 48 des 49 citations proviennent du même observateur (ViO) ! Grâce à son travail de prospection, la Tengmalm a été trouvée sur 4 sites en 97/98, sur 3 sites en 98/99, dont au moins un cas de reproduction réussie à Meymac (19-ViO), avec un jeune passant la tête à l'entrée de sa loge le 16/05/99, et sur 4 sites en 99/00, mais sans reproduction réussie cette année là.

La tempête de décembre 99 a épargné la plupart des hêtraies occupées.

Signalons enfin une hêtraie occupée au printemps 96 et abattue par l'homme en 97. Un mâle chanteur était encore sur la coupe en 97 mais il n'y eu pas de reproduction cette année là. La pose de nichoirs, fin 97, fut couronnée de succès dès le printemps 98, avec une reproduction réussie (ViO).



ENGOULEVENTS *CAPRIMULGIDÉS*

Engoulevent d'Europe (*Caprimulgus europaeus*) (25/17 - 34/15 - 30/15)

● 2 mentions seulement en Creuse, absence due à une évidente sous-prospection. En revanche, l'absence de données dans le Nord-Ouest de la Haute-Vienne est habituelle pour ce secteur où les milieux favorables sont très restreints. Les arrivées printanières se font autour du 1^{er} mai :

- le 29/04/99 à Bussière-Galant (87-VonP),
- le 01/05/00 à Bussière-Galant (87-VonP),
- le 03/05/98 à Bussière-Galant (87-VonP).

Une seule reproduction est attestée, le 09/08/99 à la Roche-l'Abeille (87-SEPOL).

L'Engoulevent s'éclipse dès fin août. Cependant des attardés sont encore notés vers la mi-septembre. Des individus à la survie certainement compromise sont observés le 03/10/98 à Bussière-Galant (87-LabP), le 06/10/99 à Neuvic (19-CNN) et le 28/10/98 à Saint-Vaury (23-DubG).

MARTINETS *APODIDÉS*

Martinet noir (*Apus apus*) (272/95 - 217/69 - 235/76)

● Notre grand voyageur, symbole s'il en est des chaudes journées d'été de nos villes et villages, commence toujours à se faire rare durant la première quinzaine d'août, mais quelques individus " traînent " encore jusqu'en septembre : le 28/09/97 à Liginac (19-SaJC), le 18/09/99 à Sérandon (19-CNN), voire même jusqu'en octobre, comme le 18/10/98 ou un Martinet est observé en migration à Saint-Léger-la-Montagne (87-GayJ) "puis" à Davignac (19-VilO).

Pour son retour printanier, la même régularité peut-être notée, lors de la première quinzaine d'avril, avec les éclaireurs le 02/04/98 à Yssandon (19-CreD), le 11/04/99 à Limoges (87-MerC) et le 13/04/00 à Aix-sur-Vienne (87-PreP).

Il fait probablement partie des espèces les plus souvent signalées par le Centre de soins "La Loutre" en périodes de nidification, en juin/juillet.

MARTINS-PÊCHEURS *ALCÉDINIDÉS*

Martin-pêcheur d'Europe (*Alcedo atthis*) (178/78 - 201/56 - 186/80)

● Notre petite merveille aquatique est observée régulièrement en toutes saisons et dans les trois départements. Très discret, il ne nous révèle pas souvent son nid, qu'il semble conserver d'une année sur l'autre comme à Beynac le 24/04/98 (87-PreP) ou vers lequel il se rend sans doute de façon invariable à Compreignac le 01/07/00 (87-SaJC).

Guêpier d'Europe (*Merops apiaster*) (1/1 - 1/1 - 2/2)

- Toutes les observations sont faites en mai :
 - 20 oiseaux sont posés le 07/05/99 à Châlus (87-CouC),
 - 23 oiseaux en vol le 14/05/00 à Serandon (19-SeIS),
 - 5 oiseaux posés le 16/05/98 à Aix-sur-Vienne (87-LabP),
 - 2 oiseaux le 16/05/00 à Châteauneuf-la-Forêt (87-SEPOL).

HUPPE FASCIÉE UPUPIDÉS

Huppe fasciée (*Upupa epops*) (88/53 - 123/45 - 141/58)

• La dernière Huppe de l'année est observée posée le 21/08/97 à l'étang des Landes (23-DubG). En 1998, les 2 derniers oiseaux survolent le 10/08/98 le même site (DubG) et la dernière Huppe est vue le 11/08/99 à "Chamepegaud" commune de Guéret (23-RobS). Un jeune, blessé par collision avec un véhicule le 08/08/00 à Panazol (87) a été pris en charge par le centre de soins "La Loutre". Cette mention constitue la dernière observation annuelle.



Huppe fasciée / Centre Nature La Loutre

Deux individus amorcent le retour le 06/03/98 à Peyrilhac (87-VonP) et les 2 premiers chanteurs sont entendus le 30/03/98 à "la Bissière" commune de Mercoeur (19-SirD). Les années suivantes, la citation la plus précoce relate un mâle chanteur le 22/03/99 à "la Nauche" à Eyburie (19-CauJ), tout comme le 11/03/00 à "Sainte-Catherine" commune de Flavignac (87-PreP).

Au cours de la période de nidification de 1998 aucune reproduction certaine n'est constatée. Malgré la discrétion de l'espèce, 8 nicheurs certains sont signalés en 1999, ainsi que 5 nicheurs certains, et 6 probables en 2000.

Les premiers transports de nourriture ont lieu le 16/05/99 au lac de Meymac (19-VilO) et le 15/05/00 à "Puyberaud" commune de Moutier-d'Ahun (23-PerS). Trois jeunes sont encore nourris le 20/07/99 à "Pont Péry" commune Saint-Martin-le-Vieux (87-PreP) et le 13/06/00 à "Mondoland" à Azéables (23-MerC). Un apprentissage au nourrissage des jeunes, par extraction de lombrics, est constaté dès le 12/05/99 et un nourrissage de 3 jeunes est observé l'année suivante le 21/05/00, au "Relais" commune de Maisonnais-sur-Tardoire (87-RayA). Un nid occupé est découvert à 2 mètres du sol dans un châtaignier mort, le 23/05/99 et pas moins de 2 familles de 3 et 4 jeunes sont observées le 05/06/99, à "Sainte-Catherine" commune de Flavignac (87-PreP).

Torcol fourmilier (*Jynx torquilla*) (11/6 - 8/7 - 9/8)

● Son arrivée est entendue le 27/04/98 à Maisonnais-sur-Tardoire (87-RayA), le 09/04/99 à Leyrat (23-Bru) et le 08/04/00 à Veyrac (87-BouP).

En période de nidification, l'espèce est contactée sur 15 communes en Corrèze, 2 en Creuse et 5 en Haute-Vienne. Aucune donnée de reproduction certaine pour ces 3 années.

Pic vert (*Picus viridis*) (441/117 - 333/119 - 338/131)

● Bruyant, le Pic vert ne passe pas inaperçu, sa présence est donc mentionnée toute l'année.

Période	Département	19	23	87
16/08/97 au 15/08/98	Nbre de citations	115	74	257
	Nbre de sites en période de reproduction	40	42	107
16/08/98 au 15/08/99	Nbre de citations	57	73	169
	Nbre de sites en période de reproduction	26	47	67
16/08/99 au 15/08/00	Nbre de citations	70	61	178
	Nbre de sites en période de reproduction	27	35	95

Les 3 citations concernant une nidification certaine, ne peuvent traduire le statut de l'espèce en Limousin.

Pic noir (*Dryocopus martius*) (86/42 - 88/52 - 78/40)

● L'oiseau devient presque "commun" dans les 3 départements.

Département	19	23	87
Nbre de citations	76	76	103

Les chants de printemps se font entendre le 16/02/98 à Guéret (23-RobS), le 25/02/99 à Moissannes (87-AudA) et le 14/02/00 à Faux-la-Montagne (23-JuiR).

La nidification possible et probable est notée sur 31 sites en Corrèze, 42 sites en Creuse et 38 sites en Haute-Vienne. Un nid découvert le 12/04/98 à Peyrelevade (19-Chal) et le 08/03/00 à Valiergues (19-CNN) sont les deux seules données de reproduction certaine.



Pic épeiche (*Dendrocops major*) (433/122 - 357/117 - 321/115)

Si de nombreux indices de présence sont notés en toutes saisons, c'est au mois de mars que le nombre de citations est le plus important.

Période	Département	19	23	87
16/08/97 au 15/08/98	Nbre de citations	110	109	214
	Nbre de sites en période de reproduction	11	7	38
16/08/98 au 15/08/99	Nbre de citations	87	87	183
	Nbre de sites en période de reproduction	33	24	64
16/08/99 au 15/08/00	Nbre de citations	56	82	183
	Nbre de sites en période de reproduction	19	27	81

Seulement 24 citations concernent une nidification certaine de l'espèce.

Pic mar (*Dendrocops medius*) (18/12 - 6/6 - 10/8)

Très peu d'observations mentionnent cette espèce, bien qu'elle soit présente toute l'année.

Département	19	23	87
Nbre de citations	3	13	18

Le premier chant est entendu le 05/02/98 à Peyrilhac (87-GauR), le 28/02/99 à Saint-Jouvent (87-GauR) et le 26/02/00 à Eyjeaux (87-DesJ).

En période de nidification l'espèce est notée seulement sur 13 sites ce qui ne peut donner le statut de l'espèce.

Pic épeichette (*Dendrocops minor*) (103/42 - 57/33 - 49/26)

En période internuptiale, l'espèce est signalée sur l'ensemble de la région. Les premiers chants retentissent le 01/02/98 à Saint-Junien (87-DouA), le 30/01/99 à Mansac (19-GauR) et le 30/01/00 à Alleyrat (23-TouJ). Les deux seules données de reproduction certaine concernent un nid découvert le 04/05/99 à Saint-Just-le-Martel (87-LanJ) et un adulte nourrissant un jeune le 16/06/00 à Rochechouart (87-DouA).

Département	19	23	87
Nbre de citations	36	47	126
Nbre de sites en période de reproduction	8	9	30

Alouette lulu (*Lulula arborea*) (229/65 - 259/99 - 346/95)

Le passage de l'automne 1997 connaît ses prémices au début d'octobre et concerne des individus isolés ou de tout petits groupes :

- une troupe de 20 "lulus" est notée le 06/10 cependant sur "Vialeix" de Sauviat-sur-Vige (87-BarJ),
- 28 oiseaux en 15 vols sont répertoriés le 19/10 sur la "Butte de Frochet" à Bussière-Boffy (87-DouA).

Durant l'hivernage qui suit, le seul groupe important, 23 individus, est présent le 31/01/98 au "Puy d'Ayen" (19-BitT). Seuls deux autres troupes atteindront ou dépasseront 10 individus !

Le discret passage de remontée est perçu au début de mars 1998.

Après la saison de reproduction, de petits rassemblements sont régulièrement observés comme ces 20 oiseaux du 16/09 aux "Soubardes" de Leyrat (23-NorT).

La migration postnuptiale, suivie assez régulièrement, n'aboutit cependant qu'à des cumuls faibles : 155 oiseaux en tout, en 30 observations quotidiennement réparties du 13 au 18 octobre.

L'hivernage n'amène rien de nouveau et la migration printanière fournit une seule donnée un peu significative, un groupe de 31 oiseaux le 07/03/99 aux "Vergnes" de Saint-Priest-Taurion (87-StaB).

A l'automne, les suivis se font toujours plus assidus en plusieurs lieux du Limousin et des passages assez importants sont signalés :

- 60 "lulus" le 14/10 aux "Bordes" de Saint-Léonard-de-Noblat (87-BarJ),
- 37 "lulus" en 16 groupes le 17/10 au "Monteil" de la Bazeuge (87-CavP),
- 81 en 9 groupes le 17/10 sur la "Butte de Frochet" à Bussière-Boffy (87-DouA),
- 95 le 21/10 aux "Bordes" de Saint-Léonard-de-Noblat (87-BarJ),
- 63 le 23/10 au "Pradeau" de Moissanes (87-BarJ).

Rien de neuf durant l'hivernage 99/00 durant lequel le groupe le plus important qui ait été signalé ne dépassait pas 13 individus ; c'était le 22/02 à "Lauzeraud" commune de Meilhac (87-LabB).

Pour ce qui est de la saison de reproduction 2000, signalons seulement un nid noyé le 12/04 à la "Joffronie" de Bussière-Galant (87-CouC) ; les printemps pluvieux sont très néfastes à la "Lulu" et à bien d'autres...



Alouette lulu / P. Hubert

Alouette des champs (*Alauda arvensis*) (322/62 - 282/61 - 630/56)

● Première automnale le 02/10/97 aux "Combes" de Saint-Léger-la-Montagne (87-GayJ). Les mouvements commencent à être sensibles le 13/10 avec quelques centaines d'oiseaux puis 671 le 17/10 sur l'ensemble de la région. Ces deux dates constitueront pourtant le "pic" migratoire de la saison, et c'est ridiculement faible.

L'hivernage ne donne lieu qu'à des observations éparses dans des lieux déjà bien connus pour héberger l'espèce à cette époque.

La remontée, amorcée comme de coutume dans les tout derniers jours de Janvier 98 est importante à la mi-février avec par ex : 600 oiseaux le 16/02 à l'étang du Francour (87-LabB). Elle se poursuit ensuite régulièrement : 736 oiseaux le 01/03 au "Puy de Vaux" à Châteauneuf-la-Forêt (87-LabG) notamment.

En période de reproduction, les données proviennent surtout de la Marche, de la montagne limousine et de quelques bastions isolés déjà bien connus comme l'aéroport de Limoges (87) et la "lande de Saint-Laurent" à la Roche-l'Abeille (87). Nous mettrons cependant en exergue les 2 oiseaux notés le 18/07 au "Châtain" de la Geneytouse (87-LanJ) qui sont très probablement des nicheurs nouveaux dans cette zone maintenant très ouverte.

La migration suivante débute le 24/09/98 avec 8 individus en vol au dessus de la station d'épuration des eaux de Nexon (87-DumA) et ensuite un "trou" jusqu'au 07/10.

Les chiffres totaux obtenus lors des maxima théoriques de la mi-octobre n'excèdent pas quelques centaines d'oiseaux, ce qui est une nouvelle fois fort peu...

Après un hivernage où rien n'est à signaler, sinon le très faible nombre d'observations, le retour s'amorce faiblement à la charnière de Janvier et Février 1999 pour ensuite stagner durant les deux premières décades de ce dernier mois et connaître une spectaculaire concentration entre le 21 et le 25 : des milliers d'Alouettes des champs sont alors observées sur l'ensemble de la région, parfois en groupes comptant plusieurs centaines d'oiseaux (AlbD, AudA, CouC, CouR, DeMJ, DumA, LanJ, VilO, notamment...).

Le 03/03/99 (PreP) détecte encore près d'un millier d'oiseaux en bandes de quelques dizaines depuis le cimetière d'Aixe-sur-Vienne (87). Après les 250 oiseaux du 06/03 aux "Gannes" du Moutier-d'Ahun (23-PerS), le passage s'étiole rapidement en quantité même s'il dure, comme il est de règle, jusqu'à la première décade d'avril.

Durant la période de reproduction, l'observation d'un oiseau le 03/06/99 près de Soudaine-Lavinadière (19-GauR) est à signaler, car elle est un peu en marge occidentale de la zone de reproduction habituelle du plateau de Millevaches.

A l'automne 1999, il faut quand même attendre le 07/10 pour que (PreP), toujours assidu, détecte la première sur le désormais célèbre "spot" du cimetière d'Aixe-sur-Vienne (87). Il en observe ensuite 866 en petits groupes le 14/10 sur "Cessaguet" à Flavignac (87). Le 17/10, une journée de comptages simultanés sur l'ensemble du Limousin (9 sites) "produit" un total de plus de 1 700 oiseaux, ce qui n'est finalement pas si spectaculaire.

Les 20 observations de Décembre 1999 et Janvier 2000 ne nous enseignent rien sur l'hivernage de l'espèce dans la région.

Comme de coutume, la migration de printemps monte progressivement en puissance dans les deux premières décades de février pour ensuite prendre un caractère plus

spectaculaire avec en particulier les 2 000 individus observés le 20/02 à "Continsouzas" commune de Meymac (19-AlbD).

Le passage dure ensuite jusque vers le 20 mars.

Pour ce qui est de la reproduction et en dehors des sites déjà connus, il faut remarquer trois observations :

une le 01/05 à "Lérèterie" commune de Saint-Hilaire-Bonneval (87-RogJ) et une encore le lendemain à "Crochet" près de Chasteaux (19-GonJ), la nidification est tout à fait possible dans ces endroits ouverts. Qu'en est-il par contre de l'oiseau du 04/08/00 près de l'étang de Savy (87-GayJ) en un lieu aujourd'hui très fermé par les boisements naturels et les plantations de conifères.

HIRONDELLES HIRUNDINIDÉS

Hirondelle de rivage (*Riparia riparia*) (43/21 - 30/18 - 55/22)

● Pour la migration postnuptiale, les derniers individus sont notés le 21/09/97 à Saint-Robert (19-GauR), le 04/10/98 à l'étang du Laget (23-SotJ), où 10 individus volaient au ras de l'eau et enfin, le 03/10/99 toujours à l'étang du Laget (23-SotJ).

Le premier retour a lieu le 03/04/98, à l'étang du Diable (19-VilO), avec un maximum de 50 individus contactés le 10/04/98 à l'étang de Cieux (87-SirD). En 1999, c'est au lac de Neuvic (19-SelS) que la première hirondelle est vue (25/03/99). La donnée la plus précoce reste pour l'année 2000, à l'étang de la Chapelle-Saint-Martial, le 04/03/00 (23-AudA).

Alors que sur la précédente centrale (95/97), 3 colonies étaient notées pour la nidification, pour la période 98/00, la seule nidification certaine se situe à Maussac, au lieu dit "Le Chauzin" : 09/05/98, 06/05/99 et 12/06/00 (19-GauR).

Hirondelle de rochers (*Ptyonoprogne rupestris*) (11/8 - 6/4 - 18/7)

● Principalement localisée à proximité des gorges de la Dordogne, l'espèce a été contactée également sur Evaux-les-Bains (23-BruB) et Saint-Priest-Taurion (87-SarB).

Les derniers individus ont été observés le 18/11/97 à Tulle (19-TeuJ), le 20/09/98 à Soursac (19-SelS) et le 13/09/99 à Neuvic (19-GonJ).

Les premiers individus sont de retour le 14/03/98 à Bort-les-Orgues (19-SouJ), le 27/02/99 à Soursac (19-SelS) et le 27/02/00 à Liginiac (19-SEPOL).

Concernant la nidification, la donnée la plus précoce est notée le 02/05/00 à Saint-Julien-aux-Bois (19-TeuJ) tandis que la donnée la plus tardive est constatée le 23/08/97 à Sérandon (19-NorT).

Les communes où la nidification de cette espèce est signalée entre 97 et 2000, sont :

Sérandon (19-NorT, BarM, MerC), Moustier-Ventadour (19-VilO), Bort-les-Orgues (19-DouA), Liginiac (19-RobS), Saint-Julien-aux-Bois (19-TeuJ), Neuvic (19-BlaL, GonJ), Evaux-les-Bains (23-BruB) et Saint-Julien-Près-Bort (19-DouA).

Signalons que l'année 2000 fut la plus riche en prospection pour cette espèce.

Hirondelle rustique (*Hirundo rustica*) (719/135 - 580/138 - 734/145)

● Pour 1997, des rassemblements postnuptiaux, d'une certaine d'individus, sont observés le 19/08/97 à l'étang de Landes (19-DubG) et le 06/09/97 à Flavignac (87-PreP). Le dernier individu étant contacté le 02/11/97 à Ayen (19-FauB).

Pour l'année 1998, ce sont des rassemblements de 200 hirondelles qui sont signalés le 27/08/98 à Linards (87-LabG) et le 12/09/98 à Saint-Jouvent (19-GauR). Et les dernières hirondelles de l'année sont notées le 01/11/98 à Saint-Léger-la-Montagne (87-CluE).

En 1999, le premier rassemblement (50 individus) est noté le 14/09/99 à l'étang de Forge Neuve (87-AudA). Ensuite un rassemblement de 300 hirondelles le 11/09/99 à Liginac (19-GonJ) ainsi que 393 individus le 25/09/99 à Boisseuil (87-AudA). Enfin, le dernier oiseau est signalé le 29/10/99 à Saint-Léger-la-Montagne (87-Lef).

Les premiers retours sont notés le 01/03/98 à Saint-Auvent (87-RayA), le 04/03/99 à Saint-Martin-le-Mault (87-CouR), le 05/03/00 à Chasteaux (19-CorA) et le même jour à la "Tour Télécom" à Boisseuil (87-AudA).

Notons un groupe de 100 hirondelles le 23/03/99 à Saint-Jouvent (19-GauR) et une arrivée par vagues massives pour la migration de l'année 2000 :

- 100 individus observés le 30/03/00 à l'étang de la Pouge (87-PreP),
- 106 individus le 31/03/00 au lac de Neuvic (19-GonJ),
- 200 oiseaux le 03/04/00 toujours à l'étang de Neuvic (19-GonJ),
- 250 hirondelles le 04/04/00 à l'étang de Pinaud (23-GueK),
- 300 hirondelles le 05/04/00 encore à l'étang de Neuvic (19-BlaL et GonJ).

Le 14/04/98 à Eyjeaux (87-DesM) des restes de coquilles sont trouvés dans un nid. Il faut attendre 4 mois pour la dernière nidification : le 12/08/98 à Saint-Cernin-de-Larche (19-GauR). Le 04/04/99, un individu est observé, construisant son nid à Merlines (19-AucC) tandis que la dernière nidification est notée le 08/08/99 à Châtelus-le-Marcheix (23-SotJ). Pour l'année 2000, c'est le 10/04/00, à Sauviat-sur-Vige (87-BarJ) qu'est observé la première nidification.

Hirondelle de fenêtre (*Delichon urbica*) (260/82 - 192/67 - 223/75)

● La migration postnuptiale se traduit en 1997 par un vol de 2 000 à 3 000 jeunes hirondelles observé le 17/09/97 à Liginac (19-SaJC) et un autre de 1 200 individus profitant d'une énorme éclosion d'insectes argentés après un orage. Le dernier individu fut contacté le 18/10/97 à Liginac (19-BitT). Pour 1998, le dernier migrateur fut observé le 16/10/98 à Saint-Léger-la-Montagne (87-PreP) alors que précédemment, 240 hirondelles passent le 05/09/98 à Pierre-Buffière (87-AudA). La donnée la plus tardive est, pour l'année 1999, une hirondelle le 12/11/99 à Saint-Priest-Taurion (87-StaB). La journée du 25/09/99 fût riche en passages (11) du côté de Saint-Vaury (23-BieJ), avec 350 individus comptabilisés.

Le premier retour en 1998, a lieu le 03/04/98 avec une centaine d'hirondelles sur l'étang de Lascaux (87-DumA). Le plus gros effectif pré-nuptial semble être celui du 04/05/98 avec 300 individus à Aix-sur-Vienne (87-PreP). En 1999, la première hirondelle

est observée le 18/03/99 à Aix-sur-Vienne (87-PreP). Et pour l'année 2000, la première observation est aussi le 05/03/00 à Peyrat-de-Bellac (87-DouA). Notons que 150 hirondelles sont aperçues le 28/04/00 sur le lac de Neuvic (19-GouJ).

Les premières nidifications sont observées le 10/05/98 à Rochechouart (87-DouA), le 02/05/99 à Rancon (87-LebJ) et le 05/03/00 à Peyrat-de-Bellac (87-DouA). Quant aux dernières, ce fut le 20/09/98 au barrage de Saint-Priest-Taurion (87-DouA), où une petite colonie d'hirondelles de fenêtre nichait en compagnie de martinets noirs, et le 27/09/99 à Couzeix (87-LanJ). La dernière donnée de nidification pour 1997 fut notée le 20/09/97 à Objat (19-CreD) ; et un individu albinos fut observé le 06/08/00 sur l'étang de Jonas (87-LanJ).

PIPITS ET BERGERONNETTES MOTACILLIDÉS

Pipit rousseline (*Anthus campestris*) (1/1 - 2/1 - 5/3)

● Cette espèce est l'une des plus rares du Limousin où elle n'est connue nicheuse que sur les pelouses de la "Montagne Pelée" de Chasteaux (19).

En ce lieu, un couple est observé le 30/05/98 (BitT) et 1 oiseau isolé vu les 09 et 11/05/99 (FauB et Sels).

Ce site majeur à bien des égards, qui bénéficie d'un Arrêté Préfectoral de Protection de Biotope et qui figure dans le réseau "Natura 2000" est victime de sa trop grande proximité avec l'agglomération briviste et fait l'objet d'une pression humaine trop importante et pas toujours respectueuse du site et de ses richesses.

Quelques migrateurs passent aussi, jamais nombreux et toujours discrets : 1 le 12/09/99 à la "Grande pièce" de Saint-Jean-Ligoure (87-AudA) et une belle série de 4 observations en 2000 avec un oiseau le 22/04 près de Saint-Hilaire-les-Places (87-SEPOL) et d'autres isolés le 01/05 et le 21/05 sur la commune de Saint-Merd-les-Oussines (19-BouP).

Pipit des arbres (*Anthus trivialis*) (203/62 - 153/58 - 193/66)

● En août 1997, les premières velléités migratoires sont décelées vers la fin du mois avec notamment 5 individus en vol le 27/08 à " Champegaud " commune de Guéret (23-RobS).

Le reste du passage n'est que faiblement suivi. Signalons cependant 26 oiseaux en 18 groupes le matin du 21/09 au " Puy de Vaux " à Châteauneuf-la-Forêt (87-LabG).

C'est encore à " Champegaud ", Guéret (23-Rob) qu'est obtenue le 08/10 l'ultime donnée de la saison.

Après un long hivernage dans les savanes sub-sahéliennes, les premiers sont de retour dans la dernière décade de mars 1998 :

- 1 le 24/03 à " Champegaud ", Guéret (23-RobS),
- 1 le 26/03 à " Sauvagnac ", Saint-Léger-la-Montagne (87LanJ),
- 1 le 26/03 près de l'étang de la Chaussade (87-CouR).

Cette remontée de printemps se poursuit jusqu'au début de mai et ne connaît aucun "pic" marqué.

La reproduction non plus ne fait pas l'objet de recherches particulières. Une actualisation de la carte de répartition serait sans doute pourtant nécessaire car le Pipit des arbres n'est plus un oiseau si courant...

Les mouvements post-nuptiaux bénéficient d'un peu plus d'attention. Les premiers migrateurs "actifs" (c'est-à-dire observés en vol sur une longue distance et dans la "bonne" direction) sont repérés dès le 31/07/98 au "Grand Bueix" de Linards (87-LabG) ; d'autres observations du même type sont ensuite faites tout au long du mois d'août avec en particulier 32 individus en 13 groupes le 15/08, encore au "Grand-Bueix".

Par la suite, nous disposons de peu d'observations et les 5 derniers sont notés le 18/10 sur la "Butte de Frochet", Bussière-Boffy (87-DouA).

Retour printanier le 01/04/99 près de Saint-Vaury (23-DubG) mais ni la suite du passage ni la reproduction ne donnent lieu à des événements notables.

Les progrès sont par contre assez nets pour le suivi de la migration d'automne 1999. Dès le 31/07, une nouvelle fois, des mouvements vers le sud-ouest sont observés au "Grand Bueix" de Linards (87-LabG). Ils se poursuivent pendant tout le mois d'août avec en particulier plusieurs données au "Masbrenier" de Saint-Vaury (23-DubG). Le maximum d'intensité est atteint bien plus tard, dans la dernière décade de septembre, avec 78 individus en 21 vols sur les prairies du "Roudeau" à Saint-Vaury (23-BieJ). Les derniers sont vus le 14/10/99 à "Cessaguet" commune de Flavignac (87-PreP).

Premiers retours précoces le 19/03 près de Landouge à Limoges (87-GayJ) puis le 24/03 au "Pont de la Gabie" à Verneuil-sur-Vienne (87-MicJ).

Pipit farlouse (*Anthus pratensis*) (563/52 - 375/40 - 725/50)

● A la fin de l'été 1997, remarquons 1 observation dont on ne sait s'il convient de la rapporter à un nicheur local ou à un migrateur précoce : il s'agit de l'oiseau du 18/08 au "Masbrenier" de Saint-Vaury (23-DubG).

La migration est amorcée le 04/09 avec la présence d'un petit groupe au Vieux Château de Maisonnais-sur-Tardoire (87-RayA) ; le reste de septembre ne donne lieu qu'à 7 autres observations.

Octobre, par contre, est bien "LE" mois de la migration des Farlouses, mais les observations réalisées ne donnent probablement qu'une toute petite idée quantitative du passage. Ainsi, le cumul des 353 observations réalisées du 13 au 19/10 ne dépasse à peine 1 000 individus !

La fin du passage se mêle au début de l'hivernage qui semble bien circonscrit pour l'essentiel aux zones les plus basses (à moins de 450 m d'altitude) avec quelques groupes atteignant parfois plusieurs dizaines d'oiseaux :

- 50 le 22/11/97 au Vieux Château de Maisonnais-sur-Tardoire (87-RayA),
- 60 le 10/01/98 à " Chouzenoux " d'Objat (19-BitT),
- 50 le 21/01/98 à " Ceyrat " de Voutezac (19-BitT).

Le passage printanier passe plus inaperçu avec seulement quelques observations étalées de la mi-février à la fin d'avril.

Pour ce qui est de la nidification, quelques sites situés sur la bordure occidentale de l'aire de répartition connue sont sans doute à signaler :

- "Roussis" près de Cognac-la-Forêt (87-LanJ),
- "Le Châtain" à la Geneytouse (87-LanJ),
- Saint-Sylvain-Bas-le-Roc (23-NorT) , ce dernier oiseau observé le 12/08 pouvant cependant être un migrateur précoce.

Rien de bien original pour le passage de l'automne 1998, qui se déroule à partir du 24/09 et se termine en novembre.

La vingtaine d'observations de l'hiver 98/99 ne nous apprendra rien de plus sur le statut régional de l'espèce à cette saison.

La migration de printemps donne lieu comme toujours à des observations de groupes assez importants rassemblés le plus souvent sur des prairies favorables. Le "record" 100 individus étant obtenu aux "Gannes" du Moutier-d'Ahun (23-PerS) le 06/03/99.

Les très rares observations effectuées en période de reproduction proviennent cette fois toutes du Plateau de Millevaches.

Le cycle suivant, qui court de l'automne 1999 à l'été 2000 n'apporte pas de nouveauté spectaculaire même s'il dénote une mobilisation réelle des "Sépoliens et Sépoliennes" durant la migration d'automne avec, par exemple, 357 observations les 16 et 17 octobre !

Lors de ce passage, des concentrations assez importantes sont signalées comme ces 98 individus le 21/10/99 aux "Bordes" de Saint-Léonard-de-Noblat (87-BarJ) ou encore les 102 du surlendemain au "Pradeau" à Moissannes (87-BarJ).

Durant l'hivernage qui succède, des groupes de quelques dizaines sont encore répartis sur les zones les plus basses, dont ces 100 individus du 05/01/00 au "Mas féty" de Moissannes (87-BarJ).

Rien à signaler par la suite, sinon les observations qui confirment la présence d'une petite population reproductrice dans les Monts d'Ambazac et plus précisément sur la Réserve Naturelle de la Vallée du ruisseau des Duges et sa périphérie (BoMi et LanJ).

Pipit spioncelle (*Anthus spionletta*) (19/11 - 16/9 - 27/17)

Le premier de l'automne 1997 est posé le 31/10 sur les rives de l'étang de Courtilles (23-RobS) ; 4 individus y sont aussi présents le 04/11.

Les 10 derniers sont présents le 07/04/98 près de Linards (87-LabG), il s'agit d'une date bien précoce pour cette espèce.

Entre temps, les quelques observations effectuées l'ont toute été près de plans d'eau ou de stations d'épuration, et ce à des altitudes très diverses (du Dorat-87 à Egletons-19) qui montrent bien que les Spioncelles hivernent un peu partout en Limousin (BitT, MerC, SaJC et ViIO).

On constate une belle régularité dans les dates d'arrivée puisque le premier hivernant de la saison est détecté le 01/11/98 près de Moustiers-Ventadour (19-ViIO), le dernier étant noté le 19/04/99 près des Cars (87-CouC).

Même ponctualité en 1999/2000 avec un premier oiseau le 30/10 au " Roudeau " près de Saint-Vaury (23-BieJ). Par contre, le dernier atteint les limites de ce qui est ordinairement connu pour cet espèce transhumante puisqu'il est entendu le 25/04 au "Theil " de Ligigniac (19-GonJ).

Cet hiver là, le groupe le plus important (15 oiseaux) est présent le 16/12/99 près de Moissannes (87-AudA).

Bergeronnette printanière (*Motacilla flava*) (62/27 - 48/20 - 117/40)

Les premiers mouvements de l'espèce ont lieu dès la mi-août. Des groupes importants sont observés au cours du passage postnuptial avec 74 individus le 14/09/99 à Pierre-Buffière (87-AudA) et 70 le 21/09/99 à l'étang des Landes (23-AudA). Les derniers oiseaux sont vus jusqu'à la fin octobre avec 18 oiseaux le 23/10/97 à l'étang d'Héru (87-CouR) et 1 le 30/10/99 à Saint-Vaury (23-BarJ).

Les premiers oiseaux sont vus dès les premiers jours d'avril avec quelques précoces :

- 1 individu le 11/03/00 à Neuvic (19-SEPOL),
- 2 individus le 19/03/99 à Guéret (23-RobS).

Le passage se poursuit jusqu'à la fin du mois de mai avec un maximum de 70 oiseaux de plusieurs sous espèces au "Pôle de Lanaud" à Boisseuil (87-MerC). D'autres groupes sont observés, de 35 et 34 individus respectivement à l'étang de la Grande Cazine (23-MerC) et à l'étang de la Bastide (23-SaJC).

La nidification de l'espèce n'a pas été constatée sur la période étudiée. Cependant, des observations sur des lieux favorables ont été réalisées avec 2 mâles chanteurs à l'étang des Landes (23-AudA).

Bergeronnette printanière nordique (*Motacilla flava tunbergi*) (0/0 - 5/3 - 7/4)

Cette sous espèce de la Bergeronnette printanière niche de la Scandinavie à l'est de la Russie. Elle reste rare en Limousin et se trouve dans les bandes de Bergeronnette printanière type. 4 individus sont notés pour la période 98/99 avec :

- 1 individu le 05/09/98 à Saint-Priest-Ligoure (87-AudA),
- 1 mâle le 17/04/99 à Noth (23-BieJ et MerC).

21 individus sont observés sur la période 99/00 avec un maximum de 10 oiseaux le 28/04/00 au "Pôle de Lanaud" à Boisseuil (87-MerC), parmi les 70 mentionnés plus haut.

Bergeronnette flavéole (*Motacilla flava flavissima*) (1/1 - 2/2 - 6/2)

1 mâle est observé le 18/04/98 à Linards (87-LabG). 12 individus sont observés sur la période 1999/2000 avec un maximum de 5 individus au " Pôle de Lanaud " à Boisseuil (87-MerC), parmi les 70 mentionnés plus haut.

Bergeronnette des ruisseaux

(*Motacilla cinerea*) (202/71 - 221/77 - 188/86)

● Sur ces 3 années, le premier individu en migration postnuptiale est vu le 20/09/97 à Saint-Vaury (23-DubG) ; maximum observé le 17/10/98 à Davignac (19-ViI0) avec 32 oiseaux.

Un chant retentit le 28/02/98 à Brive-la-Gaillarde (19-FauB).

Le 17/03/98, 3 individus sont vus remontant vers le nord à Guéret (23-RobS).

Le 21/03/99, un transport de matériaux est observé à Coussac-Bonneval (87-AudA), idem à Brive-la-Gaillarde (19-FauB) le 26/03/98 où un nid à 70 cm du sol derrière une pile de moteurs électriques est trouvé. Le nid contiendra 5 œufs le 08/04/98 et 4 jeunes le 25/04/98. Un jeune est encore nourri par ses parents le 31/07/98 à Aix-sur-Vienne (87-PreP).

Bergeronnette grise (*Motacilla alba*) (513/126 - 418/113 - 555/123)

● La migration postnuptiale commence dans la deuxième décennie de septembre pour se terminer en novembre. Maximum observée sur un site, 156 le 23/10/99 à Saint-Vaury (23-BieJ), et un total de 221 individus le 17/10/99 au comptage simultané.

Un dortoir de 248 oiseaux est trouvé à Boisseuil (87-CouR) le 05/09/99 et le 12/09/99.

Très peu d'oiseaux sont vus en remontée, le 19/03/99 et le 20/03/99 à Eyjeaux (87-LabG) ; ce sont 41 et 49 individus en migration pré-nuptiale.

Un chant est entendu le 27/02/99 à Saint-Merd-la-Breuille (23-AucC), et un accouplement le 29/03/98 à Mansac (19-GauR).

Le 30/03/99, une construction de nid à Flavignac (87-PreP). 3 couvées successives pour le même couple sont observées à Aix-sur-Vienne (87-PreP), dans des nids différents : 5 œufs donnent 4 jeunes juste nées le 20/04/00, à l'envol le 04/05/00, puis le 09/06/00, 2ème couvées avec 6 jeunes et enfin 5 jeunes le 28/07/00 pour la 3ème couvées.

Signalons, un individu couvant dans une boîte aux lettres le 03/05/98 à Marval (87-LanJ).



Bergeronnette grise / P. Hubert

Bergeronnette de Yarrell (*Motacilla alba yarrellii*) (0/0 - 1/1 - 2/1)

- - 2 mâles le 26/02/99 à " Chachelines " commune de Saint-Michel-de-Veisse (23-LebF),
- 1 individu le 03/03/00 à l'étang Le Recoudert (87-DouA),
- 1 individu le 03/03/00 au château de Rochechouart (87-DouA).

CINCLES *CINCLIDÉS*

Cincle plongeur (*Cinclus cinclus*) (47/22 - 53/19 - 60/33)

● Le chant le plus précoce sur ces 3 années est entendu le 21/11/98 à Saint-Junien (87-DouA).

Les nidifications sont prouvées de manière certaine à Saint-Martin-le-Vieux (87-PreP) le 22/04/98 avec un transport de nourriture et un nid dans un trou de mur ainsi qu'une 2 couvée le 26/05/98 au même endroit. Le 30/05/99, à Lagraulière (19-SelS), un nourrissage de 1 jeune est noté et 1 jeune volant observé le 10/06/00 à Marsac (23-SotJ).

TROGLODYTES *TROGLODYTIDÉS*

Troglodyte mignon

(*Troglodytes troglodytes*) (562/130 - 475/117 - 425/141)

● Le chant du Troglodyte retentit tout au long de l'année.

La donnée la plus précoce de nidification nous vient de Saint-Médard-la-Rochette (23-LebF) avec une construction de nid le 31/03/99.

Notons des jeunes juste volants le 21/05/99 à Ajain (23-NorT), un nid contenant 7 œufs le 30/05/00 à Saint-Martin-le-Vieux (87-PreP) dont les jeunes s'envoleront.

La donnée la plus tardive est enregistrée le 21/07/99 à Aix-sur-Vienne (87-PreP) avec 2 poussins au nid.

ACCENTEURS *PRUNELLIDÉS*

Accenteur mouchet (*Prunella modularis*) (196/66 - 220/66 - 230/76)

● Quelques chants sont notés en arrière saisons : le 20/09/97 à Ambazac (87-LanJ), le 25/10/98 à Limoges (87-GauR).

Les premiers chants de ces 3 années nous viennent de Janailhac (87-CaA) le 29/12/97, de Saint-Germain-les-Belles le 23/01/99 (87-MorS) et d'Aix-sur-Vienne (87-LabP et PreP) le 06/01/00. Les premiers chants simultanés le 07/02/98 à Nexon (87-DumA) et le 06/02/99 à Ambazac (87-LanJ).

Un nid à 2 mètres de hauteur dans un laurier est découvert le 12/05/99 à Aix-sur-Vienne (87-PreP) avec 4 œufs dont 1 œuf de Coucou. Le 28/04/00 à Saint-Martin-le-Vieux (87-PreP), un nid de 5 œufs qui donnera 5 jeunes le 12/05/00 sera suivi d'une deuxième couvée le 06/06/00 avec 5 œufs.

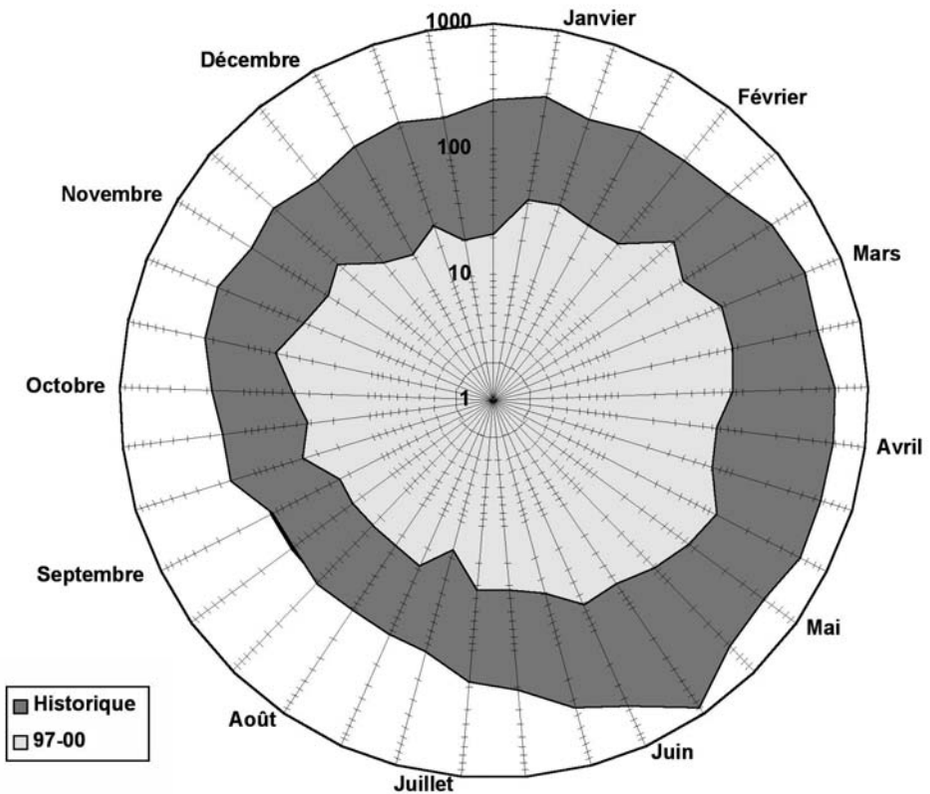
Le 12/07/00 à Châlus (87-CouC), un couple nourrit un Coucou.

Rougegorge familier

(*Erithacus rubecula*) (640/140 - 670/144 - 602/152)

- Comme toujours, le Rougegorge entre dans le "TOP 10" des espèces les plus vues. Il est présent toute l'année, partout en Limousin.

**Répartition par décades des observations de Rougegorge.
Comparaison de la période de référence (97-00)
et de l'ensemble des citations de l'espèce (Historique).**



Statuts reproduction	Citations
Possible	761
Probable	109
Certain	65

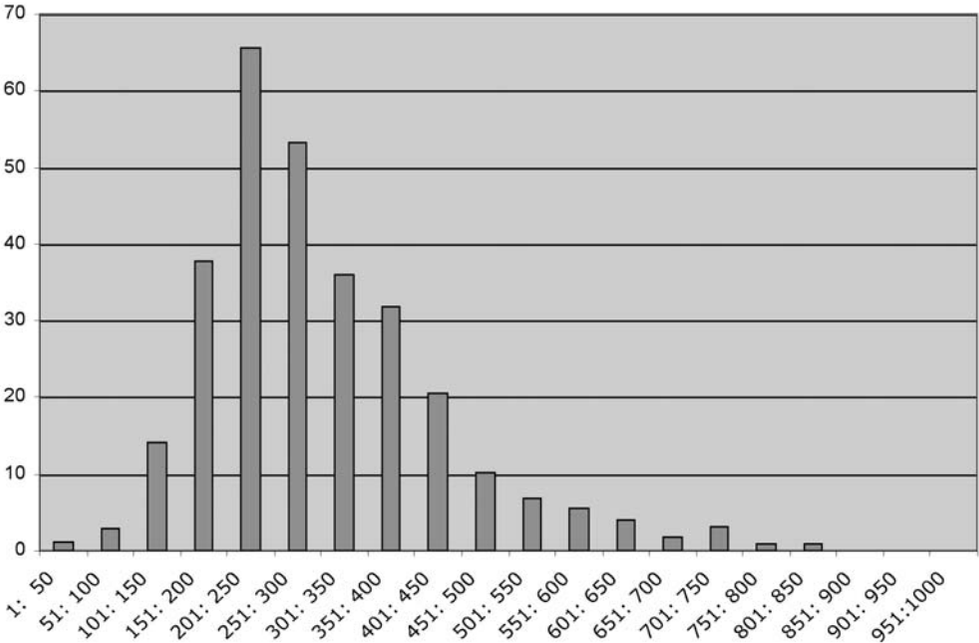
Rossignol philomèle (*Luscinia megarhynchos*) (118/67 - 88/45 - 130/58)

● Cette espèce étant contactée à 98% par le chant, c'est très majoritairement que les citations du Rossignol sont notées en avril-mai.

Oiseau très discret en période de nidification, dont le départ passe le plus souvent inaperçu. Dernière observation en 97 le 25/08 à l'étang des landes (23-DubG), le 09/10 en 98 à Saint-Vaury (23-Szcz), le 12/08 en 99 à Guéret (23-RobS) et le 30/08/98 (23-RobS).

Bien que l'oiseau soit entendu dans les trois départements du Limousin, c'est de Haute-Vienne que nous viennent 70 % des observations.

Répartition altitudinale du Rossignol philomèle en Limousin des citations de l'espèce entre les 01/01/84 et 31/12/03



Si deux chants sont notés en mars, c'est bien avec le mois d'avril que sont notés les cantonnements de l'espèce et c'est au mois de mai que les contacts atteignent leur paroxysme.

Nombre de citations du Rossignol philomèle durant la période 16/08/97 au 15/08/00

	Corrèze	Creuse	Haute-Vienne	Total
1997	0	1	0	1
1998	34	24	632	120
1999	22	13	50	85
2000	13	30	87	130
Total	69	68	199	336

Gorgebleue à miroir (*Luscinia svecica*) (0/0 - 0/0 - 2/2)

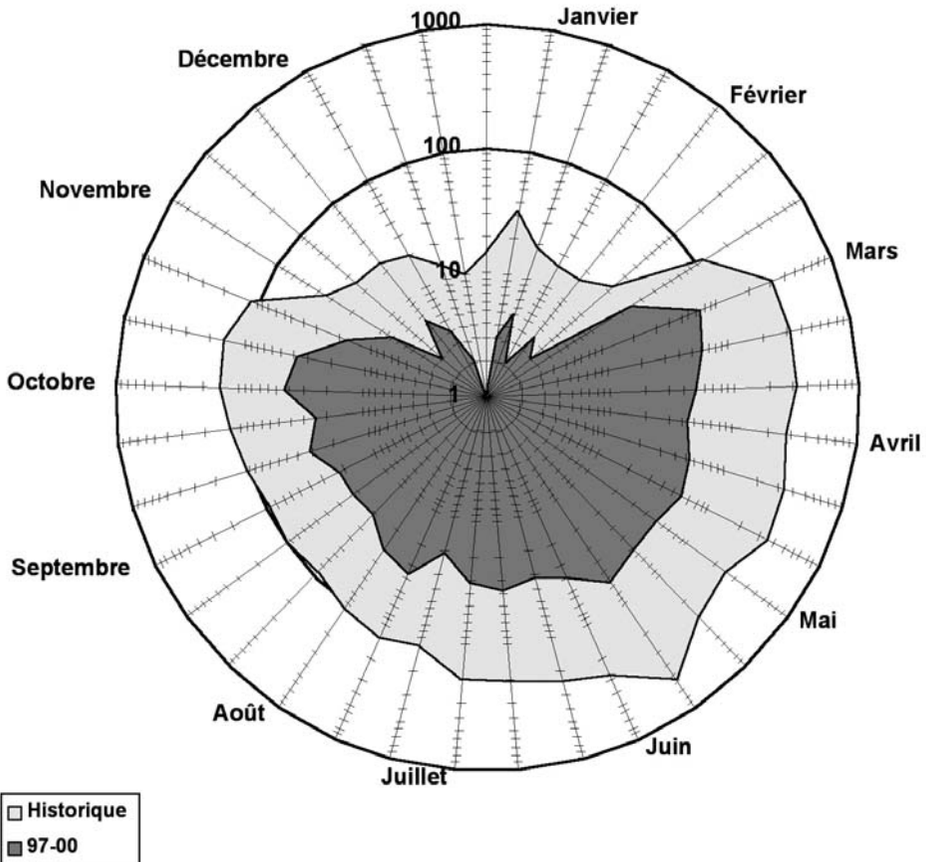
● Cette espèce n'a été signalée qu'au printemps 2000 : une fois le 11/03 à Couzeix (87-PaiM), l'oiseau passant la journée dans le jardin et un mois plus tard, le 11/04 à l'étang du Grand moulin (87-SudJ).

Rougequeue noir

(*Phoenicurus ochruros*) (392/108 - 353/102 - 329/101)

● Avec 304 citations sur la période 95-96 et 353 sur la période 96-97, ce rouge-queue est une espèce commune présente toute l'année (en petit nombre au creux de l'hiver),

**Répartition par décades des observations de Rougequeue noir.
Comparaison de la période de référence (97-00)
et de l'ensemble des citations de l'espèce (Historique).**



Nombre de citations de Rougequeue noir par année et par mois

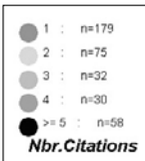
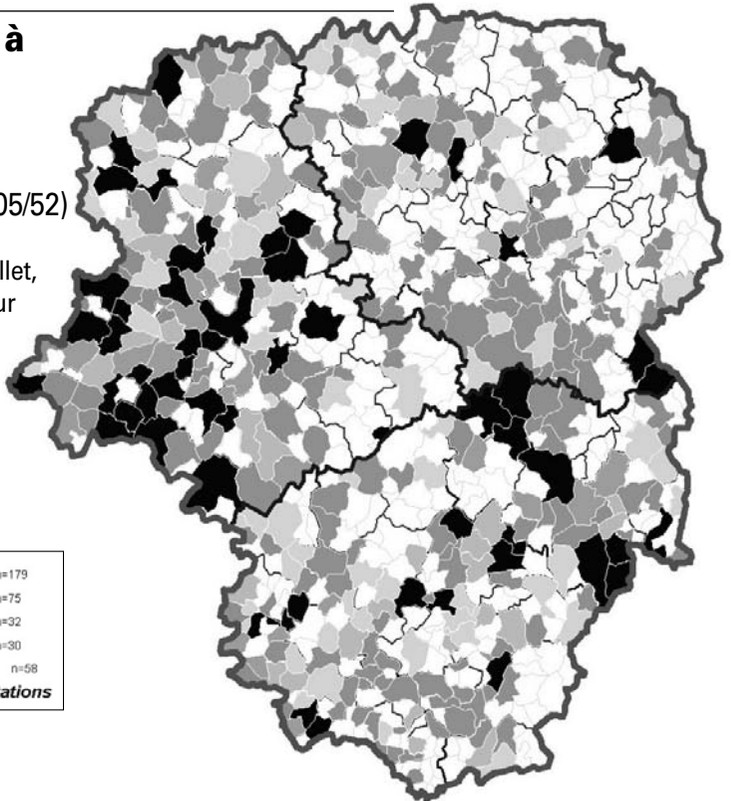
	1997	1998	1999	2000	Total
Janv		3	4	2	9
Févr		6	1	2	9
Mars		63	52	49	164
Avr		52	52	41	145
Mai		59	57	47	163
Juin		49	28	62	139
Juil		41	21	28	90
Août	8	43	18	11	80
Sept	35	30	10		75
Oct	43	30	33		106
Nov	4	10	1		15
Déc	5	2	6		13
Total	95	388	283	242	1008

Rougequeue à front blanc

(Phoenicurus phoenicurus)

(101/35 - 67/40 - 105/52)

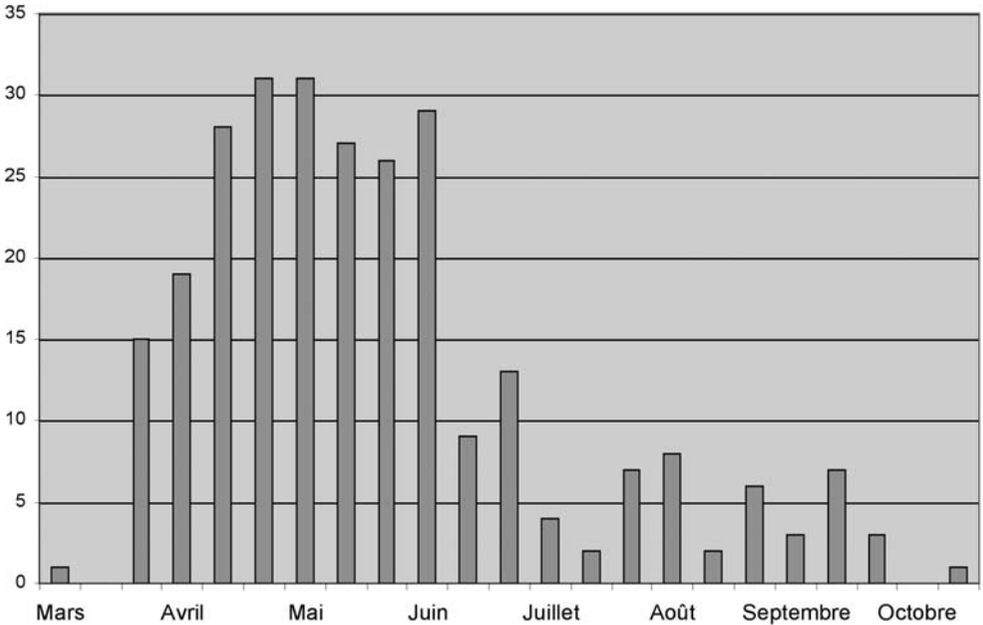
● Présent d'avril à juillet,
le RQFB est présent sur
l'ensemble du
Limousin.



Nombre de citations de Rougequeue à front blanc entre le 16/08/97 et le 15/08/00.

	Corrèze	Creuse	Haute-Vienne	Total
1997	4	2	5	11
1998	14	19	65	98
1999	12	19	38	69
2000	19	21	55	95
Total	49	61	163	273

Présence décadaire du Rougequeue à front blanc entre le 16/08/97 et le 15/08/00.



Tarier des prés (*Saxicola rubetra*) (57/31 - 36/20 - 80/24)

● Strictement migrateur, le Tarier des prés se rencontre chez nous généralement de mi-avril à fin septembre.

Il arrive toutefois que des individus soient vus à des dates surprenantes. Ainsi, (BitT) en a vu un le 16/10/97 à Voutezac (19), signant la dernière observation de cette année là. En 1998, le dernier contact a eu lieu à une date plus conforme ; le 24/09 à la Station d'épuration de Nexon (87-DumA) et (VinE) quant à lui, signala un individu le 24/10/99, au " Roudeau " à Saint-Vaury (23).

Durant la période considérée, les retours des tropiques sont enregistrés les :

- 04/04/98 à Sardent (23-RobS),
- 04/04/99 à l'étang des Landes (23-RobS),
- 20/4/00 à Laglaygeolle (19-Blal).

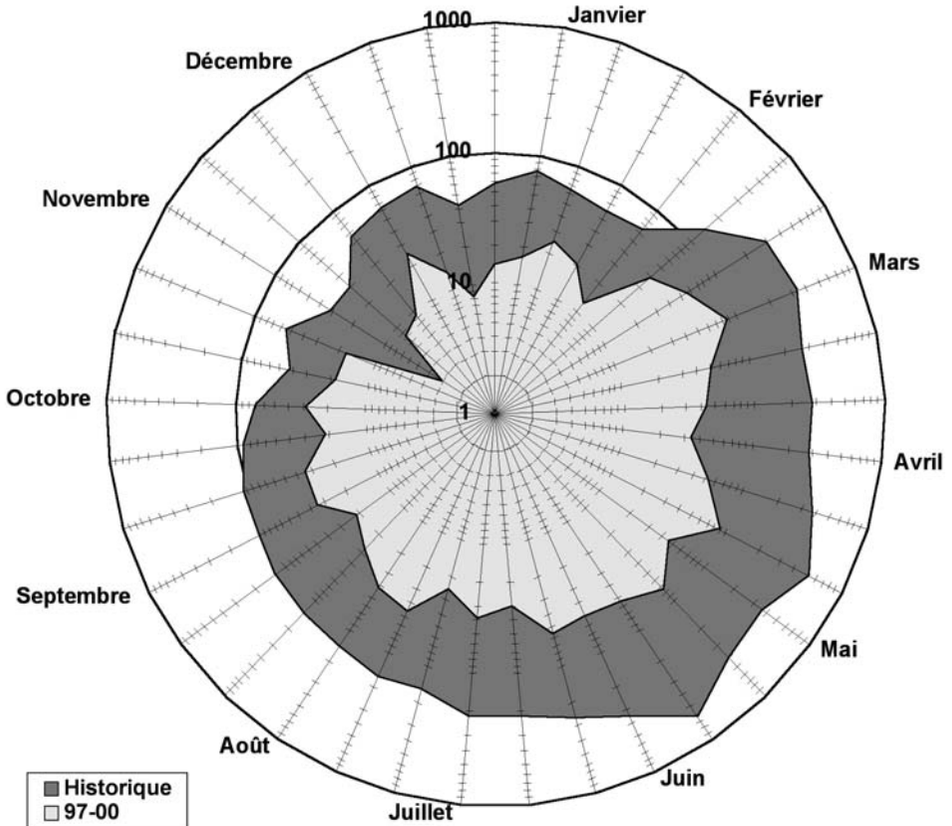
Seulement 10 données de nicheurs, soit seulement 6% de l'ensemble des citations de l'espèce.

Tarier pâtre

(*Saxicola torquata*) (479/142 - 440/125 - 474/123)

● Comme le montre le graphique suivant, ce tarier est présent toute l'année dans la région. Bien sûr, l'hiver fait diminuer ses effectifs de manière significative.

**Répartition par décades des observations de Tarier pâtre.
Comparaison de la période de référence (97-00)
et de l'ensemble des citations de l'espèce (Historique).**



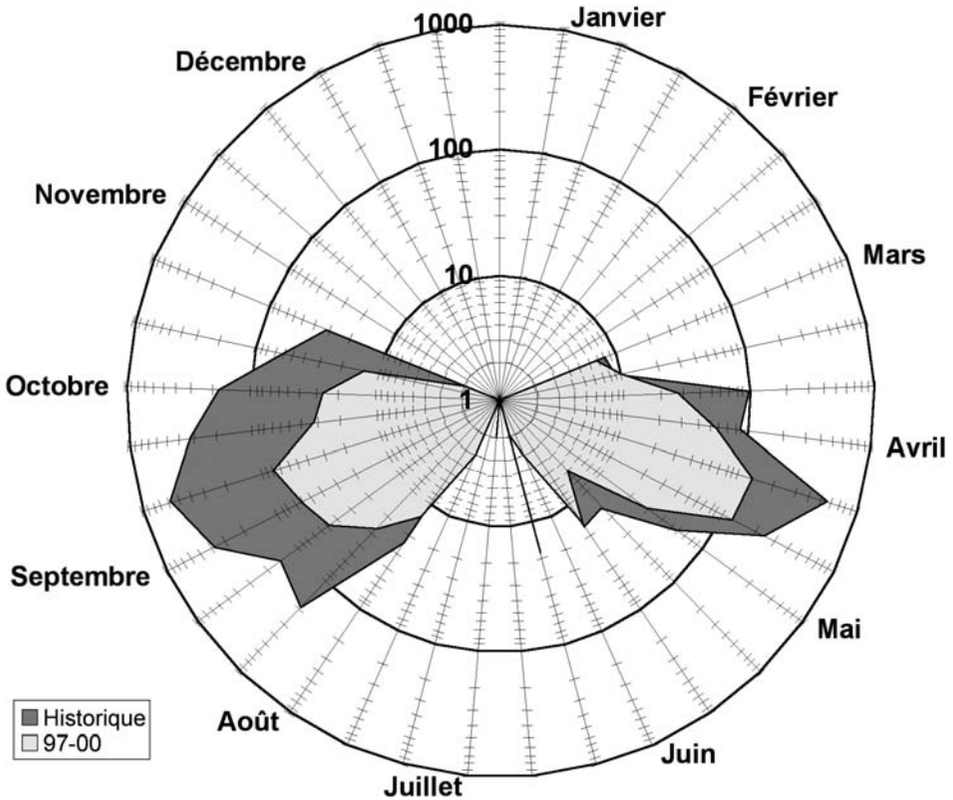
Statuts reproduction	Citations
Possible	545
Probable	280
Certain	49

Traquet motteux (*Oenanthe oenanthe*) (56/31 - 33/22 - 72/35)

- Grand migrateur, l'espèce n'est observée qu'en période de transit.

Aucune preuve de nidification n'a été enregistrée sur la période. La dernière remontant au 28/08/88 à Chambon-sur-Voueize (23-DelT).

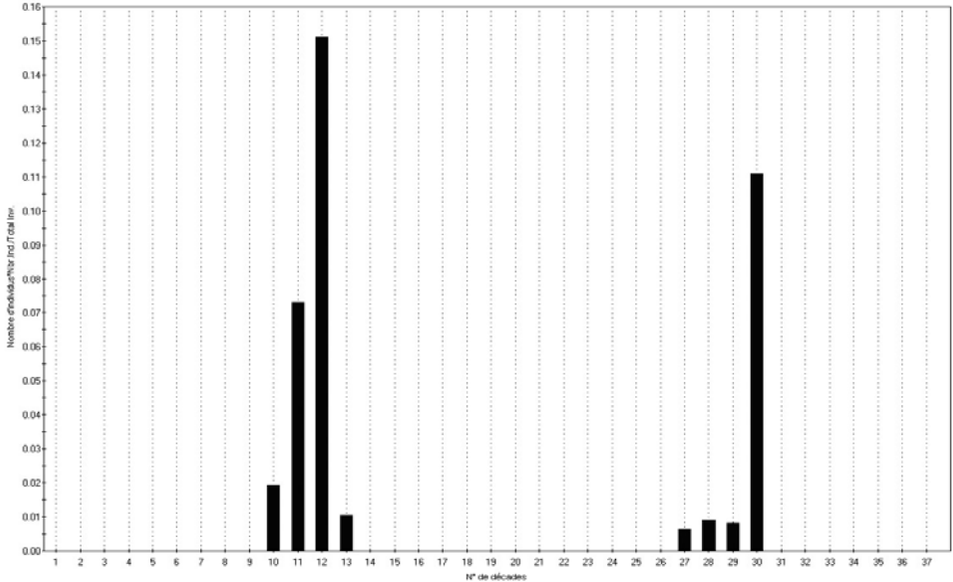
Répartition par décades des observations de Traquet motteux.
Comparaison de la période de référence (97-00)
et de l'ensemble des citations de l'espèce (Historique).



Merle à plastron (*Turdus torquatus*) (6/5 - 10/6 - 9/6)

● Conformément à ses habitudes le Merle à plastron n'a fait que nous survoler aux cours des deux passages migratoires. Aucune donnée d'hivernage n'a été répertoriée. Le plus gros groupe rencontré comptait 6 oiseaux sur la commune de MontBoucher (23-FoeC).

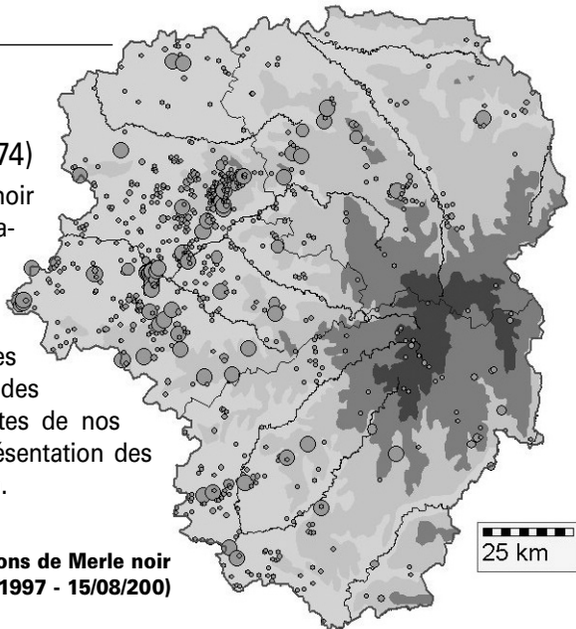
Nombre d'individus du Merle à plastron par décade



Merle noir

(*Turdus merula*)
(844/166 - 840/154 - 808/174)

● Commun s'il en est, le Merle noir donne lieu à de nombreuses citations. Il est présent tout au long de l'année. La répartition géographique de ses mentions donne un bon aperçu de celle des inventaires (et des demeures des sépoliens...) et marque les limites de nos observations, avec une sur-représentation des principaux bassins de population.



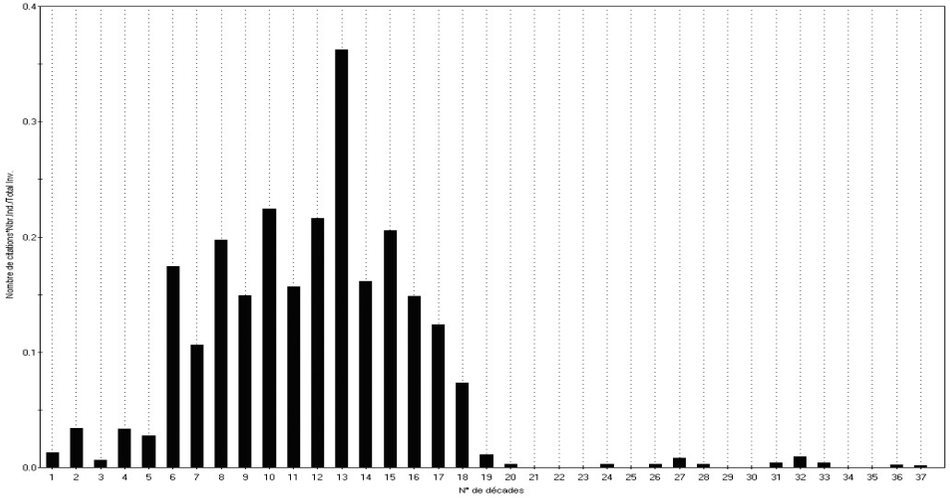
Répartition des citations de Merle noir
(16/08/1997 - 15/08/2000)

25 km

La migration est repérée : 11 oiseaux sont signalés en migration active le 15/10/1999 à Saint Léger la Montagne (87-PreP)

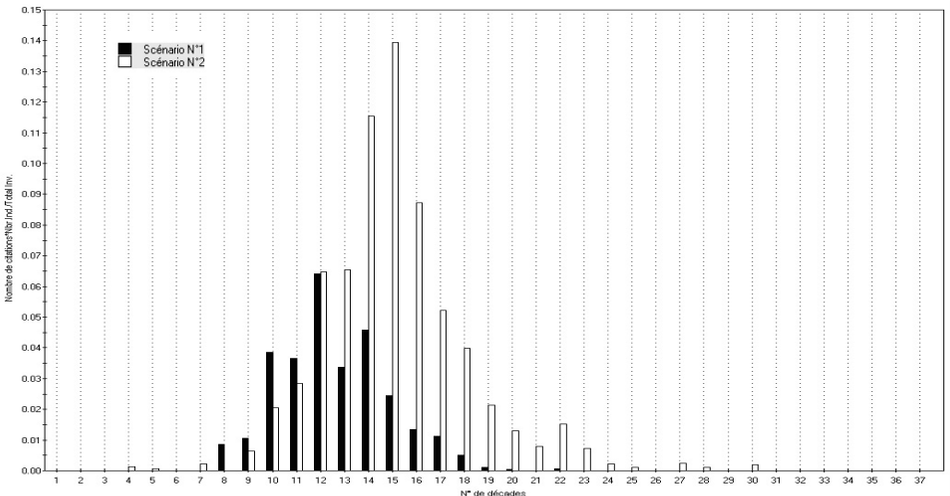
Les chants sont entendus pratiquement toute l'année. L'activité ne débute toutefois réellement qu'au début du mois de janvier et culmine début mai. Le graphique ci-dessous inventorie les citations de merles chanteurs par décade.

Evolution du nombre de citations de chants du Merle par décade



La reproduction donne lieu à d'assez nombreuses observations synthétisées dans le graphique suivant. La première série, en noir, représente le nombre de citations de couvaisons et de nids avec oeufs, la deuxième série illustre le nombre de citations de poussins ou de transport de nourriture. Le champ de découverte et de suivi de reproduction reste sans contest Patrick Précigout.

Evolution du nombre de citations de reproduction de Merles noirs par décade.



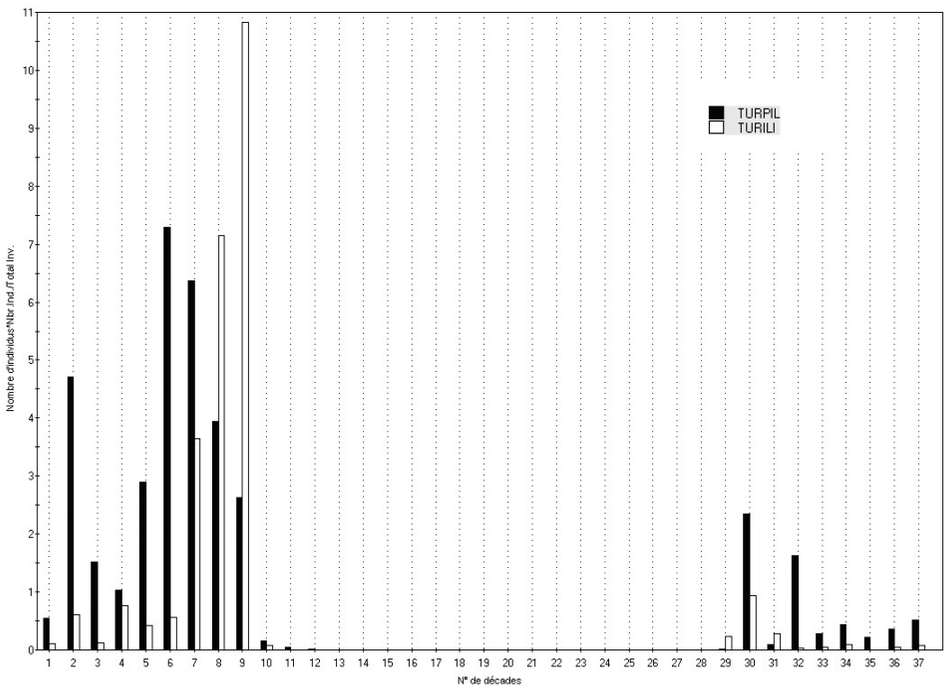
Grive litorne (*Turdus pilaris*) (130/57 - 90/37 - 122/54)

● Présente dès début d'octobre à la mi avril, les dates extrêmes sont le 06/10/2000 (19-AlbD) et le 16/05/2000(19-MerC), la Grive litorne n'est pas revue en période de nidification. Les plus gros vols concernent essentiellement la deuxième moitié de l'hiver. Les records d'effectifs étant de 500 oiseaux, vus à Moutier d'Ahun le 06/03/1999 (23-PerS) et à Linards le 16/02/2000 (87-LabB).

Il est tentant d'associer la Grive mauvis à la litorne. Ces deux oiseaux forment régulièrement des vols mixtes associés tantôt à des étourneaux, à d'autres grives ou encore à des vanneaux.

Le graphique ci-dessous compare les effectifs de l'une et de l'autre par décade.

Nombre de citations des Grives litorne (en blanc) et mauvis (en noir) par décade

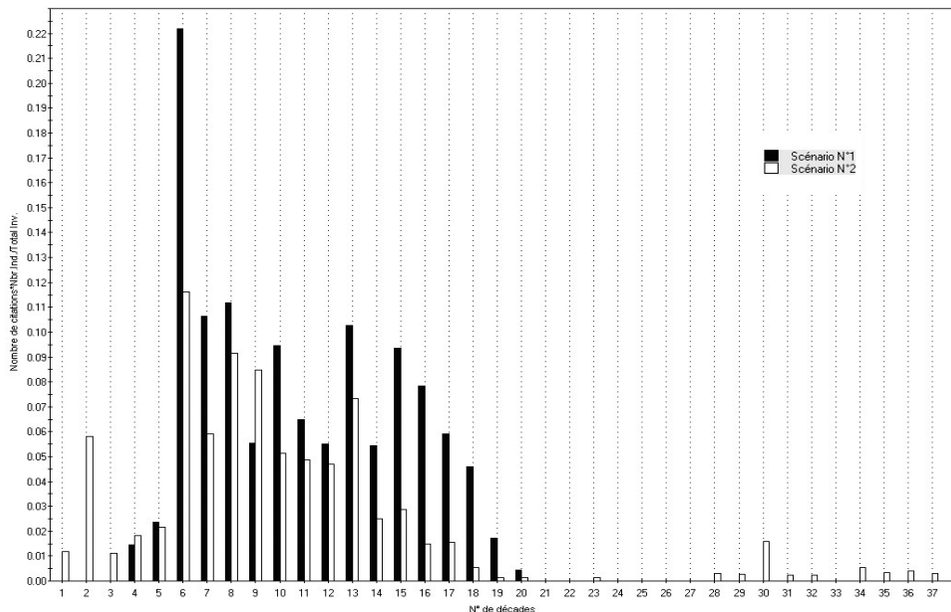


Grive musicienne (*Turdus philomelo*) (389/99 - 310/90 - 328/90)

● Des deux grives résidant à l'année en Limousin, la musicienne est certainement la plus ponctuelle. La période de chant des Grives musiciennes s'est en effet révélée exactement circonscrite les trois années, entre les tous premiers jours de février et ceux de juillet. Un chanteur tardif est toutefois entendu à Chamberet le 18/07/1999 (19-FauB).

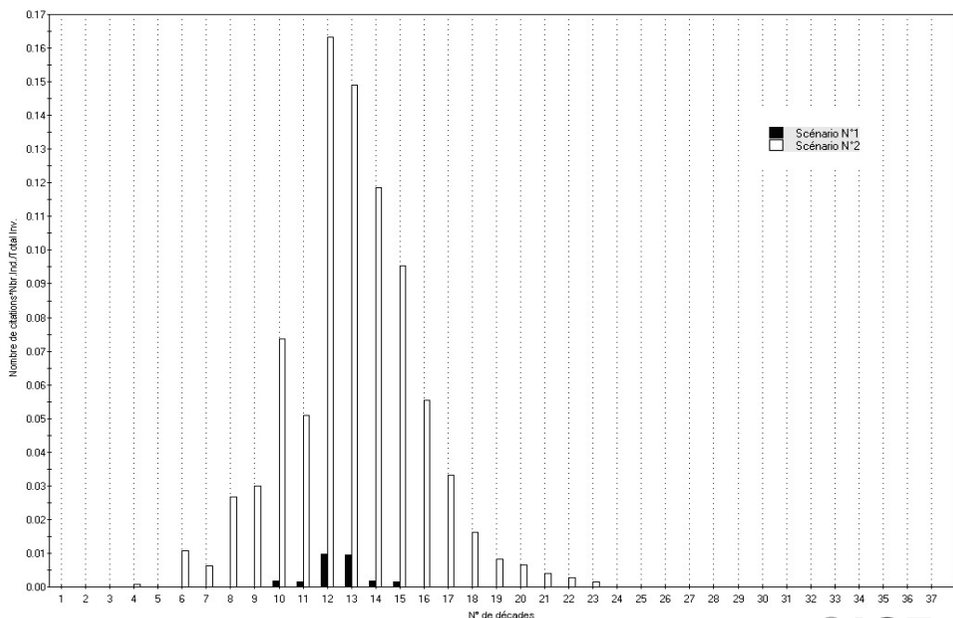
PHOTO
A
NOUS FOURNIR

Evolution du nombre de citations de Grives draines (en noir) et musiciennes (en blanc) chanteuses par décade



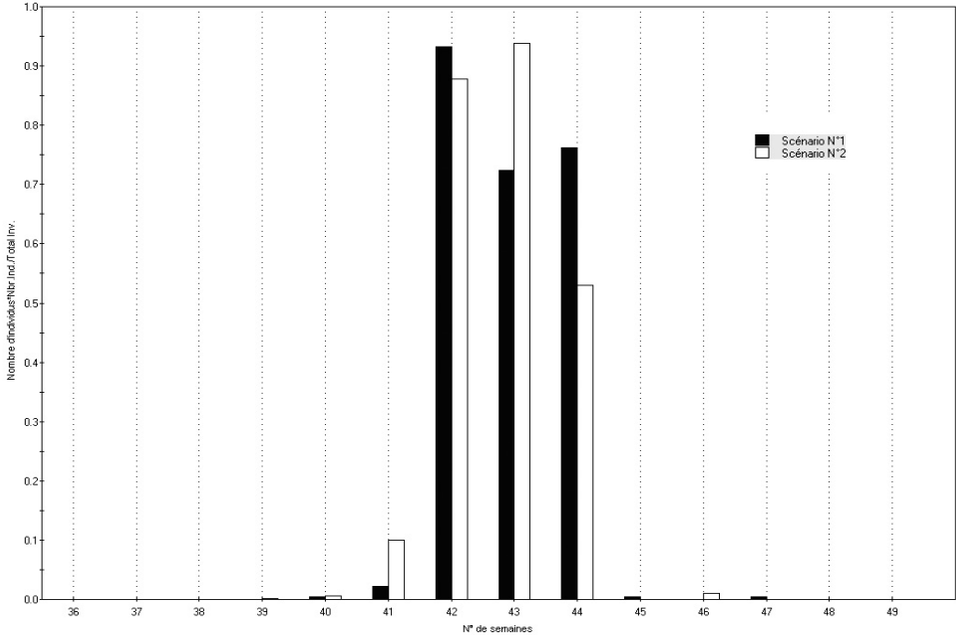
De même les occupations de nids sont strictement notées entre la première décade d'avril et la dernière de mai.

Evolution du nombre de citation de Grives draines (en noir) et musiciennes (en blanc) nicheuses par décade



La période de migration, resserrée sur le mois d'octobre, accuse un pic (500 individus cumulés sur les trois années) pendant la troisième semaine d'octobre. Notons qu'un biais important existe puisque le suivi de la migration mobilise dans cette période de nombreux observateurs.

Evolution du nombre d'individus de Grives draines (en noir) et musiciennes (en blanc) migratrices, par décade



Grive mauvis (*Turdus iliacus*) (189/41 - 73/33 - 107/39)

La période de présence limousine de cette grive est comparable à celle de la Grive litorne (voir graphique dans le paragraphe Grive litorne). Là encore, les plus gros rassemblements sont observés en fin d'hiver. C'est parfois 1 000 oiseaux qui se déplacent ensemble comme le 23/03/00 à Noailles (19-LabD) ou encore 800 le 06/03/99 à Moutier-d'Aahun (23-PerS). Sur la période considérée, aucun chant n'a été signalé.

Grive draine (*Turdus viscivorus*) (382/112 - 355/101 - 375/112)

La grive draine est présente toute l'année. La période de chant marque une pause fin juillet, pour commencer une timide reprise dans la dernière décade d'octobre. Les chants atteignent leur paroxysme dans la première décade de février. (Voir la deuxième série, en blanc du graphique "Evolution du nombre de citation de Grives draines et musiciennes chanteuses, pondéré par le nombre d'inventaires par décade").

Les couvaisons sont surtout repérées fin avril (voir Evolution du nombre de citation de Grives draines et musiciennes nicheuses par décade). Une scène a donné lieu à l'ob-

servation singulière d'un couple de Draines houspillant un mâle d'Epervier qui emportait dans ses serres et jusqu'à son aire, un de leur poussin. Cela se passait sur la commune de Chamberet (19-LabC).

Courant octobre et début novembre, des grives draines sont observées en migration active. Notons que le profil du passage d'automne des grives draines et musciennes est parfaitement comparable.

ROUSSEROLLES, FAUVETTES ET POUILLOTS SYLVIIDÉS

Cisticole des joncs (*Cisticola juncidis*) (10/3 - 2/2 - 5/3)

• Toute l'année, l'espèce fréquente préférentiellement les zones basses de la région.

Des contacts sporadiques ont lieu en automne et en hiver sur lande sèche et aux abords d'étangs. Un maximum de trois individus ensemble est observé le 07/10/98 à Saint-Vaury (23-SZCZ).

Le premier chant est signalé le 18/03/98 à Juillac (19-BitT). Une seule reproduction certaine est rapportée avec un transport de nourriture ou de sacs fécaux à Juillac le 09/05/98 puis le 13/05/98 (19-BitT).

Locustelle tachetée (*Locustella naevia*) (3/3 - 5/5 - 7/3)

• Les derniers individus sont notés le 27/08/97 à l'étang des Landes (23-BarM), le 14/10/98 à Saint-Merd-les-Oussines (19-GueK), le 27/08/99 à l'étang de Tricherie (87-SotJ) et le 23/07/00 près de Nexon (87-DumA et PreP).

Retour classique le 14/04/98 à Leyrat (23-NorT), le 07/04/99 à Leyrat (23-NorT) et le 22/04/00 Saint-Dizier-les-Domaines (23-NorT). A part quelques chanteurs isolés, l'espèce est discrète et il n'existe pas de preuves de nidification.

Locustelle lusciniöide (*Locustella luscinioides*) (0/0 - 1/1 - 0/0)

• Une le 07/05/99 à l'étang des Landes (23-JeaB).

Rousserolle effarvate (*Acrocephalus scirpaceus*) (7/3 - 24/6 - 21/5)

• Dates extrêmes de sa présence dans la région de : 20/04 et 19/08.

Le retour d'Afrique se manifeste par le chant de migrants entendu çà et là sur toute la région puis l'effarvate s'établit rapidement aux abords des étangs riches en roselières : étang des Landes (23), étang de Tête de Bœuf (23) et Grand Etang d'Azat-le-Ris (87). Ainsi une vingtaine de chanteurs est comptabilisée le 22/05/99 puis le 02/06/99 à l'étang des Landes (23-AudA). La reproduction certaine est prouvée avec un transport de nourriture ou de sacs fécaux le 17/07/99 au Grand Etang d'Azat-le-Ris (87-CavP).

Phragmite des joncs (*Acrocephalus schoenobaenus*) (1/1 - 4/2 - 6/4)

- Le dernier migrateur est vu le 10/09/99 à l'étang du Francour (87-GauR).

Les premiers migrateurs sont notés fin avril généralement près des étangs ou comme ce chanteur isolé, à la station d'épuration d'Egletons (19-VilO). L'étang des Landes est le seul endroit fréquenté par l'espèce pendant la période de nidification. Un jeune y est nourri le 12/08/00 (23-AudA).

Rousserolle turdoïde (*Acrocephalus arundinaceus*) (2/1 - 0/0 - 0/0)

- Un chanteur le 27/08/97 (BarM) et un autre le 18/06/98 (RobS), tous deux à l'étang des Landes (23).

Hypolaïs polyglotte (*Hippolais polyglotta*) (134/65 - 103/60 - 121/64)

- L'espèce nous quitte discrètement fin août-début septembre; date extrême le 26/08/99 à Guéret (23-RobS).

Les retours ont lieu classiquement dans la deuxième quinzaine d'avril : le 19/04/98 à Saint-Vaury (23-DubG), le 21/04/99 à Saint-Sylvestre (87-BouM) et le 17/04/00 à Saint-Hilaire-les-Places (87-VonP). Néanmoins, un individu précoce est noté le 26/03/99 à la Souterraine (23-BieJ). Les chants retentissent aussitôt un peu partout dans la région.

En période de reproduction, un nid garni d'œufs est découvert le 11/06/00 à Leyrat (23-NorT), un individu transporte de la nourriture le 08/07/00 à Lussat (23-PreP), des jeunes sont nourris le 08/08/99 à Bussière-Galant (87-LabP) et une famille de 5 individus est observée le 01/08/98 à Saint-Priest-Taurion (87-SotJ).

Fauvette pitchou (*Sylvia undata*) (1/1 - 2/2 - 7/2)

- Hormis l'observation d'un individu aux " Glycines " de Saint-Junien (87-DouA) le 28/11/98, cette petite fauvette semble localisée à deux sites Haut-Viennois à landes sèches. La " butte de Frochet ", commune de Bussière-Boffy, héberge régulièrement un à deux individus. L'espèce s'y manifeste en automne notamment par son chant, le 17/11/97 (87-NoeF) et le 17/10/99 (BarJ), puis en période de nidification le 07/03/99 et du 04/05 au 17/06/00 sans que sa reproduction n'y soit prouvée (DouA). La " lande de Saint-Laurent ", commune de la Roche-l'Abeille, semble plus irrégulièrement visitée : un à deux individus y ont été observés à une semaine d'intervalle en février 2000 (87-DumA et SelP).

Fauvette passerinette (*Sylvia cantillans*) (0/0 1/1 0/0)

- Observation remarquable d'un couple le 28/04/99 à Limoges (87-JeaB). Les plus proches populations de cette espèce migratrice se trouvent dans les causses du Lot.

Fauvette grisette (*Sylvia communis*) (93/51 - 107/48 - 130/58)

● Les derniers individus sont généralement observés au cours du mois de septembre. Une donnée assez tardive est rapportée le 27/10/99 à Saint-Victor (19-DubG).

Les premiers retours ont lieu le 08/04/98 à Voutezac (19-BitT), le 02/04/99 à Moissannes (87-AudA) et le 02/04/00 à Nantiat (87-BouP) et s'étalent au cours du mois d'avril.

Chants et parades débutent aussitôt. L'espèce paraît assez commune mais seulement neuf reproductions certaines ont été prouvées. La construction du nid débute le 06/05/00 à Flavignac (87-PreP), le premier nid garni est trouvé le 06/06/99 à Fransèches (23-LebF) et les premiers poussins sont notés le 23/06/00 à Saint-Martin-le-Vieux (87-PreP). Une famille est vue le 30/07/98 à Mourioux-Vieilleville (23-SotJ).

Fauvette des jardins (*Sylvia borin*) (77/28 - 73/33 - 76/38)

● Les derniers contacts sont enregistrés le 18/09/97 à Guéret (23-RobS), le 18/09/98 à Saint-Léger-Magnazeix (87-CouR) et le 08/09/00 à la Roche-l'Abeille (87-DumA) date à laquelle les chants cessent.

Arrivée le 17/04/00 à l'étang des Landes (87-SEPOL). L'essentielle des populations arrive dans la deuxième décade d'avril. La majorité des citations concerne des individus chanteurs souvent isolés. La reproduction est certaine à Compreignac (87-SotJ) et à Leyrat (23-NorT).

Fauvette à tête noire (*Sylvia atricapilla*) (477/141 - 400/115 - 424/129)

● L'espèce semble quitter massivement la région en septembre-octobre. Signalons, un chant entendu le 05/10/97 à Saint-Léger-la-Montagne (87-LabG). Quelques individus sont observés en hivernage à l'unité ou par paire, avec une proportion plus forte en Haute-Vienne (cf tableau) (due à des conditions climatiques plus favorables et/ou à une pression plus forte d'observateurs?).

Les premiers chants sont notés le 14/02/98 et le 27/02/00 à Eyjeaux (87-LabG), et le 10/03/99 à Saint-Junien (87-DouA). Les arrivées se généralisent en mars. De nombreux indices de reproduction certaine sont parvenus à la centrale. Citons le premier nid garni découvert le 13/04/99 à Objat (19-AucC), les premiers poussins le 27/04/99 à Aix-sur-Vienne (87-PreP) et le premier transport de nourriture le 08/05/99 à Turenne (19-FauB). L'envol des juvéniles est noté à partir du 20/05/99 à Aix-sur-Vienne (87-PreP) et des familles sont observées jusqu'au 29/07/98 à Mourioux-Vieilleville (23-SotJ).

Nombre de citations concernant l'hivernage de la fauvette à tête noire en Limousin (total sur la période considérée)

	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Janvier	Février	Mars
Corrèze	16	3	0	0	1	2	25
Creuse	15	9	1	0	0	0	15
Haute-Vienne	34	10	1	5	1	8	80
Total	65	22	2	5	2	10	120

Pouillot de Bonelli (*Phylloscopus bonelli*) (51/34 - 30/23 - 43/27)

● L'espèce déserte la région au milieu de l'été: date extrême le 01/08/98 à Perpezac-le-Blanc (19-GauR).

Les chants annoncent le retour d'Afrique le 31/03/98 à Saint-Junien (87- DouA), le 06/04/99 à Turenne (19-GauR) et le 05/04/00 à Saint-Junien (87-EPOPS). 90% des citations concernent des individus observés ou entendus en Haute-Vienne et dans l'ouest et le sud de la Corrèze. Un transport de matériaux le 12/04/00 à Thouron (87-SotJ) constitue le seul indice certain de nidification.

Pouillot siffleur (*Phylloscopus sibilatrix*) (51/27 - 43/21 - 71/35)

● Observations ponctuelles d'individus jusqu'au 13/08. Signalons un groupe de 5 individus le 02/08/98 à Sainte-Fortunade (19-SchL).

Des oiseaux assez précoces se manifestent courant mars et début avri : le 11/03/99 à Cosnac (19-CoqM), le 23/03/99 à Bussière-Galant (87-VonP), le 05/04/99 à Ussel (19-VarC) et le 30/03/00 à Saint-Priest-sous-Aixe (87-MicJ). Ces individus ne sont peut être que des migrants en halte. Les arrivées se généralisent à partir du 20 avril avec des chants entendus un peu partout dans la région. L'ensemble des citations concerne presque exclusivement des chanteurs, ce qui n'apporte que peu d'informations sur le statut de la reproduction de l'espèce en Limousin.

Pouillot véloce (*Phylloscopus collybita*) (577/155 - 454/134 - 407/133)

● La migration postnuptiale est difficile à mettre en évidence. Les pouillots deviennent en général silencieux en octobre même si un chant est encore entendu le 01/12/97 à Chateauneuf-la-Forêt (87-LabG). Des groupes automnaux sont notés : 12 individus le 08/09/98 à Saint-Priest-Taurion (87-SotJ), 10 le 04/10/98 à Mourioux-Vieilleville (23-SotJ) et 15 le 21/10/99 à Liginiac (19-GonJ). Puis le nombre de citations diminue assez nettement (cf tableau). Quelques hivernants sont signalés çà et là, souvent en milieu urbain ou près d'étangs et cours d'eau. Un chanteur précoce est signalé le 09/01/98 à Aixe-sur-Vienne (87-LabP). Plus habituellement, les premiers chants retentissent le 08/03/99 à Coussac-Bonneval (87-DumA) et le 27/02/00 à Rancon (87-CouR), la Roche-l'Abeille (87-DumA) et Saint-Auvent (87-Desa). La colonisation des sites de reproduction s'effectue courant mars. Bien qu'étant très commun, le pouillot véloce a été peu noté comme nicheur certain. (PreP) nous donne un exemple de reproduction réussie à Saint-Martin-le-Vieux (87) : un nid contenant 4 œufs est découvert le 07/05/98, les poussins naissent vers le 22/05 et quittent le nid avant le 11/06.

**Nombre de citations concernant l'hivernage du pouillot véloce en Limousin
(total sur la période considérée)**

	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Janvier	Février	Mars
Corrèze	19	19	6	0	1	3	58
Creuse	17	19	2	1	2	2	35
Haute-Vienne	67	38	6	5	8	23	185
Total	103	76	14	6	11	28	278

Pouillot fitis (*Phylloscopus trochilus*) (50/27 - 32/14 - 38/20)

● Un chant est encore entendu le 21/09/97 à Bussière-Galant (87-LabP). Un individu en halte migratoire est noté le 26/08/99 puis le 25/09/99 à Saint-Vaury (23-BieJ).

Les premiers chants sont entendus le 20/03/98 à Sérandon (19-SaJc), le 21/03/99 à Saint-Bonnet-Briance (87-AudA) et le 13/03/00 à Sérandon (19-GonJ). Des chants simultanés sont notés le 07/05/00 à Saint-Merd-les-Oussines (19-NauD) et des juvéniles sont observés le 10/06/99 à Guéret (23-RobS) ce qui constitue le meilleur indice de reproduction de l'espèce. La majorité des observations se situe en Creuse et dans les zones d'altitude de la région.

Roitelet huppé (*Regulus regulus*) (134/52 - 106/47 - 77/44)

● Des chants peuvent être encore entendus en période postnuptiale comme le 28/09/97 à Saint-Léger-la-Montagne (87-DouA). Trois groupes hivernaux de 20 individus chacun sont observés le 25/12/98 à Saint-Sulpice-les-Champs (23-LebF), le 01/01/99 à Fransèches (23-LebF) et le 06/02/00 à Palisse (19-GonJ). Les premiers chanteurs sont entendus le 09/02/98 à Bussière-Galant (87-DumA) le 27/02/99 à Saint-Junien (87-DouA) et le 06/01/00 à Saint-Léonard-de-Noblat (87-BarJ). Seulement deux indices de reproduction certaine : des jeunes sont nourris le 17/08/98 à Bussière-Galant (87-LabP) et un nid est découvert le 23/05/00 à Saint-Hilaire-les-Courbes (19-HubP).

Roitelet à triple bandeau (*Regulus ignicapillus*) (11/51 - 105/47 - 11/49)

● Les chants cessent le 08/09/98 à Aix-sur-Vienne (87-GauR). Un maximum de 6 individus est noté en période internuptiale le 21/10/99 à Liginac (19-GonJ). Les chants débutent le 10/01/98 à Voutezac (19-BitT) puis le 27/02/99 à Saint-Junien (87-DouA) et le 26/02/00 à Nexon (87-DumA). L'espèce est trouvée nicheuse en Creuse à Glénic (23-GarS) et Pionnat (23-NorT), et en Haute-Vienne, à Moissannes (87-AudA), Nexon (87-DumA) et Thouron (87-SotJ).

Gobemouches MUSCICAPIDÉS

Gobemouche gris (*Muscicapa striata*) (41/21 - 50/23 - 32/19)

● La concentration la plus importante est de 20 individus le 09/08/98 et le 20/08/98, à "Sireygeol" commune de Palazinges (19-SchL). Dix oiseaux sont présents du 17 au 21/08/99 aux "Sablières" d'Argentat (19-SchL).

Le dernier individu de l'année est posé le 21/09/97 au "Puy d'Ayen" commune d'Ayen (19-BitT), le 04/10/98 au "Camp" à Mourioux-Vieilleville (23-SotJ) et le 26/09/99, à la "tour de télécommunications" de Boisseuil (87-AudA).

Le premier individu de l'année est vu posé le 14/04/98 et le 01/05/99 au "Masbrenier" commune de Saint-Vaury (23-DubG), et le 23/04/00 à "Marliaguet" à Feytiat (87-CouR). Le dernier migrateur est observé le 01/06/98, le 24/05/99, et le 01/06/00, au "Masbrenier" à Saint-Vaury (23-DubG).

Un juvénile est signalé le 19/08/98 au "pont de Granges" à Ussac (19-GauR). Aucune preuve de reproduction certaine n'est rapportée pour 1998. Deux chanteurs simultanés sont entendus le 22/05/99 à Saint-Vaury (23-DubG) et un couple est observé le 24/05/99 au "marais du Brézou" commune de Lagraulière (19-SelS). Un couple est noté nicheur le 15/06/99, puis est vu en compagnie d'au moins 3 juvéniles volants, en chasse, le 03/07/99, aux "Betouilles" commune de Saint-Just-le-Martel (87-SotJ). Un mâle adulte est accompagné de 4 jeunes non émancipés le 13/06/00, à "Leymarie" sur Saint-Martin-le-Vieux (87-PreP). Une incubation est découverte le 16/06/00 à Aix-sur-Vienne (87-PreP). Un couple nourrit 2 jeunes volants le 23/07/00, à "Veyrinas" commune de Nexon (87-DumA). Le dernier nourrissage est observé le 30/07/00 en forêt de "Vieillecour" à Bussière-Galant (87-LabP).

Gobemouche à collier (*Ficedula albicollis*) (0/0 - 0/0 - 2/1)

● Un individu est observé en stationnement migratoire, posé sur un fil de clôture, le 25/09/99, et chassant les insectes, le 02/10/99, à la "tour de télécommunications" de Boisseuil (87-AudA). Il s'agit probablement d'un même individu ayant effectué une halte migratoire de plusieurs jours. Ces deux observations de Gobemouche à collier, espèce dont les passages sont situés plus à l'est de l'Europe, sont uniques en Limousin (aucune autre citation, toutes périodes confondues).

Gobemouche noir (*Ficedula hypoleuca*) (41/24 - 24/15 - 31/18)

● Le mois de prédilection pour l'observation de l'espèce reste septembre, avec un total respectif de 20 et 13 citations en 1998 et 1999, contre 6 et 7 en août.

Alors qu'un oiseau est cité le 16/07/98 à "Champegaud" commune de Guéret (23-RobS), la migration postnuptiale démarre véritablement le 13/08/98 à l'étang des Oussines (87-LabG). Un premier oiseau est noté dès le 27/07/99, mais les 2 individus observés le 21/08/99 à Châtelus-le-Marcheix (23-SotJ) amorcent les passages réguliers de l'espèce. Six individus, dont 3 posés dans un feuillu et sur des fils de clôture, sont vus le 04/08/00 à Châtelus-le-Marcheix (23-SotJ).

Les maxima nous indiquent 7 oiseaux le 09/09/97 au "Bois Javel" commune de Boussac-Bourg (23-NorT), 10 le 16/09/98 aux "Soubardes" à Leyrat (23-NorT) et 9 le 29/09/99 aux "Combes" de Saint-Léger-la-Montagne (87-SaJC).

Les passages les plus tardifs - 1 individu - ont lieu le 25/09/97 à "la Faye" commune de Leyrat (23-NorT), le 29/09/98 aux "Fombiardes" à Orgnac-sur-Vézère (19-Chal) et le 01/10/99 à "Pompador" à Aix-sur-Vienne (87-GauR).

Les données relatives au passage pré-nuptial sont toujours très restreintes, le passage se faisant plus à l'est du pays, contrairement à celui d'automne. Nous ne disposons ainsi que d'une seule citation annuelle : 1 oiseau le 28/04/98 à Neuvic (19-SaJC), une femelle le 09/05/99 au "marais du Brézou" à Lagraulière (19-SelS) et 2 oiseaux le 28/04/00 au lac de Neuvic (19-GonJ).

MÉSANGE À LONGUE QUEUE AEGITHALIDÉS

Mésange à longue queue

(*Aegithalos caudatus*) (340/104 - 210/89 - 254/93)

● Contactée toute l'année sur l'ensemble de la région, l'espèce forme des groupes hivernaux importants, avec 15 individus le 15/11/97 à Saint-Sylvestre (87-BouM) et 50 le 10/12/97 à Saint-Junien (87-DouA).

La reproduction commence dès février, avec un nid trouvé le 19/02/98 à Maisonnais-sur-Tardoire (87-RayA), et un autre le 19/02/00 à Saint-Hilaire-les-Places (87-DumA). Des jeunes sont éclos le 26/05/98 à Saint-Martin-le-Vieux (87-PreP).

La reproduction est certaine en Haute-Vienne (13 communes), en Creuse (à Moutier-sur-Rozeille) et en Corrèze (3 communes).

MÉSANGES PARIDÉS

Mésange nonnette (*Parus palustris*) (207/70 - 245/54 - 252/82)

● Les citations proviennent de l'ensemble de la région, avec comme à l'accoutumée une plus grande pauvreté pour le Sud de la Corrèzien. Cette mésange discrète est peu décelée dès le printemps engagé. Aussi les mentions de reproduction prouvée sont elles peu fournies : sur 2 communes de Haute-Vienne, 1 de Creuse, 2 de Corrèze !

Des jeunes sont nourris le 28/04/99 à Saint-Germain-les-Belles (87-MorS). Un nichoir est occupé le 20/04/00 à Meymac dans un pommier (19-AlbD). Du même nichoir, les jeunes sont envolés le 05/06/00.



Mésange nonnette / R. Bussière

Mésange boréale (*Parus montanus*) (13/10 - 7/5 - 7/7)

● Pas de reproduction prouvée pour cette période. Comme d'habitude, l'Est Creusois et le Nord Corrèzien fournissent l'essentiel des citations. On note cependant 2 observations un peu excentrées en Haute-Vienne : le 04/02/98 à Saint-Sylvestre (87-BouM) et le 27/11/99 à Saint-Junien-la-Brégère (87-BarM). Dans ces 2 cas, cela pourrait correspondre à une dispersion hivernale en marge des secteurs de reproduction.

Mésange huppée (*Parus cristatus*) (94/40 - 71/33 - 73/38)

● La reproduction est prouvée dans 7 localités :

- **3 en Haute-Vienne :**

- le 04/01/00, un nid est en construction à Rilhac-Rancon (87-SotJ),
- le 21/03/98, autre nid en construction à Aix-sur-Vienne (87-LabP),
- le 03/07/99, à Saint-Just-le-Martel (87-SotJ).

- **1 en Creuse :**

- le 24/04/98, à Ladapayre (23-NorT).

- **3 en Corrèze :**

- le 05/04/99, à Ussel (19-VarC),
- le 23/05/99, à Serandon (19-MerC),
- le 30/04/2000, à Liginiaac (19-GonJ).

Mésange noire (*Parus ater*) (36/24 - 48/25 - 62/29)

● La donnée la plus précoce concernant la reproduction est un transport de matériaux le 06/04/98 à Guéret (23-RobS). La reproduction est prouvée dans 6 localités seulement :

- le 16/06/00 à Rochechouart (87-DouA),
- le 08/05/99 à Châtelus-le-Marcheix (23-SotJ),
- le 21/05/00 à Palisse (19-GonJ),
- le 12/06/00 à Peyrelevade (19-DouA),
- le 12/06/00 à Tarnac (19-DouA).

Mésange bleue (*Parus caeruleus*) (526/123 - 460/110 - 438/128)

● Elle est bien présente tout au long de l'année sur l'ensemble de la région et donne lieu à de très nombreuses observations.

L'hiver voit des rassemblements importants : 29 oiseaux le 02/12/99 à Saint-Just-le-Martel (87-SotJ) et 50 le 13/01/00 à Maisonnais-sur-Tardoire (87-RayA).

Le premier nid est découvert le 16/03/98 à Aix-sur-Vienne et le même est occupé par des jeunes le 20/05/98 (87-PreP).

La reproduction est prouvée dans 23 communes de Haute-Vienne, 5 de Creuse, 9 de Corrèze.

Selon son habitude, la mésange bleue fréquente assidûment les nichoirs mais aussi les lampadaires, à Aix-sur-Vienne (87-PreP) et même une croix tombale à Vayres (87-DouA). Peut-être pourrait-on aménager ces objets et les rendre attractifs et sympatiques.

Mésange charbonnière (*Parus major*) (684/155 - 740/143 - 629/155)

● Elle est notée un peu partout tout au long de l'année et fournit un nombre élevé d'indices de reproduction certaine :

- En Haute-Vienne dans 32 communes,
- En Creuse dans 3 communes,
- En Corrèze dans 17 communes.

La Mésange charbonnière utilise les cavités les plus diverses et parfois inattendues : boîte à lettres, pompe à eau, mais aussi couronne mortuaire en céramique et crucifix, également céramique, dans le même cimetière d'Aixe-sur-Vienne (87-PreP). Ça peut donner des idées, pour égayer ce genre d'endroits.

La reproduction débute fin janvier avec la visite d'un nichoir le 25/01/99 à Saint-Priest-Taurion (87-StaB) et se poursuit avec ardeur durant toute la période de mars à juillet.

Cette ardeur se traduit le 07/03/98 par l'occupation d'un nichoir posé le matin même à Flavignac (87-PreP), des jeunes y sont déjà emplumés le 19/04/ puis envolés le 09/05/98.

SITTELLES *SITTIDÉS*

Sittelle torchepot (*Sitta europaea*) (394/116 - 361/92 - 326/127)

● La reproduction est prouvée sur 8 localités en Haute-Vienne, 1 localité en Creuse et 5 localités en Corrèze.

Un nourrissage est observé le 19/04/98 à Saint-Merd-les-Oussines (19-CouC).

Un individu se signale par un comportement singulier, le 14/05/99 à Coussac-Bonneval (87-EyrO) où il paraît vouloir capturer des abeilles.

TICHODROMES *TICHODROMADIDÉS*

Tichodrome échelette (*Tichodroma muraria*) (6/4 - 5/3 - 10/5)

● 18 des 21 citations proviennent classiquement de Corrèze, en particulier des barrages de l'Aigle et de Marèges en Corrèze où l'espèce est assidue en hivernage. 1 individu arrive dès le 31/10/97 à Moustier-Ventadour (19-VilO).

Quelques attardés demeurent en Corrèze, le 02/03/00 à Liginiac où un mâle présente des traces de plumage nuptial (GonJ) et le 31/03/99 à Soursac (SelS).

GRIMPEREAUX *CERTHIIDÉS*

Grimpereau des bois (*Certhia familiaris*) (4/2 - 2/2 - 1/1)

● Seulement quatre sites fournissent des données :

- Lac de Vassivière (23-RobS),
- Etang des Landes (23-ALEM),
- Meymac (19-DouA),
- Saint-Merd-les-Oussines (19-BouP).

Grimpereau des jardins

(*Certhia brachydactyla*) (342/104 - 257/97 - 244/98)

● Chez le Grimpereau, le chant retentit l'hiver. Voici les plus précoces sur ces 3 années :

- le 14/12/97 à Saint-Auvent (87-DouA),
- le 04/01/99 à Saint-Maurice-les-Brousses (87-DumA),
- le 28/01/00 à Meilhac (87-DumA).

Un nid en construction le 30/03/99 à Ambazac (87-LanJ), 5 œufs le 27/04/99 à Aix-sur-Vienne (87-PreP), 4 jeunes juste nés le 08/06/98 à Aix-sur-Vienne (87-PreP) et un nourrissage de jeunes le 03/07/00 à Pierre-Buffière (87-AudA).



Grimpereau des jardins / R. Dauriac

RÉMIZ RÉMIZIDÉS

Rémiz penduline (*Remiz pendulinus*) (0/0 - 1/1 - 1/1)

● Quelques rares individus ont été observés : 1 le 06/04/99 au "marais du Brézou" à Lagraulière(19-SelS) et 1 le 10/03/00 au bord de l'Aurence, en banlieue limougeaude.

Ces observations correspondent presque certainement à des haltes migratoires. Cependant une nidification n'est pas à exclure.

LORIOTS ORIOLIDÉS

Loriot d'Europe (*Oriolus oriolus*) (165/79 - 139/54 - 158/71)

● Le Loriot nous quitte très tôt. Voici les individus vus en dernier sur ces 3 années :

- le 20/08/97 au Cars (87-DumA),
- le 29/08/98 à Saint-Vaury (23-DubG),
- le 07/09/99 à Saint-Léger-Magnazeix (87-StaB).

Il nous revient au mois d'avril, le 03/04/98 à Nieul (87-RouA), le 17/04/99 à Peyrelevade (19-AudA) et le 17/04/00 à Lussat (23-SEPOL).

Très peu de données sur la nidification pour cette espèce discrète : 2 juvéniles à Linards (87-LabG) le 31/07/98, un transport de laine de mouton à La-Roche-l'Abeille (87-DumA) le 01/05/99 et un transport de matériaux le 25/05/99 à Lagraulière (19-SelS).

Pie-grièche écorcheur (*Lanius collurio*) (200/83 - 174/74 - 203/72)

● Les derniers individus sont notés le 21/09/97 à Pionnat (23-LebF), le 12/09/98 à Lussat (23-PerS) puis un juvénile est signalé le 11/09/99 à Limoges (87-GayJ). Puis le 25/09/99 un individu est vu en halte migratoire à Saint-Vaury (23-BieJ).

Les retours les plus précoces ont lieu le 24/04/98 à Saint-Vaury (23-DubG), le 16/04/99 à Objat (19-AucC), et le 24/04/00 à l'étang des Landes (23-SaJC). L'espèce arrive ensuite en nombre durant la première quinzaine de mai et ce, dans toute la région.

Le 24/05/98 à Lussat (23-DouA) un transport de nourriture est observé. 4 jeunes nourris par leurs parents sont encore observés le 02/09/98 à Meilhac (87-DumA). L'année suivante une famille est contactée à Saint-Martin-de-Jussac (87-DouA) le 05/07/99. Un mâle donne une chenille à une femelle le 05/06/99 à Flavignac (87-PreP).

A Aix-sur-Vienne (87), PreP observe 3 nids, le 06/06/00 : un nid (dans un buisson épineux à 1,20 mètres de hauteur) est garni d'un œuf, le second (dans des ronces à 1,80 mètres) de 5 œufs ; sur le troisième (dans des ronces à 1,40 mètres) la femelle couve. 14 jours plus tard, le premier et le deuxième nid sont occupés par 5 poussins et sur le troisième, la femelle couve encore. Le 27/06/00, les deux premiers nids contiennent 5 poussins prêts à s'envoler et le dernier, 5 poussins de quelques jours.

Pie-grièche grise (*Lanius excubitor*) (45/21 - 51/22 - 41/25)

● Elle est notée en hivernage de 1997 à 2000 dans 25 communes creusoises, 11 communes corréziennes et 7 communes haut-viennoises.

Pour ce qui est de la nidification de 1998 à 2000, il a été observé :

- 25 données possibles (AudA, AucA, DubG, GayJ, GonJ, HenE, LebF, MerC, RogJ, SauJ, SotJ, VilA) : 10 en Corrèze, 12 en Creuse, 3 en Haute-Vienne (pour respectivement 7, 6 et 3 communes),

- 7 données probables (DubG, LabG, LebF, SauJ, VilO) : 3 en Corrèze et en Creuse, une en Haute-Vienne,

5 données certaines à Saint-Sulpice-les-Champs (23-LebF), Fransèches (23-NorT) et Darnac (87-CavP).

Pie-grièche à tête rousse (*Lanius senator*) (17/12 - 15/11 - 32/9)

● Les dernières représentantes de l'espèce sont vues le 10/09/97 à Soumans (23-NorT), le 21/09/98 à Soumans (23-NorT), le 03/10/99 à Flavignac (87-PreP) et le 05/08/00 au Vigen (87-SeIP) où un nourrissage de jeune est encore observé.

Le retour printanier des premiers individus a lieu le 23/04/98 à Saint-Priest-Ligoure (87-AudA), le 30/04/99 à Saint-Méard (87-AudA), le 24/04/00 à Meilhac (87-SEPOL).

Des indices de reproduction sont notés :

- le 09/05/99 à Sadroc (19-CorA) avec un couple,
- le 23/07/99 à Flavignac (87-PreP) avec un couple et 4 juvéniles,
- le 10/08/99 à Saint-Pantaléon-de-Larche (19-GauR) avec un juvénile,
- le 16/08/99 à Flavignac (87-PreP) avec un juvénile,
- le 29/07/00 à Flavignac (87-PreP) avec 3 juvéniles,
- le 30/07/00 à Azat-le-Ris (87-MorN) avec un couple accompagné d'un juvénile.

CORBEAUX, PIES ET GEAIS CORVIDÉS

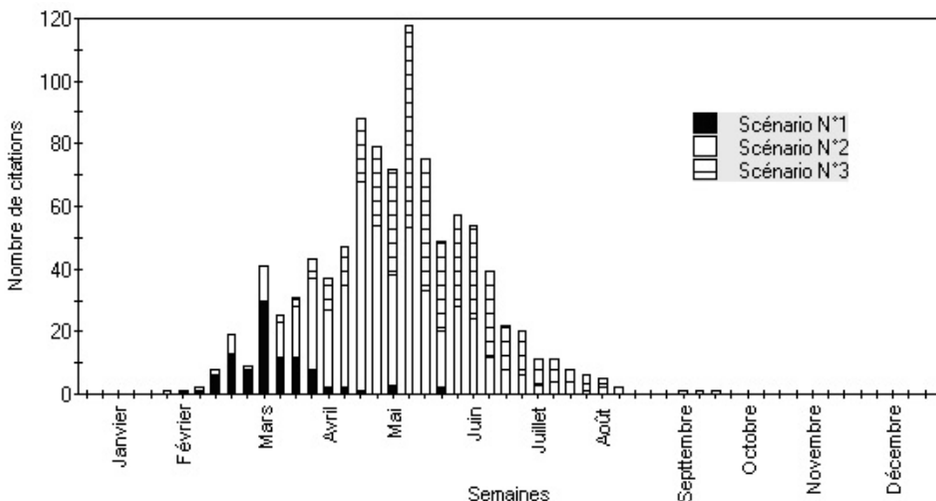
Geai des chênes (*Garrulus glandarius*) (544/131 - 480/126 - 424/137)

● Fréquent, le Geai est abondamment cité. Les rares cas de reproductions certaines sont notés entre la mi-avril et la mi-juin. Même le nourrissage des jeunes se réalise très discrètement, puisqu'une seule fiche le mentionne (2 jeunes) le 16/06/00 sur la commune de Moissanes (87-AudA). Imitateur à ses heures, le Geai est surpris imitant la Buse le 15/08/98, puis la Buse et le Lorient le 31/07/99 à Linards (87-LabG).

Pie bavarde (*Pica pica*) (485/109 - 412/98 - 406/114)

● Bavarde, voleuse, la Pie ne se lasse pas de notre compagnie et nous de nous amuser par son comportement. Ses nids outranciers passent d'autant moins inaperçus que leur construction commence bien avant l'apparition des premières feuilles.

Reproduction de la Pie bavarde

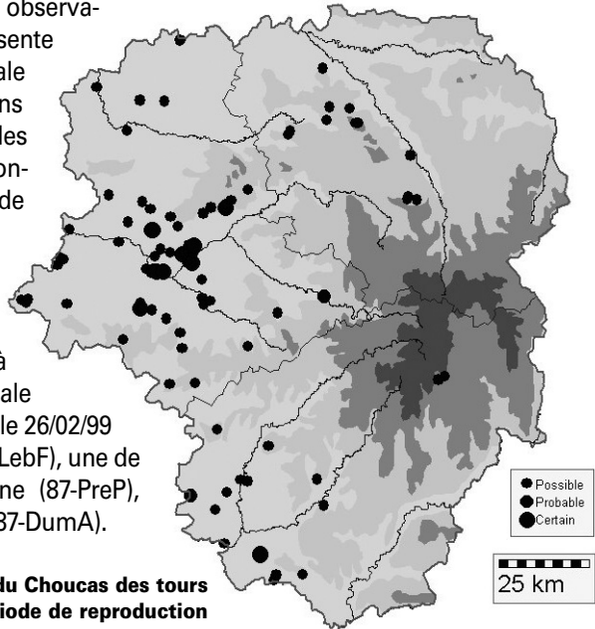


Citations retenues du 16/08/1997 au 15/08/2000 sur la période du 01/01 au 31/12

Le plus gros dortoir signalé sur la période rassemblait 27 Pies le 24/11/1998 à Aix sur Vienne (87-PreP).

Choucas des tours (*Corvus monedula*) (102/36 - 72/35 - 72/39)

● Négligé sans doute par les observateurs, le Choucas des tours présente une carte de répartition régionale fort incomplète. Très rares dans notre région au début du siècle, les troupes de ce petit corbeau rayonnent aujourd'hui tout au long de l'année, autour de leur ville ou village d'implantation. Les effectifs évalués dans les colonies varient de 100 oiseaux à Meymac (19-AlbD) à 2 couples à Eymoutiers (19-RogJ). On signale aussi une colonie de 65 oiseaux le 26/02/99 à Saint-Sulpice-les-Champs (23-LebF), une de 70 le 13/07/99 à Aix-sur-Vienne (87-PreP), une de 60 le 14/03/98 à Nexon (87-DumA).



Carte de répartition des citations du Choucas des tours en période de reproduction

Corbeau freux (*Corvus frugilegus*) (48/23 - 20/14 - 58/25)

● Les cris de 4 individus le 25/10/97 à "Cessaguet" commune de Flavignac (87-PreP), de même que les 3 oiseaux observés le 22/10/98 à Limoges (87-MerC), constituent les premiers contacts postnuptiaux avec l'espèce.

La migration active débute par le passage de 10 Corbeaux freux le 27/10/97 (LanJ), de plusieurs bandes le 07/11/98 (LabP), ainsi que d'un individu le 15/10/99 (PreP) aux "Combes" de Saint-Léger-la-Montagne (87).

L'effectif annuel maximum observé au passage est un vol vers le sud de 50 oiseaux le 01/11/97 aux "Fonbiardes" à Orignac-sur-Vézère (19-Chal), 9 oiseaux le 25/10/98 et 19 le 27/10/99 aux "Combes" (DouA et MerC).

Les derniers effectifs cités en migration sont de 17 individus le 03/12/97 à Aix-sur-Vienne (87-PreP), 2 individus le 08/11/98 et 7 le 07/11/99 aux "Combes" (DouA).

Des groupes de quelques dizaines des Freux sont observés au cours de l'hiver. Les rassemblements les plus importants sont de 120 individus le 18/02/98 à Saint-Martin-le-Mault (87-MouC), 36 individus posés le 17/01/99 à la "Croix d'Anglard" à Couzeix (87-GauR), 100 individus posés dans des arbres et sur une éteule de maïs le 22/02/00 à l'étang de Lavaud (87-SotJ).

Les données propres aux passages pré-nuptiaux sont peu nombreuses. Les citations les plus précoces relatent 3 + 3 individus le 13/02/98 au "Puy de Vaux" à Châteauneuf-la-Forêt (87-LabG), 1 le 25/02/99 au lac de Neuvic (19-SeIS), et 20 + 4 oiseaux le 10/01/00 au "Puy de Vaux" (87-LabG).

Les rares vols observés ne sont jamais importants, à l'exception des 20 Freux pompant en altitude le 01/03/98 ainsi que les 24 oiseaux déjà mentionnés ci-dessus, au "Puy de Vaux" à Châteauneuf-la-Forêt (87-LabG).

Les citations les plus tardives rapportent la migration d'un individu le 27/03/98 à "Champegaud" sur Guéret (23-RobS), 1 le 15/03/99 à Saint-Vaury (23-DubG) et 5 le 20/01/00 au "Puy de Vaux" (87-LabG).

L'espèce, qui est nicheuse pour la première fois en Limousin en 1992 dans une peupleraie à la Gendarmerie du Dorat (87), occupe toujours le même site en 1998 : découverte de 72 nids le 22/03/98 (LabP). Une citation unique nous est parvenue pour 1999, et concerne 10 nids découverts le 04/04/99 à la "Plaine" commune d'Eygurande (19-AuC). Il s'agit d'une donnée de reproduction exceptionnelle, puisque unique pour la Corrèze jusqu'à ce jour (2004). Les citations sont plus nombreuses en 2000 : 3 nouveaux sites de reproduction sont attestés au Dorat avec respectivement 20 nids, 8 nids et 75 nids ; 5 nids sont découverts à Bellac et 18 nids à Blanzac, le 06/04/00 (87-GauR).

Corneille noire (*Corvus corone*) (638/154 - 538/137 - 605/148)

● La Corneille est "LE" Corbeau du bocage. A titre de preuve, sur les presque 80 nids signalés sur la période, où l'arbre d'élection est précisé (données PreP pour l'essentiel) 74 sont installés dans des chênes contre 1 dans un hêtre, 1 dans un peuplier, 1 dans un sapin. Vindicative vis à vis des rapaces, elle s'attaque en premier lieu aux buses (DouC, DumA, LanJ, CreD), n'hésite pas à poursuivre les Eperviers d'Europe (*Accipiter nisus*), les Milans noirs (*Milvus migrans*) (LanJ), ou les Busards Saint-Martin (DumA).

Grand Corbeau (*Corvus corax*) (29/13 - 26/19 - 44/17)

● Présent toute l'année, le grand corbeau est régulièrement signalé. Les vallées encaissées qui lui procurent isolement et falaises abritent l'essentiel des effectifs Limousin. Les autres couples connus se cantonnent sur des carrières. Sur la période, 5 couples reproducteurs certains ont été suivis (3 en Corrèze, 1 en Creuse et 1 en Haute-Vienne (LabD, DesP, DesR, GauR, BieJ)). 5 cas de reproduction probables sont également signalés (4 en Corrèze, 1 en Creuse (SotJ, GauR, ViO, GonJ, TixA)). 22 cas de reproduction possibles sur d'autres sites sont à ajouter à cet inventaire (20 en Corrèze et 2 en Creuse).



Grand Corbeau / R. Dauriac

En dehors de la reproduction, quelques rassemblements remarquables sont décrits. Pour la période hivernale, 14 Grands Corbeaux volent ensemble au "Barrage de l'Aigle", commune de Soursac, le 10/11/99 (19-GonJ). Les autres rassemblements sont typiques de l'espèce en période d'émancipation des jeunes : 10 le 23/05/99, puis 7 les 16/05/00 et 03/06/00 à "Gratte Bruyère" commune de Sérandon (19-MerC) et plus spectaculaire encore, 30 le 09/05/98 au "Rocher du Peintre" commune de Camps-Saint-Mathurin-Léobazel (19-SirD).

ÉTOURNEAUX STURNIDÉS

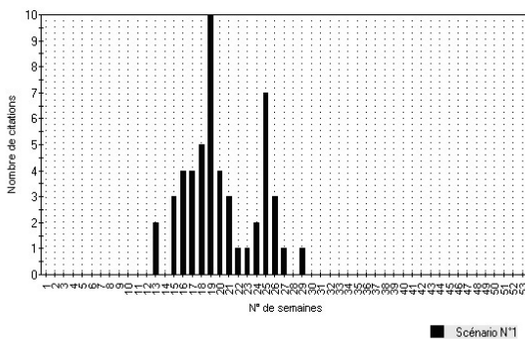
Étourneau sansonnet (*Sturnus vulgaris*) (532/109 - 419/112 - 413/122)

● L'étourneau est présent toute l'année en Limousin. Les grands rassemblements de cet oiseau sont bien connus du grand public mais semblent négligés par les observateurs. S'ils se produisent essentiellement l'été, juste après l'émancipation des jeunes, (5 800 le 01/07/98 à Limoges (87-LizO) ; 6 100 le 18/07/98 par le même observateur au même endroit, 3 000 le 04/08/98 au CHU de Limoges (87-LabG)) ; certains sont notés l'hiver comme celui de 8 500 étourneaux repérés le 05/02/00 à Limoges-Beaublanc (87-LebF). Ces rassemblements si spectaculaires en ville, concernent aussi la campagne : 2 000 individus le 06/07/00 autour de l'étang de Mas Féty à (87-AudA), 5 000 au dortoir à la Souterraine le 05/11/99 (23-BieJ), ou encore 3 000 le 12/07/00 à Lussat (23-SEPOL).

Le printemps venu, l'étourneau chante comme tous les passeareaux. Il associe des imitations à ses trilles. Le 15/01/98, à Châteauneuf-la-Forêt, l'un d'eux enchaîne "le cris de la femelle de Chouette hulotte, le chuintement de la Chouette effraie, le hennissement du Milan noir, le cris du Pic vert puis celui du Grimpeur des jardins" (87-LabG).

Extrêmement visible et piaillard le reste de l'année, l'étourneau sait se faire discret en période de reproduction. Les indices de reproductions certaines sont recueillis entre la troisième semaine de mars et la deuxième de juillet.

Répartition des nombres de citations de reproductions certaines d'Étourneaux sansonnets.



MOINEAUX PASSÉRIDÉS

Moineau domestique (*Passer domesticus*) (334/101 - 443/106 - 370/102)

● Rien de particulier à son sujet durant la période. Signalé régulièrement dans les 3 départements.

● En hiver comme en période de nidification, quelques jolis groupes sont souvent observés : 60 ensemble le 26/08/97 à Fransèches (23-LebF), 60 encore vus le 11/09/98 à Verneuil-sur-Vienne (87-GauR). Ou encore 100 individus le 16/10/98 à Saint-Sulpice-les-Chanps (23-LebF).

Moineau friquet (*Passer montanus*) (43/16 - 23/15 - 35/24)

● Le piaf à la virgule est toujours trop peu prospecté. Remarque intéressante, il fait partie des espèces plus observées et notées en Creuse et en Corrèze qu'en Haute-Vienne...

Ils sont souvent grégaires en hivernage comme les groupes de 30 et de 20 individus vus sur un éteule de maïs le 07/12/97 à Cublac et à Saint-Pantaléon-de-Larche (19-GauR) ou encore les 26 Moineaux notés le 21/02/99 à Saint-Viance (19-CreD) enfin les 20 à Mansac le 05/12/99 (19-GauR).

La nidification est néanmoins certaine dans les 3 départements. Nourrissage de jeunes le 17/05/98 à Vars-sur-Roseix (19-CreD), un couple dans un trou de mur le 06/04/99 à Flavignac (87-DumA), même un accouplement ! le 16/04/00 à " Landouge " commune de Limoges (87-GayJ) et un transport de nourriture le 17/07/00 à Moutier-d'Ahun (23-PerS).

Il faut encore augmenter la pression d'observation de notre " friquet " pour savoir s'il est sous estimé ou en danger...

Moineau soulcie (*Petronia petronia*) (0/0 - 2/2 - 1/1)

● Rien n'est hélas à rajouter aux précédents bilans concernant l'oublié de la troupe.

Compte tenu (disais-je) de la très faible pression d'observation sur la période, avec seulement 3 citations, il est plaisant de constater sa nidification avérée le 12/06/99 à Saint-Robert (19-GauR) par des transports de nourriture et de sacs fécaux.

Niverolle alpine (*Montifringilla nivalis*) (1/1 - 0/0 - 0/0)

● Première mention Limousine pour cette espèce :

- 1 oiseau le 20/01/98 à Neuvic (19-SaJC).

L'observation de la Niverolle alpine est rare en plaine. Les populations hivernantes les plus proches se situent dans le sud du Massif central. Des hivernages sont connus dans la Haute-Loire. On peut la trouver occasionnellement dans le Cantal. Un débordement hivernal n'est pas à exclure ou voire même un migrateur pré-nuptial précoce...

FRINGILLES FRINGILIIDÉS

Pinson des arbres (*Fringilla coelebs*) (1887/169 - 1161/142 - 2461/167)

● Sur ces trois années, la migration postnuptiale la plus précoce nous vient de Liginiac (19-SaJC) le 17/09/97 avec 1 oiseau.

Plusieurs sites comptabilisent quelques milliers d'individus aux mois d'octobre: Guéret (23-RobS), Flavignac (87-PreP), Linards (87-LabG), Bussière-Boffy (87-DouA), Meymac (19-AlbD). Sur ce dernier site, lors de ces 3 années, sont régulièrement observés des passages de 3 000 à 9 000 individus par jour.

Les grosses bandes en hivernages ont été très peu notées :

- 200 pinsons le 11/12/99 à Nexon (87-DumA),
- 200 pinsons le 15/01/00 à Saint-Barbant (87-DouA).

Dès la deuxième décennie de février, les premiers oiseaux sont vus remontant vers le Nord-Est. Cette migration s'étale jusqu'à fin mars. 1 350 individus le 17/03/98 à Guéret (23-RobS).

Les premiers chants retentissent début février : le 04/02/98 à Limoges (87-LabG), le 05/02/00 en ce même lieu (GayJ) puis le 21/02/99 à Saint-Viance (19-CreD), Ambazac (87-LanJ) et Eyjeaux (87-LabG).

Dès le 05/04/99, un nid en construction à Mourioux-Vieilleville (23-SotJ), le 09/05/00 un nid avec 5 oeufs à Aixe-sur-Vienne (87-PreP), le 23/05/99 5 jeunes au nid à Nexon (87-DumA), le 27/08/98 1 jeune à Linards (87-LabG).

Pinson du Nord (*Fringilla montifringilla*) (133/47 - 216/39 - 145/44)

● Voici les dates d'arrivées pour ces trois années :

- 06/10/97 à Sérandon (19-CNN),
- 08/10/98 à Saint-Vaury (23-Szc),
- 14/10/99 à Neuvic (19-CNN) et Flavignac (87-PreP).

Le maximum observé en migration est de 103 individus le 19/10/97 sur la " Butte de Frochet " à Bussière-Boffy (87-DouA).

L'hivernage donne lieu à l'observation de belles bandes, dont 400 individus le 30/12/99 à Rempnat (87-JuiR) et 800 individus le 24/01/00 à Moissannes (87-AudA).

Les premiers oiseaux repartant vers le nord sont vus dès le 13/02/98 au "Puy-de-Vaux" à Châteauneuf-la-Forêt (87-LabG).

Le 16/03/98, 175 individus sont observés remontant vers le nord à Guéret (23-RobS).

Voici les dates des derniers oiseaux vus ces trois dernières années :

- le 28/03/98 à Louignac (19-GauR),
- le 05/04/99 à Ussel (19-VarC),
- le 08/04/2000 à Saint-Vaury (23-DubG).

Serin cini (*Serinus serinus*) (182/58 - 101/51 - 137/58)

● Les premiers migrateurs sont vus le 06/10/97 à Guéret (23-RobS) avec 14 oiseaux. Maximum observés : 32 le 17/10/99 à la Bazeuge (87-CavP).

Sur ces 3 années, seul 1 oiseau est vu en hivernage le 31/01/98 à Saint-Vaury (23-DubG).

La remontée s'effectue au mois de mars, mais très peu de données nous sont parvenues. Seul 1 oiseau est vu en migration le 17 et 18/03/98 à Guéret (23-RobS) au lieu-dit "Champegaud".

Les premiers chants de chaque années :

- le 03/03/98 à Ambazac (87-LanJ),
- le 01/ 02/99 à Ambazac (87-LanJ),
- le 01/02/00 à Limoges (87-DumA).

La nidification la plus précoce est constatée le 19/03/00 au Chastang (19-ChaJ) avec un nid en construction, puis un nourrissage de jeunes le 23/05/98 à Limoges (87-GauR) et un nid en construction le 17/06/99 à Aix-sur-Vienne (87-PreP).

Verdier d'Europe (*Carduelis chloris*) (270/74 - 348/78 - 340/86)

● La donnée la plus précoce en migration postnuptiale sur ces trois années nous vient de Guéret (23-RobS) avec 3 individus le 06/10/97. Le maximum observé est de 25 oiseaux le 23/10/99 à Saint-Vaury (23-BieJ).

L'hivernage donne lieu à de beaux groupes :

- 100 le 26/02/99 à Saint-Sulpice-les-Champs (23-LebF),
- 120 le 25/02/98 à Ladignac-le-Long (87-NauD).

Les premiers chants en Limousin ont été entendus dans la même semaine, sur la même commune par le même observateur : le 06/02/98, le 02/02/99 et le 05/02/00 à Nexon (87-DumA).

Rares sont les données de migration pré-nuptiale. Citons quand même 8 individus le 13/03/98 à Guéret (23-RobS). Le 29/03/00 à Aix-sur-Vienne (87-PreP), un nid contenant 2 oeufs, puis 5 jeunes le 18/04/00. Toujours à Aix-sur-Vienne (87-PreP), le 04/06/99, une femelle couve dans un sapin à 1,60 mètres (a niché dans ce même sapin en 1992/1993/1995/1996/1999). 5 jeunes sont prêtst à l'envol le 17/06/99.

Le 16/06/00, un nid de Verdier dans un thuya contenant 1 oeuf d'un blanc pur, fut trouvé à Aix-sur-Vienne (87-PreP), puis 4 oeufs, toujours d'un blanc pur, et 5 oeufs le 21/06/00 ; seul 1 oeuf présentera la coloration habituelle chez cette espèce.

Chardonneret élégant (*Carduelis carduelis*) (445/105 - 319/90 - 399/102)

● Sur ces trois années, la migration postnuptiale commence mi-septembre et se termine mi-novembre :

- le 17/09/97 à Liginac (19-SaJC) avec 15 individus,
- le 23/10/99 avec 362 individus qui sont comptabilisés au lieu-dit " le Roudeau " à Saint-Vaury (23-BieJ),
- le 15/11/99 avec 100 individus observés en migration à Moissannes (87-BarJ).

L'hivernage ne donne lieu qu'à deux groupes importants :

- 100 le 27/01/98 à Limoges (87-SotJ),
- 260 le 06/02/00 sur l'étang de Lavaud (87-AurA).

Seule donnée en migration pré-nuptiale : 3 individus le 17/03/98 à Guéret (23-RobS).

Les premiers chants sur ces trois années sont entendus le 05/03/98 à Pageas (87-GueK), le 14/03/99 à Saint-Vaury (23-DubG) et le 19/02/00 à Saint-Sylvestre (87-LanJ).

En période de nidification, la première construction de nid fut observé le 06/04/00 à Saint-Sylvestre (87-BouM). Le 06/06/00 à Aix-sur-Vienne (87-PreP), 5 oeufs seront trouvés et donneront 5 jeunes plumés le 19/06/00.

La donnée la plus tardive date du 09/08/98 à Saint-Fortunade (19-SchL) avec 2 jeunes observés.

Tarin des aulnes (*Carduelis spinus*) (210/63 - 60/33 - 259/75)

Le plus précoce de ces trois années est observé le 18/09/99 à Saint-Merd-les-Oussines (23-CNN) et à Tarnac (23-GonJ). La migration postnuptiale se poursuit jusqu'à la mi-novembre, avec de belles journées au mois d'octobre :



Tarin des aulnes / R. Dauriac

- 143 oiseaux le 23/10/99 à Saint-Vaury (23-BieJ),
- 241 le 21/10/99 à Neuvic (19-GonJ),
- 259 le 23/10/99 à Moissannes (87-BarJ).

En hivernage, des groupes importants sont vus :

- 120 le 23/11/99 à Sérandon (19-CNN),
- 150 le 26/01/00 à Moissannes (87-AudA) et à Aubusson (23-TouJ).

Dès le 23/02/98, les Tarins repartent vers le nord. 13 oiseaux à Guéret (23-RobS), maximum de 86 oiseaux le 16/03/98 en ce même lieu.

Le 27/03/98 est observée une femelle ramassant des poils de chien à Ussac (23-BerF), laissant supposer une éventuelle nidification.

Le dernier sur ces 3 années est vu le 25/04/98 à Saint-Hilaire-Bonneval (87-AudA).

Linotte mélodieuse (*Carduelis cannabina*) (301/61 - 197/41 - 310/51)

Les premières linottes en migration active sont observées le 14/09/97 à Ayen (19-CreD) avec 11 individus ; puis on remarque une belle journée le 19/10/97 à Bussière-Boffy (87-DouA) et à Saint-Léger-la-Montagne (87-LabG) avec 160 et 164 individus. Le 23/10/98 à Saint-Vaury (23-BieJ) au lieu -dit " le Roudeau " passent 229 oiseaux.

En période hivernale, la seule troupe importante est de 150 individus le 23/01/99 à La Roche-l'Abeille (87-DumA).

La migration pré-nuptiale est peu notée. Seulement 2 oiseaux le 10/03/98 à Guéret (23-RobS).

Une donnée précoce de mâle chanteur le 19/02/98 à Faux-la-Montagne (23-RobS), puis à une date classique le 17/03/00 à Aix-sur-Vienne (87-PreP) ainsi qu'à La Roche-l'Abeille (87-DumA).

La donnée de nidification la plus précoce sur ces trois années nous vient d'Aix-sur-Vienne (87-PreP) le 20/04/98 avec une femelle qui couve, puis 4 jeunes à l'envol le 29/07/98 et encore 4 oeufs le 11/08/99 toujours à Aix-sur-Vienne.

Sizerin flammé (*Carduelis flammea*) (11/6 - 1/1 - 5/2)

● Sur ces 3 années, le plus précoce est observé le 13/10/97 à Coussac-Bonneval (87-AudA). Le maximum observé est de 6 individus le 19/02/98 à Faux-la-Montagne (23-RobS).

Mention la plus tardive : 4 oiseaux le 06/04/00 à Ussel (19-DefP).

Voici le nombre d'individus ayant hiverné de 1997 à 2000 :

- Hiver 97/ 98 : 20 oiseaux,
- Hiver 98/ 99 : 1 oiseau,
- Hiver 99/00 : 5 oiseaux.

Bec-croisé des sapins (*Loxia curvirostra*) (153/57 - 31/15 - 81/23)

● Les meilleures journées de migration furent observées :
- le 19/10/97 avec 45 individus et le 16/11/97 avec 32 individus aux " Combes " à Saint-Léger-la-Montagne (87-LabG),
- le 23/10/99 avec 73 individus Moissannes (87-BarJ).

Quelques groupes sont observés :

- le 13/01/98 avec 45 individus à Royère-de-Vassivière (23-AudA),
- le 24/05/98 avec 30 individus à Bonfond (19-ViIO),
- le 25/07/99 avec 30 individus à Saint-Yrieix-le-Dejalat (19-ViIO).

Seule nidification probable avec un immature le 28/09/97 à Saint-Léger-la-Montagne.(87-DouA).

Bouvreuil pivoine (*Pyrrhula pyrrhula*) (128/51 - 143/52 - 161/67)

● Très peu de données en migration active sur ces trois années :
- 2 le 18/10/97 à Ladignac-le-Long (87-NauD),
- 7 le 16/10/98 à Davignac (19-ViIO),
- 1 le 15/10/99 à Saint-Léger-la-Montagne (87-PreP).

L'hivernage donne lieu à l'observation de petits groupes dont certains atteignent 10 à 12 individus avec un maximum observé de 17 le 12/12/99 à Saint-Sulpice-les-Champs (23-LebF).

Seul indice de nidification certaine, le 17/07/00 à Saint-Léger-la-Montagne (87-LanJ), avec 2 jeunes.

Gros bec casse-noyaux

(*Coccothraustes coccothraustes*) (145/46 - 113/35 - 124/38)

● Les premiers migrateurs sont vus dès le début de la deuxième décennie d'octobre avec 6 individus le 11/10/97 à Flavignac (87-PreP).

Le maximum observé est de 113 individus le 18/10/98 à Davignac (19-ViIO).

Deux groupes de 30 individus en hivernage le 04/02/98 à Saint-Sylvestre (87-BouM) et le 15/02/98 à Seilhac (19-ChaJ) puis 65 individus le 09/01/00 à Ligniac (19 GonJ).

Le premier retour de printemps est enregistré à Soursac (19-SelS) avec 20 individus le 27/02/99 et se poursuit jusqu'au 25/03/00 à Ligniac (19-GonJ) avec 28 individus.

Seulement deux données de nidification certaine :

- le 29/05/98 au Vigen (87-GauR),
- le 15/07/99 à Glénic (23-GarS) avec 1 jeune.

BRUANTS *EMBERIZIDÉS*

Bruant des neiges (*Plectrophenax nivalis*) (0/0 - 0/0 - 2/1)

• Cette espèce n'est visible qu'en hivernage en France ; les oiseaux peuvent venir de Scandinavie, du Groenland, d'Islande et de certaines montagnes Ecossoises. Leurs apparitions sont régulières sur les côtes septentrionales, il fréquente aussi les littoraux atlantiques et méditerranéens. A l'intérieur des terres les observations sont plus occasionnelles. Dans l'Atlas des oiseaux en hiver (1991) P.Yésou estimait l'effectif hivernant en France à 200 ou 300 individus.

Nous avons deux mentions limousines pour la période 1997 à 2000, les oiseaux ont été vus sur la commune de Saint-Merd-les-Oussines (19) sur le plateau de Millevaches. Peut-être est-ce le même individu qui a séjourné dans ce secteur ? Le 05/10/99, un mâle à l'étang du Diable (19-ViIO) et le 14/01/00 à la " Lande de Marcy " (19-ViIO) toute proche (le sexe n'est pas précisé).

Ces oiseaux sont les quatrièmes et cinquièmes individus observés en Limousin.

Les observations précédentes :

- un individu les 12 et 17/11/74 à Saint-Sébastien (23-BaPi),
- un individu les 03 et 04/12/86 au lac de Vassivière à Beaumont du lac (87-LabG),
- un individu les 13 et 14/11/96 au lac de Neuvic (19-ViIO et CNN).

Bruant jaune (*Emberiza citrinella*) (247/79 - 266/85 - 273/93)

• C'est le bruant le plus abondant ; les citations se répartissent sur l'ensemble de la région.

Les premiers chanteurs sont entendus très tôt : un le 02/02/98 à Bonnac-la-Côte (87-LanJ), puis les chants se multiplient dans la dernière décade de février. Le 02/05/98, un nid avec des poussins est trouvé à Saint-Georges-la-Pouge (23-LebF).

Ce migrateur partiel est régulièrement noté lors des suivis migratoires comme le 12/10/97 aux " Combes " (87-LanJ) avec 3 individus ou le 06/10/98 à Aixe-sur-Vienne : un individu en direction du Sud-Ouest (87-PreP).

A partir de la mi-juillet, encore plus après octobre et jusqu'au début du mois d'avril des groupes se constituent. Les oiseaux forment des bandes où se mêlent d'autres

espèces de bruants, des pinsons et d'autres fringilles. Ils affectionnent les chaumes, prairies plus ou moins en friches et les prés parsemés des restes du foin donné au bétail en hiver. Il n'est pas rare de les trouver en groupes monospécifiques : 12 individus sont notés le 20/12/97 à Lavanfranche (23-NorT), 16 le 18/10/98 à Mourioux-Vieilleville (23-SotJ), 30 le 25/12/98 à Saint-Sulpice-les-Champs (23-LebF) et 25 sur la " Montagne limousine " le 17/01/99 à Peyrelevade (19-LabG). Les derniers groupes (12 individus) sont vus le 08/04/99 à Chatelus-le-Marcheix (23-SotJ) puis 10 individus le 15/07/99 à Saint-Sulpice-les-Champs (23-SotJ).

Bruant zizi (*Emberiza circlus*) (117/50 - 90/52 - 127/49)

● L'espèce affectionne les abords de nos villages avec des vergers et un bocage plus ou moins dégradé. Les espaces plus forestiers sont peu fréquentés.

Les bas plateaux limousins fournissent la grande majorité des observations. Très peu sont localisées sur la "Montagne limousine" : seulement 2 pour 329 citations. Un individu le 28/06/98 à Chaumeil dans les Monédières (19-ViIO) et un autre à la "tourbière du Longéroux" commune de Saint-Merd-les-Oussines le 14/10/98 (19-GueK).

Pendant la période considérée, des chants ont été entendus tous les mois de l'année. Un seul nid est trouvé à 1m 40 du sol dans une haie à Aix-sur-Vienne le 20/05/98 (87-PreP). En 1999, un individu transporte des matériaux dès le 28/03 à Saint-Cernin-de-Larche (19-GauR).

De petits rassemblements sont notés entre les périodes de nidification, la date la plus précoce est le 21/09/97 avec 5 individus à Ayen (19-FauB). Une bande importante de 50 oiseaux stationne à Videix sur les rives de l'étang de Lavaud le 22/01/99 (87-CouC). Le dernier groupe de 4 individus est observé le 04/04/00 à Landouge (87-GayJ).

Les oiseaux passent l'hiver dans la région mais des populations plus nordiques émigrent vers le sud (le bruant zizi est un migrateur partiel). Le 15/10/97, un migrateur est repéré à Guéret (23-RobS) et le 09/10/99 un autre vole vers le sud-ouest au "Roudeau" à Saint-Vaury (23-VinE).

Bruant fou (*Emberiza cia*) (20/14 - 12/6 - 18/10)

● Cette espèce est citée 50 fois entre le 15/08/97 et le 15/08/00.

Les secteurs qui fournissent le plus de données pendant la période de reproduction sont situés dans la vallée de la Dordogne et le plateau de Millevaches. Il y fréquente les secteurs les plus ensoleillés où bruyères, buissons et arbrisseaux sont abondants. Les affleurements rocheux pourraient favoriser sa présence.

Cet oiseau est sûrement sédentaire chez nous mais des individus " transhumants " peuvent se joindre aux locaux ou fréquenter des secteurs inhabituels en hiver.

En 1997, 3 individus sont observés le 17/08 à " Cauzenille " commune de Mercoeur (19-SirD).

Pour les saisons 1998 et 1999, plusieurs chanteurs sont entendus au " belvédère de Gratte Bruyère " à Sérandon entre le 03/04/98 (19-ViIO) et le 24/06/98 (19-MerC) ainsi qu'à la carrière de Soursac le 05/05/98 (19-DouA). Un chanteur au "barrage de l'Aigle" commune de Soursac le 05/05/98 (19-ViIO). Des individus sont vus ou chantent à l'est de la "Montagne limousine" sur les communes de Bonnefond, d'Ambrugeat et de Davignac notamment dans des tourbières en 1998 et en 1999 (19-ViIO).

En 2000, des reproducteurs sont à nouveau cantonnés au "belvédère de Gratte Bruyère". Ils sont observés régulièrement entre le 13/03 et le 11/06 (19-GonJ, KnoA, MerC, DouA). Deux nouveaux secteurs sont mentionnés : à Maisonnais-sur-Tardoire avec 1 individu le 21/05 (87-RayA) et un autre à Saint-Vaury le 30/06 (23-DubG).

Hors saison de reproduction les citations concernent très majoritairement des oiseaux dans leur quartier d'hivernage. Les hivernants peuvent constituer de petits groupes et ils sont repérés le plus souvent par leur petit cri plaintif.

Le 06/10/97, un bruant fou est à "Gratte bruyère" (19-CNN) puis plusieurs individus (4 au maximum) sont signalés dans Tulle à la " Cité Baticoop " entre le 01/11/97 et le 20/01/98 (19-ChaJ), 2 oiseaux sont observés sur les mêmes lieux l'année suivante en novembre 98 (19-ChaJ). Au moins trois individus ont fréquenté la " lande de Saint-Laurent " à La Roche-l'Abeille (87-DumA) pendant la première quinzaine de février 98.

Pour 99/00, vingt individus différents sont notés dont 6 au " barrage de l'Aigle " le 10/11/99 (19-GonJ) et 5 à Saint-Angel (19-BlaL).

Bruant ortolan (*Emberiza hortulana*) (1/1 - 2/2 - 5/3)

● Ce migrateur transsaharien est cité sept fois pour huit individus. Toutes les citations correspondent à des migrateurs observés posés, le plus souvent en septembre : 1 le 21/09/97 à Ayen (19-FauB), 1 mâle le 03/09/98 à Flavignac (87-PreP), 1 à Moissannes le 15/09/99 (87-BarJ), 1 le 23/09/99 aux "Combes" de Saint-Léger-la-Montagne (87-MerC).

Au printemps deux mâles en halte migratoire sont vus le 24/04/00 à Boisseuil (87-AudA) ; ils sont encore présents le 28/04/00 (87-MerC).

Aucune donnée en période de reproduction ne nous permet de confirmer la présence de la petite population repérée dans le sud corrézien au début des années 90 (voir l'Atlas, 1993).

Un individu est observé à l'étang des landes le 18/05/98 (23-SaJC). D'après O. Claessens (dans le Nouvel Atlas des oiseaux nicheurs de France 1985-1989, D. Yeatman-Berthelot et G. Jarry, 1994) "les trois éléments essentiels qui caractérisent son biotope sont : une végétation herbacée rase ou clairsemée, avec des espaces de sol nu où il cherche sa nourriture ; des perchoirs espacés et surtout un climat estival chaud et sec". Le petit bassin sédimentaire de Gouzon pourrait être attractif, peut-être quelques secteurs bien exposés ? L'observation assez tardive à l'étang des Landes est donc particulièrement intéressante (une petite population niche pas très loin dans l'Indre). Il semble quand même que se soit un migrateur tardif puisque aucune autre donnée n'a été transmise.

Bruant des roseaux (*Emberiza schoeniclus*) (64/22 - 25/15 - 89/25)

● Peu de sites sont propices à sa nidification en Limousin. L'étang des Landes, l'étang de la Ramade et l'étang du Gros sont les seuls qui fournissent des données pendant les périodes de nidification 1998, 1999 et 2000. Les oiseaux y sont présents à partir de mars.

L'étang des Landes est un lieu de nidification régulier. En Avril 1998, un chanteur isolé est entendu régulièrement (23-AlmM, BarM). Les effectifs signalés sont plus importants en 1999 avec 15 individus observés le 22/05/99 puis un transport de nourriture le 02/06/99 (23-AudA). Pour la saison 2000, un chant est entendu plusieurs fois en Avril, Mai, Juin (23-GueK, AudA, DouA, HubP) puis 4 individus ainsi que des chants simultanés le 15/06/00

(23-AudA). Il serait intéressant de faire un suivi plus rigoureux de cette population dans les années à venir.

Ponctuellement des oiseaux potentiellement reproducteurs s'installent sur les rives de quelques étangs sans qu'il soit possible de confirmer leur présence sur le moyen ou le long terme. Le 16/05/98, un chanteur à l'étang du Gros (23-BitT) et le 17/07/00 à l'étang de la Ramade où un nid avec 4 œufs est trouvé (23-DefP).

Des oiseaux sont présents en août et en septembre à l'étang des Landes (10 le 19/08/97, DubG; 1 le 18/09/97, RobS) puis ils disparaissent en Octobre, la migration post-nuptiale est alors bien entamée.

La citation la plus précoce d'un individu en migration active est le 13/10/98 à Boisseuil (87-LabG). En Octobre, les migrateurs sont observés le plus souvent seuls : 14 au total le 18/10/97 au "Grand Bueix" commune de Linard (87-LabG). Ici et là les oiseaux font des haltes migratoires, certains restent pour hiverner et forment des bandes sur les rives buissonnantes des étangs, dans les landes, ou en pleine campagne où ils fréquentent les éteules avec de nombreux Fringilles. 30 le 16/02/98 à proximité de l'étang du Francour (87-LabB), 100 le 15/03/98 à la "lande de Ceinturat" commune de Cieux (87-BarM), 20 le 20/12/99 à l'étang de Lavaud (87-SotJ) ou encore sur les hauteurs du plateau de Millevaches : 2 le 28/02/99 à l'étang des Chabannes (19-ViIO), 10 le 13/12/99 au lac de la Vaud-Gelade (19-AudA), 4 le 14/01/00 à la "lande de Marcy" commune Saint-Merd-les-Oussines (19-ViIO).

Il est difficile de savoir en mars et début avril quels sont les individus locaux parmi le flot des migrateurs qui retournent vers leurs quartiers de reproduction du nord de l'Europe.

Bruant proyer (*Miliaria calandra*) (19/18 - 18/15 - 15/14)

Les 53 citations permettent de localiser les populations les plus nombreuses aux altitudes les plus basses, notamment en Basse-Marche et dans le bassin de Brive. Le 24/05/98, cinq individus sont observés à Curemonte (19-RenD), 2 chants simultanés à Noailles le 07/04/99 (19-GauR) et encore 5 "Proyers" posés à Ayen le 27/05/00 (19-FauB). D'autres citations indiquent la présence de chanteurs isolés ou d'individus posés dans des milieux ouverts situés sur les bas plateaux : 2 le 07/06/98 à Le Pescher (19-Blal), 2 à Landouge près de Limoges le 09/05/99 (87-GayJ), 1 à Boussac-Bourg (23-NorT) et 2 à Pierre-Buffière le 12/06/00 (87-AudA).

Deux autres contacts ont eu lieu sur la "Montagne limousine" : 1 chanteur le 24/05/98 à Tarnac (19-ViIO) et 2 chants simultanés à Saint-Merd-les-Oussines le 19/06/99 (19-GauR). Dans tous les cas l'espèce n'est jamais abondante.

Dans notre région les bruants proyers quittent leurs zones de reproduction en automne. Des oiseaux peuvent être observés en migration comme cet individu en vol le 25/09/98 à Saint-Vaury (23-DufG). L'observation la plus précoce date du 24/02/00 à Saint-Hilaire-Bonneval avec un chant (87-AudA) ; en général ils reviennent s'installer bien plus tard, courant avril et en mai.



Bruant proyer / P. Hubert

