

LES OISEAUX CONSOMMATEURS DE FAINES (II)

PAR Y. LECOMTE

Avec les observations suivantes nous répondons à l'invitation à communiquer les observations d'oiseaux consommateurs de faines (fruits du Hêtre *Fagus sylvatica*) faite par SUEUR (1991) en conclusion d'une note. Il signalait alors 6 espèces (4 certaines : Merle noir *Turdus merula* , Mésange charbonnière *Parus major* , Sittelle torchepot *Sitta europaea* , Pinson des arbres *Fringilla coelebs* et 2 probables : Grive musicienne *Turdus philomelos* , Mésange bleue *Parus caeruleus*) consommatrices, observations réalisées dans les forêts de l'Ouest de la Somme. Nos observations complémentaires ont été effectuées en forêt de Hez-Froidmont, près de CLERMONT -60-.

Consommation certaine :

Pinson des arbres : présence pendant 2 semaines du 12 au 27 janvier 1991 d'environ 150/160 oiseaux à majorité de mâles cherchant sous les Hêtres leur nourriture. C'est assurément le plus grand consommateur de faines.

Mésange charbonnière : une décortiquait une graine sur une souche en Avril 1992.

Sittelle torchepot : l'observation régulière de fruits coincés dans l'écorce des arbres sur leurs "forges", assure de la consommation de ceux ci par la Sittelle.

Pinson du nord *Fringilla montifringilla* : plus de 30 oiseaux en plein repas en février 1977.

Geai de chênes *Garrulus glandarius* : deux oiseaux remuaient les feuilles le 11 Avril 93 à la recherche des glands et faines qu'ils consommaient ensuite.

Pigeon ramier *Columba palumbus* : en Février 1994 une quarantaine d'oiseaux posés sous les Hêtres dans un lieu qui sert régulièrement de dortoir et de réfectoire aux Pigeons ramiers.

Consommation probable :

Faisan de Colchide *Phasianus colchicus* : un mâle observé le 25 Avril 1993 sous la hêtraie picorait de place en place sous les arbres. La présence de faines et de glands en germination suppose l'ingestion des fruits. GEROUDET (1978) ne signale pas cette nourriture.

Pigeon colombin *Columba oenas* : un posé sur la route forestière des Bourbons observé picorant. Etant donné le nombre de faines tombées et écrasées sur place, la consommation est là aussi probable. De plus cet oiseau est essentiellement forestier et son alimentation est comparable à celle du pigeon ramier

Corneille noire *Corvus corone corone* : deux sont observées sur les chemins forestiers et sous les Hêtres le 16 Novembre 1994; omnivore et forestière il y a donc probabilité de consommation. GEROUDET (1973) ne signale pas cette nourriture.

Nous apportons donc des suppléments d'information pour 6 nouvelles espèces dont 3 consommatrices certaines; d'autres suivront certainement.

Bibliographie

GEROUDÉ P. (1973) : Les Passereaux I, Delachaux et Niestlé, Neuchâtel 231p.

GEROUDÉ P. (1978) : Grands échassiers, Gallinacés, Râles d'Europe, Delachaux et Niestlé, Neuchâtel - Lausanne - Paris. 429p.

SUEUR F. : Les oiseaux consommateurs de faines. *L'AVOCETTE* 1991 - 15(2-3-4-) p. 79-80.