

Observation de deux Étourneaux roselins dans la Métropole de Lyon le 3 juin 2020

Alexandre AUCHERE

Introduction

L'Étourneau roselin *Pastor roseus* est une espèce proche de notre Étourneau sansonnet *Sturnus vulgaris*.

Imaginez un étourneau dont seuls la tête, les ailes, la queue et le haut des pattes sont noirs ; tout le reste du corps est d'un beau rose (MULLARNEY *et al.* 2010).

C'est du moins le cas pour les adultes, car les immatures sont uniformément ternes comme les jeunes sansonnets, quoique un peu plus clairs dessous et avec le bec clair.

Cette espèce niche depuis l'est de l'Ukraine, le nord de la Mer Noire, le Caucase et l'Asie occidentale jusqu'à la Chine (DUBOIS *et al.* 2008). Elle hiverne en Inde et en Asie tropicale.

De rares immatures de 1^è année sont régulièrement observés à l'automne, surtout les côtes bretonnes, par exemple sur l'île d'Ouessant, parmi des bandes de sansonnets.

Parfois l'été (surtout de la mi-mai à la mi-juin), assez rarement, des invasions entières de ces oiseaux ont lieu en Europe occidentale et là, ce sont de magnifiques adultes bicolores roses et noirs qui peuvent être observés.

La dernière invasion date de 2018 et laissait espérer des observations dans notre région, mais ce ne fut pas le cas.

En ce mois de mai 2020, un afflux s'annonçait puisque des individus furent signalés en Allemagne et en Suisse, même près du Jura français.

Observations

Un article posté le 29 mai dans la base de données www.faune-rhone.fr (Cyrille FREY) nous laissait espérer enfin des observations chez nous.

Le samedi 30 mai, un oiseau était noté parmi des sansonnets, dans l'Ain, en Dombes, près de Saint-Nizier-le-Désert, à seulement une quarantaine de kilomètres de Lyon à vol d'étourneau !

C'était le moment de rechercher les bandes d'étourneaux puisque les deux espèces s'associent souvent.

Mais où ? Les étourneaux aiment les arbres à petits fruits, comme les cerisiers, et les pâtures avec du bétail où ils marchent près des animaux pour trouver leur pitance de vers et d'insectes sur la terre piétinée.

Je décidai de rechercher aux endroits où je vois souvent des étourneaux.

Ce week-end-là, je vis des étourneaux dans le Grand Parc de Miribel-Jonage, au lac de la Forestière et aux lacs des Pêcheurs (car il y a des pâtures à vaches) ainsi qu'au Parc de la Tête d'Or, où il y a toujours des étourneaux... mais pas de roselins.

Le mercredi suivant, je retournai à la Forestière, dans l'après-midi. Je m'installai avec ma longue-vue au bord de la rive sud, en face des prés qui se trouvent sur la rive nord (100 mètres au plus) du lac de la Forestière n°1.

Près des vaches et taureaux, il y avait encore des étourneaux, mais, en attendant, je me rendis compte qu'ils étaient, non pas quelques dizaines, mais des centaines !

Souvent cachés dans les herbes, se perchait parfois dans les arbres ou sur les clôtures, s'envolant et se reposant en grand nombre.

Et soudain... un roselin ! Puis deux !

J'ai pu les observer en vol, parfois perdus, puis retrouvés. J'ai tenté des clichés des bandes, au hasard avec mon appareil reflex, lorsqu'elles s'envolaient pour se reposer peu après (photo n°1). Puis des étourneaux, dont les deux roselins, se sont posés près des rives, à découvert et j'ai pu les observer à la longue-vue quelques minutes ; j'ai même pu faire une digiscopie (photo n°2).



Photo n°1 : Étourneaux roselins et sansonnets, la Forestière, Miribel-Jonage, Alexandre AUCHERE



Photo n°2 : Étourneau roselin, la Forestière, Miribel-Jonage, Alexandre AUCHERE

Puis, peu après, tout le groupe (que j'estime à plus de 500 sur photos) s'est envolé d'un seul coup et est parti définitivement. Le lendemain, il ne restait que quelques sansonnets comme d'habitude.

Des individus seront vus ensuite dans le sud du pays, surtout dans les Alpes-de-Haute-Provence et le Var (et une douzaine à la frontière Drôme-Isère du 6 au 8 juin), quelques-uns en Franche-Comté, Languedoc et sur la façade atlantique. Des observations ont eu lieu jusqu'au 22 juin et un tout dernier sera noté le 11 juillet en Vendée (www.faune-france.org).

Discussion

Cette donnée constitue la première citation de l'espèce dans la base *Visionature* du Rhône. Une autre observation, mais non soumise à homologation, a été rapportée du plateau mornantais en 2005 (DESGRANGES *vide* V. GAGET *in* LE COMTE & TISSIER 2019).

Au XIX^e siècle, l'espèce est mentionnée par OLPHE-GALLIARD dans son *Catalogue des Oiseaux des environs de Lyon* (1891) avec une capture en 1853 et un oiseau mort trouvé en 1856 sur un marché lyonnais, comme c'était souvent le cas à cette époque où aucune espèce n'était protégée et où le commerce des animaux sauvages n'était pas réglementé (voir extrait ci-dessous).

L'observation de ces deux oiseaux en 2020 serait alors la 4^e donnée de l'espèce pour le Rhône et la Métropole de Lyon. Elle a été validée par le Comité d'Homologation Régional (*vide* H. POTTIAU *et al.*)

71. STURNUS VULGARIS (*Ibid.*, V, p. 47.). « Très commun en Automne. Ne niche pas. »

72. PASTOR ROSEUS (*Ibid.*, V, p. 47.). Aurait été capturé en 1853. Un jeune a été trouvé le 17 sept. 1865 sur le marché de Lyon.

Extrait de la page 23 du *Catalogue d'OLPHE-GALLIARD* (1891).

En France, MAYAUD (1936) mentionnait déjà l'Étourneau roselin, faisant état aussi de données encore plus anciennes de DEGLAND et GERBE (voir extrait ci-dessous et bibliographie).

379. Pastor roseus (LÆNNUS) 1758. *Martin roselin,*
Merle rose.

Turdus roseus LINNÆUS, Syst. Nat., 10^e éd., I, p. 170, 1758 (« Habitat in Lapponia, Helvetia ») ; — *Pastor roseus* TEMM. ex LINN., DEGLAND et GERBE, Orn. Eur., I, p. 235, 1867 ; — *Pastor roseus* (L.), PARIS, Oiseaux, p. 72, 1921.

Migrateur : accidentel en France çà et là (Ouest, Nord, Centre), plus fréquent dans le Midi où des bandes séjournèrent en 1837 et 1838 (DEGLAND et GERBE) ; au printemps, en été et en automne.

Extrait de la page 147 de *l'Inventaire des Oiseaux de France* de MAYAUD (1936)

L'espèce reste occasionnelle, avec des données surtout dans les départements du sud et du sud-est du pays, ainsi que sur tout le littoral ouest et nord. Le nombre de citations est en hausse depuis 1980, en lien avec l'augmentation de la pression d'observation, mais aussi, semble-t-il, avec une expansion de l'espèce vers l'ouest.

Très grégaire, l'espèce niche en colonies parfois très importantes. Les oiseaux se nourrissent essentiellement d'insectes, criquets et sauterelles surtout. En Chine, des nichoirs sont installés près des cultures pour que les oiseaux éliminent les orthoptères qui ravagent les plantations, ce qui permet de réduire l'usage des insecticides ! Après la reproduction, les oiseaux se nourrissent aussi beaucoup des fruits trouvés dans les zones boisées et les vergers.

Alexandre AUCHERE

Bibliographie

- DEGLAND S.D. & GERBE Z. (1867). *Ornithologie européenne ou Catalogue descriptif, analytique et raisonné des Oiseaux observés en Europe*. Tome I. 2^e édition. J.B. BAILLIÈRE et fils, Librairie de l'Académie Impériale de Médecine, Paris : 645 pages.

- **DEGLAND S.D. & GERBE Z. (1867).** *Ornithologie européenne ou Catalogue descriptif, analytique et raisonné des Oiseaux observés en Europe*. Tome II. 2^e édition. J.B. BAILLIÈRE et fils, Librairie de l'Académie Impériale de Médecine, Paris : 662 pages.
- **DUBOIS P.J., LE MARECHAL P., OLIOSSO G. & YESOU P. (2008).** *Nouvel Inventaire des Oiseaux de France*. Delachaux et Niestlé, Paris, 560 pages.
- **L. LE COMTE & D. TISSIER. (2019).** *Les Oiseaux du Rhône et de la Métropole de Lyon*. Chante-Editions, Lyon, 285 pages.
- **LPO Rhône (2020).** *Base de données naturalistes* : www.faune-rhone.org.
- **MAYAUD N. (1936).** *Inventaire des Oiseaux de France*. Société d'Études ornithologiques. André BLOT éditeur, Paris, 220 pages.
- **MULLARNEY K., SVENSSON L. & ZETTERSTRÖM D. (2010).** *Le guide Ornitho*. Delachaux & Niestlé, Lausanne : 448 pages.
- **OLPHE-GALLIARD L. (1891).** *Catalogue des Oiseaux des environs de Lyon*. Imprimerie PITRAT, Lyon. : 74 pages.

Résumé : Deux Étourneaux roselins *Pastor roseus* ont été observés au Grand Parc de Miribel-Jonage le 3 juin 2020. Il s'agit de la 4^e citation de l'espèce pour le département du Rhône et la Métropole de Lyon, où il n'y avait qu'une publication très ancienne (1891) et une donnée de 2005.

Summary: Two Rosy Starlings *Pastor roseus* were observed at Miribel-Jonage Park on June 3, 2020. This is the 4th citation of this species for the Rhône department and *la Métropole de Lyon*, where there was only a very old published record (1891) and a sighting of 2005.

N.D.L.R. : Une petite colonie d'une vingtaine de couples d'Étourneaux roselins *Pastor roseus* a niché pour la première fois en France en 2020. La reproduction s'est parfaitement déroulée dans une vieille bâtisse des Alpes-de-Haute-Provence et les premiers jeunes se sont envolés sous la surveillance des adultes et des ornithologues locaux (*vide* A. AUDEVARD, *via* Y. THONNERIEUX et L. LE COMTE). Un compte-rendu de cette invasion de 2020 en France métropolitaine et de cette nidification sera peut-être présenté prochainement dans une revue nationale.



Photo Aurélien AUDEVARD, via Facebook