

Historique de nos connaissances sur
Falco naumanni en Provence

La surprise dut être grande dans les milieux ornithologiques français lorsqu'en 1947 A. Rivoire et F. Hue apportèrent la preuve de la nidification du Faucon crécerelle en Provence!

Bien d'autres observateurs avaient pourtant déjà sillonné la région depuis le milieu du XIX^e siècle, époque à laquelle l'ornithologie fit un grand bond en avant et où apparaissent les premiers documents importants sur l'avifaune provençale, mais le statut de la Crécerelle était très imprécis, principalement à cause de la difficulté rencontrée pour différencier *in natura* Falco tinnunculus et Falco naumanni.

Relisons une des premières "bibles" de l'ornithologie provençale, les "Richesses ornithologiques du Midi de la France" de Jaubert et Lapommerayes, parues en 1859:

"(le F. crécerelle)... nous visite à peu près régulièrement chaque année, plutôt au printemps qu'en automne, et toujours en petit nombre. L'espèce est cependant commune en Espagne, où elle se reproduit"

L'oiseau était donc connu à cette époque comme migrateur, mais on savait cependant qu'il se reproduisait sur la péninsule ibérique. Dans l'esprit de ces auteurs, la France aurait donc séparé 2 pôles de nidification en Europe (Espagne et Italie?)

Quelques individus étaient tués dans la région méditerranéenne; (Marseille, Toulon), mais aucune preuve de nidification apportée. L'Hermitte 1915 dit de la Crécerelle:

" De passage, surtout au printemps" sans autre précision.

Les connaissances sur le statut de l'espèce n'avaient donc pas évolué en près de 60 ans.

Il faut attendre " L'inventaire des oiseaux de France" de N. Mayaud en 1936 pour voir apparaître une autre forme présumée du statut de Falco naumanni: cet auteur le donne en effet pour " Accidentel; plusieurs captures signalées dans l'Est et le Sud de la France".

Il ne s'agissait donc plus d'un passage régulier correspondant à un axe migratoire, mais plutôt d'individus isolés capturés sporadiquement.

Le véritable statut de la Crécerelle fut donc prouvé le 9 Juillet 1946 par Rivoire et Hue, en observant un jeune provenant de l'Abbaye de Montmajour, près d'Arles (bien que Philippe cite sa nidification dans les Hautes- Pyrénées, mais l'observation n'avait pas été confirmée).

En quelques printemps, plusieurs colonies allaient être trouvées en Provence, dont la plus importante semble être celle de Lançon. Elles sont suivies assez régulièrement, ce qui permet de disposer aujourd'hui d'un aperçu du statut de cet oiseau dans les années 50.

Un fait nouveau intervient en 1956: l'oiseau a tenté de se reproduire en Camargue, où Lévêque l'a trouvé le 15 Mai, alors qu'il n'était connu jusque là que des plaines et montagnes environnantes.

Une partie de la Provence semble donc être parsemée de colonies plus ou moins prospères, voire de couples isolés comme dans le cas de la Camargue, découvertes au fil des années par différents observateurs.

Ces colonies permettent d'étudier d'un peu plus près la biologie de l'espèce dans le Sud de la France.

La première étude est faite par les inventeurs de la reproduction de la Crécerelle dans notre pays, et porte sur la formule ailée comparée *F. tinnunculus*- *F. naumanni* ainsi que sur ses moeurs.

Un complément d'information est apporté par leur nouvel article paru en 1950, traitant plus en détail de la biogéographie de l'espèce.

Par la suite, 56 individus sont bagués entre 1951 et 1960, permettant 6 reprises (dont une près de Milan, Italie).

La biologie de reproduction et le régime alimentaire du Faucon sont alors décrits par Blondel en 1964, et la dernière étude en date concerne plus spécialement la reproduction, et a été effectuée en 1971 par Hovette.

10 nouvelles Crécerelles sont baguées entre 1960 et 1971, et une autre reprise effectuée.

Depuis cette époque, l'oiseau n'a plus donné lieu à communication, mais le CROP centralise toutes les données provençales qui serviront- dans un avenir plus ou moins lointain- à une nouvelle mise au point de la situation de ce petit rapace dans nos régions.

Colonies de Falco naumanni en Provence

- colonie n° 1 découverte en 1946: 12 c. 1976: 0
colonie n° 2 découverte en 1947: 8 c. 1977: 1 ind. 1978: 0
colonie n° 3 découverte en 1947: nombreux 1976: 0
colonie n° 4 découverte en 1964: 6 c. 1976: 0
colonie n° 5 découverte en 1970: qq. c. 1977: 0
colonie n° 6 découverte en 1973: 5 c. 1975: 0
colonie n° 7 découverte en 1976: 2 c. 1977: 0
colonie n° 8 découverte en 1977: 3- 4 c. 1978: 2 c.

couples isolés

- secteur n° 1 découverte en 1950: qq. c. 1978: présent
secteur n° 2 découverte en 1956: 1 c. 1977: 0
secteur n° 3 découverte en 1963: qq. c. 1978: présent

BIBLIOGRAPHIE

- Actes de la Réserve de Camargue, in Terre & Vie, 1954- 73
BLONDEL J. 1964. Notes sur la biologie et le régime alimentaire
du Faucon crécerelle. Nos Oiseaux 28: 295- 6
HERMITTE (L') J. 1915. Contribution à l'étude ornithologique de
la Provence. R. F. O. 79: 161- 6
HOVETTE C. 1971. Notes sur la reproduction du Faucon crécerelle
en Provence. Nos Oiseaux 31: 82- 90
JAUBERT J. B., LAPOMMERAYES B. 1859. Richesses ornithologiques
du Midi de la France. Marseille.
MAYAUD N. 1936. Inventaire des oiseaux de France. Paris
RIVOIRE A., HUE F. 1947. La Crécerelle nidificatrice en France
O.R.F.O. 17: 94- 101
1950. Observations et précisions nouvelles sur
F. naumanni en France. O.R.F.O. 20: 1- 8
SALVAN J. 1964. Notes sur l'avifaune nidificatrice de la région
d'Avignon. Oiseaux de France 39: 19- 26

Patrick BERGIER

Janvier 1979