

NOTE

SUR UN HYBRIDE PROBABLE

DE

TURDUS OBSCURUS × TURDUS ILIACUS

PAR

LE PROF. G. MARTORELLI

(PL. II)

La Grive, dont j'ai l'honneur de présenter au Congrès une figure, que j'ai coloriée moi-même, appartient à la Collection Turati du Musée civique d'histoire naturelle de Milan. Elle ne porte, malheureusement, sur son étiquette aucune indication de provenance, mais je l'ai trouvée parmi la série des *Turdus obscurus*, sous ce même nom, avec un point d'interrogation.

Comme elle semble avoir été obtenue *en chair* il y a quelque probabilité qu'elle a été prise en Italie même, comme plusieurs exemplaires de *Turdus obscurus* Gmelin (1), dont j'ai registrées les captures dans mon article sur *Les apparitions des Turdidés sibériens en Europe* qui vient d'être publié dans l'*Ornis* (2) par les soins de notre illustre Président.

En voyant la couleur rouge fauve des couvertures inférieures de l'aile de cet exemplaire, je reconnus, au premier abord, qu'il ne pouvait appartenir à l'espèce *Turdus obscurus* dont les couvertures sous-alaires sont toujours d'un gris-brun, plus ou moins foncé.

(1) *Turdus pallens* Pall. ; *Merula obscura* Seehöhm.

(2) T. X, n° 3, p. 241.

Le *Turdus iliacus* étant la seule espèce qui ait les couvertures sous-alaires rouges, je crus d'abord qu'il s'agissait d'un hybride né du croisement du *Turdus obscurus* avec le *Turdus iliacus* parce que l'individu que je décris paraissait être exactement intermédiaire entre ces deux espèces.

En effet, la couleur jaunâtre des flancs est légèrement mêlée, çà et là, de roux et la teinte grisâtre du plastron présente des traces nébuleuses correspondantes aux taches qui se trouvent à cette même place chez le *Turdus iliacus*.

Enfin, il y a au milieu des flancs une dizaine de petites taches arrondies et brunâtres ressemblant à celles que l'on trouve chez certains individus jeunes du *Turdus iliacus*. La couleur des parties supérieures étant la même dans les deux espèces, qui sont, d'ailleurs, de même grandeur, je dois signaler seulement la présence de bordures blanchâtres à l'extrémité des grandes couvertures supérieures de l'aile, comme on l'observe régulièrement dans les jeunes *Turdus obscurus* (1).

Ainsi cet exemplaire offrirait, selon moi, des caractères certains de jeunesse et, en même temps, des caractères d'hybridité.

Or, l'on sait maintenant que les deux espèces de Grives indiquées ci-dessus se rencontrent souvent pendant l'été dans une même région de l'Asie, celle de l'Yénisséï. Comme on les y a trouvées aussi nichant ensemble, ces cas d'hybridité s'expliquent aisément et il ne semble pas donner raison aux ornithologistes qui ont séparé du genre *Turdus* le *Turdus obscurus* de Gmelin, en les plaçant parmi les *Merulae*, car l'hybridisme, dans ce cas, étant spontané les deux espèces de Grives paraissent être bien plus proches parentes qu'on ne le croyait.

Même dans le cas où il ne s'agirait pas d'un cas d'hybridité, mais simplement d'une variété de coloration, on pourrait admettre que cet individu de *Turdus obscurus* représentant des caractères propres au *Turdus iliacus*, offre

(1) Ce caractère ne se voit pas sur la figure.

un exemple remarquable d'*atavisme*, c'est-à-dire un retour des caractères propres à une ancienne espèce de laquelle seraient dérivés le *Turdus iliacus* et le *Turdus obscurus*.

Il s'agit donc, en tout cas, d'un exemplaire remarquable, quoique malheureusement privé de toute indication d'origine.

L'affinité entre les deux espèces susdites nous aide encore à comprendre les fréquentes apparitions en hiver dans le *sud-ouest* de l'Europe du *Turdus obscurus*, qui habite l'est de la zone paléarctique; cela peut être une conséquence des causes cosmiques que j'ai tâché de faire connaître dans un article précédent.



Jullerel lith

Imp^o L. Lafontaine

Turdus obscurus & *Turdus iliacus*.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Ornis - Journal of the International Ornithological Committee.](#)

Jahr/Year: 1900

Band/Volume: [11](#)

Autor(en)/Author(s): Martorelli Giacinto

Artikel/Article: [NOTE SUR UN HYBRIDE PROBABLE DE TURDUS OBSCURUS ET TURDUS ILIACUS 229-231](#)