

## Observation d'une Fauvette mélanocéphale *Sylvia melanocephala* dans les Pyrénées atlantiques

\* Gérard BLAKE

A Mourenx - 64 -, j'ai pu observer, le 28 avril 1981, un oiseau inhabituel pour la région. Sa présence me fut révélée par un chant qui m'était inconnu. A la jumelle, je découvre alors à environ 10 mètres, un petit oiseau à la gorge d'un blanc éclatant tenant dans son bec une petite chenille vert clair. L'oiseau chante et bouge la tête et la queue; je note la tête noir foncé contrastant avec la blancheur du cou et surtout le cercle orbital rouge vif. Il s'agit d'un mâle de Fauvette mélanocéphale (*Sylvia melanocephala*). Quelques secondes s'écoulent et l'oiseau traverse un espace découvert sous une ligne électrique. Il se pose et reprend ses vocalises durant une trentaine de secondes.

A 5 ou 6 mètres de lui, un autre oiseau alarme (alarme typique de Fauvette, mais assez particulière pour éviter une confusion avec des espèces qui me sont familières), et disparaît dans la végétation. Au bout d'une heure, l'oiseau n'est pas réapparu. L'après-midi, j'abandonne les observations, gêné par des adeptes de la "moto verte".

Le 4 Mai : il pleut. le mâle chante avec quelques interruptions de 11 heures à 12 heures 30. Il effectue, semble-t-il, le tour de son territoire (ses apparitions à découvert sont rares).

Le 6 mai : il pleut. Lors d'une éclaircie, je peux observer le mâle chanteur à découvert pendant 5 minutes environ. Le reste de la matinée, il chantera à couvert, sauf de rares émissions au cours de quelques apparitions en vols dansant très brefs. Ce matin là, les séquences de chant sont de : ¼ d'heure de vocalises pour 3 ou 4 minutes de repos. L'après-midi aucune manifestation n'est observée. J'ai effectué le tour de son territoire (repéré le 4 Mai), celui-ci est délimité par l'absence de végétation ou par un changement de celle-ci. La surface approximative du "territoire" est d'environ 10 à 15 ares (60 x 15 m.).

### Composition du territoire

- Strate arbustive dominante : Alisier tormital, Orme champêtre, Merisier...
- Strate arborescente : Eglantiers, Epine noire ou blanche, Prunellier sauvage et quelques Genévriers et Ajoncs d'Europe.
- Strate herbacée : grande Bruyère, Féтуque, Viorne aubier,...

Le mâle semble tolérer la présence d'autres sylvidés... car un mâle de Fauvette à tête noire (*Sylvia atricapilla*) a chanté en toute quiétude.

Le 10 mai : il pleut. Je note quelques alarmes timides le matin, vers 10 heures, mais pas de chant. Sur le territoire, présence de plusieurs espèces de passereaux :

- Un couple d'Hypolaïs polyglotte (*Hypolaïs polyglotta*), chants et poursuites.
- Un mâle chanteur de Pipit des arbres (*Anthus trivialis*)
- Un mâle chanteur de Verdier (*Carduelis cannabina*).

Aucune manifestation des fauvettes mélanocéphales.

Les 15-18-19 et 21 Mai : aucune observation des fauvettes mélanocéphales.

D'après L. YEATMAN , la reproduction de la Fauvette mélanocéphale en dehors de son aire de répartition habituelle (pourtour de la Méditerranée et Corse) est accidentelle et sans suite, mais la péninsule ibérique n'est pas loin.

Ouvrages consultés

- L. YEATMAN - 1976 - *Atlas des oiseaux nicheurs de France* -  
Société Ornithologique de France - Paris
- P. GEROUDET - 1974 - *Les Passereaux - Tome II : Des Mésanges aux  
Fauvettes.*  
3ème édition - Delachaux & Niestlé.
- R. PETERSON - 1979 - *Guide des oiseaux d'Europe* - 8ème édition;  
Delachaux & Niestlé.
- C. HARISSON - 1980 - *Les nids, les oeufs et les poussins d'Europe  
en couleur.*  
Elsevier.
- Cassette du chant - Disque ROCHÉ.
-