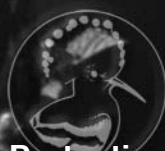


# ePOPS

LA REVUE DES NATURALISTES DU LIMOUSIN



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



# EPOPS

la revue des naturalistes du Limousin

Numéro 51 - 3-4/2001

*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) +  
91F (14 Euro) d'abonnement. Conjoint :  
70F (env. 11 Euro)

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

Abonnement seul : 104F (16 Euro)

Prix du numéro : 25F (env. 3,8 Euro)

## **L'équipe EPOPS**

### **Directeur de Publication :**

Jean-Michel Bienvenu

### **Rédacteur en chef :**

Jean-Pierre Gayaud

### **Conception graphique :**

Rolan Dropsy  
([utopia.uterina@free.fr](mailto:utopia.uterina@free.fr))

**Relecture :** J. Pierre Gayaud.

### **Photo de couverture :**

Christian Couartou

**Remerciements :** Aurélien Audevard, les membres de la SEPOL, Régis Coutant, Romuald Dohogne, Anthony Virondeau, Francis Blondeau, Jérôme Roger, Laurence Landrin, Frédéric Leblanc, Patrick Précigout et l'ensemble de celles et ceux ayant participés 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

<b>En bref</b> .....	<b>4</b>
<b>Dossier</b> .....	<b>6</b>
Le caca dans tout ses états	
<b>Sortie</b> .....	<b>12</b>
Au pays des fauvelles	
<b>Info</b> .....	<b>22</b>
La néoténie	
<b>Bilan</b> .....	<b>24</b>
Centre de sauvegarde	
<b>Brèves au vol</b> .....	<b>28</b>
<b>Annonces</b> .....	<b>40</b>
<b>Revue des revues</b> ...	<b>42</b>

# EPOPS

Bonjour à tous les fidèles lecteurs de cette revue, je ne vais pas de nouveau faire mon " mea culpa " au sujet de la fréquence ou de la qualité des précédentes éditions. Vous avez tous compris, j'en suis sûr que " toute " l'énergie de " l'équipe SEPOL " a été absorbée par l'organisation du 26ème Colloque Francophone d'Ornithologie et qu'il lui a bien fallu tout l'été pour récupérer. Vous avez j'en suis également sûr certainement constaté que nous avons bien récupéré en découvrant cet EPOPS de " rentrée " ( le dernier de l'année mais le premier d'un nouveau cru !).

Cette nouvelle qualité, nous la devons d'une part à notre graphiste Rolan, mais aussi à l'imprimeur que nous avons sollicité, qui nous concède un tarif attractif compte tenu d'un autre " chantier " que nous allons lui confier, à savoir, l'impression du fameux " Guide des oiseaux communs du limousin " que nombre d'entre vous attendent avec impatience.

L'énergie renouvelée de notre association, nous la devons en premier lieu à vous tous, adhérents, qui par votre soutien nous poussez en avant et par vos cotisations représentez un apport économique non négligeable. Je me permet à ce propos de rappeler aux nombreux étourneaux heu ! pardon ! étourdis qui comme souvent oublié leur réeadhésion, qu'il n'est jamais trop tard pour bien faire s'il "croient" encore un peu en nous.

Comme je vous en parle plus haut, nous vous promettons ( enfin presque! soyons prudents...) le " mini guide des oiseaux communs du Limousin " pour la hotte du Père Noël ainsi que, au diable l'avarice, dans votre boîte aux lettres, bientôt, un EPOPS scientifique, début lui aussi d'une " grande série " de mise à jour de notre centrale ornithologique, en l' occurrence le bilan 94/95.... Nous avons pris effectivement la décision d'essayer, courant 2001, de rattraper le retard en créant des bilans de deux années: 95à 97 et 97 à 99. Nous comptons aussi à ce propos sur vous tous qui désirez nous aider autrement, pour la rédaction de ces bilans.

Toute l'équipe de rédaction vous souhaite une bonne lecture de cet EPOPS nouveau avec pourquoi pas un verre de Beaujolais lui aussi nouveau (mais sans abus bien sûr !)

Jean Pierre Gayaud.





PAR REGIS COUTANT

## En Bourgogne :



Falcon pèlerin / G. Faivre

3 œufs de Faucon pèlerin ont été volés sur une aire. L'information était révélée par le Conservatoire des Sites Naturels de Bourgogne. Dans le même temps, en Belgique, deux collectionneurs d'œufs britanniques étaient recherchés.

(source Internet : obs fr n°355 du 10/06/01).

## En Saône et Loire, un rapace a attaqué un joggeur.

Cette buse, car il semble s'agir de cette espèce et non d'un vautour comme annoncé à la radio, a infligé à ce sportif une blessure nécessitant 8 point de suture. L'office National de la Chasse suit cette "affaire", d'autant plus qu'elle incrimine une espèce protégée (la buse, pas le joggeur !). Rappelons qu'en Limousin, un cas quasi similaire d'agression buse - cycliste s'était produit il y a quelques années, certains sépoliens s'étant portés volontaires avaient échappés de peu aux points de sutures. L'histoire s'était terminée par la destruction de l'aire, une fois la période de reproduction passée.

Les médias en ont parlé :



Roland



Les chasseurs au gibier d'eau ont donné de la voix et aussi du fusil dans diverses régions du littoral français. Au nom de la tradition, ils réclament encore et toujours une ouverture au 14 juillet alors que la directive "oiseaux" de l'union Européenne fixe le 1er septembre. Dans son immense bonté cynégétique, le gouvernement, retenait le 10 août mettant ainsi la France hors la loi européenne. Mr le Premier Ministre a même écrit à la commissaire européenne à l'environnement pour demander une dérogation à la réglementation européenne qu'il juge "excessivement tatillonne "

Le Conseil d'Etat saisi par les associations de protection de la nature a estimé que seules les dates européennes pouvaient s'appliquer. Il semble suivi en cela par les tribunaux administratifs qui les uns après les autres, cassent les arrêtés préfectoraux fixant l'ouverture au gibier d'eau au 10 août 2001.

Néanmoins, en Baie de Somme, dans le Pas de Calais, en Brière, dans le bassin d'Arcachon, en Baie de Seine..., Zones de chasse au gibier d'eau, les chasseurs ont manifesté leur mécontentement parfois en allant tirer des coups de feu à la passée. Près du Havre, les gardes-chasse qui avaient décidé d'intervenir ont été quelques peu malmenés. Dans le Pas de Calais Mr G.DELPLANQUE, responsable de l'Association Nationale des Chasseurs de Gibier d'eau (ANCGE) a affirmé : " on a mis pas mal d'oiseaux à terre ".

Courant août, c'est la Brière qui faisait parler d'elle avec un massacre de Hérons et d'Ibis. Cet acte glorieux était bien sûr condamné par tous, chasseurs y compris, qui ne les empêchaient pas de braconner les canards à la nuit tombante. La loi semble évoluer bien plus vite que les mentalités.

Source : Journal le Monde 24 juillet 2001 p7

## A VOS PHOTOS...

Je pense que vous l'avez remarqué « Epops » a changé de couverture. Afin de pouvoir régulièrement (chaque trimestre, normalement) éditer un « Epops liaison » avec une couverture photo-couleur, il nous faut des clichés de qualité. Ainsi, si vous pensez avoir pris "la" photo et que vous souhaitez la voir en couverture de votre (notre) revue, n'hésitez plus, envoyez nous votre (ou vos) photo(s). Après une sélection, le meilleur cliché reçu au local sera notre prochaine couverture d'Epops. Nous avons besoin de vous, "Epops" est votre revue... Les Clichés ( diapos de préférence ) sont à envoyer à l'attention de Rolan à :

SEPOL

11, rue Jauvion  
87 000 Limoges,.



PAR CHRISTIAN COUARTOU

# le caca

## dans tout ses états

*Suite à la relation des exploits scatologiques de mon Rouge-gorge, de nombreux commentaires me sont parvenus. La plupart, bien sur, sur un ton amical, humoristique mais un brin condescendant. Et oui, si chacun se targue, à l'âge adulte d'avoir atteint un âge de raison des plus épurés ; force est de reconnaître que, sur le plan lacanien, bien peu d'entre nous échappent aux souvenirs subconscient du stade anal de la petite enfance.*



Mésange charbonnière / C. Couartou

Afin de dédémoniser ce sujet qu'est l'excrément animal, il m'est paru souhaitable que quelqu'un se dévoue pour l'aborder et le développer. De par ma profession, il m'est en effet facile (sinon agréable) de parler de cette matière.

Le présent article n'a pour ambition que de rapporter quelques observations et anecdotes ayant trait aux déchets de la digestion des oiseaux.

Je les traiterai espèce par espèce. La liste est loin d'être exhaustive mais la porte de la rubrique étant désormais ouverte, je ne doute pas un seul instant que chaque ornithologue limousin a en réserve une ou plusieurs observations qu'il pourra nous faire partager.

La plupart des observations ont été faites à partir d'affûts, le plus souvent photographiques lors du nourrissage des jeunes. La période d'élevage chez les oiseaux nidicoles pose, en effet, un problème à résoudre impérativement. Le stationnement pendant plusieurs jours, d'un ou plusieurs individus (en l'occurrence des jeunes incapables de voler dans un endroit restreint qu'est le nid) entraîne vite une accumulation de fientes qui

par l'odeur pourrait attirer un prédateur. L'hygiène du nid doit donc se poursuivre tout au long de l'élevage.

(Mésange bleue - Mésange charbonnière.

Les adultes, mâles et femelles, nourrissent très fréquemment. Un nourrissage toutes les 1 à 3 minutes, toute la journée. Parfois un oisillon, après avoir été nourri, se penche en avant, pointe son croupion vers le haut et émet une bourse fécale saisie et emportée aussitôt par l'adulte qui s'en débarrasse loin du nichoir.

Un fois, j'ai observé ce drame. Deux oisillons levant ensemble le croupion, déféquèrent en même temps. L'adulte prit l'un des sacs fécaux, resta une dizaine de secondes à fixer le 2ème sans trop savoir que faire puis sortit avec un seul sac. Le 2ème oisillon resta, cul en l'air, pendant encore une vingtaine de secondes puis, horreur ! replongea, crotte au cul, au milieu de ses frères et sœurs !...

On peut observer, assez souvent, un comportement analogue chez les deux espèces. L'adulte plonge la tête au fond du nid et semble fouiller activement les fibres du nid. Est-ce pour nettoyer, chercher justement des fientes oubliées ? Jamais, je ne les ai vues ressortir quoique ce soit de ces séances.

(Sittelle torchepot.

Je l'ai également observée lors d'affût photo en nichoir aménagé. L'adulte récupère le sac fécal tendu à bout de croupion par son jeune qu'il vient de nourrir. Plusieurs fois, je l'ai vu enlever et emporter une feuille ou un copeau de la litière à peine souillé de blanc par une fiente. Même en fin d'élevage le nid reste très propre.

Rouge-gorge et Merle noir.)

Chez ces deux espèces, le nettoyage du nid se fait au fur et à mesure. Après un nourrissage, l'adulte attend quelques secondes. Parfois un sac fécal apparaît qu'il saisit et emporte aussitôt.

Fringilles)

(Verdiers, Chardonnerets, Pinsons des arbres).

La méthode pour emporter les sacs fécaux est un peu différentes. En début d'élevage, l'adulte, après un nourrissage attend également un peu, en surveillant les mouvements des oisillons. Parfois un ou plusieurs d'entre eux produisent un sac fécal que l'adulte avale avant de l'emporter. Géroutet écrit que les fientes sont régurgitées plus loin. En fin d'élevage, les fientes ne sont plus emportées et s'accumulent sur les bords aplatis du nid où elles se dessèchent.



Sittelle torchepot / C. Couartou



PAR CHRISTIAN COUARTOU

### (Moineau domestique.

Une troupe de moineaux utilise ma vigne vierge comme dortoir. Dès le mois de mai, à la pousse des feuilles, ils sont une dizaine et à l'automne, après reproduction il y en a une bonne cinquantaine. Chaque oiseau semble avoir un perchoir attiré et régulièrement utilisé. Si bien qu'à l'automne, il est aisé de repérer les perchoirs. Ceux ci se trouvent à l'aplomb parfois de magnifiques stalagmites de fientes séchées (parfois 8cm de hauteur ! )

### (Hirondelle de fenêtre.

A Châlus, quelques colonies d'Hirondelles de fenêtres se partagent l'espace aérien. Je trouve toujours plus pratique, pour compter les nids occupés, de repérer les tas de fientes en dessous sur les trottoirs.

Malheureusement pour les statiques et les riverains, certaines fientes sont interceptées par les stores des devantures de certains commerçants. Je conçois le paradoxe pour la clientèle du pressing, de devoir passer le pas de porte en courant pour éviter les fientes ! Est-ce pour cela que les vêtements propres sont rendus, emballés dans du film plastic ?.

### (Hirondelle rustique.

Le problème des déjections est identique à cela près qu'il est déplacé, bien sur, à l'intérieur des bâtiments (grange, étable, garage, voir chambre à coucher).

Quand la " rosace " de fiente atterrit sur le dos d'une vache attachée sous le nid, cela n'a pas trop d'importance. Même la vache ne s'en plaint pas trop. (c'est pas pire qu'un entonnoir sur la tête avec passage à la télé interviewée par Gérard HOLTZ !).

Par contre quand le nid est construit au dessus d'une voiture, d'une table ou d'une moquette, alors là, des trésors d'ingéniosité sont déployés pour limiter les dégâts de blanchiment !



Hirondelle rustique/ C. Couartou

### (Effraie des clochers.

A propos de salir les voitures, voilà une spécialiste. Quand une effraie a décidé de passer ses journées sur la poutre située au dessus d'une jolie peinture de carrosserie, il est difficile de l'en dissuader. Passons sur les pelotes de réjections souvent prises pour des crottes mais qui ne font pas trop de dégâts. Les fientes, par contre, riches en urates ont la facétieuse propriété d'attaquer certains vernis et peintures. Même en nettoyant, il reste des traces. D'ou le paradoxe, de voir, un

jour chez des clients, un apprentis tout neuf, construit pour abriter deux caravanes ; occupé par une effraie alors que les deux véhicules étaient garés dehors ! !.

La solution dans ce cas particulier pour inverser ce plan d'occupation du sol (un nichoir à proximité était d'ailleurs offert aux effraies et occupé dès la 1<sup>er</sup> année de pose) fut de suspendre à l'entrée de l'apprentis des ficelles tous les 20cms. En plus c'est très joli...

### Huppe fasciée.

Cette espèce, fayotte de la SEPOL, avait la réputation, selon les anciens de construire son nid en crotte de chien. Malheureusement, comme souvent, l'observation était pertinente (l'odeur !) mais l'interprétation erronée. La huppe fait partie des espèces cavicoles qui ne nettoient pas leur nid. Donc, au bout des 16 à 20 jours d'élevages des jeunes, les déjections s'étant accumulées, le nid dégage une odeur nauséabonde. Et ce d'autant plus que, manque de chance, la glande uropygienne (sécrétant le sébum qui imperméabilise le plumage) est ici très développée et sécrète surtout un sébum à odeur désagréable.

Manquerait plus, qu'el-le sente des pieds !

### Martin pêcheur.

Lors de l'élevage, les parents ne nettoient pas le nid. Les fientes des jeunes, très liquides sont projetées sur les rebords de la cavité au fond du tunnel.

En fin d'élevage, lors d'un affût photo, j'ai pu observer les jeunes, déjà bien plumés, émerger à reculons, à l'entrée du nid, et expulser une déjection avant de s'enfoncer à nouveau dans le noir. L'entrée du nid est d'ailleurs ornée de coulées blanches bien repérables sur les affleurements de terre en bord de rivière, d'étang ou de ruisseaux.



Martin pêcheur / C. Couartou



PAR CHRISTIAN COUARTOU

### (Busard Saint-Martin.

C'est l'élégance, jusque dans les fientes. En parcourant, en pleine journée, la lande de la Haute-Renaudie, commune des Cars, j'y ai découvert une trentaine de gîtes nocturnes de ce rapace. Chaque gîte est constitué d'une dépression de 60cm de diamètre dans la bruyère. Au fond de chacune d'elles, une pelote de réjection et une fiente. Toute petite et toute propre.

Le " Barron Saint-Martin " n'occupe jamais deux fois le même gîte. Question de surcie. L'odeur d'un gîte à terre souillé un peu plus chaque jour, attirerait forcément tôt ou tard un prédateur.

## Finissons maintenant par deux gros dégueulasses.

### (Etourneau sansonnet.

Il est terrible l'étourneau. Que ce soit au nid ou au dortoir, il en met partout !

Cavicole, à l'instar des mésanges, les adultes emportent les sacs fécaux au fur et à mesure de leur production pendant les premiers jours. Mais les parents sont vite débordés et le nid devient un véritable cloaque à partir du 8ème jour.

Lors d'un affût photo en nichoir aménagé avec un dos transparent, j'étais obligé de nettoyer la vitre souillée de fientes, de duvet collé à chacune de mes visites.

J'ai également visité, un automne, un dortoir de plusieurs milliers d'individus, situé au sein d'un taillis de châtaigniers à Pageas. Les feuilles étaient déjà toutes tombées et le dortoir occupait une surface matérialisée au sol par un

cercle d'environ 20 mètre de diamètre de couleur blanche. Les barres de châtaigniers étaient également blanches. Si je n'avais pas vu les étourneaux tout portait à penser à l'atterrissage d'une soucoupe volante.

### (Héron cendré.

Une anecdote illustre et résume à elle seule les facultés exceptionnelles de cette espèce dans ce domaine qui vous intéresse tant.

Lors d'un affût (cabane de toile accrochée au sommet



Busard Saint-Martin / C. Couartou



d'un Pin de Weynouth sur lequel se trouvaient neuf nids) je surveillais trois nids à la fois situés à 80cm, 1,5m et 3m de mon objectif. Les nourrissage espacés de 3 à 4 heures nous laissaient aux jeunes hérons et à moi, de longues périodes d'inactivité sinon d'ennui.

D'ailleurs parfois, la chaleur aidant, de légers assoupissements gagnaient tout le monde.

Durant un de ces intervalles, une belle et grosse mouche bleue, attirée par l'o-

deur subtile de petit héron négligé, tournait autour d'un des nids.

L'un des héronniaux se mit alors à suivre ses mouvements, fasciné, tel un cobra devant la flûte de son charmeur. Dès que l'infortunée se posa sur une branchette du nid, le harpon du bec frappa et la mouche ( et sa future progéniture d'asticots) fut avalée d'un coup ! Est-ce la déglutition ? Toujours est-il que quelques secondes plus tard, il se redressa, pointa le croupion par dessus bord et expulsa une fiente dont j'estimai le volume à au moins 10-15 cul ! ! !. J'avais devant moi, un organisme vivant, capable de transformer une proie en 10 fois son volume de fientes ! Impressionnant.

Il découle de ce fait que neuf nids sur le même Pin ont eut raison du pauvre support. Asphyxiées par une couche imperméable blanche, les aiguilles séchaient tous les printemps et l'arbre mourut en 3 ans. C'est une histoire triste. Dans la nature il est des combats peu spectaculaires mais tout aussi impitoyables que la prédation d'une gazelle par une bande de lions.

Voilà, c'est fini. Vous pouvez fermer votre EPOPS et reprendre une activité normale.

La prochaine fois, je peux vous raconter comment se déroule un agnelage pourri...



PAR MARIE LAURE

*Ils étaient quelques ornithos  
A partir pour Clermont l'Hérault....  
( sur l'air de : Ils étaient trois petits enfant  
Qui s'en allaient glaner aux champs....  
> Voir Christian si vous ne connaissez pas la musique !)*

**séjour dans l'Hérault**  
(week-end de l'Ascension).

# Au pays des fauvettes



**23.05** . Les chanceux, libres dès le mercredi, retrouvent Marc et Dominique – les locaux sans lesquels rien n'eût été possible - le soir au Domaine de la Tour près de Nébian pour mettre au point le programme. Les propositions de Marc allèchent les quatre personnes présentes. Pourvu que nous puissions tout faire et voir ! Le Serin cini et le Rossignol philomèle nous encouragent perchés quelque part dans les grands arbres du magnifique parc entourant le bâtiment principal. De retour d'une rapide exploration des alentours du domaine, les garçons nous signalent avoir entendu près de trous d'eau Craudaux calamites et Rainettes méridionales.

Quant à Annick, de sa chambre, elle a repéré des cris de Guêpiers d'Europe et toute excitée me cherche dans cette grande maison pour me faire entendre les Hibous petits ducs.

**24.05** . Après une nuit bercée par le chant du Rossignol que Serge ne semble pas avoir apprécié à sa juste mesure, le petit tour dans les vignes d'avant

petit-déjeuner nous permet de voir ou d'entendre des Guêpiers et plus courants pour les limousins, Huppe, Merle noir, Rossignol (toujours lui !), Tourterelles turques, Chardonnerets.

Martine et André nous ayant rejoint, nous partons aussitôt retrouver Marc et Dominique près de la rive sud du lac du Salagou. Soleil, eaux bleues, Argilites rouges appelées ruffes : une vraie carte postale. Au-dessus de la végétation basse un Pipit rousseline exécute un vol de parade, puis nous laisse l'admirer posé. Au loin Christian nous signale le Grand corbeau, le Lorient. Une Rousserolle turdoïde chante à pleins poumons, de même que

les Bruants pryers. Ces derniers nous accompagneront dans toutes nos sorties. Pour ne pas être en reste, la Cisticole des joncs se lance dans son vol en feston, le ponctuant au sommet d'un « tsip » bien caractéristique (ouf ! heureusement que certains oiseaux sont assez originaux pour ne pas poser trop de problèmes aux ornithos débutants du groupe !). Quant à la voir posée, c'est une autre histoire, la bestiole est plus vive que nous. Les Goélants leucophées – on veut bien croire à leurs pattes jaunes, mais nous ne les verrons pas non plus – qui doivent nicher dans les phragmites en face de nous lancent des appels, pas très mélodieux. Le petit rire du Grèbe castagneux leur répond, la Poule d'eau crie, deux Grèbes huppés font leur toilette non loin des Foulques macroules. Un « chant » retentissant : c'est la Bouscarle de Cetti. Pas vraiment discrète, mais peut-être ici un canton est-il en jeu puisque nous assistons à une poursuite. Tarier pâtre, Hypolaïs polyglotte, Serin cini sont présents aussi ; chardonnerets, Martinets noirs, Hirondelles rustiques nous survolent. Une Rousserolle turdoïde finit par se percher au sommet de la tige d'un phragmite. Vue ! une première pour certains. La flore aussi nous fournit de

quoi nous émerveiller : des Glaucières jaunes bordant le lac, quelques Glaïeuls d'Illyrie ; le Mûrier offre ses premières baies à la dégustation, tandis qu'un gros Lézard vert, comme certains touristes, se dore au soleil- sauf que lui n'a pas besoin de s'oindre de corps gras. Une dernière observation : une Pie-grièche écorcheur posée sur une ligne électrique. Il est temps de retourner au domaine, point de ral-



Lézard vert / R. Dohogne



PAR MARIE LAURE

liement où nous devons retrouver les derniers arrivants pour le pique-nique.



Nous voici maintenant armés de 5 longues-vues au total, 14 paires d'yeux et d'oreilles (plus ou moins performants), autant de jumelles. Les oiseaux n'ont qu'à bien se tenir ! Sur les toits du domaine Moineaux soulcies, friquets et domestiques s'expliquent. Pédagogique à souhait !



Tout en nous restaurant, nous profitons des couleurs des guépriers posés dans les vignes juste en face de nous.

L'après-midi est consacré à l'exploration de la rive Nord du lac du Salagou. Il fait chaud, très chaud. Crème solaire, lunette de soleil plus couvre-chef de rigueur. Philippe, lui,

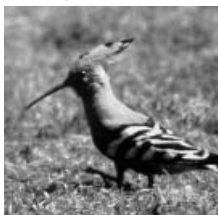


droit dans ses bottes a déjà planté sa longue vue. Dur de résister à la proposition de certaines personnes de piquer une tête. Nous nous contenterons

d'envier les deux Grèbes huppés, les Poules d'eau, les Foulques macroules et autres goélands, car malgré la chaleur, nous avons le plaisir d'admirer Pie-grièche écorcheur, Bruants proyers (dont un posé sur un amandier), Tarier pâtre (perché, puis à terre, et enfin transportant de la nourriture), Pie-grièche à



tête rousse, chardonnerets. Crient ou chantent le Bruant zizi, le rossignol, le Serin cini, la Bouscarle de Cetti, des Mésanges à longues-queue, deux Hypolaïs polyglottes en simultanément, le Roitelet triple bandeau, le Merle noir. Mais qu'en est-il des fauvettes, me direz-vous ? Eh bien oui. Outre la Fauvette à tête noire, nous entendons la passerinette dont le chant se rapproche assez de celui de l'hypolaïs, mais c'est bien elle, dans la longue vue, avec sa moustache blanche ! Puis



la Fauvette mélanocéphale se signale par un cri, l'orphée en arrière-plan indique aussi sa présence. Faute d'observations plus nourries (les oiseaux

aussi sont accablés par la chaleur), Christian nous montre des rides fossiles, témoins de l'histoire géologique complexe de la région. En retournant vers les voitures, laissées en plein soleil, nous observons le vol de la huppe puis avons droit à son chant. La Rainette méridionale fréquente aussi les lieux.

Marc nous conduit ensuite au barrage du Salagou, nous serons ainsi tous renseignés sur le caractère artificiel du lac. Il paraît que près du barrage niche une colonie d'Hirondelles de rocher. A vrai dire, il vole plus d'Hirondelles de fenêtre que de rocher, mais les garçons, qui scrutaient scrupuleusement chaque anfractuosité de rocher, finissent par dénicher celle où elles ont élu domicile. La femelle de Rougequeue noir traîne sur les bords de la route, le Serin cini se manifeste de façon impérieuse. Brusquement apparaissent dans le ciel tout d'abord une buse qui fait du surplace (curieux) puis trois majestueux Circaètes Jean-Le-Blanc se donnent en spectacle, sortant l'alule et encore un Faucon hobereau et une Bondrée apivore. Les touristes ont du mal à se faufiler entre les longues-vues et les membres du groupe, tous agrippés à leurs

digestive. Les chouettes refusent de répondre aux appels de Christian, mais le petit duc est là ! Crapauds calamites et Rainettes méridionales se lancent dans leur concert vespéral.

**25.05** . La nuit fut courte pour certains. Animation dans la chambre des garçons : un lit s'effondre (nous ne chercherons pas d'explication précise... bataille de polochons peut-être, blague de collégiens ou lit fatigué ?). Cap sur Vendémian et le causse d'Aumelas. Dans le programme Marc nous a annoncé : Fauvettes pitchou, mélanocéphale, orphée et passerinette, Bruant ortolan, hypolaïs,



Rouge queue noir / C. Couartou

Pipit rousseline, Monticoles bleu, de roche, Busard cendré, Circaète Jean-le Blanc. Nous les verrons tous (sauf le circaète), mais aussi une femelle Busard Saint-Martin, plusieurs Pies-grièches à tête rousse perchées ça et là, le Bruant zizi (chant), Serins cinis, Linotte (cri). Dans nos

jumelles. Et un crécerelle ! Après avoir assisté à un dernier piqué du Faucon hobereau, il faut se décider à quitter le site. Une Hirondelle de rocher nous adresse un amical salut, passant tout près de nous. Que d'émotions !

Malgré le vent froid qui s'est levé, nous repartons après le dîner en promenade

furtivement l'orphée, l'œil rouge de la Fauvette mélanocéphale et nous pourrions constater que la pitchou n'est pas si pitchou que ça. Incroyable, mais la migration des bondrées apivores (en tout une vingtaine) se poursuit au-dessus de nos têtes. Un Bruant ortolan au joli



collier jaune est posé sur un rocher, une proie dans le bec. L'alarme du loriot retentit, la femelle s'envole juste derrière nous. Décidément les oiseaux nous comblent ! Mais les vedettes de la matinée seront les Busards cendrés, avant que les Monticoles leur ravissent cette place enviable dans nos instruments d'optique.



Loriot d'Europe / Centre nature "La Loutre"

Le Monticole de roche en fait des tonnes : chant, parade, poses diverses nous donnant la chance de l'admirer sous toutes les couvertures. Notre discrétion naturelle (!) laisse place à un enthousiasme débordant et bruyant, qui ne gêne en rien l'artiste. Le Monticole bleu est aperçu posé, puis en vol.

Difficile de le saisir aux jumelles. Un doute nous étreint : Marc et Dominique n'auraient-ils pas d'une façon quelconque soudoyé les oiseaux pour qu'ils nous en mettent plein la vue sur l'Hérault ? D'après le mélomane de cette joyeuse équipe, pas sûr, d'aucuns, ayant vécu dans ce pays des expériences similaires en auraient composé le boléro... ! Des images plein la tête nous revenons aux voitures passant au milieu des cistes cotonneux, des aphil-anthes, chênes verts, etc...

Pique-nique au bord de l'eau en compagnie de Chevalier guignette, Petits grav-elots, Goélands leucophées, Héron cendré, Bergeronnette printanière et une poursuite de Martins pêcheurs en rase-motte, on en avalerait de travers ! Bouscarle de Cetti, chardonnerets, loriot, Merle noir, Grimpereau des jardins pour l'accompagnement musical. Des guépriers crient en survolant la surface de l'eau.

Après le pique-nique, Serge repère une couleuvre vipérine, des grenouilles vertes dans la flaqué d'eau (reste de l'orage qui nous a accueillis l'avant-veille au soir et qui nous a semblé justifier, en bons limousins, d'avoir entraîné nos bottes jusqu'ici).

A l'unanimité il est décidé, puisqu'il fait un peu chaud pour les oiseaux de voir le cirque de Mourèze aux spectaculaires dolomies. Un Rougequeue noir niche dans le village, deux Monticoles bleus alarment pour protéger leur couvée toute proche. Un Moineau soulcie, indifférent à l'agitation des touristes, est posé sur un toit. Un Rougequeue à front blanc chante, des Hirondelles de fenêtre survolent les lieux tandis que des Mésanges à longues queue, toujours actives, se poursuivent dans les arbres du bord de route. Les amateurs de fleurs noteront la présence entre autres, d'immortelles et de coris de Montpellier.

La sortie crépusculaire prévue autour du village abandonné de Celles (rive nord du lac du Salagou) tourne court. C'est la fête au village, pied de nez à l'histoire du lieu sans doute. Qu'à cela ne tienne ! La Lieude, avec ses empreintes de dinosaures sur argilite rouge (- 250 000 ans), surplombées par les ruines du château de Malavieille nous offre une promenade pleine de senteurs méditerranéennes. L'Engoulevent est là, ce qu'ignoraient les locaux. Heureusement que les limousins sont venus ! De retour au domaine, les petits ducs, que Serge a stimulés, répondent présents. Le dialogue « trilogue » pour être précis, dure un bon quart d'heure, et c'est Serge qui se lassera le premier. Enervé, l'un des oiseaux passe comme une flèche au-dessus de nous, nous ne distinguons qu'une silhouette noire.

**26.05** . C'est parti pour le « sentier de la pie-grièche » dans la basse plaine de l'Aude, les estomacs lestés du pain frais du petit-déjeuner auquel chacun suc-combe avec délice. Nous longeons une phragmitaie. Au loin le Coucou s'époumone, Bouscarle, Rousserolle effarvate, Cisticole des joncs en pleine démonstration de parade nous accueillent. Un Goéland leucophée tente d'éloigner un Circaète Jean le Blanc. D'autres rapaces planent : crécerelle, trois Busards des roseaux. Deux Hérons cendrés passent au-dessus de l'étang. Martinets noirs, Hirondelles rustiques exécutent un véritable ballet. Sourds à l'invitation du vigneron de venir déguster sa production, nous surveillons les phragmites. Et c'est de l'autre côté du chemin qu'attirés par des cris de choucas, nous apercevons notre premier Rollier d'Europe. Les événements se précipitent : toute une famille de Panures à moustaches grimpe le long des phragmites. Leur nom n'est pas usurpé, le mâle arbore une moustache bien noire. Se joint à elles une bous-

carle, une première pour nombre d'entre nous. Une cisticole transporte un sac fécal. Pour une fois elle est muette.

Mais Marc rameute la troupe : il faut maintenant partir à la recherche de la Pie-grièche à poitrine rose. L'opération peut ne pas être couronnée de succès. Il n'existe que deux sites en France où la voir, tous deux dans l'Hérault, ce qui justifie encore l'exclamation c'est beau l'Hérault !. Deux Coucous-geais s'envolent en criant, deux Bruants proyers posés chantent en simultané (un peigne qu'on



Pic vert / Centre nature "La Loutre"

râcle, dit Christian). L'univers sonore est peuplé par le Bruant ortolan, la Linotte mélodieuse, la Bergeronnette printanière, la Fauvette orphée, l'Alouette des champs, le rossignol, l'Hypolaïs polyglotte. Le Pic vert y ajoute son ricanement et d'une vigne en friche s'élève le chant de la



PAR MARIE LAURE

Caille des blés...qui sera donc des vignes pour nous. Brusquement d'un grand frêne sous lequel nous sommes en train de passer,



Couleuvre vipérine R. Dolhagne

jaillit un cri d'alarme. Le rol-lier s'envole d'un trou à mi-hauteur de l'arbre. Déçus, nous ne l'avons qu'entrap-erçu. Mais il revient se percher en face de nous sur un arbre mort, en pleine lumière où ses couleurs éclatent. Quel coquet ! Même les chardonnerets dits élégants paraissent fades à côté de lui et le Tarier pâtre a beau s'être vêtu d'un habit particulière-ment vif, il ne peut rivaliser

avec lui. Levez les yeux, dans le ciel apparaît un superbe Circaète Jean le Blanc. Incroyable mais vrai : comme dans le guide ornitho il tient dans ses serres un serpent, qu'il dévore en vol. Les paris sur la nature exacte de la proie vont bon train. Des Bondrées en migration animent maintenant le ciel (5+3+10+6+5+2+2+4+4) oui, en tout 41 !.

Et ça continue. Nous ne nous laissons pas d'observer les guêpiers posés souvent sur des arbustes morts. Un Coucou-geai et un Bruant proyer sont perchés eux aussi sur un même arbre mort, un autre proyer transporte une sauterelle dans son bec (là Serge est sûr qu'il s'agit d'une sauterelle !). Nos jumelles ne chôment pas. Jean-Pierre pensant avoir entrevu la pie-grièche si convoitée, nous allons tenter de nous approcher de l'endroit en voiture. Le retour aux véhicules nous semble long. La Pie-grièche à poitrine rose décidément se mérite. Nous passons près des Hérons garde-bœufs, d'une Perdrix rouge cachée dans la vigne sans nous attarder. Une ruse de sioux de Marc : il nous fait nous garer juste sous l'arbre où niche la belle. Apeurée, elle s'est postée un peu plus loin sur un arbre dénudé (ils nous auront rendu de grands services, ces arbres secs !). En contournant le poste d'observation de l'oiseau mythique, nous en découvrons une deuxième. L'agitation est à son comble parmi nous, chacun court à la longue vue disponible la plus proche, puis reprend ses jumelles. Nous avons droit à une parade, à plusieurs vols, au cri. La totale, quoi. Après avoir admiré une dernière fois un rol-lier venu complaisamment nous saluer et nous rappeler que le rose de la pie-grièche est loin d'être aussi éclatant que son bleu à lui, nous partons vers les étangs de Capestang. Des panneaux signalent la voie domitienne (118 av J-C), l'oppidum d'Ensérune. Nous longeons une portion du

canal du midi. A noter : un vol d'Etourneaux, un couple de colverts, un Geai des chênes transportant de la nourriture. Sur la longue piste menant à l'étang et malgré les cahots nous entendons la Rousserolle turdoïde, le Serin cini, la Bouscarle de Cetti, le rossignol, le chardonneret. Un Busard des roseaux plane. Tout cela pour dire que nos observations ne cessent pas une seconde !.

C'est à un pique-nique à l'ombre de grands arbres, dans lesquels les vindictifs chardonnerets s'adonnent à leurs traditionnelles poursuites, près d'une ferme abandonnée dont le balcon constituera un poste d'observation idéal des étendues marécageuses que nous convie notre chef d'expédition. Pendant que l'intendance se met en place, les garçons à longues-vues se lancent dans l'énumération des oiseaux posés sur l'eau, volant au-dessus ou pêchant aux abords. Hérons bihoreau, cendrés (l'un d'eux sèche ses ailes au soleil), garde-bœufs, pourpré dont la couleur tranche sur l'herbe bien verte qui l'entoure. Aigrette garzette, colvert, échasse... Nombreux Goélands leucophées. Pour les chants : coucou, Tourterelle turque, rossignol bien sûr, Rousserolle effarvate et turdoïde dont les chants n'ont vraiment rien de commun. Nous avons bien vu la turdoïde le premier jour, aujourd'hui c'est l'effarvate qui se montre. La lusciniolle à moustache (le port de la moustache semble à la mode dans cette région ! ) ajoute son gazouillis. Observations, sieste réparatrice pour certains, dégustation de café préparé par Serge qui a pensé à tout.

Il nous reste à voir les étangs de Vendres. En cours de route la tourterelle des bois se manifeste, le chant puissant du rossignol nous parvient malgré le ronron des moteurs, une dizaine de colverts font trempette dans le canal du Midi, une buse plane au-dessus des

vignes. Les grenadiers attirent le regard avec leurs fleurs d'un rouge éclatant. Pour ce qui est de l'éclat, les guépiers dans le soleil sont somptueux. Accueillis sur le site par le chant de l'Hypolaïs polyglotte, de la Rousserolle effarvate, de l'Alouette des champs et de l'inévitable rossignol, nous ne savons de nouveau plus où regarder. Une pie a l'air de s'amuser de toute cette effervescence, un Coucou-geai décide (sagement, c'est sûr) de s'en éloigner. Les Hirondelles de fenêtres survolent les étendues d'eau, de même que des Martinets et des Goélands leucophées. Au beau milieu d'une partie herbue un Busard des roseaux procède à sa toilette, un Grèbe castagneux l'imite puis plonge. Ils sont en compagnie de Hérons cendrés, garde-bœufs, pourpré, Foulques



Héron cendré / C. Couartou



PAR MARIE LAURE

macroules, Poules d'eau ..... Une mère colvert promène ses petits déjà gros, la cisticole lance ses « tsips » impérieux. Les Guêpiers tiennent toujours leur place dans ce tableau vivant, mais nous sommes loin d'être las de les regarder. Il faut quitter ce coin de rêve pour ornithos, Jean-Guy et Sabine à l'aide d'un grand oiseau blanc vont regagner Paris et Marc a des soucis de voiture. Une dernière vision « pour la route » : trois Milans noirs effectuant des pompes.

**27.05** : Les bagages sont prêts, chargés. Il ne manque qu'une chose : les clés d'une des voitures. Branle-bas de combat : tout le monde cherche dans les recoins du domaine. On retourne chaque sac, la

poubelle. C'est éprouvant pour les nerfs et malvenue. Nous perdons un temps précieux qui eût été certes mieux employé à contacter fauvettes, bruants, alouettes et autres sur le plateau de l'Escandorgne. Finalement, il s'avère que la clef si fébrilement recherchée se trouve...dans la poche de pantalon de la propriétaire du véhicule. On accusera les fabricants de vêtements pour randonneurs à multiples poches afin de ne pas perdre totalement la face. Tous les membres du groupe, fort heureusement très sympas, polis et plutôt zens ne feront aucun reproche à l'é-



Fauvette à tête noire / R. Dauriac

tourdie. Je dirais bien qu'elle a une tête de linotte, mais ce serait faire affront à cet oiseau, mélodieux de surcroît ce qui n'est pas le cas de l'organe phonatoire de l'intéressée. Mais passons. Nous voilà sur le plateau de l'Escandorgue, au Nord-Ouest

de Lodève. Il s'agit d'une coulée basaltique s'étendant Nord-Sud et datée de 700 000 à 1 000 000 d'années. Erables champêtres, Sureaux yèbles, *Aria torminalis*, aubépines, Ail à tête ronde, Hellébore fétide, Dame d'onze heures, Laitue vivace, Sauges des prés, Géranium pourpré, Polygala, *Orchis morio*, *Platanthera bifolia*, orobanches, filipendules, bleuet, etc... bordent le GR que nous empruntons. Le paysage est superbe. Un couple de Busards Saint-Martin chassent dans le secteur, où se trouvent plusieurs Pies-grièches écorcheurs. Une buse est posée sur un

chêne. La Fauvette grisette se signale par un cri, puis par son chant, nous parvenons à la voir un instant aux jumelles. Un Bruant jaune magnifiquement coloré (plus qu'en Limousin, affirme Annick) fait la joie des photographes. L'Aurore de Provence qui volette près de nous n'a rien à lui envier en ce concerne les couleurs. La balade est animée par les chants des Bruants zizis et proyers, des Alouettes lulu et des champs, de l'Hypolaïs polyglotte, des Fauvettes pitchous et mélanocéphales, du rossignol évidemment, du coucou, du Pouillot véloce, du Tarier pâle et de la Perdrix rouge. Jean-Pierre, du doigt, nous indique la direction dans laquelle il entend le Pic-vert, puis la Fauvette orphée. Il parvient à la situer, nous la montre dans sa longue vue. Ainsi nous aurons réussi à voir et entendre toutes les fauvettes prévues au programme !

La chapelle St Amans nous offre une ombre salubre pour un dernier pique-nique vite avalé. Difficile de s'arracher à ce lieu... Philippe nous annonce avoir perçu le chant du Torcol fourmilier et nous voilà repartis. Oui, il est bien là, quelque part en contrebas. S'expriment aussi le Pipit des arbres, le Rossignol, le Grand corbeau (que seul Christian parvient à entendre), la Fauvette pitchou (cri). Un dernier regard pour une pie-grièche écorcheur posée et une grisette se faufilant dans un buisson, un couple de Busard cendré à l'horizon.

Lors de ce dernier pique-nique, Anthony sondait les participants à ce voyage. Quel est l'oiseau qui vous a marqué le plus pour ce qui est de ses couleurs, de son chant, ... ? Quel moment retiendrez-vous comme le plus marquant, quel site avez-vous préféré ?... Bien difficile de répondre tant cette escapade nous a fourni d'impressions. Un grand merci aux organisateurs, limousins et héraultais ( ? ), aux

porteurs de longues-vues qui ont fait bénéficier tout un chacun de leur équipement. Il nous reste à mettre de l'ordre dans tous nos souvenirs et, comme Cathy le faisait déjà dans l'une des voitures pendant le trajet de retour, à réviser les chants de tous les oiseaux entendus. Nous avons du travail, jusqu'au prochain voyage de la SEPOL !

#### photos page 14 :

Grèbe huppé ( C. Mercier )  
 Foulque macroule ( F. Desage )  
 Bruant zizi ( La Loutre )  
 Rossignol philomèle ( F. Desage )  
 Huppe fasciée ( La Loutre )  
 Fauvette à tête noire ( R. Dauriac )



Fauvette à tête noire / R. Dauriac



# La néoténie découverte en Limousin.

Une nouvelle maladie ?!

“Développement anormal d'un individu aux premiers stades de croissance due à des agents extérieurs encore peu définis. Les malformations touchent l'épiderme, les paupières, tous les membres et certains organes respiratoires. Les déformations peuvent dans certains cas ne jamais être résorbées et l'individu peut conserver sa vie durant des caractères adultes et juvéniles. Un premier cas de néoténie a été détecté en Limousin...”

Pas de panique, la néoténie ne touche que certaines espèces d'amphibiens et non le cheptel bovin ou les populations humaines. Vous pouvez tous sortir des abris et finir votre steak de Limousine.

Les êtres vivants, plantes et animaux, peuvent adapter leur croissance et acquérir des formes particulières pour faire face à des paramètres environnementaux peu favorables. Chez certains amphibiens, généralement des

urodèles (notamment le Triton palmé et le Triton alpestre) , le manque de nourriture et des températures trop froides sont les principales causes d'un développement larvaire par-



Triton marbré / R. Dohogne

ticulier appelé la néoténie. Une larve néoténique croît, mais ne se métamorphose pas complètement. Certains de ses organes se transforment et d'autre pas, on obtient alors un individu regroupant des caractéristiques larvaires et adultes (certains peuvent même se reproduire dans cet état). Il existe plusieurs catégories de néoténie et dans certains cas, la larve peut grossir sans jamais se transformer totalement ou, si les conditions du milieu redeviennent favorables, elle peut reprendre sa transformation. Chez certaines espèces par contre, la néoténie est un phénomène obligatoire. En Europe, le Protée (*Proteus anguinus*), qu'on retrouve principalement dans le nord-ouest de l'Ex-Yougoslavie, est le seul amphibien dans ce cas et les "adultes" conservent des caractéristiques larvaires, comme par exemple les branchies.

Le 6 juin dernier, un Triton marbré (*Triturus marmoratus*) néoténique a été découvert à 395 m d'altitude dans une mare de la commune de Saint-Loup en Creuse. L'individu, capturé en surface dans un herbier de potamots présente les caractéristiques larvaires suivantes : de longs doigts fins (moins cependant que ceux des larves), long et fin filament caudale, de gros points ronds sombres sur les bords supérieures et inférieures de la queue, de grandes branchies externes rosées et des yeux sans paupières. D'autres critères morphologiques se rapportent plus à une forme adulte : longueur totale d'environ 90 mm, aspect trapu et dodu, tête très développée et bien large, et crête caudale supérieure très développée rappelant par sa forme celle des adultes reproducteurs.

Au niveau coloration, les tâches noires de la queue sont peu marquées en comparaison avec celles des larves et le corps est uniformément gris-doré, sans marbrures

vertes. Le ventre gris clair contraste un peu avec les flancs et le dos qui sont plus sombres.

Le Triton marbré est commun et très bien répandu en Limousin. Il se rencontre à toutes les altitudes, du bocage du nord-ouest aux forêts du plateau de Millevaches en passant par le Causse calcaire de Brives. Malgré plus de 400 observations connus de la base de données du G.M.H.L. concernant environ un millier d'individus il s'agit, à notre connaissance, de la première observation de cette espèce sous cette forme particulière dans la région Limousin.

Ce phénomène est rare, d'autant plus sur cette espèce, et il s'agit à notre connaissance de la première mention répertoriée dans la région. Parmi les zones potentiellement les plus favorables à la néoténie, nous trouvons les zones tourbeuses et froides du Plateau de Millevaches.

Contact :

Romuald Dohoghe 05.55.01.94.36



Triton marbré / R. Dohoghe



PAR REGIS COUTANT

## La genèse

ou une mise en route discrète.

**Les 21 et 22 avril  
derniers, la SEPOL  
organisait le  
26ème Colloque  
Francophone  
d'Ornithologie  
(CFO) dans les  
locaux de l'ENSIL,  
à Limoges.  
Quelques mois  
après cette mani-  
festation, il nous a  
semblé intéressant  
de revenir sur le  
genèse et le  
déroulement de  
cet événement.**

Cela faisait déjà longtemps qu'il y pensait, qu'il mûrissait la chose. Aussi, quand en 1999, il soumit au conseil d'administration de la SEPOL l'idée d'organiser le CFO, beaucoup d'administrateurs ne furent pas surpris, quoique quelque peu dubitatifs. Mais il avait déjà amassé beaucoup d'informations et tellement dégrossi le travail que ce défi ne semblait pas si difficile à relever.

Ce « IL », vous l'aurez peut-être reconnu ou, au pire, vous en avez déjà entendu parler, c'est Pascal Boulesteix. C'est en effet Pascal qui fut à l'origine de ce projet et qui par la suite mania si bien la baguette de chef d'orchestre.

Les instances nationales ayant données leur feu vert, l'organisation réelle pouvait se mettre en marche. Une petite équipe de bénévoles se créa et certains de ses membres partirent en reconnaissance au 25ème CFO de Caen. Peu à peu, le budget non négociable fut élaboré, les locaux furent réservés, les invitations envoyées... Bien sûr, il y eut des écueils tant financiers que matériels comme la gestion des inscriptions ou l'informatisation des communications. Là encore, Pascal fut de toutes les démarches, épaulé en cela par

Jérôme Roger et toute l'équipe des salariés de la SEPOL.

À quelques semaines de l'événement, se mit en place un élément majeur : l'aide des bénévoles. Sépoliennes et Sépoliens répondirent présents dès le mois de janvier et jusqu'au lendemain du colloque.

26<sup>e</sup>

CFO

le Limousin et la SEPOL à l'honneur.

HAUTE-VIENNE

Limoges

# Le colloque

ou le moment de vérité

Que de monde !!! Plus de 500 participants (conférenciers, visiteurs, exposants) qui profitèrent tour à tour de la sortie à l'étang des Landes (sous une météo hivernale), du confort matériel et visuel des communications, des stands divers et variés, de la décoration des locaux par les enfants accueillis au centre Nature La Loutre... Et même les absents ne furent pas oubliés puisque pour la première fois de son histoire, le CFO fut retransmis en quasi direct sur Internet via le site SEPOL. Inévitablement, il y eut quelques grains de sable comme l'installation de quelques exposants à l'étage par manque de place, les problèmes informatiques du samedi.... Mais, peu à peu, tout rentra dans l'ordre grâce à la diligence de chacun.

Et là, rendons hommage à toute l'équipe SEPOL qui durant 72 heures a œuvré au bon déroulement du CFO . Les salariés d'une part qui assuraient les points stratégiques : accueil, informatique, organisation générale. Les « officiels » d'autre part qui ouvrirent et gèrent avec brio les conférences. Et surtout, la cinquantaine de bénévoles qui répondit présent tout au long du week-end, de l'accueil à l'hébergement des participants, du stand SEPOL à la buvette, des réservations de bus à l'animation de la sortie, du montage au nettoyage





# L'Ensil aux oiseaux

final...Une véritable cohésion s'est fait jour dans notre association à la grande satisfaction de tous ses membres et, il faut le dire, à l'étonnement et à, l'admiration des participants extrarégionaux.

N'oublions pas non plus la qualité des communications et, soyons chauvins, attardons nous sur celle de la SEPOL. Préparée et présentée avec brio par trois piliers de l'ornithologie limousine, elle mit en exergue le travail de terrain de tous les ornithologues régionaux. Elle prouva qu'une bonne pression d'observation et une gestion informatique adaptée de milliers de données apportent quantités d'informations contribuant à une meilleure connaissance de notre avifaune et de son évolution et ce malgré l'absence de protocole rigoureux.

## Bilan

ou mention bien avec félicitations du jury  
Aujourd'hui, six mois après ce 26ème CFO, les bilans ont été dressés. Tant sur le plan humain que scientifique, on peut affirmer sans se vanter qu'ils

sont bons. Les commentaires lus et entendus dans les médias régionaux abondent dans ce sens. Les réactions des institutions officielles comme celles des participants le confirment : le 26ème CFO fut une réussite. Et ce n'est pas la difficulté à trouver des volontaires pour organiser le 27ème CFO qui nous contredira !

Alors, bravo et merci a tous ceux qui ont apporté leur pierre à l'édifice, salariés, bénévoles sans oublier les mécènes sans qui tout ceci n'aurait pu avoir lieu. Un grand "coup de chapeau" à Pascal qui y a cru tout au long de ces deux années de préparation. Souhaitons maintenant que la dynamique impulsée par cet événement se poursuive au quotidien de notre association, dans nos futures « grandes actions » comme dans les plus modestes.



de la part de  
marc. a limoges  
on est allé au collo-  
que sur les oiseaux.  
on a vu plein de  
jeun qui s'intéressent  
au monde des oiseaux.  
s'est très intéressé  
j'est bien émé.  
marc

Marc Fossati, 6 ans de Nîmes.

deux édi-  
ment 10  
il traitait  
plus gen  
les visite  
quelques  
des artisti  
et divers  
bons qui  
leurs ac-  
respect de  
la nature.  
Rassemble  
la chasse,  
pect des  
seurs.

## Table rondes

La richesse de ce colloque té-  
dans la convivialité qui l'a  
durant ces deux jours de  
palabres. Une convivialité qui



## 5ème Réunion ornithologique de la SEPOL :

Après Brive, Aubusson, La Loutre et Nexon...  
Cette réunion se tiendra le 27 octobre 2001 à  
Ayen (salle des fêtes) à partir de 9h00.

**Matinée :** Bilan des enquêtes réalisées en  
2001 : suivi des Grands  
Cormorans, Hérons, Comptages  
Oiseaux d'eau, suivi Faucon  
pèlerin, journée de comptages  
simultanés (migration) et EPS.

Projets pour 2002 et après :  
Nouvel atlas des oiseaux  
nicheurs en Limousin (+ migra-  
teurs et hivernants), rédaction  
des centrales (95/96, 96/97,...).

Questions diverses

**Midi :** repas, possibilité de le prendre  
en commun dans un restaurant à  
Ayen, pour cela, il faut réserver  
auprès de Jérôme au local  
(05 55 32 20 23).

**Après - midi :** Sortie à la Butte d'Ayen (pour les  
personnes ne venant pas au  
repas RDV 14h30 à la table d'ori-  
entation de la Butte d'Ayen).

Que vous soyez ornithologues confirmés, obser-  
vateurs réguliers ou plein de bonne volonté pour  
votre association, nous vous donnons rendez-  
vous à Ayen.

“Partager pour mieux étudier.  
Etudier pour mieux connaître.  
Connaître pour mieux protéger.”

Le prochain Conseil  
d'Administration de la  
SEPOL se tiendra à la  
Maison de la Nature  
(au local, rue Jauvion) le  
7 novembre 2001 à  
19h00. Nous vous rap-  
pelons que les CA sont  
ouverts à tous les  
adhérents.

### Sur les ondes de

**FRANCE BLEU LIMOUSIN (103.5)**  
retrouvez Jean-Michel TEULIERE  
(LNE – La Loutre) tous les dimanches  
matin à 9h45 pour un jeu en direct  
« Les oreilles dans la nature ».

Et, à partir de novembre tous les  
jours (du Lundi au Vendredi) vous  
pourrez suivre une rubrique Nature-  
Environnement. Chaque Vendredi,  
dans cette rubrique, Jean-Michel nous  
proposera une destination nature afin  
de préparer nos balades pour le  
week-end.

(Pour cette émission, les horaires  
nous seront prochainement commu-  
niqués, a retrouver donc dans le  
prochain Epps.)



PAR L. LANDRIN, H. MACHET & F. LEBLANC

Depuis le 1<sup>er</sup> juillet 2000, le Centre Régional de sauvegarde pour la Faune sauvage a recueilli 264 animaux, avec cette année encore, une forte proportion d'oiseaux (près de 87,5 %). (Graphique 1). Le nombre d'animaux accueilli cette année au Centre a sensiblement diminué par rapport à l'année passée. Cela pourrait être imputé à un hiver moins rigoureux.



Ces 264 animaux représentent 54 espèces dont 44 espèces d'oiseaux. ( Tableau, Graphique 1). Parmi les espèces les plus régulièrement amenées, citons la Chouette effraie (11,4%), la Buse variable (8 %), le Merle noir (8 %), la Tourterelle turque (7,5 %) et le Martinet noir (6,5 %).

Les causes de recueil de ces animaux sont assez variées, mais on peut remarquer que les chocs véhicules et les ramassages de jeunes représentent, cette année encore, à eux seuls près de 65 % des causes de présence des animaux au Centre de sauvegarde pour le faune sauvage. (cf. Graphique 2)

Notre effort d'information du grand public en période de reproduction/nidification/envol des jeunes notamment concernant les jeunes chouettes et les jeunes passereaux porte ces fruits. Cependant la vigilance dont font preuve les personnes concernant la présence d'oiseaux nicheurs près de chez eux a pour conséquence le recueil des jeunes si les adultes succombent sur les bords de

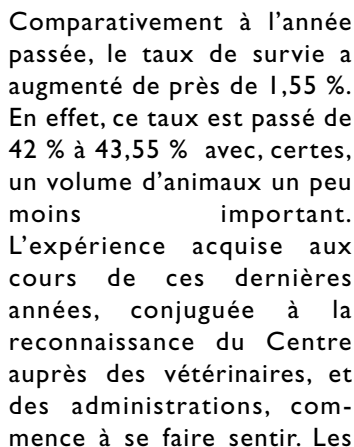
Bilan annuel des accueils d'animaux

# au Centre de sauvegarde

pour la Faune sauvage du Limousin

1

En ce qui concerne le recueil des Tortues de Floride, ces reptiles sont placés dans des parcs animaliers afin d'éviter que ces individus ne viennent grossir les populations échappées en milieu naturel.



Cette année, nous avons pu constater une augmentation des tirs sur espèces protégées (Buse variable), ainsi que plusieurs dénichages de chouettes pour « convenue personnelle ».





PAR L. LANDRIN, H. MACHET & F. LEBLANC

animaux nous parviennent dans des délais relativement courts, et les soins prodigués assez rapidement et de façon appropriée augmentent les chances de survie des animaux recueillis.

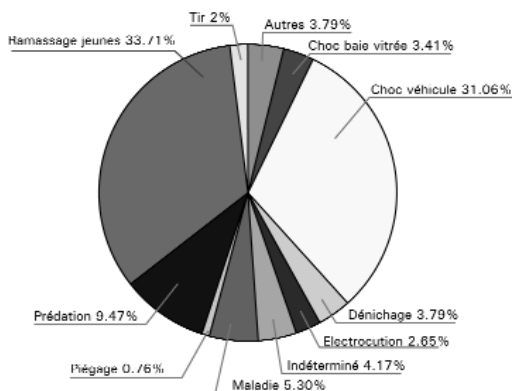
Il est à noter que certaines espèces dont les soins sont délicats en raison du stress auquel ils sont sujets en présence de l'homme et dans des conditions de cap-

tivité, ont été relâchés avec succès. C'est notamment le cas pour l'Epervier d'Europe, le Héron cendré, et le Faucon pèlerin.

Pour d'autres espèces, les soins s'avèrent toujours difficiles : c'est notamment le cas pour les Pics (vert, épeiche, épeichette), la Huppe fasciée, ou la Pipistrelle de Kuhl.

A titre d'anecdote, la femelle de Faucon pèlerin recueillie au Centre était affaiblie suite à un choc dont nous n'avons pu déterminer l'origine, elle était fortement parasitée comme nous l'ont confirmé les analyses réalisées par le Laboratoire départemental de la Haute-Vienne. Suite à un traitement efficace, la femelle a pu être relâchée sur son lieu de découverte : le jardin de l'Evêcher en contrebas de la Cathédrale de Limoges, en présence des gardiens municipaux qui nous l'avaient apportée.

Répartition des causes de présences des animaux au Centre de sauvegarde ( Graphique 2 )



Enfin signalons que le Centre de sauvegarde pour la faune sauvage a reçu récemment le label « Merci dit la Planète » octroyé par le Ministère de l'Environnement et l'Aménagement du Territoire pour les actions d'éducation à l'environnement.

#### Remerciements :

Nous tenons à remercier tous les donateurs, ainsi que les bénévoles qui nous ont apporté leur aide aux cours de cette année. Nous tenons également à saluer le dévouement dont font preuve certains vétérinaires <sup>(1)</sup> qui ont accepté de recueillir, de soigner ou d'apporter leur aide de façon désintéressée à notre Centre de sauvegarde pour la faune sauvage.



(1) Notamment : Dr Denève & Dr Kuhn, (Limoges-87), Dr Dirson (Bugeat-19), Dr Couartou (Châlus-87), Clinique vétérinaire Vanteaux (Limoges-87), Clinique vétérinaire Darley – Vacquet (St Junien-87), Dr Sonthonnax (Feytiat-87), Dr Bellon (Aixe s/ Vienne-87), Dr Ehlig & Dr Bariaud (Limoges-87), Cabinet vétérinaire de Meissac (19), Cabinet vétérinaire de Nexon (87), Dr Lavergne (Objat-19), Dr Legrain (Treignac-19),

cabinet vétérinaire Chodkowski-Pinton (Aigurande-36), ainsi que les Garderies de l'Office National de la chasse et de la Faune sauvage des trois départements, les Pompiers de l'Aéroport de Bellegarde, les Gardiens des Parcs urbains de la Ville de Limoges, et le personnel du Laboratoire départemental de la Haute-Vienne.

## APPEL AUX BÉNÉVOLES :

N'hésitez pas à vous faire connaître auprès de Laurence qui vous formera aux soins des oiseaux et des mammifères recueillis au Centre. C'est l'occasion de voir, de soigner, des oiseaux que vous avez l'habitude de voir au loin, et d'avoir la satisfaction de les relâcher dans leur milieu naturel.

Un peu de disponibilité et de motivation suffisent.



PAR AURÉLIEN AUDEVARD

## synthèse des observations du 12/03/2001 au 25/08/2001

*Quel est le site où vous pouvez observer dans la même journée 9 espèces de laridés, des bécasseaux sanderling (*Calidris alba*) et des tournepierrres à collier (*Arenaria interpres*) ? Vous allez sans doute parler d'un département côtier tel que la Vendée par exemple. Mais si on vous dit l'étang des Landes en Creuse... et oui, il y a vraiment de quoi rester perplexe ! Cet étang unique, joyaux de la nature Limousine, aura permis*

*entre autre à la région, d'enregistrer pour la toute première fois la*

*sterne arctique (*Sterna paradisaea*) dans sa centrale et cela, à deux reprises ! Sa topographie aura également permis l'installation ce printemps d'une colonie de mouette de rieuse (*Larus ridibundus*), encore une première pour le Limousin. Espérons que la communauté naturaliste saura conserver ce site fantastique...*

Outre ces faits marquants, cette période très longue (près de 5 mois) a vu un mois d'avril pluvieux, neigeux et relativement froid ayant contraint de nombreux migrateurs à stationner (hirondelles, martinets noirs, bergeronnettes printanières...) notamment sur les zones humides de la région. Second fait marquant, la présence durant tout l'été de grandes aigrettes (*Ardea alba*) sur le secteur de Lussat en Creuse, ainsi que d'un individu bagué, observé en plein centre de Limoges début juillet !

Du côté des nicheurs, le corbeau freux (*Corvus frugilegus*) confirme son expansion avec sa nidification dans le sud-ouest de la Haute-Vienne, le cisticole des joncs (*Cisticola juncidis*) est de retour en force parmi l'avifaune nicheuse de la région tandis que le héron pourpré (*Ardea purpurea*), le héron bihoreau (*Nictykorax nictykorax*), le phragmite des joncs (*Acrocephalus schoenobaenus*) ou bien la sarcelle d'été (*Anas querquedula*) ont trouvé un site de nidification de qualité, sur l'inévitable étang des Landes...

Quelques constatations viennent tout de même ternir le tableau de l'ornithologie Limousine, avec la quasi-absence, d'espèces autrefois nicheuses telles que le busard cendré (*Circus pygargus*), ou le torcol fourmilier (*Jynx torquilla*). Comme par hasard, ces deux espèces sont liées à la présence d'une agriculture traditionnelle. Le Limousin suivrait-il le schéma national de dégradation ?

Un grand merci à tous les observateurs sans lesquels le fonctionnement du répertoire ne pourrait avoir lieu.

**Grèbe castagneux** (*Tachybaptus ruficollis*) : un couple parade le 24/03 sur l'étang de Boutilly (87-AudA), 14 individus dont 5 mâles chanteurs le 31/03, 15 le 13/04, 17 le 11/05, 16 le 12/05 dont 2 mâles chanteurs sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA), un couple et un nid sont découverts le 22/04 sur un petit bassin de lagunage près du stade de « Chabanas » à Pierre-Buffière. Deux poussins y sont notés le 04/06. (87-AudA).

La reproduction a également été mentionnée à Flavignac le 11/06 où un couple est observé avec des juvéniles (87-PreP), à Moissannes avec quatre jeunes juste éclos le 17/07 au lieu dit le Repaire (87-AudA), sur l'étang des Landes (23-Lussat) avec un juvénile et un poussin le 20/07 (AudA),

# L'étang DES Landes

UN SITE D'EXCEPTIONS

**Grèbe à cou noir** (*Podiceps nigricollis*) : 3 le 25/03 (AudA), 10 le 31/03 (AudA), 7 le 10/04 (AudA), 12 le 13/04 (AudA), 21 le 29/04 (AudA), 14 le 30/04 (AudA), 11 le 11/05 (AudA), 12 le 12/05 (AudA), 9 le 19/05 (AudA), 8 le 20/05 (AudA), un le 02/06 (AudA), 4 le 15/06 dont un couple entrain de construire un nid (SauJ), et un du 29/06 au 17/08 (AudA) sur l'étang des Landes (23-Lussat). La présence des mouettes rieuses (*Larus ridibundus*) n'a pas suffi à la reproduction de l'espèce, peut-être l'année prochaine.....

Observations extérieures : 2 le 13/04 sur l'étang de Pinaud (23-Saint-Julien-Châtel-AudA)

**Grèbe huppé** (*Podiceps cristatus*) : des poussins sont observés le 11/05 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA&SauJ).

**Grand cormoran** (*Phalacrocorax carbo*) : 11 en migration nord le 15/03 à Aix-sur-Vienne (87-PreP), 10 en migration le 15/04 à Limoges (87-NedS), un le 10/04 et 13/04 (AudA), 3 le 22/03 (Sepol), 10 le 29 et 30/04, 5 le 11/05, 7 le 12/05, 3 le 19 et 20/05 (AudA), 2 le 02/06 (AudA), 2 le 30/06 (AudA), 4 le 06/07 (AudA), 5 le 27/07 (AudA), 6 le 02/08 (AudA), 7 le 17/08 sur l'étang des Landes (23-Lussat), un le 01/06 sur l'étang du Dognon (87-PreP), un le 14/06 à Fromental (87-DouA).

**Héron bihoreau** (*Nycticorax nycticorax*) : 2 en halte migratoire le 04/04 sur l'étang de la Pouge (87-Saint-Auvent-PreP), un le 06/05 sous le pont neuf à Limoges (87-TulY), 2 adultes et 3 immatures le 11/05, 14 le 19/05 au crépuscule, un adulte le 02/06, 12 adultes et 2 immatures le 29/06, 7 le 06/07 sur l'étang des Landes (23-AudA), un adulte le 05 et 06/05 sur le lac de Condat-sur-Vienne (87-VirA), un le 12/06 à Clugnat (23-MarL), un adulte le 15/06 (SauJ), un immature le 14/07 (AudA) sur l'étang de la Bastide (23-Lussat), 2 le 19/08 à Saint-Pantaléon-de-l'Arche (19-VidC)

Les uniques preuves de reproduction proviennent de l'étang des Landes (23-Lussat-AudA) avec un juvénile non volant sur un nid le 26/07, 2 autres le 27/07, 3 juvéniles volants le 02/08, 2 autres le 03/08, 3 le 16/08 et 2 le 23/08.

**Héron gardeboeufs\*** (*Bubulcus ibis*) : un le 01/05 sur l'étang de Cieux (87-TulY) et un le 20/07 à Azéables (23-MerC)

**Aigrette garzette** (*Egretta garzetta*) : un individu le 16/04 à Ambazac (87-LanJ), un le 12/05 et le 13/07 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA), un le 03/05 sur l'étang de la Pouge (87-Saint-Auvent-Rogl), un le 13/05 sur le barrage du Chammet (19-Peyrelevade-AudA&SauJ), 3 le 14/05 sur l'étang de Longègue (87-Dournazac-CouC).

Migration postnuptiale : un le 13/07 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA), 2 le 06/08 à Mansac (19-PoS), un le 07/08 à Flavignac (87-PreP).



Aigrette garzette / C. Mercier

**Grande aigrette** (*Ardea alba*) : 3 le 16/03 (SauJ) et 25/03 (AudA), 2 le 31/03 (AudA), une le 10/04 (AudA), 2 le 13/04 (AudA), une le 21/04 (Sepol), une le 30/04 (AudA) sur l'étang des Landes (23-Lussat), 2 le 31/03 près de l'étang de la Bastide (23-AudA).

On savait l'espèce en nette augmentation, mais de là à avoir des observations estivales : un individu à bec jaune le 30/06 (AudA), 14/07 (AudA), 20/07 (AudA) et 17/08 (AudA) sur l'étang de la Bastide (23-Lussat), un à bec sombre (!) le 06/07 (AudA), un à bec jaune le 07/07, 13/07, 14/07, 27/07 et 16/08 et 2 à bec jaune le 26/07 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA), un individu à bec jaune le 03/08, 23/08 et 24/08 sur l'étang Tête de Boeuf (23-AudA). Pour finir signalons qu'un individu bague sur le Lac de Grand Lieu en Loire Atlantique le 8/05/2001 par Loïc Marion, fréquenta le 08/07 (au moins ?) le parc de L'Aurence et le Lac d'Uzurat à Limoges (TulY&BouP).

**Héron pourpré** (*Ardea purpurea*) : les deux premiers le 31/03 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA), 3 le 10/04 (AudA), 2 le 13/04 (AudA), un le 21/04 (Sepol), 2 le 29/04 (AudA), 3 le 30/04 (AudA), 8 le 11/05 (AudA), 10 le 12/05, 19/05 et 20/05 (AudA), 20 le 29/06 (AudA) sur le même site (23-Lussat), un le 03/05 à Saint-Vaury (23-DubG), un le



PAR AURÉLIEN AUDEVARD

25/05 sur le Marais du Breuzou (19-La Graulière-Sepoll).

Les seuls indices de reproduction proviennent de la héronnière l'étang des Landes (23-Lussat-AudA) où un juvénile non volant est observé le 30/06 (AudA), 6 juvéniles sur des nids sont notés le 14/07 et 26/07, 3 juvéniles encore non volants le 03/08.

Migration postnuptiale : un juvénile le 13/08 à Razés (87-Sotj), un autre le 23/08 à Saint-Sylvestre (87-Sotj)

**Cigogne blanche** (*Ciconia ciconia*) : une le 14/03 en migration à Neuvic (19-Gonj), une le 20/03 à Javerdat (87-Sudj), 2 le 30/03 à Chaptelat (87-SchO), une le 15/04 à Landouge (87-DesF), une en migration le 07/05 à Limoges (87-TulY), 2 en migration le 20/05 au-dessus de l'étang des Landes (23-Lussat-AudA).

Migration postnuptiale : 27 dont 3 s'électrocutent le 17/08 à Saint-Laurent-Les-Eglises (87-VetE), 7 le 18/08 à Ambazac (87-SchA)

**Cigogne noire** (*Ciconia nigra*) : une le 05 et 06/03 à Vicq-sur-Breuilh (87-CouR), une le 20/03 à Pierre-Buffière (87-AudA), une le 25/03 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA), une le 15/04 à Flavignac (87-Pral), une posée dans un champ le 07/05 à Fontanières (23-Sepoll), une le 11/05 à Juillac (19-TulY), une le 12/05 à Flayat (23-DesP).

Migration postnuptiale : 3 le 12/08 à Saint-Hilaire-les-Places (87-VonP), 4 le 22/08 à Flavignac (87-PreP).



Cigogne blanche / J.M. Bienvenu

**Cigogne sp.** (*Ciconia sp.*) : une le 21/08 à la Meyze (87-LabB), une le 21/08 à Ladignac-Le-Long (87-LabB).

**Oie cendrée** (*Anser anser*) : 1 le 25/03 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA).

**Bernache du Canada** (*Branta canadensis*) : une en vol le 18/04 près de l'étang de la Pouge (87-Saint-Auvent-VirA).

**Canard chipeau** (*Anas strepera*) : 10 le 16/03 (Sauj), 12 le 25/03 (AudA), 14 le 31/03 (AudA), 9 le 13/04 (AudA), 10 le 29/04 (AudA), 8 le 11/05 (AudA), 6 le 12/05 (AudA), 7 le 19/05 (AudA), 8 le 20/05 (AudA), 6 le 02/06 (AudA), 2 le 15/06 (Sauj), 3 le 03/08, 16/08 et 17/08 (AudA) sur l'étang des Landes (23-Lussat), 2 couples le 12/05 et un couple le 02/06 sur Tête de Bœuf (23-Lussat-AudA). La reproduction est constatée le 23/06 sur l'étang des Landes (23-Sauj) avec une femelle et 4 jeunes.

**Canard pilet** (*Anas acuta*) : 4 le 16/03 (Sauj), 2 le 25/03 (AudA), 2 le 31/03 (AudA), 2 le 10/04 (AudA) sur l'étang des Landes (23-Lussat). Une seule constatation : petit passage pré-nuptial !

**Canard souchet** (*Anas clypeata*) : 10 le 21/03 à Saint-Sylvestre (87-Sotj), 12 le 16/03 (Sauj), 3 le 25/03 (AudA) sur l'étang de la Bastide (23-Lussat), 2 mâles le 02/06 sur l'étang Tête de Bœuf (23-Lussat-AudA), 7 le 16/03 (Sauj), 12 le 25/03 (AudA), 45 le 31/03 (AudA), 31 le 10/04 (AudA), 33 le 13/04 (AudA), 20 le 29/04 (AudA), 17 le 30/04 (AudA), 4 le 11 et 12/05 (AudA), un le 19 et 20/05 (AudA), 2 mâles le 02/06 (AudA) sur l'étang des Landes (23-Lussat), 7 le 28/03 sur l'étang de la Pouge (87-PreP), 4 le 26/03 sur l'étang de Beaune-les-Mines (87-Sotj), 16 le 08/04 sur l'étang de la Ramade (23-Flayat-DesP), 4 le 08/04 sur l'étang de la Toueille (23-Le Grand Bourg-Sotj), un mâle le 18/04 sur l'étang de Menteix (87-Bujaleuf-LabG), deux mâles et une femelle le 22/04 sur l'étang de Sivergnat (87-Saint-Bonnet-Briance-LabG), 12 le 23/04 sur l'étang des Bordes (87-Saint-Jouvent-Sotj).

Migration postnuptiale : 3 le 29/06, 13/07 et 20/07, 5 le 30/06, 12 le 16/08, 15 le 17/08, 30 le 23/08, 21 le 24/08 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA).

**Canard siffleur** (*Anas penelope*) : 16 le 16/03 (Sauj), 10 le 25/03 (AudA), 20 le 31/03 (AudA), un mâle le 13/04 (AudA) sur l'étang des Landes (23-Lussat), 12 le 25/03 sur l'étang de la Toueille (23-Grand-Bourg-Sotj), 50 le 18/03 sur le barrage de Lavaud (87/16-Videix-Sotj).

**Canard colvert** (*Anas platyrhynchos*) : les premiers canetons sont notés le 17/04 sur l'étang de la Mazère (87-Saint-Martin-le-Mault-CouR).

**Sarcelle d'hiver** (*Anas crecca*) : 5 le 15/03 sur l'étang de Gouillet (87-Saint-Sylvestre-Sotj), 14 le 25/03 sur l'étang du Diable (19-Saint-Merd-Les-Oussines-AudA), 6 le 25/03 sur l'étang de Chabannes (19-Tarnac-AudA), 50 le 16/03 (Sauj), 29 le 25/03 (AudA), 29 le 31/03 (AudA), 37 le 10/04 (AudA), 18 le 13/04 (AudA), 96 le 16/04 (PalG), 6 le 29/04 (AudA), 9 le 30/04 (AudA), un couple le 11, 12, 19, 20/05 et 02/06 (AudA) sur l'étang des Landes (23-Lussat).

La première migratrice est rencontrée le 13/07 sur ce dernier site (AudA), puis 3 individus le 02/08, 15 le 16/08 et 10 le 24/08.

Un couple le 03/05 est considéré comme nicheur probable sur l'étang de Puymenier (87-Compreignac-Sotj), un mâle et une femelle sont observés le 14/06 sur le même site (87-Sotj). Une reproduction certaine provient de l'étang des Landes (23-Lussat) où une femelle et 6 canetons sont observés le 20/07 (AudA&VirA) et une avec 7 canetons le 17/08 (AudA) sans doute le même groupe familial.....

**Sarcelle d'été** (*Anas querquedula*) : 8 le 16/03 (Sauj), 18 le 25/03 (AudA), 16 le 31/03 (AudA), 4 le 10/04 (AudA), 13 le 13/04 (AudA), 14 le 29/04 (AudA), 15 le 30/04 (AudA), 10 le 11/05 (AudA), 11 le 12/05 (AudA), 10 le 19/05 (AudA), 11 le 20/05 (AudA), 7 le 02/06 (AudA), un mâle le 15/06 (Sauj), 3 le 29/06 (AudA), 2 le 07/07 et 13/07 (AudA), 5 le 20/07, 26/07 et 27/07 (AudA) sur l'étang des Landes (23-Lussat), une le 08/04 sur l'étang de la Ramade (23-Flayat-DesP), 2 le 24/04 sur l'étang du Mardaloux (87-Saint-Martin-le-Vieux-PreP). Une reproduction de l'espèce est trouvée le 23/06 sur l'étang des Landes (23-Sauj) où une femelle et deux jeunes sont observés.

Migration postnuptiale : 8 le 03/08 et 16/08 (AudA), 28 le 17/08 (AudA), 24 le 23/08, 35 le 24/08 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA).

**Fuligule nyroca**\* (*Aythya nyroca*) : un couple est observé le 11 et 12/05 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA&Sauj). L'observation de ce canard de l'Est de l'Europe est des plus occasionnels en Limousin surtout à ces dates, mais les comportements de parades observés durant la journée du 11/05 étaient sans doute encore plus incroyables !

**Fuligule milouin** (*Aythya ferina*) : 7 le 28/03 sur le barrage de Lavaud (87/16-Videix-Sotj), 4 le 16/03 à Saint-Sylvestre (87-Sotj), 34 le 16/03 (Sauj), 30 le 25/03 (AudA), 20 le 31/03 (AudA), 10 le 10/04 (AudA), 15 le 13/04 (AudA), 23 le 29/04 (AudA), 12 le 12/05 (AudA), 17 le 19/05 (AudA), 15 le 02/06 sur l'étang des Landes (23-Lussat), 13 le 12/05 (AudA), 8 le 02/06 (AudA), 9 le 15/06 (Sauj) sur l'étang Tête de Bœuf (23-Lussat).

Des preuves de nidification sont trouvées sur l'étang des Landes avec un nid contenant 5 œufs le 02/06 (AudA), une femelle et 8 poussins le 15/06 (Sauj), trois femelles avec respectivement 5, 6 et 8 poussins le 29 et 30/06 (AudA), trois femelles avec 4, 5 et 6 canetons le 07/07 (AudA). La reproduction a également eu lieu sur l'étang Tête de Bœuf (23-Lussat) avec deux femelles accompagnant 6 canetons chacune le 6/07 et une autre avec 8 jeunes le 14/07 (AudA).

**Fuligule morillon** (*Aythya fuligula*) : une femelle le 16/03 (Sauj) et le 31/03 (AudA), un couple le 13/04 (AudA), un mâle le 29 et 30/04 (AudA), 4 mâles et une femelle le 11/05 (AudA), un mâle le 12/05 (AudA) sur l'étang des Landes (23-Lussat), 2 le 28/03 sur le barrage de Lavaud (87/16-Videix-Sotj).

**Harle bièvre** (*Mergus merganser*) : un couple du 09 au 17/03 sur le lac de Vassivière (87/23-AudA&Sepol).

**Bondrée apivore** (*Pernis apivorus*) : Migration postnuptiale : les 4 premières le 05/08 à Saint-Aulaire (19-FauB), 29 le 24/08 à Flavignac (87-PreP).

**Aigle botté** (*Hieraetus pennatus*) : 2 individus de forme claire le 26/03 à Allasac (19-Biel).

**Balbusard pêcheur** (*Pandion haliaetus*) : un le 15/03 à Aix-sur-Vienne (87-ChaM, CoqM), un le 16/03 à Limoges (87-SchO), un le 20/03 à Moissannes (87-AudA), un le 24/03 sur le Grand étang (87-Azat-le-Ris-AudA), un le 25/03 sur l'étang de la Bastide (23-Lussat-AudA), un le 28/03 sur le barrage de Lavaud (87/16-Videix-Sotj), 1 le 21/03 sur l'étang des Bordes (87-Saint-Jouvent-Sotj), un le 16/04 à Châteauneuf-la-Forêt (87-LabG), un le 25/03 (AudA), un le 31/03 (AudA), un le 21/04 (Sepol), un le 11/05 (AudA), un le 20/05 (AudA) sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA). Le premier migrateur postnuptial est observé le 23/08 sur l'étang de la Bastide (23-Lussat-AudA).



PAR AURÉLIEN AUDEVARD

**Milan royal** (*Milvus milvus*) : un le 02/04 à Pierre-Buffière (87-AudA), un le 16/04 à Limoges (87-NedS), un le 12/05 et 24/08 à Lussat (23-AudA), 2 le 02/07 à Saint-Martin-Terressus (87-MerC).

**Milan noir** (*Milvus migrans*) : L'espèce est nicheuse le 01/06 à Flavignac (87-PreP).  
Migration postnuptiale : 4 migrateurs le 07/08 à Cussac (87-CouC)

**Circaète Jean-le-Blanc** (*Circaetus gallicus*) : un le 19/05 sur la Lande de la Flotte (87-Magnac-Bourg-Stoc), un le 18/05 à Compreignac (87-SotJ).

**Busard des roseaux** (*Circus aeruginosus*) : une femelle le 16/03 (SauJ) revue jusqu'au 30/04 (AudA&Sepol) une nouvelle femelle le 25/03 et 31/03 (AudA), une femelle le 29/04 (AudA), une femelle le 19/05 (AudA), un juvénile le 29/06 (!?) (AudA&SauJ), une femelle le 10/04 sur l'étang Tête de Bœuf (23-Lussat-AudA), un le 27/04 à Flavignac (87-PreP), une femelle le 30/04 sur l'étang de Pinaud (23-Saint-Julien-Châtel-AudA).

Migration postnuptiale : une femelle le 16/08, un juvénile mélanique le 23 et 24/08, une femelle adulte et un juvénile le 24/08 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA), 2 en migration le 24/08 à Flavignac (87-PreP)

**Faucon pèlerin** (*Falco peregrinus*) : un poussin sur une aire le 04/06 à 20 km au sud de Limoges (87-AudA), un adulte le 04/08 à Limoges (87-MerC).

**Faucon hobereau** (*Falco subbuteo*) : le premier est rencontré le 27/04 à Cublac (19-GauR). L'espèce est ensuite rencontrée lors de la nidification un peu partout en Limousin avec notamment des observations sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA), la Lande de la Flotte et du Cluzeau (87-Magnac-Bourg-Stoc), à Saint-Hilaire-les-Courbes (19-HubP). La nidification est certaine à Aix-sur-Vienne le 13/08 (87-PreP), à la Meyze le 21/08 (87-LabB).

**Caille des blés** (*Coturnix coturnix*) : le premier mâle chanteur est entendu le 13/05 sur la Lande Marcy (19-AudA&SauJ).

**Râle d'eau** (*Rallus aquaticus*) : un mâle chanteur le 25/03 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA), un oiseau le 25/05 sur le Marais du Breuzou (19-La Graulière-Sepol). La reproduction est certaine sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA) le 23/08 avec l'observation d'un juvénile non volant.

**Foulque macroule** (*Fulica atra*) : le premier poussin et observé le 11/05 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA). La reproduction est également prouvée le 11/06 à Flavignac (87-PreP). 440 individus sont dénombrés le 24/08 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA).



**Grue cendrée** (*Grus grus*) : 82 le 11/03 à Compreignac (87-LagJ), 70 le 11/03 à Saint-Pardoux (87-SotJ), 500 le 11/03 à Viam (19-GonJ), 30 le 12/03 à Meymac (19-AlbD), 3 le 12/03 à Aix-sur-Vienne (87-PreP), un vol nocturne le 13/03 à Ussel (19-DesP), 3 posées le 16/03 près de l'étang des Landes (23-Lussat-SauJ), 77 le 15/03 à Bussière-Galant (87-VonP) et les 7 dernières le 19/03 à Saint-Vaury (23-MarP). Un individu en stationnement le 25/04 (depuis début mars) à Ambazac (87-LanJ).

**Oedicnème criard** (*Oedicnemus burhinus*) : un en vol nocturne le 11/03 à Neuvic (19-GonJ).

**Grand gravelot\*** (*Charadrius hiaticula*) : un le 18/04 sur l'étang de Menteix (87-Bujaleuf-LabG), un le 27/04 sur l'étang des Bordes (87-Saint-Jouvent-SotJ), un couple le 05/06 sur l'étang de Murat (87-Saint-Léger-Magnazeix-StaB).

**Petit gravelot** (*Charadrius dubius*) : les deux premiers sont notés le 15/03 sur l'étang des Bordes (87-Saint-Jouvent-SotJ). Un le 25/03 sur l'étang de Laget (23-Mourioux-SotJ), 2 le 17/04 sur l'étang des Bordes (87-Saint-Jouvent-SotJ), un le 26/04 sur la route de la lagune de décantation du Camping de Pierre-Buffière (87-AudA). Des nicheurs probables sont notés : un couple le 14/06 à Saint-Pardoux (87-SotJ) et un autre le même jour sur l'étang des Bordes à Saint-Jouvent (87-SotJ).

**Pluvier doré** (*Pluvialis apricaria*) : 50 en migration le 10/04 à Droux (87-DouA).

Gue cendrée / A. Audevard

**Huîtrier pie\*** (*Haematopus ostralegus*) : un individu est observé le 18/03 sur l'étang de Murat (87-Saint-Léger-Magnazeix-LabP). Ce limicole côtier se voit parfois à l'intérieur des terres notamment en mars et avril. Ce passage très réduit concerne des migrants Nord Européens.

**Vanneau huppé** (*Vanellus vanellus*) : un le 13/04 et 20/05, 6 le 30/06, 7 le 07/07, 9 le 14/07, 8 le 20/07, 22 le 27/07 sur l'étang des Landes (23-AudA). 3 individus nicheurs alarmant le 13/05 sur l'étang du Diable (19-Saint-Merd-Les-Oussines-AudA&Saul). Migration postnuptiale : 6 le 30/06, 7 le 07/07, 9 le 14/07, 8 le 20/07, 22 le 27/07 sur l'étang des Landes (23-AudA), 18 le 30/06 à Azéables (23-MerC).

**Tournepierré à collier\*** (*Arenaria interpres*) : 12 (!) le 30/04 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA). Ce groupe exceptionnel est apparu cinq minutes après le groupe de bécasseaux sanderling (*Calidris alba*). Ces deux espèces n'ont fait que survoler l'étang pendant un quart d'heure avant de repartir en migration. Il est dommage que l'étang n'ait pas disposé de vasières à cette époque de l'année...

**Bécasseau sanderling\*** (*Calidris alba*) : un le 08/04 sur les bords de du lac de Neuvic (19-LycN *fi*de GonJ), 5 dont un en plumage nuptial le 30/04 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA). Petit à petit les données s'accumulent mais ce bécasseau reste d'une très grande rareté dans la région.

**Bécasseau variable** (*Calidris alpina*) : 2 en plumage nuptial le 25/04 sur les pneus de l'étang de Forgeueuve (87-Meuzac-AudA). Le passage prénuptial a été quasi inexistant cette année...

**Bécasseau cocorli\*** (*Calidris ferruginea*) : un en mue le 27/07 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA).

**Combattant varié** (*Philomachus pugnax*) : 2 le 29/04, un mâle « roux » et une femelle le 07/07, un mâle « blanc » le 27/07, 17 le 02/08, un le 03/08 sur l'étang des Landes (23-AudA).

**Chevalier arlequin** (*Tringa erythropus*) : 7 en plumage nuptial le 29/04 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA).

**Chevalier gambette** (*Tringa totanus*) : 1 le 18/03 (Saul) et 10/04 (AudA), 3 le 12/05 (AudA), 4 le 19 et 20/05 (AudA, HubP, JofP), un le 02/06 (AudA) sur l'étang des Landes (23-Lussat), 2 le 15/04 à Saint-Jouvent (87-SotJ), un le 08/04 sur l'étang de la Ramade (23-Flayat-DesP), un le 18/04 et 19/04 sur l'étang de Sivergnat (87-Saint-Bonnet-Briance-LabG), 4 le 18/04 sur l'étang de Menteix (87-Bujaleuf-LabG), un du 17 au 19/04 (SotJ), 2 le 26/04 (GauR) sur l'étang des Bordes (87-Saint-Jouvent), un le 03/05 sur le lac de Saint-Pardoux (87-SotJ).

Passage postnuptial : 2 le 06/07 (AudA), un le 13/07 (AudA), 2 le 14/07 (AudA) sur l'étang des Landes (23-Lussat).

**Chevalier aboyeur** (*Tringa nebularia*) : 2 du 17 au 19/04 sur l'étang des Bordes (87-Saint-Jouvent-SotJ), 5 le 20/04, un le 23/04 sur l'étang de Longègue (87-Dournazac-CouC), un le 18/04 sur l'étang de Menteix (87-Bujaleuf-LabG), 10 le 29/04, 2 le 30/04, 2 le 12/05, 2 le 02/06 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA), 18 le 29/04 sur l'étang de Murat (87-Saint-Léger-Magnazeix-CouR), un le 29/04 sur l'étang de Sivergnat (87-Saint-Bonnet-Briance-LabG), un le 08/05 sur l'étang du Mas-Fety (87-Moissannes-BarJ).

Passage postnuptial : 3 le 17/08, un le 23/08 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA).

**Chevalier sylvain** (*Tringa glareola*) : un le 19/04 sur l'étang des Bordes (87-Saint-Jouvent-SotJ), un le 29/04 et 20/05 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA), un le 29/04 sur l'étang d'Aigueperse (87-Saint-Bonnet-Briance-LabG).

Passage postnuptial : 10 le 13/07, un le 20/07, 14 le 26/07, un le 27/07 et 02/08, 5 le 03/08, 9 le 17/08 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA), un le 07/08 à Flavignac (87-PreP).



Chevalier aboyeur / F. Baroteaux



PAR AURÉLIEN AUDEVARD

**Chevalier culblanc** (*Tringa ochropus*) : 7 le 15/03 sur l'étang des Bordes (87-Saint-Jouvent-Sotj), 6 le 21/03 sur l'étang des Bordes (87-Saint-Jouvent-Sotj)...Les deux premiers migrateurs post-nuptiaux sont notés le 29/06 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA).....

**Chevalier guignette** (*Actitis hypoleucos*) : 30 (!) le 22/04 sur l'étang de Sivergnat (87-Saint-Bonnet-Briance-LabG), 17 le 22/04 sur l'étang de Crorieux (87-Linards-LabG)...Le groupe le plus important lors de la migration postnuptiale est noté le 20/07 sur l'étang de la Tête de Bœuf (23-Lussat-AudA&VirA) avec 17 individus.



Chevalier guignette / C. Mercier

**Courlis cendré** (*numenius arquata*) : 1 le 31/03 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA), 12 le 05/06 à Saint-Martin-Le-Mault (87-StaB).  
Passage postnuptial : un le 17/08 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA)

**Barge à queue noire** (*Limosa limosa*) : une le 07/07 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA).

**Bécasse des bois** (*Scolopax rusticola*) : Des chants sont entendus le 19/04 à Puyrebeyrou (19-DouA), le 26 et 27/04 à Aix (19-DouA) et le 28/04 à La Mazière Haute (19-DouA). Enfin des ornithologues qui s'intéressent à ce limicole nicheur pourtant bien présent dans notre région (plateau de Millevaches...). Il était temps !

**Bécassine sourde\*** (*Limnocyptes minimus*) : une le 13/04 sur le terrain d'Espaces Naturels du Limousin en bordure de l'étang des Landes (23-AudA).

**Bécassine des marais** (*Gallinago gallinago*) : les 3 premières migratrices sont notées le 20/07 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA), puis 9 le 26/07, 6 le 27/07, 16 le 02/08 sur le même site.

**Mouette mélanocéphale\*** (*Larus melanocephalus*) : un adulte en plumage nuptial le 25/03, un individu de 3<sup>ème</sup> été le 29/04, deux adultes et deux premiers été le 30/04 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA) tout cela parmi des mouettes rieuses (*Larus ridibundus*) fournissant la quatrième, cinquième et sixième mentions. Comme quoi une attention toute particulière doit être effectuée lors de l'observation des groupes de laridés où qu'ils soient...

**Mouette pygmée\*** (*Larus minutus*) : 4 adultes et un individu de 1<sup>er</sup> été le 29/04 (quittent l'étang en fin de soirée) et 5 nouvelles le 30/04 dont 3 adultes et deux de premier été sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA). Le passage postnuptial est marqué par l'observation d'un individu juvénile le 23/08 et de 3 autres le lendemain sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA).

**Mouette rieuse** (*Larus ridibundus*) : 20 le 16/03 (Saulj), 16 dont 3 de premier été le 25/03 (AudA), 21 dont 5 de 1<sup>er</sup> hiver le 31/03 (AudA), 30 dont 3 de 1<sup>er</sup> été le 10/04 (AudA), 90 le 13/04 (AudA), 87 le 16/04 (PalG), 120 au petit matin du 21/04 (AudA), 125 le 29/04 (AudA), 168 le 30/04 (AudA), 100 le 11 et 12/05 (AudA), 60 le 19 et 20/05 (AudA) 50 le 02/06 (AudA) sur l'étang des Landes (23-Lussat).

Les premiers signes de nidification sont notés le 29/04 où plusieurs couples sont cantonnés, s'accouplent. Un nid en construction est observé (AudA). Le 11/05 des individus sont installés dans des nids de hérons cendrés et couvent (5 couples au moins-AudA). Le 02/06 deux nids contenant respectivement 2 et 3 œufs sont trouvés (AudA), 2 poussins sont observés le 15/06 (Saulj).

Des juvéniles sont ensuite notés tout au long de la période (AudA) avec 7 le 29/06, 18 le 06/07, 22 le 07/07, 24 et deux poussins le 13/07, 4 poussins le 20/07, 7 et 2 poussins le 27/07, 2 et 2 poussins le 02/08, 2 le 16/08 au nourrissage, 3 le 17/08. On peut affirmer qu'une quinzaine de couples a niché durant la saison sur l'étang produisant entre 28 et 30 jeunes à l'envol (AudA).

Observations extérieures à l'étang des Landes (23) : 12 le 13/03 à Limoges (87-CouR), 26 le 18/03 sur le barrage de Lavaud (87/16-Videix-Sotj), un adulte le 11/05 sur l'étang de la Chapelle-Saint-Martial (23-AudA), un adulte le 02/06 sur l'étang Tête de Bœuf (23-Lussat-AudA), une le 15/06 (Sauj) et 30/06 (AudA) sur l'étang de la Bastide (23-Lussat), une adulte le 29/06 dans un champ à Gouzou (23-AudA), 1 le 30/06 sur l'étang de la Touille (23-Grand Bourg-DubG), 9 le 30/06 à Azéables (23-MerC), 2 le 05/07 à Aix-sur-Vienne (87-PreP).

**Goéland sp.** : un le 18/03 sur le barrage de Lavaud (87/16-Videix-Sotj) sans précision d'âge, un le 23/04 à Limoges (87-PreP) sans précision d'âge, un immature le 30/04 sur le terrain de foot d'Aix-sur-Vienne (87-PreP).

**Goéland argenté\*** (*Larus argentatus*) : un de 3<sup>ème</sup> hiver le 01/05 sur l'étang de Cieux (87-TuLY).

**Goéland argenté/leucopnée** (*Larus argentatus*) : un adulte observé trop brièvement le 30/04 à Limoges (87-MerC)

**Goéland leucopnée\*** (*Larus cachinans*) : 1 sans précision d'âge le 18/03 à Aix-sur-Vienne (87-TeuJ), 2 le 10/05 à Limoges (87-Sepoll), un de 1<sup>er</sup> été le 26 et 27/05 sur le Lac de Saint-Pardoux (87-Sotj), 34 (!) dont un adulte, 17 de 1<sup>er</sup> été et 16 de 2<sup>ème</sup> été le 29/04, 17 dont un adulte, 13 de 1<sup>er</sup> été (dont un individu de la veille) et 3 de 2<sup>ème</sup> été le 30/04, un de 1<sup>er</sup> été le 12/05, un de 2<sup>ème</sup> été le 19/05, 3 adultes et 11 de 1<sup>er</sup> été le 06/07, un de 1<sup>er</sup> été le 07/07 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA).

**Goéland brun\*** (*Larus fuscus*) : un le 18/03 sur le barrage de Lavaud (87/16-Videix-Sotj) sans précision d'âge, un individu de fin de 3<sup>ème</sup> hiver au petit matin du 21/04 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA&Sauj), 10 le 30/04 sur l'étang de Sivergnat (87-Saint-Bonnet-Briançe-LabG).

**Sterne caugek\*** (*Sterna sandvicensis*) : un adulte en plumage nuptial le 30/04 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA). Celle-ci s'est même posée près de la sterne arctique (*Sterna paradisaea*) pendant plus d'une demi-heure. Il s'agit de la seconde mention pour cette sterne côtière après celle du 22/06/2000 effectuée sur le même étang des Landes.

**Sterne pierregarin\*** (*Sterna hirundo*) : une en halte migratoire le 04/04 sur l'étang de la Pouge (87-Saint-Auvent-PreP), une le 30/04 sur l'étang de Sivergnat (87-Saint-Bonnet-Briançe-LabG), une le 10/04 (AudA), 2 le 12/05 (AudA), 3 le 20/05 (AudA, HubP, JoffP, PalG), une le 29/06 (AudA&Sauj) sur l'étang des Landes (23-Lussat), une le 02/06 sur l'étang Tête de Bœuf (23-Lussat-AudA).

**Sterne arctique\*** (*Sterna paradisaea*) : Exceptionnelle à l'intérieur des terres, un individu en plumage nuptial été noté avec une sterne pierregarin (*Sterna hirundo*) le 10/04 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA). Un second individu est de nouveau noté le 30/04 sur le même site en compagnie d'une sterne caugek (*Sterna sandvicensis*) !!! L'espèce fournit ici les deux premières mentions pour la région



Goéland argenté / G. Labidoire

Limousin. Il est très probable que certains oiseaux coupent par l'intérieur des terres selon un axe Vendée-Anjou-Bassin parisien-Picardie-Nord comme le mentionnent Dubois, Le Maréchal, Oliosio et Yésou dans l'inventaire des oiseaux de France (2000). Ces observations sont à mettre en relation avec celle d'un individu noté dans le Cantal (le 17/04/2001-une première pour le département également) et celles effectuées dans la Meuse et la Meurthe-et-Moselle (fin avril). Les conditions météorologiques de l'époque ont sans doute largement favorisé les deux observations limousines de cette sterne.

**Sterne naine\*** (*Sterna albifrons*) : 6 (!) le 30/04 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA). Cette sterne miniature est rare dans la région et uniquement observée à l'unité. Mais que s'est-il donc passé ce 30 avril sur cette petite commune creusoise ? Passage d'erratiques et de migrants postnuptiaux : un individu est noté sur le même site le 15/06 (Sauj), le 29/06 (AudA&Sauj) et le 03/08 (AudA).



PAR AURÉLIEN AUDEVARD

**Guifette noire** (*Chlidonias niger*) : 8 le 29/04, 18 le 30/04, 16 le 11/05, 19 le 12/05, 10 le 02/06, une le 29/06 (AudA&SauJ) sur l'étang des Landes (23-Lussat), une le 30/04 sur l'étang de Pinaud (23-Saint-Julien-Châtel-AudA), une le 30/04 sur l'étang de Sivergnat (87-Saint-Bonnet-Brianç-LabG), une le 05/05 sur l'étang de la Chaume (23-Azéables-MerC), 2 le 03/05 sur le Lac de Saint-Pardoux (87-SotJ), une le 12/05 sur l'étang de la Ramade (23-Flayat-DesP), 2 le 10/06 sur Neuvic (19-GonJ).

La première véritable migratrice postnuptiale est notée dès le 06/07 avec un individu sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA). Ensuite 2 juvéniles le 23/08 sur l'étang de la Bastide (23-Lussat-AudA), 8 le 23/08 et 2 juvéniles et un adulte en mue le 24/08 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA).

**Guifette moustac** (*Chlidonias hybridus*) : 3 le 25/03 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA) fournissant la mention prénuptiale la plus précoce jamais enregistrée depuis la création de la Sepol. Une le 10/04 (AudA), 51 le 29/04 (AudA), 46 le 30/04 (AudA), 5 le 11/05 (AudA), 35 le 12/05 (AudA), 9 le 20/05 (AudA, HubP, JofP, PalG), 2 le 02/06 (AudA), 4 le 30/06 (AudA) sur le même site. 2 le 30/04 sur l'étang de Sivergnat (87-Saint-Bonnet-Brianç-LabG), 2 le 08/05 sur le lac de Saint-Pardoux (87-SotJ), 3 le 15/06 sur l'étang Tête de Bœuf (23-Lussat-SauJ). Un accouplement est noté le 15/06 sur l'étang des Landes (23-SauJ) mais sans suite....

**Pigeon colombin** (*Columba oenas*) : Des chants sont entendus respectivement le 24/04 et le 27/04 à Merlines et à Aix (19-DouA). L'espèce est toujours aussi peu recherchée lors de la période de reproduction. L'unique mention de reproduction certaine concerne une femelle trouvée sur son nid le 02/04 à Moissannes (87-AudA).

**Pigeon ramier** (*Columba palumbus*) : 600 en migration le 15/03 à Meymac (19-AlbD)...

**Tourterelle des bois** (*Streptopelia turtur*) : la première migratrice est vue le 22/04 à Compreignac (87-SotJ). Un rassemblement postnuptial est noté le 24/08 à Flavignac (87-PreP) avec 56 individus.

**Coucou gris** (*Cuculus canorus*) : le premier chant est enfin entendu le 25/03 à Champsac (87-VonP).

**Chouette de Tengmalm** (*Aegolius funereus*) : un chant le 10/07 à Bugeat (19-RabC) en bordure de la Vézère près du camping. Site plutôt inhabituel pour l'espèce....

**Hibou des marais\*** (*Asio flammeus*) : un le 20/05 sur l'étang des Landes (23-Lussat-PalG). Cette observation est plutôt tardive et intéressante, ce hibou passant généralement de mars à avril. Décidément cet étang des Landes fournit toujours de bonnes surprises durant le passage prénuptial....

**Hibou petit-duc** (*Otus scops*) : un mâle chanteur au mois de juin sur un secteur inhabituel, à Auzances (23-BerL). Attention toutefois au crapaud accoucheur (*Alytes obstetricans*)...

**Engoulevent d'Europe** (*Caprimulgus europaeus*) : le premier de la saison est noté le 30/04 à Saint-Sylvain-Montaigut (23-DubG). Une preuve de nidification est trouvée le 09/06 à Bussière-Galant (87-PreP) avec un adulte et un nid contenant 2 œufs.

**Martinet noir** (*Apus apus*) : le premier de la saison est noté le 07/04 à Turenne (19-RenD). Ensuite les arrivées se succèdent avec 3 individus le 16/04 à Limoges (87-MerC) et deux oiseaux à Eyjeaux le même jour (87-LabG). 7 individus sont encore notés le 24/08 à Compreignac (87-SotJ).

**Huppe fasciée** (*Upupa epops*) : le premier chant est entendu le 15/03 à Meilhac (87-LabB). Une seule reproduction est rapportée celle de 2 adultes nourrissant 5 juvéniles le 30/06 à Flavignac (87-PreP).

**Torcol fourmilier** (*Jynx torquilla*) : le seul migrateur de la période est observé le 28/04 à Flavignac (87-PreP). Très inquiétant....

**Pic mar** (*Dendrocopos medius*) : la reproduction de l'espèce est notée le 18/06 à Compreignac où deux juvéniles sont notés à l'entrée de la loge (87-SotJ)

**Hirondelle rustique** (*Hirundo rustica*) : de gros regroupements ont été observés notamment lors des intempéries de la période (averses de neige et froid): 500 le 10/04 sur l'étang Tête de Bœuf (23-Lussat-AudA), 800 le 10/04 (AudA), 2000 à 3000 au petit matin du 21/04 (AudA), 2000 le 29/04 (AudA), 5000 le 30/04 (AudA) sur l'étang des Landes (23-Lussat).

**Hirondelle de rivage** (*Riparia riparia*) : la première est notée le 17/03 à Coussac-Bonneval (87-AudA). 500 individus sont notés le 29/04, 2000 le 30/04 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA).

**Hirondelle de fenêtre** (*Delichon urbica*) : les deux premières sont notées le 21/03 à Flavignac (87-PreP) et à Rilhac-Lastours (87-DumA).

**Pipit des arbres** (*Anthus trivialis*) : un en migration le 17/08 au-dessus de l'étang des Landes (23-Lussat-AudA).

**Pipit spioncelle** (*Anthus spinoletta*) : 70 le 10/04 sur les prairies de l'étang des Landes (23-Lussat-AudA).

**Pipit rousseline\*** (*Anthus campestris*) : 3 le 22/04 à « la Pomélie » (87-Saint-Paul-LabG).

**Bergeronnette printanière** (*Motacilla flava*) : la première est rencontrée le 02/04 à Pierre-Buffière (87-AudA). Un groupe d'environ 150 individus est noté le 21/04, le 29/04 et 30/04 (AudA) dans les saules de l'étang des Landes (23-Lussat-Sepol). Différentes sous-espèces ont été observées durant la période :

-*Ssp thunbergui\** (scandinave) : une le 21/04 sur l'étang des Bordes (87-Saint-Jouvent-SotJ), 5 le 29/04 et une le 12/05 à Linards (87-LabG), 9 le 29/04 et 8 le 30/04 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA)

-*Ssp flavissima\** (britannique) une le 23/04 sur l'étang de Longègue (87-Dournazac-CouC), une le 29/04 près de l'étang de la Bastide (23-Lussat-AudA)

Des preuves de nidification proviennent comme l'an passé de l'étang des Landes (23-Lussat) : deux individus sont notés le 19 et 20/05, 3 mâles chanteurs sont entendus le 02/06 (AudA), 3 individus le 30/06 et 07/07 (AudA), 2 juvénile le 23/06 (SauJ), un juvénile volant le 14/07 (AudA).

La migration post-nuptiale débute par des rassemblements sur l'étang des Landes (23-Lussat) avec 19 individus en dortoir le 16/08, 11 le 23/08.

**Cincle plongeur** (*Cinclus cinclus*) : un nid est trouvé le 01/06 à Meilhac (87-PreP).

**Rossignol philomèle** (*Luscinia megarhynchos*) : le premier chant est entendu le 01/04 à Meilhac-sur-Donaize (87-MerC).

**Rougequeue à front blanc** (*Phoenicurus phoenicurus*) : le premier individu est observé chantant le 26/03 à Aix-sur-Vienne (87-PreP).

**Traquet motteux** (*Oenanthe oenanthe*) : les deux premiers migrateurs pré-nuptiaux sont notés le 16/03 à Flavignac (87-PreP) et à Compreignac (87-SotJ).

Un individu est présent le 03/08 à Flavignac annonçant le début de la migration.

**Merle à plastron** (*Turdus torquatus*) : un mâle de la sous-espèce *alpestris* est noté le 31/03 près du lac de Neuvic (19-GonJ).

**Tarier des prés** (*Saxicola rubetra*) : les deux premiers le 23/04 à Saint-Jean-Ligoure (87-AudA). Un couple est observé au nourrissage le 03/08 près de l'étang du Diable (19-Saint-Merd-Les-Oussines). Les 6 premiers migrateurs sont notés le 20/08 à Fla (87-PreP).

**Tarier pâtre** (*Saxicola torquata*) : un couple est noté au nourrissage le 22/04 à Pierre-Buffière (87-AudA), le nid contient 5 poussins déjà bien emplumés le 27/04 (AudA).

**Grive mauvis** (*Turdus iliacus*) : une le 25/03 près de l'étang des Landes (23-Lussat-AudA).

**Grive litorne** (*Turdus pilaris*) : une le 28/05 entre Bugeat et Meymac, sans doute, un nicheur (19-BouP)

**Cisticole des joncs\*** (*Cisticola juncidis*) : un mâle chanteur est noté le 23/03, 30/03 et 01/05 près du stade de « Chabanas » à Pierre-Buffière (87-AudA). Le nid y est découvert avec 4 oisillons le 09/05 (87-AudA) fournissant ainsi la première nidification connue en Haute-Vienne. Un autre mâle chanteur est entendu le 25/04 à Couzeix (87-BouP), deux individus sont notés le 13/05 à Aix-sur-Vienne (87-LabB), un mâle chanteur le 27/05, 2 le 05/08 au Videix (87-SotJ), un mâle chanteur le 07/08 en zone industrielle Nord de Limoges (87-RogJ), un mâle chanteur le 21/08 à la Meyze (87-LabB), un mâle chanteur le 04, 10 et 25/08 à Saint-Vaury (23-DubG) et un le 12/08 à Gartempe (23-DubG).

Après avoir été éradiquée de l'avifaune Limousine lors de l'hiver rigoureux de 1985, l'espèce a sans doute bénéficié de la douceur hivernale de ces deux dernières années pour se réinstaller dans la région, dans la plus grande discrétion. De nombreuses observations ont également été effectuées sur tout le territoire national !



PAR AURÉLIEN AUDEVARD

**Locustelle tachetée** (*Locustella naevia*) : un mâle chanteur le 12/05 et 29/06, 4 mâles chanteurs le 30/06, 2 le 06/07, 07/07 et 20/07, un le 13/07, 14/07 et 27/07 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA).

**Phragmite des joncs** (*Acrocephalus schoenobaenus*) : un mâle chanteur le 29 et 30/06, un individu le 17/08, 23/08 et 24/08 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA). Des nourrissages de jeunes (4 juvéniles et un adulte au moins) sont notés à l'endroit même où le mâle chanteur était cantonné fin juin (AudA).

**Rousserolle effarvatte** (*Acrocephalus scirpaceus*) : un mâle chanteur le 30/04, 4 le 11/05, 16 le 20/05, 19 le 02/06 sur l'étang des Landes (23-AudA), un individu chantant en sourdine le 13/05 dans un roncier près de l'étang des Oussines (19-Saint-Merd-Les-Oussines-AudA&Sauj), un individu capturé le 19/05 sur la lande de la flotte (87-Magnac-Bourg-Stoc), 4 le 25/05 sur le Marais du Breuzou (19-La Graulière-Sepol), une en mai dans un jardin en plein centre de Neuville (19-Gonj), une le 29/05 « au Theil » (87-Saint-Gence-GueK). Cette fauvette aquatique confirme bien son aptitude à s'arrêter vraiment n'importe où en halte migratoire.

**Rousserolle turdoïde\*** (*Acrocephalus arundinaceus*) : un individu chantant brièvement dans la soirée du 19/05 sur l'étang des Landes (23-AudA). Sans suite malheureusement ....

**Hypolaïs polyglotte** (*Hippolaïs polyglotta*) : le premier chanteur est tardivement signalé, le 01/05 à « Chabanas » (87-Pierre-Buffière-AudA).

**Fauvette grisette** (*Sylvia communis*) : le premier individu est noté le 25/03 à Blanzac (87-DouA), il s'agissait déjà d'un mâle chanteur !

**Pouillot fitis** (*Phylloscopus trochilus*) : Le premier contact printanier est enregistré le 18/03 aux gravières de Larche avec 3 chants simultanés (19-GauR).

**Pouillot siffleur** (*Phylloscopus sibilatrix*) : le premier « siffleur » est entendu le 28/04 à Ambazac (87-SotJ).

**Pouillot de Bonelli** (*Phylloscopus bonelli*) : un mâle chanteur est encore entendu le 24/08 près du Lac de Saint-Pardoux (87-SotJ).

**Gobemouche gris** (*Muscicapa striata*) : une preuve de reproduction de l'espèce : 2 adultes et 2 juvéniles le 05/07 à Aix-sur-Vienne (87-PreP).

**Gobemouche noir** (*Ficedula hypoleuca*) : une femelle le 18/04 sur l'étang de Menteix (87-Bujaleuf-LabG), une autre le 30/04 à Saint-Sylvain-Montaigut (23-DubG). Ce gobemouche reste décidément très discret lors de son passage pré-nuptial en Limousin. Migration postnuptiale : le premier est observé le 24/07 à Saint-Vaury (87-DubG).

**Gobemouche sp.** (*Ficedula sp.*) : un mâle « noir et blanc » le 29/04 observé trop rapidement pour être déterminé depuis « la quatre voies » à Gouzou (23-Sauj).

**Tichodrome échelette** (*Tichodroma muraria*) : 1 le 23/03 à Noailles (19-LabD).

**Rémiz penduline\*** (*Remiz pendulinus*) : une le 18/03 sur le barrage de Lavaud (87/16-Videix-SotJ). L'espèce reste d'une très grande discrétion...

**Loriot d'Europe** (*Oriolus oriolus*) : le premier chanteur est noté le 20/04 à Champspac (87-DubG).

**Pie-grièche écorcheur** (*Lanius collurio*) : le premier mâle est noté à une date tout à fait conforme le 28/04 à Flavignac (87-PreP).

**Pie-grièche à tête rouge** (*Lanius senator*) : la première est observée le 27/04 à Saint-Pantaléon-de-



Pie-grièche écorcheur / C. Couartou

Larche (19-GauR). La reproduction est constatée le 16/06 à Azéables (23-MerC), le 07/07 à Flavignac (87-PreP) avec deux couples nicheurs et le 17/08 à Lussat (23-AudA).

**Pie-grièche grise** (*Lanius excubitor*) : une le 25/03 près du barrage du Chammet (19-Peyrelevade-AudA). Un adulte est observé au nourrissage le 13/05 sur la Lande de Marcy (19-AudA&SauJ). L'avenir de cette espèce est des plus inquiétants....

**Choucas des tours** (*Corvus monedula*) un dortoir de 170 individus le 01/08 à Flavignac (87-PreP).

**Corbeau freux** (*Corvus frugilegus*) : 55 nids sont dénombrés le 24/03 au Dorat (87-AudA). Un nid est trouvé le 26/04 à Solignac (87-LabG) confirmant l'essor démographique amorcé ces dernières années dans la région. Un individu le 13/05 à Aix-sur-Vienne (87-LabB).



Corbeau freux / B. Starck

**Grand corbeau** (*Corvus corax*) : le couple de Saint-Martin-Terressus est trouvé nicheur début mai (87-MerC&LanJ).

**Bec croisé des sapins** (*Loxia curvirostra*) : Des mouvements sont notés au moins depuis début juillet sur la commune de Moissannes (87-AudA). Des groupes sont notés durant tout l'été sur cette commune avec 2 le 04/07, un mâle chanteur et un juvénile le 08/07, 10 le 18/07, 8 le 01/08, 24 dont une femelle nourrissant un jeune le 05/08, 20 le 08/08, 2 le 12/08, 15 le 19/08, 7 le 21/08...

D'autres observations sont effectuées avec 20 individus le 01/07, 6 le 24/07, 7 le 01/08, 1 le 7 et 10/08, à Saint-Vaury (23-DubG), un le 03/08 et 17/08 près

de l'étang des Landes (23-Lussat-AudA), 34 le 03/08 près de l'étang du Diable (19-Saint-Merd-Les-Oussines-AudA), 4 le 07/08 près du Lac de Siant-Pardoux (87-SotJ).

**Bruant ortolan\*** (*Emberiza hortulana*) : une femelle « trempée » le 30/04 sur le terrain d'Espaces Naturels du Limousin en bordure de l'étang des Landes (23-Lussat-AudA).

**Bruant fou** (*Emberiza cia*) : une observation vraiment étonnante d'un individu le 27/07 sur la Lande de Saint-Laurent à La Roche l'Abeille (87-MicC).

**Bruant des roseaux** (*Emberiza schoeniclus*) : 2 mâles chanteurs le 31/03, 3 le 13/04, 4 le 12/05, 7 le 02/06, 3 le 13/07 et 20/07 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA). Un seul indice de reproduction, une femelle au nourrissage le 02/08 sur l'étang des Landes (23-Lussat-AudA).

**Gestion du répondeur ornitho et des actualités sur internet** : Aurélien Audevard, Guy Labidoire

#### Observateurs :

Albessard D. (AlbD), Audevard A. (AudA), Barataud J. (BarJ), Berger L. (BerL), Bienvenu J.M. (BieJ), Boulesteix P. (BouP), M. Chastanier (ChaM), M.Coq (CoqM), Couartou C. (CouC), Coutant R. (CouR), Desfontaine P. (DesP), Desage F. (DesF), Doucelin A.& C. (DouA), Dubois G. (DubG), Dumetre A. (DumA), Elèves du lycée agricole de Neuvic (LycN), Faurie B. (FauB), Gauthier R. (GauR), Gonin J. (GonJ), Guerba K. (GueK), Hubert P. (HubP), Joffre P. (JoffP), Labidoire D. (LabD), Labidoire B. (LabB), Labidoire G. (LabG), Labidoire P. (LabP), Langenbach J.C. (LanJ), Marquet P. (MarP), Marboutin L. (MarL), Mercier C. (MerC), Nédellec S. (NedS), Pallier G. (PalG), Polin S. (PolS), Pradier I. (Pral), Précigout P. (PreP), Rabache (RabC), Renson D. (RenD), Roger J. (RogJ), Sautour J.C. (SauJ), M. Scharf (SchA), Schiltz O. (SchO), Starcks B. (StaB), Sottier J. (SotJ), Teulière J.M. (TeuJ), Tuloup Y. (TulY), Vétérinaire de Saint-Laurent-Les-Eglises (VetE), Vidal C. (VidC), Virondeau A. (VirA), Voné P. (VonP), les animateurs de la sortie colloque (Sepol), Equipe baguage Stoc (Stoc), Observateurs anonymes (Sepol1).

Espèce\* : soumise à homologation régionale  
Espèce\*\* : soumise à homologation nationale



## A . VENDRE :

matériel photo Minolta (non auto-focus) :

- Minolta boitier XD7
- Minolta MC 20mm/2.8
- Minolta MD 35mm/2.8
- Minolta MD 50mm/1.7
- Minolta MD 50mm macro + bague
- Minolta MD 135mm/2.8
- Vivitar Série I zoom 70-210mm macro /3.5 constant
- Minolta MD 300mm/4.5
- Minolta 500mm/8 à miroir

Le tout 8500 F

Pascal Boulesteix : 06.89.30.19.44

## 27E . CFO :

Le 27e Colloque Francophone d'Ornithologie ' ( C.F.O.) se tiendra à Strasbourg les 28 et 29 septembre 2002.

Pour obtenir un formulaire d'inscription, veuillez vous adresser à :

LPO Alsace

18, rue du 22 novembre

67000 Strasbourg

tel :03 88 22 07 35

Fax : 03 88 22 91 28

e.Mail : alsace@lpo-birdlife.asso.fr

Pour toute proposition d'intervention écrite (poster) ou orale (communication) veuillez contacter :

Yves Muller

La petite suisse

57230 Eguelshardt

E.Mail : y.muller@ac-nancy-metz.fr

## APPEL . AUX . ADHERENTS

Du mardi 30 octobre au Dimanche 4 novembre 2001, la SEPOL sera à nouveau présente à Ménigoute (79), pour le 17ème Festival International du Film Ornithologique. Ce grand rassemblement du monde ornithologique (Films, expositions, artistes, associations, conférences, sorties,...) sera l'occasion une nouvelle fois pour la SEPOL de présenter ses activités, ses publications à un public très nombreux.

Si vous êtes intéressés pour nous aider à tenir le stand de la SEPOL, faites vous connaître au local ; plus nous serons nombreux à tenir une permanence au stand, plus notre présence sur la manifestation sera une réussite. Ceci permettra, également, à chacun de découvrir toutes les facettes de cette grande manifestation.

Contact : Au local, Jérôme au 05 55 32 20 23

Le programme de présentation du 17ème FIFO est disponible au local.

## BAGUAGE . DES . PASSEREaux . EN . CAMARGUE

Un camp de formation au baguage des passereaux lors de la migration automnale dans les dunes de Beauduc ( Camargue ) est organisé par le Centre régional de baguage du C.R.B.P.O. animé par Georges Oliosio et la Société nationale de protection de la nature ( Réserve nationale de Camargue ). Il est ouvert de préférence aux adhérents ornithologiques désireux de se spécialiser dans cette activité. L'inscription de 1400 F comprend l'encadrement et l'hébergement en demi-pension. Le nombre de participants est limité à douze.

Renseignements et inscriptions :

Société nationale de protection de la nature, Réserve de Camargue

La Capelière, 13200 Arles. Tél. 04.90.97.00.97



PAR JEROME ROGER

### **Charente nature** n°186 juillet 2001

revue de la Société charentaise de protection de la nature et de l'environnement

- > Nymphes, naïdes et autres demoiselles... des beautés très recherchées
- > Natura 2000, l'inventaire des espèces s'accélère en Charente.
- > A Charente-Nature : la fin d'une année pleine de projets. par Marie-Emmanuelle Halouis.
- > Dossier : Nos ressources en eau... ont elles encore un avenir ? par Bernard Rousseau.

### **GRIVE** : n°60 Août 2001

Feuille de liaison du groupe de recherche et d'information sur les vertébrés et leur environnement.

- > Aigle de Bonelli - Reproduction 2001 par >Guillaume Fréchet.
- > Restauration de l'Arrêté de Biotope de l'Étang du Grec : Une première tranche de travaux terminée. par Xavier Ruffray.
- > Des nouvelles du réseau Stoc-EPS. par Patrice Cramm.
- > Sauvegarde du Vautour percnoptère sur le massif sur le massif du Gardon. par guillaume Fréchet.

### **Nos oiseaux** vol 48/2 2001 n°464

Revue de la Société Romande pour l'étude et la protection des oiseaux

- > Le déclin de la population de Bécasses des bois du Jorat (Vaud - Suisse ) par F. Estoppey.
- > Situation de la Bécasse des bois en période de reproduction dans le canton de Neuchâtel ( Suisse ) entre 1998 et 2000 par B. Mulhauser.
- > Suivi démographique des populations nicheuses de Bécasse des bois en Suisse occidentale de 1989 à 2000 par F. Estoppey.

### **Nos oiseaux** supplément 4 - juin 2001

- > Index de la revue
- > Table des matières
- > Index systématique des espèces par Pierre Beaud et Olivier Biber.

### **Cigonia** Vol 25 fascicule 1 - 2001

Revue régionale d'écologie animale.

- > Le Faucon crécerrelle en milieu urbain - statut et répartition à Strasbourg par B. Wassmer.
- > Une chouette chevêchette dans les Vosges du nord par Y. Muller.

### **Alauda** vol 69 n°2 - 2001

Revue de la Société d'études ornithologiques de France

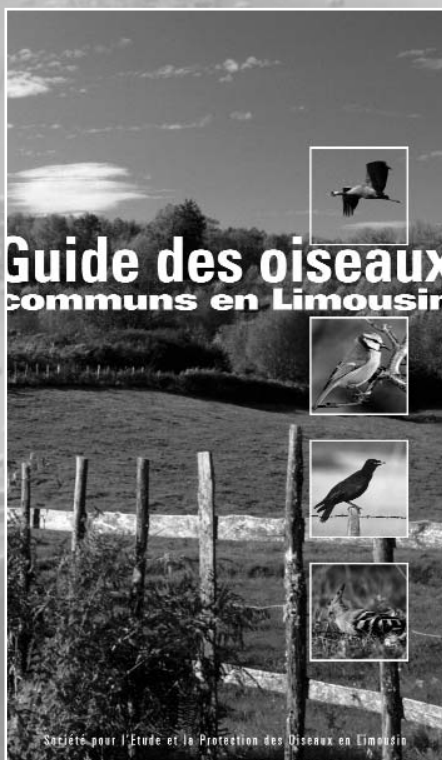
- > Parasitisme de nichées de grands rapaces Bubo bubo, Hieraaetus fasciatus, Aquila chrysaetos par l'homme dans le Languedoc (France) par J.M. Cugnasse.
- > Distributoin morcelée et abondance du Chevalier guignette en rivière de montagne ( vallée d'Ossau, parc national des Pyrénées ) par F. d'Amico.
- > Une rapide technique ponctuelle pour dénombrer sur une superficie quadrillée les pic aux cantons vastes et disséminés par F. Lovaty.
- > L'étude de l'alimentation au nid des jeunes Busards St Martin et cendrés par suivi vidéo. par C. Maurel & S. Poustomis.
- > Impact de la circulation routière sur la Chevêche d'Athéna par l'étude de la localisation de ses sites de reproduction par D. Clec'h

### **Alauda** vol 69 n°1 - 2001

Revue de la Société d'études ornithologiques de France

- > Actes du colloque national et normand francophone d'ornithologie. ( 25e CFO Caen 18-19 mars 2000)

# Pour les fêtes de fin d'année



Si vous souhaitez offrir un cadeau “ différent “, utile et agréable, nous vous invitons à passer au local de la SEPOL (rue Jauvion), nous disposons toujours d'un stock de livres, guides de détermination, CD, CD-rom, K7, peluches,...Nature. A partir de début novembre, vous pourrez également découvrir une nouveauté, éditée par la SEPOL : « Guide des oiseaux communs en Limousin ». Ce guide illustré de photos présente 80 espèces facilement observables en Limousin. L'ouvrage sera vendu au prix de 10 Euros.

