

Note sur le comportement pré-migratoire de l'Oedicnème criard (*Burhinus oedicnemus*)

Pour la première année, la population d'Oedicnème criard (*Burhinus oedicnemus*) présente dans le Verteillacois (Nord-Dordogne) a pu être suivie d'août à décembre 2002, grâce à la découverte du lieu de rassemblement. En effet, comme un grand nombre d'espèces migratrices, les oedicnèmes, une fois la saison de reproduction terminée, se regroupent sur un même site avant de partir en migration.

C'est sur la commune de Goût-Rossignol (Dordogne) que les oiseaux se sont installés dans un champ exposé au sud, avec une vue assez bien dégagée. La proximité d'habitations (une cinquantaine de mètres) ne les a gênés en rien. Les oiseaux étaient même parfois collés au mur du cimetière. Ce champ était une culture de tourmesol, puis une partie a été retournée pour du maïs et l'autre plantée de crucifères d'hiver. La végétation était donc soit absente soit très maigre et très basse, condition indispensable pour ces oiseaux de steppe. Les oiseaux ont commencé à se rassembler début août, peut-être avant. Les premiers arrivés sont sans doute ceux qui ont fini en premiers l'élevage des jeunes, qui l'ont complètement raté (pas de seconde ou de troisième ponte de remplacement) ou qui n'y ont pas pris part (adultes pas accouplés). Ce lieu a été utilisé seulement la journée, puisque les Oedicnèmes s'éparpillaient la nuit pour se nourrir sur tout le plateau de Cherval.

Comptages des effectifs

6 août : 38 ; 25 août : 60 ; 4 septembre : 80 ; 11 septembre : 105 ; 25 septembre : 87 ; 17 octobre : 62 ; 6 novembre : 70 ; 19 novembre : 48 ; 3 décembre : 30 ; 10 décembre : 0

Ces comptages nous apportent des informations sur deux points : d'une part sur le nombre de couples et leur productivité, d'autre part sur l'hivernage de cette espèce en Aquitaine. Pour le premier point, le nombre maximal de 105 doit correspondre à l'ensemble des oiseaux du secteur : la quarantaine de couples nicheurs du secteur, les oiseaux isolés et les jeunes de l'année. Le stationnement d'oiseaux de passage n'est toutefois pas à exclure. Les opérations de baguage engagées grâce à l'aide du Département de la Dordogne devraient permettre, l'année prochaine si tout se passe bien, de compter facilement les jeunes et d'avoir une idée précise de la productivité de la population et de son dynamisme, donnée importante pour la mise en place de mesures de protection. Cette année, nous ne pouvons qu'estimer à peu près la productivité. En effet, sur les 35 couples repérés, seuls quatre ont réussi à élever leurs jeunes entre mars et juin, 6 poussins ayant été suivis. Les autres nichées ont été empêchées ou détruites par les travaux agricoles à des stades divers, qui vont de l'impossibilité pour un couple de nicher à cause des dérangements

excessifs jusqu'au broyage des œufs ou des poussins. Le suivi des dernières pontes de remplacement de juillet et août 2002 n'a pas pu se faire, en partie à cause de la taille du couvert végétal, rendant difficile l'observation. Pourtant, C. Romain ayant vu en Charente un jeune non volant en septembre et l'éclosion d'un oisillon le 3 août (Romain, 1996), la réussite de nichées tardives est possible (et souhaitable pour la pérennité de l'espèce !). Pour la petite quarantaine de couples, le nombre de jeunes à l'envol doit donc se situer entre 6 et 15, ce qui est extrêmement faible.

En ce qui concerne un éventuel hivernage, notons tout d'abord qu'ils ne sont pas partis en migration tous en même temps. La plupart ont quitté le Périgord à des dates "classiques" d'après la littérature : fin octobre-début novembre (Malvaud, 1996). Un groupe d'une cinquantaine a bravé les premières gelées et attendu un maximum avant de migrer début décembre. Leur maintien en Dordogne ne serait pas exceptionnel. En effet, l'hivernage d'un groupe d'Oedicnèmes, en Charente, sur le site de Fouquebrune, dans des conditions similaires au Verteillacois, est constaté depuis quelques années. Cet hiver encore, 52 individus ont été vus le 22 décembre (L. Précigout, in litt.). En général, les oiseaux partent en cas de grand froid. L'Atlas des oiseaux hivernants de Charente cite également des cas d'hivernage dans les plaines de Villefagnan et de Mons.

En conclusion, si nous reprenons les informations données par F. Revers, la présence d'individus en Dordogne en décembre s'expliquerait davantage comme de la migration tardive que comme de l'hivernage (Revers, 2001). Et comme les données de février peuvent être interprétées comme des arrivages précoces, seules les données de janvier peuvent prouver l'hivernage. Profitons enfin de cette note pour rappeler qu'un Oedicnème adulte a été trouvé mort sur le plateau de Faux fin mai 2002, alors qu'aucun couple n'a jamais été contacté ailleurs que dans le Verteillacois, ce qui montre que le statut précis de cette espèce est loin d'être établi.

Remerciements à P. Hubert, F. Ibanez, L. Précigout et F. Prudhomme pour leurs informations.



Jachère fréquentée par les oedicnèmes du Verteillacois
Photo : L. Couzi

Bibliographie

- Malvaud, F. (1996). L'Oedicnème criard en France. GONm (Ed.).
Revers, F. (2001). Données hivernales d'Oedicnème criard (*Burhinus oedicnemus*) en Aquitaine. Le Courbageot 18, 28.
Romain, C. (1996). Suivi d'un rassemblement pré-migratoire charentais d'Oedicnème criard, automne-hiver 94/95, 95/96. Charente Nature 130.

Frank Jouandoudet
Le Puy du Rey
24 600 Siorac de Ribérac

En direct des comités d'homologation

Le Comité d'Homologation National nous fait part de l'homologation des données suivantes :

- Bernache cravant du Pacifique *Branta bernicla nigricans* : 1 adulte, Gujan-Mestras (33), le 9 novembre 2001 (Y. Kayser, M. Thibault).
Bécasseau semipalmé *Calidris pusilla* : 1 juvénile, Le Teich (33), du 3 au 10 septembre 2002 (J. Gernigon).
Bécasseau de Baird *Calidris bairdi* : 1 juvénile, Le Teich (33), le 14 novembre 2002 (J. Gernigon).
Mouette de Franklin *Larus pipixcan* : 1 1er hiver, Moliets-Plage (40), 5 février 2000 (A. Guyot, homologation précédemment refusée, à présent acceptée après ré-examen).
Goéland à bec cerclé *Larus delawarensis* : 1 1er hiver, Hendaye (64), le 27 décembre 2000 (P.-A. Crochet) ; 1 1er hiver, Hossegor (40), le 5 janvier 02 (Andréas Guyot) ; 1 1er hiver, Arcachon (33), du 15 février au 16 mars 2002, (J. Gernigon) ; 1 2ème hiver, Arcachon (33), le 26 avril 2002 (G. Oliosio) ; 1 adulte, Gujan-Mestras (33), du 21 au 29 août 2002 (J.-C. Sautour) ; 3 adultes le 13 octobre 2002, 4 adultes et 1 1er hiver le 9 novembre 2002, Arcachon (33) (Y. Kayser, M. Thibault).
Sterne voyageuse *Sterna bengalensis* : 1 femelle adulte, Banc d'Arguin, La Teste de Buch (33), du 16 au 21 mai 02 puis du 4 au 8 août 2002 (J. Gernigon).
Etourneau roselin *Sturnus roseus* : 8 individus, Pointe de Grave, Le Verdon (33), le 31 mai 02 (R. Guélin) ; 1 mâle adulte, Pessac-sur-Dordogne (33), le 1er juin 2002 (P. Berné) ; 11 individus, Tabanac (33), les 1er et 2 juin 2002 (J. Dufour).

Le Comité d'Homologation Aquitain, quant à lui, a homologué la donnée suivante :
Faucon kobez *Falco vespertinus* : 1 individu d'âge et de sexe indéterminés, Mazières-Narressé (47), le 1er novembre 2002 (J.L. Verrier).

Le CHA
c/o LPO Aquitaine
109 quai du Pdt Wilson
33130 Bègles