

Régression d'une espèce rare en Maine-et-Loire le Traquet motteux *Oenanthe oenanthe*

Patrice PAILLEY

Rappel du statut local de l'espèce

Suite à une étude effectuée en 1989 et en 1990 (PAILLEY & LACAZE 1996), nous avons constaté le passage des Traquets motteux à partir de la première quinzaine de mars. Les nicheurs locaux s'installent entre le 20 et le 30 avril. Les premières pontes sont déposées entre le 5 et le 15 mai, avec un taux de réussite de 2,2 jeunes par couple. Nous avons prouvé une seconde ponte pour une partie des couples avec 2,75 jeunes à l'envol entre le 19 juin et le 4 juillet ainsi que la présence d'adultes surnuméraires.

Les résultats de notre étude faisaient apparaître un taux de reproduction très faible en comparaison avec d'autres sites : la moyenne dans deux régions des îles Britanniques était par exemple de 4,2 jeunes pour un échantillon de 187 couples (CRAMP 1988).

Il est important de noter qu'il y a menace de disparition à court terme du principal site de reproduction dans notre département. Aussi nous avons décidé de suivre la population tous les cinq ans.

Résultats

Le camp militaire de Fontevraud propice à l'espèce où elle est régulièrement observée n'a fourni aucun indice de reproduction à ce jour.

Les dernières observations sont :

- le 12 mai 1996 : un couple ;
- le 9 mai 1998 : un mâle (comm. pers. de Thierry Printemps).

Ce sont peut-être les derniers migrants de passage.

Le site de Méron (commune de Montreuil-Bellay) est en partie dans une zone industrielle avec friches et pâtures ; il a compté 4 ou 5 couples dans les années soixante-dix. Depuis il y a maintien d'un couple certaines années. La dernière observation en 1998 est celle d'un couple transportant des becquées le 2 août 1998 (comm. pers. de Gilles Mourgaud).

Le bastion du Traquet motteux est la plaine des Douces (commune de Doué-la-Fontaine). Ce site est constitué de carrières de faluns (sédiment coquillier du Miocène) et a subi de profondes transformations ces dernières années : comblements d'une partie des carrières, apport de terre qui a favorisé de nouvelles plantes à forte croissance défavorables à l'espèce qui préfère une végétation clairsemée et l'école de travaux publics qui s'est installée dans l'une des carrières a écrasé les gros blocs de remblais qui servaient de site de reproduction et de poste de chants.

Nous avons effectué les mêmes prospections qu'en 1990 et 1995.

L'année 2000 nous avons fait deux passages le 1^{er} juin et le 7 juillet. Ils nous ont permis de recenser deux couples reproducteurs :

- l'un a mené quatre jeunes à l'envol, les oiseaux se sont installés sous une palette de bois, recouverte de déchets industriels dans un bâtiment inachevé, pour une seule ponte ;

- le deuxième a effectué deux pontes, mais nous ne savons rien du taux de réussite. Ce site est connu depuis 1989, les oiseaux nichent dans une ancienne carrière d'extraction de faluns qui jouxte l'usine

années	1972	1977	1983	1986	1989	1990	1995	2000
couples	10	11-12	8-9	9	7	6-7	3-4	2

Tableau 1. — Évolution de la population de Traquet motteux en Anjou entre 1972 et 2000.

d'incinération des ordures ménagères, ce qui leur assure une nourriture abondante et permanente.

Deux mâles surnuméraires ont été observés au premier passage au stand de tir.

Conclusions

La population angevine est au seuil de l'extinction (tableau 1). Les deux ou trois couples présents sur le site ces dernières années peuvent se maintenir. La plaine des Douces offre encore quelques possibilités, parmi celles-ci la réouverture d'une ancienne carrière d'extraction de faluns à proximité du refuge aux animaux.

Il faudrait approfondir les recherches sur le site de Méron parce que la reprise de l'élevage ovin favorise l'espèce.

Des observations faites par Thierry Printemps (comm. pers.) nous engageant à élargir le champ de nos investigations :

- le 5 juillet 1995 : une femelle à Verchers-sur-Layon au lieu dit l'Avau ;
- le 23 mai 1998 : une femelle à Antoigné au lieu dit le Mué ;
- le 28 juin 1998 : une femelle à Douvy au

lieu dit la Butte (carrière servant de dépôt d'ordures).

Toutes ces observations en période de nidification peuvent laisser entrevoir quelques possibilités de maintien de l'espèce car sur les sites de reproduction ce sont des mâles surnuméraires qui sont vus.

Nous signalons que la carrière de la Motte-Bourbon sur la commune de Pouançay (Vienne) faisant suite au site de Méron un couple y était présent en 1989 et en 1995 et absent cette année. □

Remerciements

Nous remercions pour leur aide dans ce travail Jean-Claude Beaudoin, Gilles Mourgaud, Franck Noël, Myriam Pailley et Thierry Printemps. □

Bibliographie

- CRAMP St. (ed), 1988. — *The Birds of the Western Palearctic*. Vol. V. Oxford university press, Oxford.
- PAILLEY P., LACAZE Th., 1996. — Le Traquet motteux *Oenanthe oenanthe* en Maine-et-Loire. *Crex*, 1 : 33-35. □

Patrice PAILLEY
7, rue Pierre-de-Coubertin
49170 La Possonnière