

BILAN PROVISOIRE DES DEUX PREMIÈRES ANNÉES DE L'ENQUÊTE PIES-GRIÈCHES EN FRANCE.

par Norbert LEFRANC^{1, 2}

Quatre espèces de pies-grièches nichent en France : la Pie-grièche écorcheur *Lanius collurio*, la Pie-grièche à tête rousse *L. senator*, la Pie-grièche à poitrine rose *L. minor* et la Pie-grièche grise *L. excubitor*. Pour cette dernière, on distingue classiquement la forme nominale et la sous-espèce *meridionalis*. Strictement inféodée au domaine méditerranéen, celle-ci est considérée par certains auteurs comme la sous-espèce type de la Pie-grièche grise du désert, *L. m. meridionalis*; il pourrait même s'agir d'une espèce bien à part. Quoi qu'il en soit, l'enquête s'intéresse donc en fait à cinq pies-grièches bien distinctes.

Au cours de l'hiver 1992-93, un dossier d'enquête a été mis au point puis diffusé parmi les associations ornithologiques locales. Il prévoyait trois volets : 1 - la répartition des différentes espèces, 2 - l'estimation de leurs effectifs et 3 - le problème du suivi à long terme des populations.

L'année 93 était considérée comme année de rodage et de préparation, surtout pour le volet 3. L'enquête a en général reçu un accueil favorable, même s'il subsiste encore ça et là quelques trous. C'est donc essentiellement aux associations locales que revient le mérite de la récolte des quelques résultats présentés aujourd'hui à titre d'exemples.

Pie-grièche grise. L'Auvergne paraît héberger la plus forte population française de cette espèce : environ 1.500 couples. La reproduction a été catastrophique en 1994 près de Saint-Dié (Vosges), en raison des mauvaises conditions météorologiques : pour 16 territoires occupés à moins de 10 km de la ville, 5 couples seulement sont parvenus à élever des jeunes.

Pie-grièche méridionale. Un recensement de 5 jours réalisé en mai 1994 par 25 observateurs a permis de localiser 66 territoires occupés sur 11.500 ha en Crau sèche.

Pie-grièche à poitrine rose. La population française connue reste inférieure à 30 couples : 22 à 25 en 1994 dans l'Aude/Hérault et 3 dans le Gard.

Pie-grièche à tête rousse. Dans le vaste secteur d'études du nord des Vosges et d'Alsace, 38 couples et 5 mâles célibataires ont été recensés en 1994. 37 % des couples ont été improductifs, suite notamment aux mauvaises conditions météorologiques de la première moitié du mois de juin. Un couple mixte femelle *senator* X mâle *collurio* a été observé dans la Meuse en 1994 et un exemplaire adulte aberrant, probablement issu d'un tel couple, a été photographié près de Bordeaux.

(1) Service Protection de la Nature, Direction générale de l'Environnement (Diren Lorraine), 19 avenue Foch, F - 57000 Metz.

(2) Avec l'autorisation de la L.P.O., organisatrice de l'enquête avec le Ministère français de l'Environnement.