



# EPOPS

**LA REVUE DES NATURALISTES DU  
LIMOUSIN**

Bulletin de liaison n° 50 - 2/2001

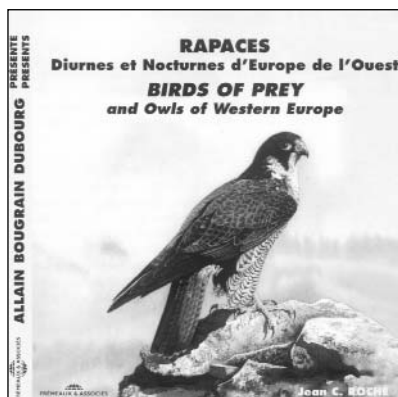
# “Nouveautés Rapaces”

Disponibles au local :



L i v r e t

“Rapaces diurnes et nocturnes”  
/ Jürgen Nicolai

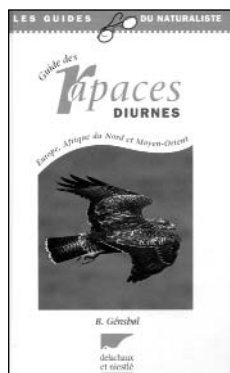


C D

“Rapaces diurnes et nocturnes  
d'Europe de l'Ouest”  
/ Jean C. Roché

Toujours disponible :

Guide des Rapaces diurnes  
/ B. Génsbøl



Pour le numéro 51 - 3/01 d'EPOPS Liaison et le calendrier, envoyez-nous vos dates de sorties (janvier/février/mars), vos propositions d'articles, vos coups de bec etc... impérativement avant le 1er JUIN.

Edito .....	3
Actu Sepol .....	4
Infos .....	6
Dossiers.....	10/14/20
Terrain.....	13
Brèves au vol.....	22
Revue des revues.....	33

**C'est déjà fini ? Mais bien sûr que non, ça ne fait que commencer !**

Les 21 et 22 avril, la S.E.P.O.L. a organisé le 26ème Colloque Francophone d'Ornithologie. De l'avis des participants (443 inscrits), du nombreux public et des courriers de remerciements qui nous sont parvenus depuis, ce fut "un beau colloque". La S.E.P.O.L., le Limousin peuvent s'enorgueillir de ce succès.

Ce qui est un peu dommage, c'est qu'après plus d'un an de préparation, cet instant privilégié soit passé aussi vite !

Ce que je retiendrai de ces deux jours, c'est le formidable enthousiasme, la capacité des Sépoliens à se mobiliser.

Au sein d'une structure associative, c'est bien d'avoir l'idée d'organiser quelque chose, c'est facile. Mais coté pratique, voir 30 à 40 personnes œuvrer comme des fourmis (aussi gaies que des cigales) est beaucoup plus important.

Chapeau bas à toutes celles et ceux qui ont donné un coup de main lors de ces deux jours magiques ! Ils pourront dire " j'y étais " !

En marge du Colloque, il faut que les Sépoliens continuent à s'investir encore plus dans la vie de la S.E.P.O.L..

Il faut qu'ils soient tous persuadés qu'ils ont leur rôle à jouer, que c'est en ornithologiant que l'on devient ornithologue et que tous peuvent participer à l'Atlas rapaces, aux opérations Stoc-EPS, aux sorties d'initiation et tenir des stands S.E.P.O.L..

Pour terminer, la S.E.P.O.L. ayant toujours un fer au feu, je suis heureux de vous annoncer qu'à la rentrée, en association avec le Crédit Agricole du Centre-Ouest, la S.E.P.O.L. organisera une superbe soirée.

La projection en avant première du film " Le peuple migrateur " produit par Galatée film (Microcosmos, Himalaya).

Gageons que ce moment festif sera l'occasion de nous rassembler encore une fois et de faire connaître encore plus notre association préférée.

Pascal Boulesteix

## Résumé du C.A n°3

9 administrateurs, 1 salarié et 2 adhérents sont présents.

La réunion commence par la confirmation du départ de Nicolas AVON. Le remplaçant devra être recruté dans de brefs délais (c'est chose faite !).

Après la lecture du courrier où rien de primordial ne ressort, le sujet du colloque est abordé. Il est notamment question des publications prévues pour cette occasion et de la programmation de réunions d'organisation avec les adhérents : Mardi 27/03, Mardi 10/04 et Mardi 17/04 à 20h30 au Centre Nature la Loutre.

Un groupe de travail est constitué en vue de la rédaction d'un livret sur les balades ornithologiques en Haute-Vienne. Les adhérents souhaitant y prendre part doivent contacter le local.

Le C.A SEPOL vote à l'unanimité une délibération pour destruction d'espèces protégées et décide de porter plainte ainsi que de se porter partie civile.

Un forum de discussion sur l'ornithologie en Limousin va être créé. Yves TULOUP en sera le modérateur.

du 28/03/2001



Christian Couartou

# Résumé du C.A n°4

12 administrateurs,  
1 salarié et 3 adhé-  
rents sont présents.



28/03/2001



Ce 4ème CA est d'abord l'occasion pour Rolan DROPSY, notre nouveau salarié, de se présenter à tous les administrateurs présents.

## **Courrier reçu :**

- Les éditions DAKOTA nous informent que le lancement officiel du guide « Balades Nature en Limousin » aura lieu le 2 Avril 2001 à Limoges. La SEPOL en fera un second lancement en Corrèze, à Brive au mois de Mai.
- Organbidexka recherche des bénévoles du 15 Juillet au 15 Novembre pour observer la migration.
- Nous serons au Centre Saint Martial du 4 au 7 Avril 2001 pour le salon « Chemins et Rivières du Limousin ».
- Nous répondons favorablement à la SLO et GMHL pour leur demande de plaquette : un devis sera établi.

## **Colloque :**

- Les multiples tâches sont en cours de réalisations. Les réunions de préparations sont maintenues au Centre Nature la Loutre les mardis 10 et 17 Avril.

## **Budget :**

Il sera évoqué au prochain CA.

Un changement est intervenu courant Mars dans notre équipe de salarié. Après le départ de Nicolas AVON, nous avons recruté Rolan DROPSY sur le poste Internet et réalisation de document tels qu'EPOPS, le calendrier, ....

Il a subi le « baptême du feu », avec la préparation du colloque.

Nous lui souhaitons bon courage.

## Notes désordonnées prises à la séance du Comité de Pilotage national de l'Atlas Rapaces

### Difficultés rencontrées dans les régions.

- > Certains observateurs ont sous-estimé la difficulté, et se sont découragés.
- > Beaucoup d'observateurs souhaiteraient améliorer la prospection 2000.
- > Certaines espèces ont été sous-estimées : Epervier, Bondrée,...
- > Certains (minoritaires) souhaitent une 3e année d'enquête.
- > Certains n'ont pas assez étalé la prospection (vacances d'été).
- > Cette enquête est en concurrence avec d'autres.

(Rép : Quelque soit l'époque d'enquête choisie, il y aura toujours d'autres enquêtes en cours).

**Effet tempête : elle rend le milieu impénétrable certes, mais n'a pas dû modifier les effectifs.**

NB : toutes ces remarques s'appliquent au Limousin.

### Consignes pour 2001, éventuellement applicables rétrospectivement à 2000 :

- > Le Carré central reste **la priorité**.
- > Il n'y a pas de « Méthode absolue » (cela dépend du temps, de la topographie, des observateurs, etc....)
- > On peut utiliser les données antérieures pour des espèces à effectifs stables (sauf Busards) et si le milieu n'a guère changé. Prendre alors en compte les données inférieures ou égales à 5 ans, en l'indiquant en note.
- > On compte tous les couples présents (ex : il est possible que seulement 50 % des couples de Buses construisent. Donc ne pas oublier les autres couples).
- > Il faut remettre une estimation pour toutes les espèces, en mentionnant éventuellement que l'étude de certaines espèces est de qualité médiocre.
- > Suivant les espèces, il y aura des cartes de France en présence / absence et d'autres en abondance.
- > Il faut auto-estimer la qualité de sa prospection, et donner le temps qui y a été consacré (approximativement).
- > Méthode à appliquer aux carrés boisés : opérer par beau temps, en trouvant de bons points d'observations.
- > Privilégier le début de l'été, où les oiseaux nicheurs sont facilement décelables (Juin, Juillet).
- > Mieux vaut se mettre à 2 ou plus pour faire 2 carrés (ou même un seul). C'est plus efficace qu'un observateur isolé. Se mettre alors en observation en différents points...
- > Une sous-estimation est moins grave qu'une sur-estimation. (remarque personnelle : alors là ! je me demande bien pourquoi).
- > Il faut essayer de couvrir un maximum de carte.
- > Ne refaire le carré central la 2ème année, que si certaines espèces ont été mal prospectées.



Aurélien Audevard

**2e priorité** : Extrapolation de la carte complète.

*Essayer de la faire pour chaque carte, éventuellement avec l'aide du coordinateur.*

**3e priorité** : Carré supplémentaire : éventuellement, utiliser des données antérieures en précisant l'année (inférieures ou égales à 5 ans).

En cas de doute, téléphonez au coordinateur (en l'occurrence Thérèse NORE ou à quelque "voisin de carte" qui vous semblerait plus expérimenté).

## Résultats:



> Les fiches vertes et bleues seront revues en fonction de nos rapports. L'échéance est le 31/12/2001 pour le Ministère de l'Environnement.

> Avec ces fiches, nouvelle version, vous aurez encore quelques explications sur la manière de les remplir.

Personnellement, j'ajouterai une fiche de codage analogue à celles utilisées pour l'Atlas des Nicheurs. Pour chaque couple noté, nous indiquerons l'indice retenu : Transport de nourriture, nid garni, oiseau vu, parades, territoire frontalier, etc.... J'espère ainsi pouvoir corriger les disparités entre espèces, dans le recueil des données.

(Thérèse NORE)



## Le Parc Naturel Régional de Brière

vous propose toute l'année: des  
stages découverte des marais,  
dessin naturaliste, aquarelle. Pour  
tout renseignement ou inscription,  
vous adresser à:

**Parc Naturel de Brière**  
177, Ile de Fédrun B.P. 3  
44720 St. Joachim  
Tél: 02 40 91 68 68  
Fax: 02 40 91 60 58  
e.mail: [info@parc-naturel-briere.fr](mailto:info@parc-naturel-briere.fr)

# s n p n :

La Société Nationale de Protection de la Nature, organise de nombreuses sorties d'initiation pour 2001: Sorties botanique, nature, ornithologiques, chantiers d'archéologie ou "chantiers nature" sont annoncés.

Vous pouvez vous procurer le programme auprès de :

SNPN 9, rue Cels, 75014 Paris

tél: 01 43 20 15 39

fax: 01 43 20 15 71

Le Conservatoire des Espaces Naturels du Limousin se lance dans la réalisation d'une synthèse régionale des Landes sèches. Pour effectuer ce travail titanesque, il a besoin d'informateurs et de prospecteurs, soit pour localiser ces milieux en forte régression, soit pour participer à leurs inventaires. Alors si vous êtes un amoureux des bruyères, n'hésitez pas à contacter Mathieu Bonhomme au Conservatoire des Espaces Naturels du Limousin (05.55.07.29.03)

## Petites annonces :

Jumelles 8 x 20 LEICA  
1500 F

> Ph. Besse 05.55.05.39.76

Jumelles KOWA 10 x 45 T  
Très bon état : 1500 F

> Didier Fournet 05.55.05.39.76

\* Cède à prix d'ami suite de 3 oeuvres d'art contemporain intitulées: « Les issues de l'hiver », signées *Erithacus rubecula*

Coprobalistique aléatoire sur supports de rencontre.

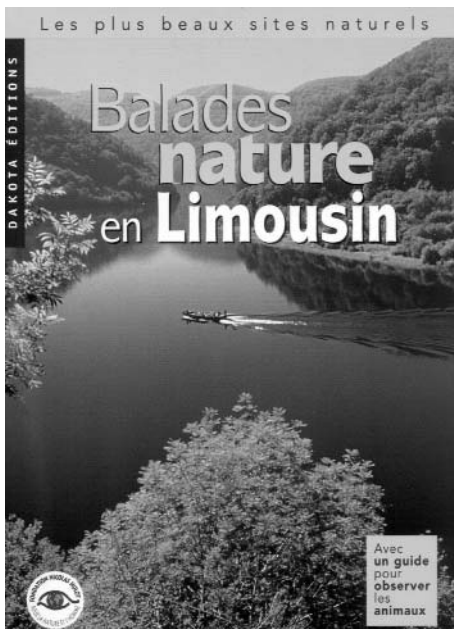
1- « Après le festin » sur plaque de marbre.

2- « Suite d'agapes » sur drap.

3- « Emotion dans la chambrette du véto » lavis auréolé sur abat-jour.

A voir tous les jours aux heures des repas, chez Christian Couartou 87 Châlus.

NDLR :Cf. L'Épops précédent pour en savoir plus sur le contexte de réalisation de ces trois oeuvres.



L'étang des Landes, les Gorges de la Maronne, les Landes de la Flotte et du Cluzeau....Autant de hauts lieux de la nature en Limousin qui ne demandaient qu'à être dévoilés à un public amateur national. C'est chose faite avec ces « 20 Balades Nature en Limousin » rédigées par des naturalistes régionaux (dont quelques sépoliens).

C'est par le biais de la randonnée que ces 20 beaux sites naturels limousins sont présentés au lecteur. Agrémentée d'une carte IGN détaillée, chaque balade est décrite par un auteur connaissant particulièrement les lieux. Le texte nous informe sur l'itinéraire à

suivre mais aussi sur les intérêts naturalistes rencontrés (pas après pas). Ainsi, vous ne manquerez pas telle plante remarquable, vous saurez où rechercher tel oiseau intéressant, mais aussi les mammifères, les batraciens et les reptiles.

Et si l'espèce mentionnée ne vous dit rien, le petit guide illustré composant la seconde partie de l'ouvrage vous éclairera aussitôt.

La SEPOL, initiatrice du projet auprès des éditions DAKOTA, vous recommande donc chaudement cet ouvrage richement illustré par Jean CHEVALIER.

# La Fauvette à tête noire

**Cette Fauvette niche sur l'ensemble du territoire français, le mâle est reconnaissable à son bérêt noir et la femelle à son bérêt marron.**



Après une étude des données de la Centrale concernant les premiers chants, le plus précoce fut entendu le 27 février 1995 par Danièle Crémoux sur la commune de Vars pour le département de la Corrèze. Le 4 mars 1983 pour le département de la Creuse, où Thérèse Nore entendit un chant à Guéret. Enfin en Haute-Vienne, c'est également un 4 mars (1992) que Solange et André Raynaud entendirent le premier chant sur la commune de Maisonnais-sur-Tardoire. La Fauvette a pour coutume de nicher dans les parcs, les jardins, les bosquets, les buissons et autres forêts. Il faut généralement attendre le mois d'avril pour constater les premières nidifications (suivi parfois d'une seconde dans la même année).

Sur 53 nids, 24 se trouvaient dans des ronciers et 9 dans d'autres buissons épineux.

Dans la forêt du Rhône en Camargue, pour 30 nids la distance du sol était en moyenne de 90 cm l' écart pouvant aller de 35 cm à 1.69 m (Bairlein et Al. 1980). J'ai trouvé nos nids à la hauteur moyenne de 1.09 m (le plus élevé se trouvant à 2.5 m du sol alors que les plus proches du "plancher des vaches" ne se situent qu'à 20 cm de celui-ci). Le 26 mars 1988, Annick Doucelin observa à Saint-Junien (Haute-Vienne - Limousin) au lieu-dit "les Glycines" un cas de nidification précoce caractérisé par la présence d'un nid garni.

En limousin la ponte varie de 3 à 5 oeufs (de 3 à 6 oeufs dans certaines régions).

Il m' est arrivé de trouver un nid avec 2 jeunes justes nés, sans oeufs, était-ce une ponte de deux oeufs ? Je l'ai compté comme tel pour les résultats que voici portant sur 62 nids étudiés :

nids contenant 2 oeufs : 1,61 %

nids contenant 3 oeufs : 11,29 %

nids contenant 4 oeufs : 38,70 %

nids contenant 5 oeufs : 48,38 %

Moyenne d'oeufs par nid : 4,33 contre 4,63 sur 33 pontes dans le département de l'Eure et Loir selon Labitte. Berthold et Al. (1955) donnent une moyenne de 4,65 oeufs pour 100 pontes en Provence. Piacentini et Thibault (1991) trouvent, quant à eux, une moyenne de 3,56 oeufs pour 25 pontes en Corse.

Chronologie d'une nidification :

17 mai : 1 oeuf

21 mai : 5 oeufs et début de couvaion

12 jours plus tard, le 1er juin : 4 jeunes justes nés plus un oeuf

14 juin : 5 jeunes envolés

Sur 54 nids ; 232 oeufs pondus pour 216 éclos soit un pourcentage de 93 %. Le taux d'envol est de 61,33 % pour 38,66 % d'échec (il m'est arrivé de trouver des jeunes

justes nés ou déjà plumés morts au nid). La donnée de nidification la plus tardive fut communiquée par Thérèse Nore le 16 août 1984 à Noth en Creuse, avec un nid ou coquille d'oeuf trouvée.



Notre Fauvette hiverne en Espagne, au Magreb, sur les zones méditerranéennes d'Europe et d'Afrique noire, pouvant parcourir jusqu'à 9400 km de distance, aller-retour.

Quelques reprises de bagues concernant le Limousin :

Un oiseau bagué avec le n° 2345846, le 7 avril 1990 à Malaga en Espagne fut repris le 12 avril 1991 à Saint-Yrieix-la-Perche en Haute-Vienne après avoir parcouru 1050 km (durée du port de bague : 1 an et 5 jours).

Un oiseau bagué avec le n° 2839687, le 16 septembre 1990 à Saint-Léger-la-Montagne en Haute-Vienne fut repris le 11 mars 1991 à Algarre après avoir parcouru 1289 km (durée du port de bague : 5 mois et 23 jours).

Un oiseau bagué avec le n° A99768, le 1er octobre 1986 à Noord-Holland aux Pays-

Bas fut repris le 20 mai 1990 à Château-Chervix en Haute-Vienne après avoir parcouru 790 km (durée du port de bague : 1 an, 7 mois et 17 jours).

La Fauvette revient très souvent au

m ê m e  
e n d r o i t  
c o m m e  
nous l'indi-  
quent les  
quelques  
données de  
baguage :

Un oiseau  
bagué avec  
le n°  
2881114, le

5 avril 1987 à Panazol en Haute-Vienne fut repris le 23 juillet 1990 à Limoges en Haute-Vienne à 3,998 km de distance du lieu de baguage d'origine (durée du port de bague : 3 ans, 3 mois et 18 jours).

Un oiseau bagué avec le n° 3017046, le 26 avril 1990 à Rilhac-Rancon en Haute-Vienne fut repris le 26 avril 1990 sur la même commune à seulement 1,422 km de distance du lieu de baguage d'origine (durée du port de bague : 1 an, 1 mois et 8 jours).

Même phénomène observé pour un individu bagué avec le n° 3017343, le 5 août 1989 à Saint-Léger-la-Montagne en Haute-Vienne et repris le 25 mai 1990 sur la même commune à quelques 2,665 km de distance du lieu de baguage d'origine (durée du port de bague : 9 mois et 19 jours).

Remerciements à P. Boulesteix pour les données de baguage.)

Patrick Précigout



#### B I B L I O G R A P H I E

Atlas des oiseaux migrateurs p 171

Atlas des oiseaux nicheurs de France 1985/1989 p 578

Atlas des oiseaux de France en hiver p 414

Atlas des oiseaux nicheurs en Limousin p 125

Dimanche 18 Février  
2001, 9 heures 15,  
matinée fraîche  
presque hivernale,  
je fais ma petite  
course à pied heb-  
domadaire dans le  
parc des sports de  
la Borie à Limoges.

En passant près d'un beau  
chêne situé entre la piste et les  
terrains de tennis, j'entend un  
espèce de trille confus et  
inachevé sur laquelle je ne mets  
pas d'emblée un nom (d'oiseau  
bien sûr). Patient, je continue  
mon tour de piste prêt à mieux  
ouvrir l'oreille droite au pro-  
chain passage. Là effective-  
ment, avec celle de la foi (l'o-  
reille bien sûr), j'identifie une  
première tentative de chant de  
Pinson des arbres. J'ai l'impres-  
sion à chaque passage d'enten-  
dre même les commentaires du  
pauvre "garçon" en question :  
"Mais bon sang ! Ce n'est pas  
cela que m'avais appris papa  
l'an dernier." ou encore,  
"Saperlipopette ! mais com-  
ment ai je pu oublier cette phra-  
se que j'ai tant répétée l'an der-  
nier ?"

Bref si cela  
peu rassurer  
tous les pas-  
sionnés d'or-  
nithologie  
pleins de  
doutes lors  
des premiers  
chants de fin

d'hiver, chez les oiseaux aussi,  
parfois, les premières tentati-  
ves sont souvent laborieuses.

Jean Pierre GAYAUD.

## Débuts laborieux



Didier Grafeuille

# Grue cendrée

( *Grus grus* )

Tranche de vie d'une

Hivernage d'une Grue  
cendrée immature,  
*Grus grus*, sur l'Étang  
de Forge-Neuve  
(Meuzac-87) du  
18/12/98 au 26/02/99



“...Le 18 décembre 1998 lors d’une visite sur le plan d’eau de Forge-Neuve, mon attention a tout de suite été attirée par un oiseau de forte taille posé dans la “queue” de l’étang. Malgré les brumes de chaleurs causées par la douceur de cette matinée, l’observation au télescope permet une identification immédiate de l’espèce : il s’agit d’une Grue cendrée immature, *Grus grus*. En effet, la couleur chamois de la tête est caractéristique d’un individu de premier hiver. Durant toute la matinée, la grue prospectera le fond humide de l’étang avec un Héron cendré...”

Cette note essaiera au cours de ces quelques lignes de rassembler les différentes observations recueillies lors de vingt-six sorties sur le terrain.

# 1 Situation Géographique.

Situé dans le Sud de la Haute-Vienne sur la commune de Meuzac, l'étang de Forge Neuve reste un site d'hivernage attractif pour certaines espèces comme la Bécassine des marais *Gallinago gallinago*, le Vanneau huppé *Vannellus vannellus* ou, pour certains canards plongeurs (en petites quantités) tel que le Fuligule milouin *Aythya ferina* et le Fuligule morillon *Aythya fuligula*. Le Chevalier guignette *Actitis hypoleucos* y a même hiverné durant l'hiver 1999-2000 ! Malheureusement, l'étang est très utilisé pour le ski nautique au printemps et en été, ce qui provoque la fuite de l'avifaune vers des sites beaucoup plus tranquilles.

La présence de cet oiseau dans le sud de la Haute Vienne à cette période n'est pas le fait d'un seul individu. En effet, la veille et durant la nuit du 17 au 18 décembre 1998 plusieurs vols migratoires ont été observés ou entendus dans le département. Notre oiseau est donc issu d'un de ces vols relativement tardifs, mais devenus réguliers en fin d'année. Selon Géroutet (1978), la grue solitaire est en général une égarée ou une handicapée. La seconde supposition s'avérant fausse (vols constatés lors du troisième jour), cet immature s'est donc détourné de son vol et de ses parents (pour quelles raisons ?) pour finalement se "perdre" du côté de Meuzac .

Aurélien Audévard



J.Michel Teulière

Durant les deux premiers jours, la Grue ne bougea que très peu du fond humide de l'étang. Le troisième, elle commença à prendre la mesure du site en s'alimentant activement dans les prairies avec un groupe de Vanneaux huppés.

La Grue cendrée sera observée jusqu'au 23 décembre aux mêmes endroits systématiquement, puis plus rien !

M'étant résigné et pensant qu'elle avait poursuivi son chemin, quelle ne fut pas ma satisfaction de la surprendre le 29 décembre près d'une châtaigneraie bien au-dessus de l'étang ! Très à son aise en sous bois, elle ingurgitait châtaignes et glands, puis glissa peu à peu vers la prairie jouxtant le bois, retrouvant un bas fond humide près d'une mare. Bien que de plus en plus confiante au fil des jours, elle ne relacha jamais son attention.

Toutes les quinze à vingt secondes, les alentours étaient scrutés, le comportement des Vanneaux analysé. L'inquiétude de l'oiseau est caractérisée par une brusque tension verticale du cou, d'un gonflement du plumage et d'un relèvement de la queue de coq.



Christian Couartou

## 4 Rythme Jo

Le rythme nycthéméral\* de l'oiseau a très peu varié au cours de ses 70 jours de présence. Mis à part les premiers jours d'acclimatation au milieu et quelques jours d'enneigement, le reste du séjour a été d'une routine assez déconcertante.

La durée consacrée à l'alimentation s'étalait du début de la matinée jusqu'à la mi-journée (aux alentours de 14h00). La zone de gagnage la plus souvent choisie se situait au-dessus de l'étang, dans une petite châtaigneraie. Cependant les chaumes de blé, ainsi que les prairies humides n'étaient pas pour autant délaissées. La Grue cendrée enchaînait systé-

\* qui suit la variation de luminosité du jour et de la nuit

matiquement par un déplacement au bord de l'étang pour apaiser sa soif dans son style « gargarisme » typique. Le temps restant était consacré à l'entretien du plumage (parfois plus d'une heure) et au repos.

Ensuite avec la tombée de la nuit, l'oiseau s'avancait un peu dans l'eau de l'étang puis s'endormait sur une patte.

Le schéma général de l'activité de la Grue se décomposait donc comme suit : dortoir - zone de gagnage - zone de quiétude - dortoir.

Cependant comme nous l'avons vu auparavant, la présence de neige (10 cm les 11 et 12 janvier) a perturbé quelque peu le jeune oiseau, surtout dans sa recherche de nourriture. Face aux conditions météorologiques du premier jour, il rentra beaucoup plus à l'intérieur du bois pour pouvoir trouver un peu moins de neige et bien plus de châtaignes et de glands. Mais face à la persistance de la neige et du froid lors du second jour, la Grue décida de ne plus exploiter le petit bois, mais plutôt de se concentrer sur une partie humide de l'étang sur laquelle la neige ne pouvait tenir. Sa nourriture était essentiellement constituée de rhizomes de joncs (*Juncus effusus*) et sans doute de parties végétales diverses.

A l'arrivée de la jeune Grue, les plumes du cou et de la tête étaient de couleur rouille délavée, avec une coloration générale du corps gris brunâtre terne. Ce n'est que fin décembre début janvier que le changement sera marquant. Le haut du cou et la gorge deviennent noirâtre et le chamois disparaît peu à peu. La partie située entre l'œil et le bec suit le même processus. Les parotiques\* prennent quant à elles une couleur blanchâtre. L'aspect général du dessin de la tête reste malgré tout peu contrasté.

**5 Mue**  
1 Le reste du plumage ne sembla pas évoluer singulièrement. Les petites, moyennes, et grandes couvertures, ainsi que quelques scapulaires demeurèrent tachetées de noir jusqu'au départ de l'oiseau. La tache rouge si caractéristique de l'oiseau adulte n'a jamais été observée. Selon Géroutet (1978), la Grue juvénile n'acquiert son plumage définitif qu'à l'âge d'un an. D'après ce dernier, ces jeunes oiseaux effectuent une mue partielle à l'âge de trois mois, et une seconde de janvier à mai. Les observations effectuées semblent correspondre à cette seconde mue partielle.

\* plumes du côté de la tête, sous et juste derrière l'œil, cachant l'orifice auriculaire

Christian Couartou



**5 Crie**  
2 Réalisant des photographies le 20 janvier, à partir d'un affût dissimulé en bordure d'étang, j'observais le comportement de la Grue lorsque soudain à l'envol des Vanneaux stationnant sur les prairies, la Grue décolla à son tour en poussant une sorte de trille très aiguë assez surprenant. Selon Géroutet (1978), ce cri aigu n'est autre que celui du poussin et des oiseaux immatures. Ce cri s'entend encore en automne au sein des troupes de Grues cendrées en migration (observations personnelles). Le cri habituel des adultes *grouh, grouh, grouh* n'a quant à lui jamais été entendu.



La fin de l'hivernage a parfaitement coïncidé avec la migration prénuptiale de l'espèce. Comme il fallait s'y attendre le retour de ses congénères a déclenché son départ. Ce n'est que le 26 février (bien d'autres vols passèrent avant cette date) en fin d'après midi qu'elle a rejoint un groupe tournoyant à l'aplomb de l'étang de Forge Neuve, et "fila" plein Nord.

## Départ

L'hivernage de la Grue cendrée en France s'effectue principalement en Aquitaine, en Champagne, et en Lorraine. Cependant quelques individus (par petits groupes) peuvent passer l'hiver en Vendée ou en Camargue (observations personnelles). Alors pourquoi une Grue immature a-t-elle hiverné seule en Limousin sur un étang tout à fait quelconque ? Pour comprendre ce fait, il faut s'intéresser à la technique d'orientation de la Grue cendrée pendant les migrations. Cette espèce contrairement à d'autres oiseaux se dirige principalement grâce aux repères du sol, elle semble posséder une mémoire visuelle assez surprenante. On peut vérifier cette faculté lors des passages migratoires, où elle emprunte toujours les mêmes couloirs géographiques (couloir large de 200 kilomètres en France). On peut cependant

apporter une nuance à cette théorie par le fait que les Grues voyagent également de nuit et utilisent sans doute d'autres systèmes de navigation secondaires (astres, champ magnétique terrestre...)

Les oiseaux de première année (donc non initiés) ne connaissant pas l'itinéraire, se font guider par leur parents et d'autres individus expérimentés. Dans notre cas, l'oiseau immature de l'étang de Forge-Neuve en s'isolant accidentellement de son groupe (fatigue, intempéries ?),

s'est condamné à se poser, arrêtant prématurément son apprentissage. Poussé par différents facteurs (méconnaissance du parcours restant, phénomène du moindre effort, attraction du site...), le jeune oiseau au lieu de gaspiller son énergie et de risquer sa vie, préféra donc stopper sa migration pour hiverner sur le site, et attendre le passage d'autres congénères.

## Discussion



Grâce à leur faculté d'imprégnation visuelle lors de leur première migration, les Grues cendrées parviennent généralement à effectuer le même périple migratoire et à retrouver leur site d'hivernage ou de reproduction. Le cas de la Grue cendrée de l'étang de Forge Neuve confirme bien cette aptitude. Le jeune oiseau ayant tronqué son initiation migratoire n'a pu repartir, et n'a trouvé son salut que dans l'hivernage. Grâce aux potentiels alimentaires et à l'opportunisme de l'oiseau (car il en faut !), le jeune oiseau a survécu à des conditions climatiques assez rudes mais peu prolongées. Une situation analogue s'est produite il y a un an, à 17 kilomètres à vol d'oiseau (!), sur les petits étangs de Combrouze sur la commune de Janailhac (87). La Grue venait même se nourrir avec la volaille non loin des maisons. L'hivernage de cette espèce en Limousin reste accidentelle, mais régulière.

Pour finir, je voudrais également souligner l'impact de la Grue sur la commune de Meuzac. En effet qu'ils soient agriculteurs, chasseurs, promeneurs, chacun a su me montrer son intérêt, sa curiosité pour cette oiseau. Je les remercie ici pour leurs témoignages, leur aide, et leur gentillesse.



Aurélien Audevard

## Conclusion

Le Limousin reste sans aucun doute une région privilégiée pour effectuer de belles observations de Grue cendrée en migration pré-nuptiale et post-nuptiale. L'accroissement actuel de la population européenne se traduira sans doute par une nidification plus importante en France et pourquoi pas en Limousin !! Les observations effectuées de deux individus d'avril à août 1999 à Saint-Germain-Beaupré en Creuse laissent rêver... Alors à vos jumelles !

Aurélien AUDEVARD

### BIBLIOGRAPHIE :

- Bertrand D., P., A.J., B. (1998)- La route des grues. Volume 2. 216 pages. Autoédition  
 Beaman M., Madge S. (1999)-Guide encyclopédique des oiseaux du Paléarctique occidentale. 871 pages. Nathan  
 Géroudet P. (1978)-Grands échassiers, gallinacés, râles d'Europe. 427 pages. Delachaux et Niestlé  
 Jonsson L. (1994)-Les oiseaux d'Europe. 558 pages. Nathan  
 Mullarney K., Svensson L., Zetterström D., Grant P.J. (1999)-Le Guide Ornitho. 399 pages. Delachaux et Niestlé



Parti en ce 18 mars 1998 à la table d'orientation du Chatenet (altitude : 343 mètres), commune de Juillac en Corrèze, pour observer les oiseaux en migration pré-nuptiale, mon oreille fut interpellée dès la sortie de mon véhicule par un chant familier.

Je n'associai pourtant pas ce chant au milieu dans lequel je me trouvais, à savoir une friche à graminées du Nord du bassin de Brive délimitée par une haie champêtre, des broussailles, un verger de pommiers, la haie de lauriers d'un pavillon et une prairie. Au contraire, ce chant me rappelait plutôt une "ambiance de roselière" des marais camarguais ou vendéens.

Je l'identifiai rapidement : il s'agissait d'une Cisticole des joncs. Il est vrai que cette espèce fréquente aussi des biotopes secs comme celui où je me trouvais et pas seulement les zones à Cystes et à Joncs (CABART & CHAUVET, 1997). Cette observation d'un mâle chanteur, suivie bientôt de celle d'un second individu, la période et ce milieu favorable, m'incitèrent à un suivi plus régulier du site de façon à préciser le statut de l'espèce.

(*Cisticola juncidis*)

Première nidification  
de la

## Cisticole des joncs en Corrèze

Jusqu'à la mi-avril, des observations ponctuelles me permirent de maintenir le contact avec ce mâle qui émet cris et chants en vol. Le 9 mai, un individu transportait du matériel pour la construction du nid, des fils blancs qui sont probablement des toiles d'araignées ou du duvet végétal (GEROUDET, 1984 et SERMET & MURISSET, 1983). Le 13 mai un oiseau transportait un sac fécal trahissant l'éclosion de la nichée. Cela se confirmait le 20 mai par l'observation d'un individu transportant de la nourriture (chenille verte dans le bec). Ayant renoncé à

chercher le nid pour ne pas causer l'échec de la nichée (dérangement, accès favorisé aux prédateurs,...), l'envol des jeunes n'a pu être observé et daté avec précision. Toutefois, d'après les critères des atlas des oiseaux nicheurs (SEPOL, 1993 et YEATMAN-BERTHELOT & JARRY, 1995) les éléments apportés nous autorisent à penser qu'il y a bien eu nidification. Celle ci est donc la première pour la Corrèze (SEPOL, op. cit. et YEATMAN-BERTHELOT & JARRY, op. cit.).

Cette découverte peut laisser espérer une progression de la Cisticole en Limousin dans certains habitats favorables, ceci grâce également à la clémence des hivers à laquelle nous assistons depuis plusieurs années, la zone qu'elle fréquente étant délimitée par l'isotherme de + 3,5°C de janvier (Chartier in YEATMAN-BERTHELOT, 1991).

Par ailleurs, la Cisticole n'a jamais été signalée en Corrèze dans le passé (SEPOL, op. cit.). En effet, les sites de nidification les plus proches sont l'étang des Landes en Creuse à 126 kilomètres (SEPOL, op. cit.) et, en Dordogne (Chartier in YEATMAN-BERTHELOT & JARRY, op. cit.), à seulement 30 kilomètres.

Thomas BITEAU



Illustration : François Desbordes

#### BIBLIOGRAPHIE :

- P.CABARD & B.CHAUVET, 1997.- L'étymologie des noms d'oiseaux. Eveil éditeur - 208 p.  
P.GEROUDET, 1984.- Les passereaux d'Europe tome 2. Delachaux et Niestlé - 512 p.  
SEPOL, 1993.- Atlas des oiseaux nicheurs du Limousin. Lucien SOUNY - 220 p.  
E.SERMET & J-C. MURISSET, 1983.- Tentative de nidification de la Cisticole des joncs, *Cisticola juncidis*, à Yverdon en 1982. Nos oiseaux, 37 : 141-145  
D.YEATMAN-BERTHELOT, 1991.- Atlas des oiseaux de France en hiver. Société Ornithologique de France - 575 p.  
D.YEATMAN-BERTHELOT & G.JARRY, 1995.- Nouvel atlas des oiseaux nicheurs de France - Société Ornithologique de France - 775 p.

# Brèves au vol

## Une entrée en douceur dans le troisième millénaire



## pour la moins surprenante !

synthèse des observations du 20/12/2000 au 12/03/2001

Il se sera écoulé quinze jours entre la fin des mouvements des Grues cendrées (*Grus grus*) vers le Sud et les premières migratrices, remontant déjà vers le Nord de L'Europe ! Faut-il voir là un changement dans le comportement migratoire de cette espèce ou bien une adaptation ponctuelle à des conditions climatiques particulières ? Vous l'aurez compris, la douceur de l'hiver 2000/2001 a perturbé plus d'un oiseau et restera sans doute dans les annales.

En effet, cet hiver aura vu l'observation de nombreuses espèces inhabituelles pour l'époque telles que la mouette pygmée (*Larus minimus*), le merle à plastron (*Turdus torquatus*), la bernache cravant (*Branta bernicla*) ou bien l'aigrette garzette (*Egretta garzetta*).

Côté hivernages, la vingtaine de grandes aigrettes (*Ardea alba*) de l'étang des Landes et le plongeon imbrin (*Gavia immer*) de l'étang de Beaunes-les-Mines ont poursuivi leurs stationnements respectifs.

Cette dernière espèce, pourtant réputée côtière, a montré un afflux sans précédent dans notre région avec cinq individus contactés durant ces quatre mois.

Les suivis réguliers d'espèces comme l'accenteur alpin (*Prunella collaris*), la bécassine sourde (*Lymnocyrtus minimus*) et le cisticole des joncs (*Cisticola juncidis*) ont permis de mettre en évidence leurs hivernages respectifs.

Enfin, la buse pattue (*Buteo lagopus*) enregistre sa seconde mention, la macreuse noire (*Melanitta nigra*) sa quatrième observation « hors tempête » et la bergeronnette de Yarrell (*Motacilla alba yarrellii*) sa cinquième donnée pour la région Limousin.

Un grand merci à tous les observateurs (toujours plus nombreux !) sans lesquels ces actualités ne pourraient être tenues à jour.

**Plongeon imbrin** (*Gavia immer*) : l'individu de 1er hiver de Beaune-les-Mines est observé du 08/12 au 19/02 (87-AudA, BarJ, LabG, MerC, SauJ, SotJ, TulY). 2 individus de premier hiver sont découverts le 23/12 sur le petit étang de loisirs de Peyrelevade (19-AudA&SauJ) parmi les canards colvert (*Anas platyrhynchos*) domestiques ! Ils sont revus le 24/12 (BouP) et le 26/12 (SauJ). Le gel durant la fin de l'année oblige l'un des deux individus à quitter l'étang puisqu'il ne reste qu'un individu le 31/12 (SauJ).

Un individu isolé est observé brièvement le 12/01 en soirée sur l'étang de le Mazère (87-Saint-Martin-Le-Mault-StaB). Un individu du 24/02 au 04/03 sur le barrage de Lavaud (87/16-Videix-MicJ&PreP).

Ce sont donc 5 individus qui ont été notés durant l'hiver. Un chiffre record pour la région Limousin !

**Grèbe jougris\*** (*Podiceps grisegena*) : un adulte en plumage internuptial du 09/01 au 12/01 sur le lac de Neuvic (19-GonJ).

**Grèbe castagneux** (*Tachybaptus ruficollis*) : un le 23/12 sur l'étang de Chabannes (19-Tarnac-AudA&SauJ), 4 le 24/12, 2 le 28/01 sur l'étang de Cherchaud (19/87-Montgibaud/Meuzac-AudA), un mâle chanteur le 03/02 sur l'étang des Landes (23-Lussat), 4 le 10/02 sur l'étang des Oussines (19-Saint-Merd-les-Oussines-AudA), 2 le 10/02 sur l'étang de Saint-Hilaire-les-Courbes (19-AudA), un le 10/02 sur l'étang de Peyrelevade (19-AudA), 2 le 25/02 à Oradour-sur-Glane (87-SudJ).

**Grèbe à cou noir** (*Podiceps nigricollis*) : l'unique migrateur de la période (?) est observé le 18/02 sur le Barrage de Lavaud (87/16-Videix-SotJ).

**Grèbe huppé** (*Podiceps cristatus*) : 23 le 03/02 sur le lac de Saint-Pardoux (87-AudA), 21 le 04/02 sur l'étang des Mails (87-Berneuil-AudA), 21 le 03/02 sur l'étang de la Pouge (87-Saint-Auvent-PreP & Pral).

**Grand cormoran** (*Phalacrocorax carbo*) : 47 le 23/12 (AudA&SauJ), 57 le 03/02 (AudA) sur l'étang

des Landes (23-Lussat). En dortoir : 60 le 20/01 à Saint-Martin de Jussac (87-DouA), 53 le 28/01 à Ballerand (87-CouA).

**Héron gardeboeufs\*** (*Bubulcus ibis*) : un individu du 11/02 au 15/02 au lieu dit "Léréterie" à Saint-Hilaire-Bonneval (87-AudA). Il s'agit du site qui avait accueilli l'hivernage de l'espèce l'an passé. S'agit-il d'un revenant ? Son comportement vis à vis du site semblait le confirmer.

**Aigrette garzette** (*Egretta garzetta*) : rarissime en Limousin durant la période hivernale, un individu est contacté le 13/01 sur l'étang de la Chaussade (87-Saint-Léger-Magnazeix-Cour&StaB).

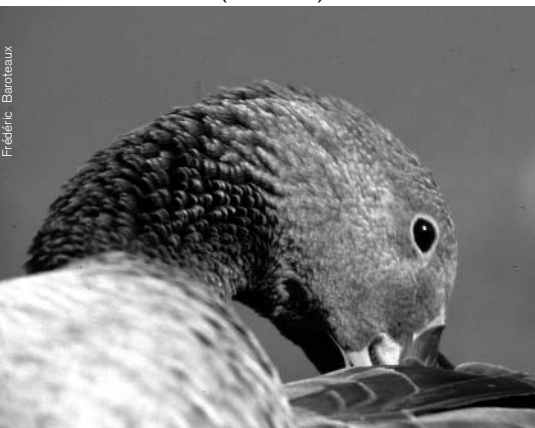
**Grande aigrette** (*Ardea alba*) : 10 le 23/12 (AudA&SauJ), 6 le 29/12 (FouD), 1 le 29/12 (TulY), 14 le 21/01 (PalG), 21 le 03/02 (AudA), 13 le 19/02 (BarJ), 21 le 20/02 (AudA), 5 le 11/03 (AudA) sur l'étang des Landes (23-Lussat), 1 le 23/12 et 2 le 11/03 sur l'étang de la Bastide (23-Lussat-AudA&SauJ). Seulement deux observations extérieures aux étangs de la commune de Lussat (23) : une le 14/01 à Ballerand (87-DouA) et une autre du 24/02 au 03/03 sur le barrage de Lavaud (87/16-Videix-MicJ&DesF).



Christian Couratou

**Héron cendré** (*Ardea cinerea*) : 35 le 14/02 sur l'étang de la Pouge (87-Saint-Auvent-PreP&Pral). Les premiers individus sur les nids sont notés le 03/02 sur les étangs du Bassin de Gouzou (23-AudA).

**Cigogne blanche** (*Ciconia ciconia*) : une le 16/02 posée à Astailac (19-MosY), 1 le 27/02 à Séreilhac (87-BasaM) et 2 en halte migratoire le 12/03 à Châlus (87-CouC).



**Cigogne noire** (*Ciconia nigra*) : une très précoce le 19/02 à Saint-Yrieix-la-Perche (87-LabB). Il pourrait s'agir d'un probable « nicheur français », ceux-ci arrivant très tôt et dans la plus grande discrétion... Ensuite un individu est noté à une date tout à fait conforme à la norme le 01/03 à Saint-Frion (23-MatD).

**Cygne tuberculé** (*Cygnus olor*) : 2 le 28/01 sur l'étang de la Toueille (23-Grand-Bourg-SotJ).

**Oie cendrée** (*Anser anser*) : 3 le 01/01 sur le Barrage de Lavaud (87/16-Videix-SotJ), un individu le 13/01 sur le lac de Vassivière (87/23-BouP&GauR), 18 le 04/02 en vol Nord à Saint-Julien-Maumont (19-Blal), 15 le 09/02 à Limoges (87-AgaO).

**Oie sp.** (*Anser sp.*) : 7 le 28/01 à la Barre (Veyrac 87-Lepl) et 11 le 22/02 à Bellac (87-ResT).

**Bernache cravant\*** (*Branta bernicla*) : 2 le 04/01 sur l'étang de Sivergnat (87-Saint-Bonnet-Briance-LabG) et 2 autres le même jour sur l'étang d'Aigueperse (87-Saint-Bonnet-Briance-LabG) !!! Ces observations sont peut-être liées aux conditions climatiques ayant sévi sur le Sud-Ouest la veille ?

**Tadorne de Belon\*** (*Tadorna tadorna*) : 10 le 22/12 sur l'étang de Beaunes-Les-Mines (87-SauJ), une femelle le 10/02 sur le lac de Neuvic (19-BlanL, GonJ).

**Canard chipeau** (*Anas strepera*) : 3 mâles et une femelle le 23/12 (AudA & SauJ), 23 le 21/01 (PalG), 7 mâles et 5 femelles le 03/02 (AudA) et 8 le 11/03 (AudA) sur l'étang des Landes (23-Lussat), un couple le 23/12 sur l'étang Tête de Bœuf (23-Lussat-AudA&SauJ), 3 le 25/12 sur l'étang de la Toueille (23-Mourioux-SotJ), un mâle et 2 femelles le 20/02 sur l'étang de la Bastide (23-Lussat-AudA).

**Canard pilet** (*Anas acuta*) : une femelle le 23/12 (AudA&SauJ), un le 29/12 (TulY) sur l'étang des Landes (23-Lussat). Ce canard reste toujours d'une grande rareté durant l'hiver...  
Passage pré-nuptial : les sept premiers sont notés le 03/03 sur le barrage de Lavaud (87/16-Videix-DesF), un mâle le 10/03 sur l'étang de la Pouge (87-Saint-Auvent-PreP&Pral), 19 le 11/03 (AudA) sur l'étang des Landes (23-Lussat).

**Canard souchet** (*Anas clypeata*) : 5 le 23/12 sur l'étang de Beaunes-Les-Mines (87-AudA&SauJ, MerC), 8 le 23/12 (AudA&SauJ), une femelle le 26/12 (SotJ), 5 le 29/12 (TulY), un couple le 03/02 (AudA), 6 le 19/02 (BarJ), 42 le 11/03 (AudA) sur l'étang des Landes (23-Lussat), un mâle le 04/02 sur le barrage de Lavaud (87/16-Videix-SotJ), 2 mâles et 3 femelles le 04/02 sur l'étang des Mails (87-Berneuil-AudA), un couple le 20/02 sur l'étang de la Bastide (23-Lussat-AudA), 4 le 24/02 sur l'étang de la Mazère (87-Saint-Martin-le-Mault-StaB), 10 le 06/03 sur l'étang de la Pouge (87-Saint-Auvent-PreP), 7 le

10/03 sur l'étang de la Ramade (23-Flayat-FonP).

**Canard siffleur** (*Anas penelope*) : 24 le 23/12 (AudA&Sauj), 30 le 26/12 (Sotj), 20 le 29/12 (FouD), 8 mâles et 3 femelles le 03/02 (AudA), 14 le 19/02 (Barj), 8 mâles et 6 femelles le 20/02 et 11/03 (AudA) sur l'étang des Landes (23-Lussat), 8 le 23/12 sur le barrage du Chammet (19-Peyrelevade-AudA&Sauj), un mâle le 26/12 sur l'ancien étang de Chabannes (19-Tarnac-Sauj), 3 le 28/12 (PreP), 2 le 02/01 (MicC), une femelle le 09/01 (PreP) et une femelle le 03/02 (PreP&Pral) sur l'étang de la Pouge (87-Saint-Auvent), 2 du 31/12 au 13/01 sur le petit étang de Peyrelevade (19-Sauj-BouP&GauR), 68 le 01/01 (Sotj), 40 le 04/02 (Sotj), 40 le 18/02 (Sotj), 80 le 03/03 (DesF) sur le Barrage de Lavaud (87/16-Videix), 11 le 14/01 sur le Lac de Neuvic (19-Gonj), 3 le 13/01 (CouR&StaB), 12 le 16/02 (FDC87) sur l'étang d'Héru (87-Saint-Léger-Magnazeix-).

**Sarcelle d'hiver** (*Anas crecca*) : 126 le 23/12 (AudA&Sauj), 5 le 26/12 (Sotj), 34 le 03/02 (AudA), 40 le 19/02 (Barj), 113 le 20/02 (AudA), 51 le 11/03 (AudA) sur l'étang des Landes (23-Lussat), 19 le 23/12 (AudA&Sauj), 20 le 22/02 (CouR) sur l'étang de Chabannes (19-Tarnac), 6 le 26/12 sur l'étang des Gourssolles (19-Lacelle-Sauj), 7 le 26/12 (Sauj), 18 le 10/02 (AudA), 21 le 22/02 (CouR) sur l'étang des Oussines (19-Saint-Merd-les-Oussines), 24 le 26/12 (Sauj), 12 le 10/02 (AudA) sur l'étang de Chabannes (19-Tarnac), 2 mâles le 26/12 sur le lac de Faux-la-Montagne (19-Sauj), 1 couple le 28/01 sur l'étang de la Serrierie (87-Coussac-Bonneval), 2 le 30/01 sur le Lac de Saint-Pardoux (87-Sotj), un individu le 31/01 sur le Lac du Causse (19-VidC), 6 le 09/01, 2 le 14/02, 7 le 03/02 sur l'étang de la Pouge (87-

Saint-Auvent-PreP&Pral), 21 le 10/02 sur l'étang de Saint-Hilaire-les-Courbes (19-AudA), 10 le 24/02 sur l'étang d'Héru (87-Saint-Léger-Magnazeix-StaB).

**Sarcelle d'été** (*Anas querquedula*) : le premier couple de l'année est observé le 11/03 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA).

**Fuligule milouin** (*Aythya ferina*) : 25 le 23/12 (AudA&Sauj), 80 le 26/12 (Sotj), 20 le 29/12 (FouD), 9 le 29/12 (TulY), 17 le 19/02 (Barj), 15 le 20/02 (AudA) sur l'étang des Landes (23-Lussat), 152 le 01/01 (Sotj), 20 le 03/02 (Sotj), 25 le 18/02 (Sotj), 47 le 24/02 (Micj), 50 le 03/03 (DesF) sur le Barrage de Lavaud (87/16-Videix), 3 le 27/01 sur l'étang des Sagnes (87-Le Buis-Sotj), 6 mâles et 6 femelles le 04/02 sur l'étang Tête de Boeuf (23-Lussat-AudA), 3 femelles et un mâle le 20/02 sur l'étang de la Bastide (23-Lussat-AudA).

**Fuligule morillon** (*Aythya fuligula*) : un mâle le 23/12 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA&Sauj) et un autre jeune mâle le 27/01 sur l'étang des Sagnes (87-Le Buis-Sotj).

**Macreuse noire\*** (*Melanitta nigra*) : un mâle de fin de premier hiver le 03/03 sur le barrage de Lavaud (87/16-Videix-DesF). Cette donnée s'inscrit parfaitement dans le passage postnuptial



Didier Gréfaulle

de l'espèce, qui quitte ses quartiers d'hiver dès le mois de février et s'observe en petite quantité à l'intérieur des terres.

**Garrot à œil d'or\*** (*Bucephala clangula*) : une femelle le 29/12 sur l'étang des Landes (23-Lussat-TulY), un mâle le 06/01 sur l'étang de Fromental (87-Cieux-GauR). L'espèce n'est pas annuelle mais il faut tout de même noter la similarité, intéressante, des deux dates.

**Harle bièvre** (*Mergus merganser*) : 2 mâles le 31/12 (SauJ) et 10/02 (AudA) sur le barrage du Chammet (19-Peyrelevade), une femelle du 14 au 16/01 et une autre (la même ?) le 14/02 (PreP&Pral) sur l'étang de la Pouge (87-Saint-Auvent-DouA&PreP), 7 mâles le 13/01 (BouP&GauR), 3 mâles et une femelle le 22/02 (CouR) sur l'étang des Oussines (19-Saint-Merd-les-Oussines), un mâle le 13/01, 4 le 24/02 sur l'étang d'Héru (87-Saint-Léger-Magnazeix-CouR, StaB), un couple le 14/01 sur le Lac de Saint-Pardoux (87-SotJ), 4 mâles le 10/02 et un couple le 09/03 sur le lac de Vassivière (87/23-AudA), 2 mâles et une femelle le 10/02 sur l'étang de Chabannes (19-Tarnac-AudA).

**Balbusard pêcheur** (*Pandion haliaetus*) : Le premier migrateur prénuptial est observé en stationnement sur l'étang des Landes le 11/03 (23-AudA)

**Milan royal** (*Milvus milvus*) : Erratisme hivernal : un le 03/01 à Moissannes (87-AudA), un le 04/01 à Varetz (19-FauB), un le 07/01 à Linards (87-LabG). Migration post-nuptiale : un le 04/02 à Châlus (87-CouC), 9 « en pompe » le 06/02 à Châteauneuf-la-Forêt (87-AudA). Ensuite, les contacts avec l'espèce se généralisent surtout

sur le département de la Corrèze avec 30 individus le 20/02 à Meymac (19-AlbD). Toutefois 50 individus sont observés le 27/02 à Aix-sur-Vienne (87-PreP).

**Milan noir** (*Milvus migrans*) : le premier individu est noté le 01/03 à Saint-Yrieix-la-Perche (87-Boudl).

**Circaète Jean-le-Blanc** (*Circaetus gallicus*) le premier migrateur est observé le 09/03 à Lanteuil (19-RenD).



Didier Gréfeuille

**Busard des roseaux** (*Circus aeruginosus*) : une femelle le 23/12, une autre le 11/03 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA&SauJ), une femelle le 20/02 sur l'étang Tête de Bœuf (23-Lussat-AudA).

**Busard Saint-Martin** (*Circus cyaneus*) : un mâle le 25/12 à Janailhac (87-AudA), 5 le 13/01 (NedS), 6 le 29/01 et 30/01 (CouR) sur la Lande de la Flotte (87-Magnac-Bourg), un le 22/01 sur l'aérodrome d'Ussel (19-FonP).

**Buse pattue\*\*** (*Buteo lagopus*) : un individu de premier hiver est observé le 22/01 près de l'étang de

La Pouge (87-Saint-Auvent-DesF). C'est la seconde observation de l'espèce en Limousin, après celle du 20/11/1999 à Sauviat-sur-Vige où une femelle adulte avait été identifiée. Cette espèce occasionnelle deviendrait-elle régulière ? (cette donnée n'a pas encore été validée, elle ne figure ici qu'à titre indicatif sans préjuger de l'avis du Comité d'Homologation National)

**Epervier d'Europe** (*Accipiter nisus*) : un couple le 11/03 sur l'étang des Landes (23-AudA) en chasse sur des bruants des roseaux (*Emberiza schoeniclus*).

**Faucon pèlerin** (*Falco peregrinus*) : un le 06/01 à Moissannes (87-BarJ), un le 18/01 sur le toit de France-Télécom à Limoges (87-TulY), un le 18/01 à Condat (87-TeXE), un le 19/01 près du Barrage du Lac de Vassivière (87/23-AudA), une femelle le 27/01 sur la cathédrale de Limoges (87-MerC). Deux individus immatures sont observés en chasse sur des sarcelles d'hiver (*Anas crecca*) le 11/03 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA)

**Foulque macroule** (*Fulica atra*) : 110 le 03/02 sur l'étang de la Bastide (23-Lussat-AudA), une en halte migratoire le 12/03 sur l'étang du Mas-Fety (87-Moissannes-AudA).

**Grue cendrée** (*Grus grus*) : 200 le 24/12 à Saint-Priest-Taurion (87-SauJ), 80 le 26/12 à Meilhac (87-LabB), 200 en migration le 29/12 à Felletin (23-FouD), 2 vols de 80 le 03/01 à Mavand (23-DurE), 1 vol nocturne le 12/01 à Châlus (87-CouC), 250 (AvoN), 50 (SauJ), 150 (CouR), 52 (AgaO), 70 (FouD), le 13/01 à Limoges (87), 150 le 13/01 à Varetz (19-FauB), 2000 le 13/01 au Dorat (87-MerC), 1500 le 13/01 au-dessus de la Lande de la Flotte (87-Magnac-Bourg-NedS), 3000 le 13/01 à Meilhac (87-LabB), 750 le 13/01 à Flavignac (87-Pral), 34 le 13/01 à Saint-Sylvestre (87-AgaO), 50 le 13/01 à Azat-le-Ris (87-LizO), 3 adultes et un immature le 14/01 sur le Lac de Neuvic (19-GonJ), 1 posée le 14/01 près de l'étang de Laget (23-Mourioux-SotJ), 175+250+287 le 14/01 à Ambazac (87-LagJ), 93 et 67 le 14/01 posées sur l'étang Tête de Bœuf (23-Lussat-PalG), 110 le 15/01 à Moissannes (87-BarM), 27 le 15/01 à Boisseuil (87-CouR). Migration pré-nuptiale : 9 le 30/01 à Aix-sur-Vienne (87-PreP), 16+100 le 04/02 à Cieux (87-DouA), 100+30 le 04/02 à Montrol-Senard (87-DouA), 300+100 le 04/02 à Blanzac (87-ResT), 35 le 04/02 à Saint-Mathieu



Bruno Starck

(87-CouC), 50+80+100 le 04/02 à Maisonnais-sur-Tardoire (87-RayS), 150 le 04/02 à Berneuil (87-AudA), 20 le 10/02 à Aix-sur-Vienne (87-BreN), 500 le 11/02 à Gorre (87-MicC), 150 le 11/02 à Lussac-les-Eglises (87-TulY), 500 le 12/02 à Oradour-sur-Glane (87-BroN), 250 le 12/02 à la Chapelle-Montbrandeix (87-ChaM), 56+46 le 12/02 à Aix-sur-Vienne (87-PreP), 380 le 12/02 à Saint-Priest-sous-Aix (87-Teuj), 200 le 12/02 (Teuj, ChaB, FauC), 150 le 15/02 (LanL), 250+50 le 08/03 (Sepol) à Verneuil-sur-Vienne (87), 100 le 12/02 à Blanzac (87-ResT), 350 le 12/02 à Chamboret (87-RouM), 350 le 12/02 à Nieul (87-RouM), 100 le 12/02 à Limoges (87-RouC, FleC), 250 au moins le 15/02 à Limoges (87-GayJ, VirA, HubP, LnE), 450 environ le 19/02 à Limoges (87-SirD), 2750 le 19/02 à Limoges (87-CouR), 300+200 le 19/02 à Saint-Sylvestre (87-Sepol), 1000 grues le 19/02 à Limoges (87-BarJ), 3500 à 4000 le 19/02 à Châlus (87-CouC), 4800 le 19/02 à Meilhac (87LabB&BasM), 100 le 20/02 à Sainte-Feyre (23-LanL), 2000 le 21/02 à Châlus (87-CouC), 3300 le 21/02 à Flavignac (87-PreP), 1000 le 21/02 à Gorre (87-MicC), 300+140+85+170+230+1500 le 21/02 à

Limoges (87-RogJ&AvoN), 150 le 21/02 à Magnac-Bourg (87-AvoN), 1570 le 24/02 à Saint-Sulpice-les-Champs (87-LebF), 9 posées le 24/02 à Janailhac (87-Sepol), 1300 le 24/02 à Saint-Genest-sur-Roselle (87-CadM), 1620 le 24/02 entre Nexon et Meilhac (87-PreP), 4000 le 01/03 à Glandon (87-LacF), 250 le 01/03 à Nexon (87-Teuj), 2700 le 07/03 à Blanzac (87-ResT).

De nombreux vols ont été comptabilisés sans doute plusieurs fois le 15, 19, 21, 22, 23 et 24/02. Il est donc difficile de quantifier précisément le passage prénuptial.

Quelques vols pour la Corrèze : 100 le 23/02 et 200 le 24/02 à Meymac (87-AlbD), 200+200 le 08/03 à Meymac (19-AlbD), 250 le 08/03 à Saint-Angel (19-AlbD), 2 vols nocturnes le 11/03 à Ussel (19-FonP)



**Pluvier doré** (*Pluvialis apricaria*) : 2 le 23/12 près de l'étang des Landes dans une bande de vanneaux huppés (*Vanellus vanellus*) (23-Lussat-AudA&SauJ) et 40 environ le 12/03 en migration vers le Nord à Aix-sur-Vienne (87-PreP).

**Vanneau huppé** (*Vanellus vanellus*) : 400 le 23/12 (AudA&SauJ), 250 le 26/12 (SotJ), 450 le 03/02 (AudA) sur l'étang des Landes (23-Lussat), 8 le 24/12, 87 le 28/01 sur l'étang de la Serrerie

(87-Coussac Bonneval-AudA), 8 le 24/12 au lieu dit « Lérétérie » (87-Saint-Hilaire- Bonneval-AudA), 54 le 24/12 sur l'étang de Forge Neuve (87-Meuzac-AudA), 84 le 05/01 sur l'étang de Sivergnat (87-Saint-Bonnet-Briance-LabG), 19 le 03/02 sur l'étang de Pinaud (23-Saint-Julien-Châtel-AudA).

Migration prénuptiale : 13 en migration Nord le 05/02 à Aix-sur-Vienne (87-PreP), 290 en 2h30 de migration à Flavignac (87-PreP), 1000 en stationnement le 18/02 sur les prairies du barrage de Lavaud (87/16-Videix-SotJ)....

**Bécasseau variable** (*Calidris alpina*) : 3 le 11/03 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA).

**Chevalier gambette** (*Tringa totanus*) : 5 le 11/03 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA).

**Chevalier culblanc** (*Tringa ochropus*) : un le 23/12 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA&SauJ) sans doute le même individu observé durant la précédente période. Une belle série d'observations hivernales avec un oiseau le 13/01 sur l'étang de Murat et deux autres le même jour sur l'étang de la Chaussade (87-Saint-Léger-Magnazeix-CouR&StaB), 6 individus le 28/01 sur l'étang de Boutilly (87-Azat-le-Ris-LabG) et 2 le 21/02 à Dournazac (87-CouC).

**Chevalier guignette** (*Actitis hypoleucos*) : l'hivernant de l'étang de Forge Neuve (87-Meuzac) est recontacté le 24/12 (AudA) et le 13/01 (PreP).

**Barge à queue noire\*** (*Limosa limosa*) : 3 le 11/03 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA).

**Courlis cendré** (*numenius arquata*) : 1 le 11/03 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA).

**Bécasse des bois** (*Scolopax rusticola*) : une le 20/12 entre Saint-Priest-Taurion(87) et Châtelus-le-Marcheix (23-MerC), un individu trouvé mort le 23/12 au pied de la cathédrale de Limoges (87-LizO) sans doute victime du faucon pèlerin des lieux.

**Bécassine sourde\*** (*Limnocryptes minimus*) : un individu tué à la chasse le 31/12 à Blond (87-info de HubP), 2 le 03/02 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA). Deux le 09/01 (AudA), une le 14/02 (AudA), une le 19/02 (AudA), une le 20/02 (BarJ), une le 04/03 (BarJ) sur l'étang du Mas-Fety (87-Moissannes). L'espèce a hiverné sur l'étang du Mas-Fety (87-Moissannes) puisqu'elle a été contactée régulièrement (dix fois) sur le site depuis le 19/10/00. Quant à l'étang des Landes, la structure de sa végétation ne peut que convenir à l'espèce. Cet oiseau très discret hiverne sans doute en bon nombre dans la région comme en attestent les 300 individus (!) tués durant la saison de chasse 1998-1999 en Limousin (Faune sauvage-cahier technique-ONC-n°251).

**Bécassine des marais** (*Gallinago gallinago*) une le 24/12 sur l'étang de Forge Neuve (87-Meuzac-AudA), 16 le 24/12 (AudA), 35 le 13/01 (PreP), 22 le 28/01 (AudA) sur l'étang de la Serrerie (87-Coussac-Bonneval), une le 31/12 sur le petit étang de Peyrelevade (19-Sauj), 7 le 25/01 sur l'étang du Mas-Fety (87-Moissannes-AudA), 2 et un cadavre (prédation) le 03/02 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA).

**Mouette pygmée\*** (*Larus minutus*) : un individu de premier hiver du 05/01 au 20/01 sur le Lac de Saint-Pardoux (87-AgaO, SotJ). Un séjour et une date tout à fait exceptionnels en Limousin pour cette espèce. Mais les conditions climatiques de ce début d'hiver ne l'ont-elles pas été ?

**Mouette rieuse** (*Larus ridibundus*) : un individu de premier hiver le 23/12 sur le Lac de Vassivière (87/23-AudA&Sauj), 3 le 14/01 sur le Lac de Neuvic (19-GonJ). Le passage pré-nuptial débute vraiment dans les premiers jours de mars avec 26 adultes en plumage nuptial notés le 11/03 sur l'étang des Landes (23-AudA) et 61 le 12/03 en halte migratoire à Aix-sur-Vienne (87-PreP).

**Goéland argenté\*** (*Larus argentatus*) : 3 adultes le 22/02 sur le barrage de Bort-les-Orgues (19-CouR).

**Goéland brun\*** (*Larus fuscus*) : un individu de deuxième hiver du 22 au 24/02 sur le plan d'eau du Bournazel (19-Seilhac-MorS, TeuJ, GueK, Rab), un individu (sans précision d'âge) le 08/03 à Limoges (87-SotJ).

**Pigeon colombin** (*Columba oenas*) : un individu de retour le 19/02 sur le site de reproduction de Moissannes (87-AudA).

**Pigeon ramier** (*Columba palumbus*) : 79 en migration Nord le 05/02 à Aix-sur-Vienne (87-PreP), 70 en migration le 21/02 à Meymac (19-AlbD)....



Christophe Mercier

**Hibou moyen Duc** (*Asio otus*) : un le 02/01 à Saint-Paul (87-AudA), 5 en dortoir en février à Saint-Sulpice-les-Feuilles (87-CouR).

**Huppe fasciée** (*Upupa epops*) : l'espèce emblématique de la Sepol est notée pour la première fois ce printemps, le 12/03, à Aix-sur-Vienne (87-GauR).

**Pic épeiche** (*Dendrocops major*) : un tambourinage le 22/01 à Moissannes (87-AudA).

**Pic mar** (*Dendrocops medius*) : un individu le 15/01 à Laurière (87-Lag).

**Pic épeichette** (*Dendrocops minor*) : un le 11/02 près de l'étang des Maisons (87-Oradour-Saint-Genest-AudA).

**Alouette des Champs** (*Alauda arvensis*) : 1236 en 2h30 de migration à Flavignac (87-PreP).

**Alouette lulu** (*Lulula arborea*) : 10 hivernantes le 25/01 près de l'étang du Mas-Fety (87-Moissannes-AudA), un mâle chanteur le 03/02 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA), un

autre mâle chanteur le 04/02 à Berneuil (87-AudA)....

**Hirondelle rustique** (*Hirundo rustica*) : les trois premières le 04/03 sur le barrage de Lavaud (87/16-Videix-PreP).

**Pipit spioncelle** (*Anthus spinoletta*) : 80 le 06/01 à Linards (87-LabG).

**Bergeronnette de Yarrell\*** (*Motacilla alba yarrellii*) : un individu mâle le 10/03 au lieu dit « la Grange du Bois » sur la commune d'Azat-le-Ris (87-AudA). C'est une date classique d'apparition de cette sous-espèce britannique de la bergeronnette grise (*Motacilla alba*). Elle niche également en France, notamment en Picardie, où elle forme des couples mixtes avec l'espèce type.

**Cincle plongeur** (*Cinclus cinclus*) : un le 10/02 sur l'étang de Peyrelevade (19-AudA).

**Accenteur alpin\*** (*Prunella collaris*) : un le 11/02 et 18/02 sur le barrage de la RocheTalamy à Châtelus-le-Marcheix (23-MerC). Il s'agit très probablement d'un des trois individus observés courant novembre sur le même site.

**Accenteur mouchet** (*Prunella modularis*) : un individu bague en Belgique trouvé mort le 04/02 à Couzeix (87-LebF)

**Rougequeue noir** (*Phoenicurus ochruros*) : le premier chant est entendu le /03 à Uzerche (19-RenD)

**Merle noir** (*Turdus merula*) : un individu leucistique le 16/01 à Brive (19-FarG)

**Merle à plastron** (*Turdus torquatus*) : Une donnée hivernale tout à fait exceptionnelle d'un individu le 31/12 au lieu dit « le Repaire » commune de Moissannes (87-DetA). Il est qualifié d'occasionnel en décembre-janvier par Dubois et al. (2000) dans l'inventaire des oiseaux de France, mais le climat général de cet automne et de ce



Didier Gratefeuille

début d'hiver, y est sans doute pour beaucoup... Des observations de l'espèce ont également été réalisées à la même période en Auvergne (source Internet : liste ObsAuvergne).

Une donnée printanière concernant un individu le 04/03 sur la commune de Moissannes près de l'étang du Mas Fety (87-BarJ).

**Tarier pâtre** (*Saxicola torquata*) : un hivernant (?) le 14/01 sur le plateau de Millevaches (19-BouP). Arrivée d'un couple le 14/02 près de l'étang du Mas-Fety (87-Moissannes-AudA), 1 mâle chanteur le 01/03 à Pierre-Buffière (87-AudA)....

**Grive litorne** (*Turdus pilaris*) : 50 le 23/12 près de l'étang de Chabannes (19-Tarnac-AudA&SauJ)

**Grive musicienne** (*Turdus philomelos*) : le premier mâle chanteur est noté le 08/02 à Aix-sur-Vienne (87-PreP), 3 chants simultanés sont entendus le lendemain à Pierre-Buffière (87-AudA).

**Cisticole des joncs\*** (*Cisticola juncidis*) : un oiseau le 29/12 près de l'étang des Landes (23-Lussat-TulY). Un individu est trouvé chantant le 04/02 à Saint-Junien (87-DouA) sans nouvelles par la suite... L'individu de l'étang du Mas-Fety est revu le 25/01 (AudA), le 03/02 (BarJ) et le 14/02 (AudA). Il est présent sur le site depuis le 31/10/00 (87-Moissannes-AudA).

**Fauvette à tête noire** (*Sylvia atricapilla*) : le premier chant est entendu le 05/03 à « Lathière » d'Eyjeaux (87-LabG)

**Pouillot véloce** (*Phylloscopus collybita*) : un le 03/01 à Moissannes (87-AudA), un le 03/02 près du lac de Saint-Pardoux (87-AudA). Le premier chanteur est noté le 06/02 à Aix-sur-Vienne (87-PreP).

**Pie-grièche grise** (*Lanius excubitor*) : une le 21/01 à Saint-Pardoux-le-Vieux (19-FonP), 3 le 04/02, 6 le 10/03 près de l'étang de la Ramade (23-Flayat-FonP), une le 31/01 à La Nouaille (23-MarL) et une le 10/03



Christian Couarrou

près de l'étang de la Vacherie (23-Flayat-FonP).

**Corbeau freux** (*Corvus frugilegus*) : 40 le 29/01 à Moissannes (87-AudA).

**Grand corbeau** (*Corvus corax*) : 3 le 20/01 à Saint-Martin-Terressus (87-MerC).

**Fringilles** divers : un groupe de 2000 individus le 26/01 à Champagnac-la-Rivière, dans un champ de tournesol non récolté (87-CouC). Celui-ci était composé de pinsons du Nord, verdiers d'Europe, grosbecs casse-noyaux et de chardonnerets élégants.

**Pinson des arbres** (*Fringilla coelebs*) : un mâle chanteur le 13/02 à Aix-sur-Vienne (87-PreP), un autre le 14/02 à Moissannes (87-AudA) et un autre le 15/02 sur la Lande de Saint-Laurent (87-La Roche l'Abeille-DumA). Dès lors les chants se généralisent...

**Serin cini** (*Serinus serinus*) : le premier mâle chanteur est entendu le 07/03 à Aix-sur-Vienne (87-PreP).

**Verdier d'Europe** (*Carduelis chloris*) : un chant le 01/02 à Limoges (87-DumA).

**Bec-croisé des sapins** (*Loxia curvirostra*)  
un en vol le 10/02 près du Lac de Viam (19-AudA).

**Bruant fou** (*Emberiza cia*) : 6 individus le 16/01 sur la Lande de Saint-Laurent (87-La Roche l'Abeille-DumA) et 12 le 27/01 à « Chervix » (87-Châteaux-Chervix-LabG). Ces deux groupes sont assez remarquables tant par leurs localisations que par la quantité d'oiseaux observés.

**Bruant des roseaux** (*Emberiza schoeniclus*) : 8 le 27/01 à « Chervix » (87-Châteaux-Chervix-LabG). Présent durant toute la période sur l'étang des Landes (23-Lussat).

## **Gestion du répondeur ornitho et des actualités sur internet :**

Aurélien Audevard, Guy Labidoire et Christophe Mercier

Aurélien Audevard : **Rédaction des brèves au vol**

## **Observateurs :**

Agard O. (AgaO), Albessard D. (AlbD), Audevard A. (AudA), Avon N. (AvoN), Blanchet L. (BlaL), Bassard M. (BasaM), Basset M. (BasM), Barataud J. (BarJ), Barataud M. (BarM), Blavignac I. (Blal), Boudart I. (BoudI), M. Brénaud (BreN), M. Brondolo (BroN), Cadet M. (CadM), M. Chabrol (ChaB), M. Chamoulaud (ChaM), Couartou C. (CouC), Coutant R. (CouR), Desfontaine P. (FonP), Desage F. (DesF), Deteix A. (DetA), Doucelin A.& C. (DouA), Dumetre A. (DumA), M. Dureynal (DurE), M. Farge (FarG), Faurie C. (FauC), Fédération départementale des chasseurs de la Haute-Vienne (FDC87), M. Fléchier (FleC), Fournet D. (FouD), Gauthier R. (GauR), Gayaud J.P. (GayJ), Gérald A. (GerA), Gonin J. (GonJ), Guerba K. (GueK), Hubert P. (HubP), Labidoire B. (LabB), Labidoire G. (LabG), Lachaud F. (LacF), Langenbach J.C. (LanJ), Landrin L. (LanL), Leblanc F. (LebF), Mme Lépine (LepI), Limousin Nature Environnement (LnE), Lizot O. (LizO), Marboutin L. (MarL), Mathivet D. (MatD), Michel J. (MicJ), Mossé Y. (MosY), Mercier C. (MerC), Michaut C. (MicC), Morelon S. (MorS), Nédellec S. (NedS), Pallier G. (PalG), Pradier I. (Pral), Précigout P. (PreP), Rabache (Rab), Raynaud S.& A. (RayS), Renon D. (RenD), M. Restoueix (ResT), Roger J. (RogJ), M. Roumihlac (RouM), Roux C. (RouC), Sautour J.C. (SauJ), Sirieix D. (SirD), Starck B. (StaB), Sottier J. (SotJ), Sudreau J. (SudJ), Teulière J.M. (TeuJ), M. Texier (TexE), Tuloup Y. (TulY), Vidal C. (VidC), Virondeau A. (VirA) et les anonymes (Sepol).

Espèce\* : soumise à homologation régionale

Espèce\*\* : soumise à homologation nationale

**Les revues présentées ici sont disponibles au local, n'hésitez pas à venir les consulter ou les emprunter.**



## O.C.L. n°37 Transpyr 2000

La migration postnuptiale du Faucon hobereau à travers les Pyrénées.

## Le BIEVRE n°17

Les Espèces Homologuées en région Rhône-Alpes en 1994, 95, 96 par A.RENAUDIER et A.BERNARD.  
Compte rendu ornithologique de l'automne 1993 à l'été 1994 dans la région Rhône-Alpes par A.BERNARD.



## AVES volume 37 n°1-2

La régurgitation de pelotes par le Traquet tarier par L.SCHMITZ.  
Proie peu banales du Faucon pèlerin en milieu urbain par D.RABOSEE, DE WAVRIN.H et JANSSENS.M.

## ASPAS mag' n°65

Connaître et protéger le merle noir.  
ONC et Faune sauvage n°252.  
La nouvelle loi chasse et ses aspects essentiels par A.CHARLEZ



## L.P.O CIRCUS-LAIRE n°1-Février 01

Influence du marquage alaire sur les Busards des roseaux et cendrés par C.BAVOUX, G.BURNELEAU, A.LEROUX et V.BRETAGNELLE.  
Réponses du Busard cendré aux variations d'abondance du Campagnol des champs par : M.SALAMOLARD, A.BUTET, A.LEROUX et V.BRETAGNOLLE.



## AVES Contact. 37e année n°1.

La protection des oiseaux en droit international : la Directive Européenne 79/409 par CH.H.BORN.

## L'OISEAU MAGASINE n°61

Sites et listes de discussion sur les Oiseaux de la Nature sur le Web par H.MICHEL.

Une maison de la Nature dans l'île de Ré par H.Roques.

Observer les oiseaux en trois leçons par G.LESAFFRE.

Aquitaine (S.O) le triangle des migrateurs par C.FEIGNE et P.PETIT.



## CORA Circulaire n°69.

Compte rendu de la projection Grand-Duc du 27/01/01 par V.GAGET.

## & CORA Savoie.

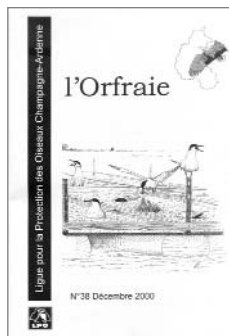
Livre blanc de la faune de Savoie.



## Le FOU n°53.

Résultats des dénombrements d'oiseaux d'eau réalisés dans les Côtes d'Armor à la mi-janvier 2000.

Le Pic cendré en Côtes d'Armor.



## L'ORFRAIE n°38.

Suivie ornithologique des grands lacs de l'Aube : Bilan 98/99 par B.VACHERET.

## La GORGEBLEUE n°16.

Migration automnale d'un Circaète suivi par satellite par : B-U MEYBURG, CH.MEYBURG et CH.PACTEAU.

Quel avenir pour la Guifette noire en Marais Poitevin ?

par : H.DES TOUCHES et A.THOMAS.  
Régime alimentaire d'une Effraie en Baie de l'Aiguillon par : F.NOËL.

Synthèse des observations de Juillet 95 à Aout 96 par : D.DESMOTS, CH.GONIN, L.GRILLET, X.HINDERMEYER, PH.ROUILLIER et S.VRIGNAUD



# EPOPS

la revue des naturalistes du Limousin

Numéro 50 - 201 - avril/mai/juin

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

## **Site Internet :**

[www.sepol.asso.fr](http://www.sepol.asso.fr)

**e-mail :** [sepol@sepol.asso.fr](mailto:sepol@sepol.asso.fr)

Informations ornithologiques :

05 55 34 12 48

## **Cotisations et abonnements :**

Membres bienfaiteurs : minimum 300F

(env. 46 Euro)

Membres actifs : 100F (env. 15 Euro) +

60F (env. 9 Euro) d'abonnement. Conjoint

: 70F (env. 11 Euro)

Scolaires : 30F (env. 6 Euro) + 60F (env. 9

Euro) d'abonnement.

Abonnement seul : 80F (env. 12,3 Euro)

Prix du numéro : 20F (env. 3 Euro)

## **L'équipe EPOPS**

### **Directeur de Publication :**

Jean-Michel Bienvenu

### **Rédacteur en chef :**

Jean-Pierre Gayaud

### **Conception graphique :**

Rolan Dropsy

### **Relecture :** G. Labidoire,

R. Coutant, J.-P. Gayaud,

A. Doucelin, N. Avon

### **Couverture :**

Jean-Michel Chantegros

### **Remerciements :** Aurélien

Audevard, les membres de la SEPOL en  
Corrèze, Régis Coutant, Jean-Claude  
Langenbach, Yvan Grugier, Anthony  
Virondeau, Francis Blondeau, Jérôme  
Roger, Thérèse Nore, Laurence Landrin,  
Frédéric Leblanc, Patrick Précigout et  
l'ensemble de celles et ceux ayant partici-  
pés à la réalisation de ce numéro...

## **Avis aux lecteurs**

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

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

# Enquête “rapaces”

2000-2001


Pour combler les  
manques de pro-  
spection en  
Corrèze, 2 week  
end ornithologiques  
sont organisés par la  
SEPOL les 5-6 mai  
et 16-17 juin. Ils se  
dérouleront avec la  
présence de  
Thérèse Nore,  
coordinatrice  
régionale, qui  
s'est assurée du  
concours de Jean  
Sériot, coordinateur  
national pour le  
premier  
week end.



illustration : François Desbordes

*Il est impératif de s'inscrire à la SEPOL qui transmettra à Thérèse Nore, afin  
qu'elle puisse organiser la prospection et répartir la ou les cartes selon le  
nombre de participants inscrits.*

*Pour l'instant, les cartes prioritaires sont celles de Corrèze, Bugeat, Egletons.*



En prévision de la publication d'un EPOPS Spécial bilan du CFO, tout les participants peuvent nous envoyer leurs remarques et impressions sur son déroulement et son contenu.

D'autre part, nous informons toutes les personnes qui n'ont pu, pour diverses raisons, assister à ce CFO, qu'elles pourront consulter ou se procurer les actes ( résumé de toutes les communications présentées ) dans les prochaines semaines à notre local. Ils seront en effet publiés dans la revue internationale ALAUDA.

Comme vous pouvez le constater, cet EPOPS numéro deux vous parvient avec un "léger" retard, qui entraine quelques anacronismes.

Veuillez d'avance m'en excuser, ce nouveau contretemps est lié à trois raisons :

- une baisse de ma disponibilité personnelle
- le départ et le remplacement de Nicolas Avon.
- L'organisation du "fameux" CFO qui à absorbé ces derniers temps l'énergie de tous.

Encore merci aux lecteurs pour leur indulgence.

Jean Pierre Gayaud.