



**Mission
Rapaces**

Les Cahiers **2004** de la Surveillance

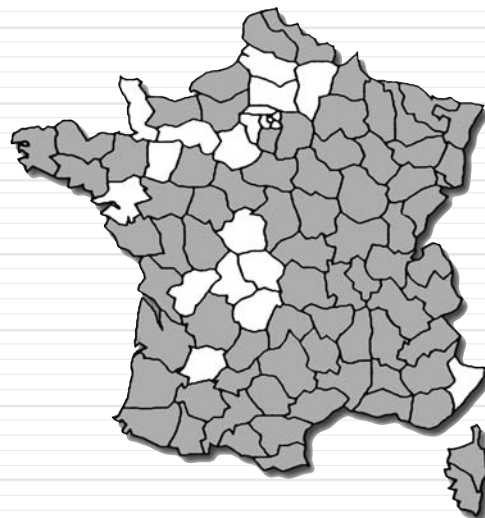


CLAUDE PERCHAT

La Mission Rapaces de la LPO remercie le ministère de l'Écologie et du Développement Durable pour son aide financière sur certaines espèces, ainsi que tous les bénévoles qui, sur le terrain ou dans les bureaux, ont contribué d'une façon ou d'une autre à l'action de surveillance des aires de rapaces menacés.

A chacun sa chapelle !

En compilant les données des suivis de rapaces, on se rend compte de choses amusantes. Par exemple, sur le terrain, un spécialiste du faucon crécerellette va bougonner de voir une chevêche d'Athéna s'approprier un site et expulser sans ménagement ledit faucon... Pourtant, un amoureux des chevêches se dira, dans la même circonstance "amusant cette chevêche dans une colonie de faucons crécerellettes !". Un expert du faucon pèlerin, quant à lui, ne va pas se réjouir de l'arrivée du grand-duc d'Europe, qui ne rechigne pas à croquer du pèlerin si l'occasion se présente ! Et quand un coordinateur d'aigle royal écrit que le couple qu'il suivait s'est fait chasser par un couple du très rare aigle de Bonelli, un autre que les grands-ducs qu'il suit ont récupéré le site d'un couple de circaètes Jean-le-Blanc... on peut parfois se demander pour quelle espèce se réjouir ? Entre rapaces, la vie n'est pas toujours rose ! Et où allons-nous quand la présence de nos rapaces protégés sème la panique chez d'autres espèces, comme ce couple de faucons pèlerins qui, dans le Calvados, n'a rien trouvé de mieux que de s'installer au cœur de la plus grosse colonie de mouettes tridactyles de France ? Pas facile de protéger tout le monde, car, entre eux, les oiseaux ne se protègent guère ! La solution ? Ne pas ajouter aux pressions naturelles la pression humaine. Cette année, la surveillance et le suivi des rapaces a regroupé pas moins de 1 500 personnes, dépassant les 10 000 journées de travail ! Environ 10 % d'entre



Départements dans lesquels des opérations de surveillance se sont déroulées en 2004

elles étaient des salariés de différentes structures (parcs, associations, etc.), ce qui est rassurant : les structures continuent (un peu) d'investir dans le suivi, action absolument essentielle à la connaissance et à la défense des populations de rapaces. Mais, surtout, 90 % des surveillants étaient des bénévoles, qui n'ont pas compté leur temps ! Tant que notre société n'aura pas fait de la protection de la nature une priorité, cette protection ne pourra se faire sans l'engagement des volontaires sur le terrain. Merci à tous les passionnés qui œuvrent pour la sauvegarde des rapaces.

Elise ROUSSEAU

Comment devenir surveillant ?

Rien de plus simple. Contactez la Mission Rapaces au 01 53 58 58 38 - par courriel à rapaces@lpo.fr - ou au 62 rue Bague 75015 Paris. Nous vous enverrons une fiche d'inscription puis la liste des coordinateurs à la recherche de bénévoles. Vous pourrez ainsi choisir l'espèce et la zone géographique qui vous intéressent, puis prendre contact avec le coordinateur.

Les nocturnes

Les nocturnes prennent chaque année un peu plus de place dans les Cahiers de la Surveillance. Il est vrai que de nombreuses

opérations de suivi se réalisent partout en France et qu'une synthèse nationale était nécessaire. Elle prend corps au fil des ans.

Enfin, nous nous réjouissons de la mise en place d'un réseau grand-duc en 2005. Avis aux amateurs !

YVAN TARIEL

Effraie des clochers espèce en déclin

Tyto alba

Un bilan de plus seulement nous a été communiqué pour l'effraie des clochers en 2004. Pour l'année 2005, merci à tous ceux qui suivent la reproduction de populations d'effraies de se faire connaître, afin de porter un regard plus attentif sur cette espèce.

ELISE ROUSSEAU

ALSACE

Haut-Rhin (68)

Sur 209 sites contrôlés, sa présence est attestée dans 108 communes. Nous enregistrons une reprise sensible de la reproduction, avec 95 couples nicheurs (dont 94 en nichoirs) et 471 jeunes à l'envol. Ces résultats sont comparables à ceux des meilleures années.

COORDINATION : BERNARD REGISSER (LPO ALSACE)

BOURGOGNE

283 sites (75 clochers ou autres sites régulièrement utilisés par l'effraie et 208 nichoirs) ont été suivis. Sur 186 d'entre eux, la présence de l'effraie a été avérée. 114 reproductions constatées, dont 9 "de remplacement" parmi lesquelles 14 ont échoué et 11 ont été détruites par la fouine. Trois secondes pontes ont été constatées avec certitude. 340 poussins ont été contrôlés dans les nichoirs avant leur envol. Avec 25 % de succès en plus, la



CLAUDE PERCHAT



réussite des couples se reproduisant dans les nichoirs est très encourageante.

COORDINATION : JULIEN ET PHILIBERT SOUFFLOT (LA CHOUË)

CHAMPAGNE-ARDENNE

Aube (51)

2 couples donnent, d'une part, 9 jeunes dans un silo à grain et 3 jeunes dans un nichoir.

COORDINATION : PASCAL ALBERT

HAUTE-NORMANDIE

Eure (27)

Sur 20 nichoirs, 3 sont occupés et donnent 17 petits à l'envol.

COORDINATION : JEAN-CLAUDE BERTRAND

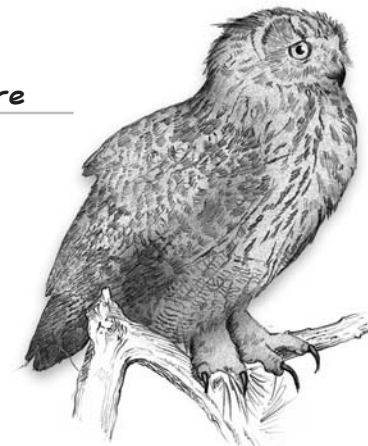
Bilan surveillance de l'effraie des clochers - 2004

Région	Couples contrôlés	Jeunes à l'envol	Surveillants	Journées de surveillance
ALSACE				
Haut-Rhin	95	471	20	30
BOURGOGNE	186	340	13	71
CHAMPAGNE-ARDENNE				
Aube	2	12	-	-
HAUTE-NORMANDIE				
Eure	3	17	-	-
Total	286	840	33	101

Grand-duc d'Europe espèce rare

Bubo bubo

L'année 2004 semble avoir été une année très moyenne pour la reproduction du grand-duc d'Europe. Deux raisons peuvent expliquer cette faible reproduction : les conditions météorologiques très défavorables en début de saison et/ou le contrecoup de la canicule de 2003 (faible disponibilité en espèces-proies). Un appel est lancé aux "granducologues" de toute la France



CLAUDE PERCHAT

pour, d'une part, qu'ils communiquent leurs données et, d'autre part, qu'ils se regroupent autour de l'embryon de réseau qui est en train de se constituer, en s'adressant à la LPO Mission Rapaces.

COORDINATION : PATRICK BALLUET

AUVERGNE

Puy-de-Dôme (63) et Allier (03)

48 sites rocheux ont été suivis. 41 étaient connus pour avoir accueilli la présence du grand-duc. 34 sites se sont avérés occupés (21 par un couple et 13 par un individu). 10 couples se sont reproduits, donnant au moins 16 jeunes (12 observés à l'envol). Cette année nous avons constaté la prédation d'un adulte par un carnivore (renard ?).

COORDINATION : YVAN MARTIN

LANGUEDOC-ROUSSILLON

Aude (11)

C'est une mauvaise année. Sur 8 sites visités, 3 couples élèvent des jeunes, 1 ponte est abandonnée et les 4 autres localisés ne donnent rien. L'espèce vient d'être trouvée cantonnée à 1 300 m d'altitude dans les Pyrénées.

COORDINATION : CHRISTIAN RIOLS
(LPO AUDE)

Hérault (34)

Centre et Centre-Est

Sur 34 sites connus, 27 ont été contrôlés, avec 13 couples. 10 d'entre eux donnent 19 jeunes à l'envol.

Un nouveau couple installé depuis deux ans a récupéré un site déserté depuis 1995 puis occupé dès 1996 par le circaète. Celui-ci a construit un nouveau nid mais ne pond pas. Le grand-duc élève quant à lui deux jeunes qui se goinfrent de... hérissons !

COORDINATION : JEAN-PIERRE CERET

MIDI-PYRENEES

Haute-Garonne (31), Ariège (09), Tarn (81)

Sur 51 sites connus et contrôlés, 40 couples, dont 21 producteurs, donnent 45 jeunes à l'envol. 6 sites et 16 aires de plus ont été trouvés. Un individu est mort dans une clôture électrique, un autre dans des barbelés, et un par empoisonnement indirect (chloralose).

COORDINATION : THOMAS BUZZI ET GILLES TAVERNIER
(NATURE MIDI-PYRÉNÉES)

RHONE-ALPES

Haute-Savoie (74)

En dehors des neuf sites connus pour abriter des couples reproducteurs, des prospections ont été menées sur 15 sites. Au total, 3 couples donnent 7 jeunes à l'envol.

COORDINATION : DOMINIQUE SECONDI

Loire (42)

Sur 94 sites connus, 60 ont été contrôlés et 52 étaient occupés. Parmi ceux-ci, 22 couples ont donné 20 jeunes à l'envol, ce qui est très faible.

COORDINATION : PATRICK BALLUET
(LPO LOIRE)

AQUITAINE

Dordogne (24)

Sur les 2 couples connus et suivis, un seul s'est reproduit avec 2 jeunes à l'envol. Quant à l'autre, nous n'avons pu connaître les causes de l'absence de reproduction. Ce même couple avait, en 2003, connu un échec de l'élevage des jeunes. Plusieurs soirées prospection ne nous ont pas amenés à découvrir de nouveaux couples ou individus.

COORDINATION : DANIEL RAT

Bilan surveillance grand-duc d'Europe - 2004

Région	Couples contrôlés	Jeunes à l'envol	Surveillants	Journées de surveillance
AQUITAINE				
Dordogne	2	2	2	2
AUVERGNE				
Puy-de-Dôme et Allier	21	12	13	23
LANGUEDOC-ROUSSILLON				
Aude	8	-	-	-
Hérault	13	19	4	-
MIDI-PYRENEES				
Haute-Garonne, Ariège, Tarn,	40	45	2	72
RHÔNE-ALPES				
Haute-Savoie	3	7	14	-
Loire	22	20	13	20
Total	109	105	48	117

Chevêche d'Athéna espèce en déclin

Athene noctua

La compilation des données de reproduction de la chevêche en France en est à sa seconde saison seulement, mais le réseau Chevêche existe depuis de nombreuses années. Souhaitons que cette compilation de la reproduction de l'espèce permettra, à terme et avec le recul, d'obtenir une vision globale de la reproduction au niveau national.

ELISE ROUSSEAU

ALSACE

Haut-Rhin (68)

Pays du Ried Brun

Sur 26 sites connus et contrôlés, 16 couples ont donné 31 jeunes à l'envol.

COORDINATION : THIERRY SPENLEHAUER



CLAUDE PERCHAT



Bas-Rhin (67)

22 mâles chanteurs et 9 couples certains. 12 jeunes ont été suivis jusqu'à l'envol.

Alsace Bossue et Piémont

12 couples nicheurs (10 mâles chanteurs) ont produit 26 jeunes à l'envol.

COORDINATION : LPO ALSACE,
JEAN-CLAUDE GENOT ET FREDDY STURM

AUVERGNE

Puy-de-Dôme (63)

Une étude concernant quatre secteurs du PNR Livradois-Forez dans le cadre du suivi interparcs a révélé 88 mâles chanteurs.

COORDINATION : EMMANUEL BOITIER
(SOCIÉTÉ D'HISTOIRE NATURELLE ALCIDE-D'ORBIGNY
POUR LE PNR LIVRAOIS-FOREZ)