

## Un cas de séjour hivernal prolongé de l'Étourneau sansonnet *Sturnus vulgaris* dans la zone de Foug El Oued (Région de Laâyoune-Saquia Al Hamra, Sahara atlantique, Maroc)

Mohamed Salem HANE<sup>1</sup>, Salek KHARRAJ<sup>1</sup>, Brahim HANE<sup>1</sup> & Abdeljebbar QNINBA<sup>2</sup>

1. Association Anafis pour l'Environnement, Hay Adayaat, Foug El Oued, Laâyoune-Saquia Al Hamra, 70022, Maroc

2. Laboratoire de Géo-Biodiversité et Patrimoine Naturel (GEOBIO), Institut Scientifique, Mohammed V University in Rabat, Avenue Ibn Battouta, BP 703 – 10090, Agdal, Rabat, Maroc

Disponible en ligne (Available online) : 19 mars 2021

L'Étourneau sansonnet est un visiteur hivernal irrégulier dans le Sahara atlantique et un visiteur exceptionnel en Mauritanie (Thévenot *et al.* 2003, Bergier *et al.* 2017, Isenmann *et al.* 2010); il hiverne régulièrement dans l'archipel des Canaries où il est peu abondant comme reproducteur (Garcia-del-Rey 2015).

Jusqu'à présent, aucune mention d'un séjour hivernal prolongé (qui pourrait être qualifié de cas d'hivernage) n'a été rapportée au Sahara atlantique.

Nous avons cependant relaté l'observation de quatre bandes totalisant près de 250-300 oiseaux le 19 novembre 2020 dans la zone des fermes agricoles de Foug El Oued dans la région de Laâyoune (Qninba *et al.* 2020).

Jusqu'à fin novembre 2020, nous n'avions plus vu l'espèce dans le secteur géographique de Foug El Oued où un suivi ornithologique régulier est mené. Nous nous étions alors posé plusieurs questions : ces bandes avaient-elles continué leur dispersion vers le sud ? Ou avaient-elles rebroussé

chemin vers le nord ? Ou remonté la vallée de la Saquia Al Hamra vers des zones tout aussi favorables, notamment le complexe de zones humides de Laâyoune ?

L'Étourneau sansonnet a finalement été observé à plusieurs reprises entre le 5 décembre 2020 et le 16 janvier 2021 (Fig. 1, Photo 1), traduisant un séjour hivernal d'au moins deux mois à Foug El Oued et/ou dans ses environs.

Contrairement aux observations ponctuelles antérieures, celles-ci concernent donc un réel cas d'hivernage dans la région ; l'hivernage pourrait éventuellement devenir plus régulier du fait de la croissance des habitats favorables, aussi bien à Foug El Oued avec ses zones agricoles qu'à Laâyoune avec ses parcs et jardins.

Le développement de formations arbustives et arborées expliquerait en tout cas l'apparition dans la région de nouvelles espèces d'oiseaux originaires de latitudes plus septentrionales comme le Verdier d'Europe et le Chardonneret élégant (Qninba *et al.* 2019).

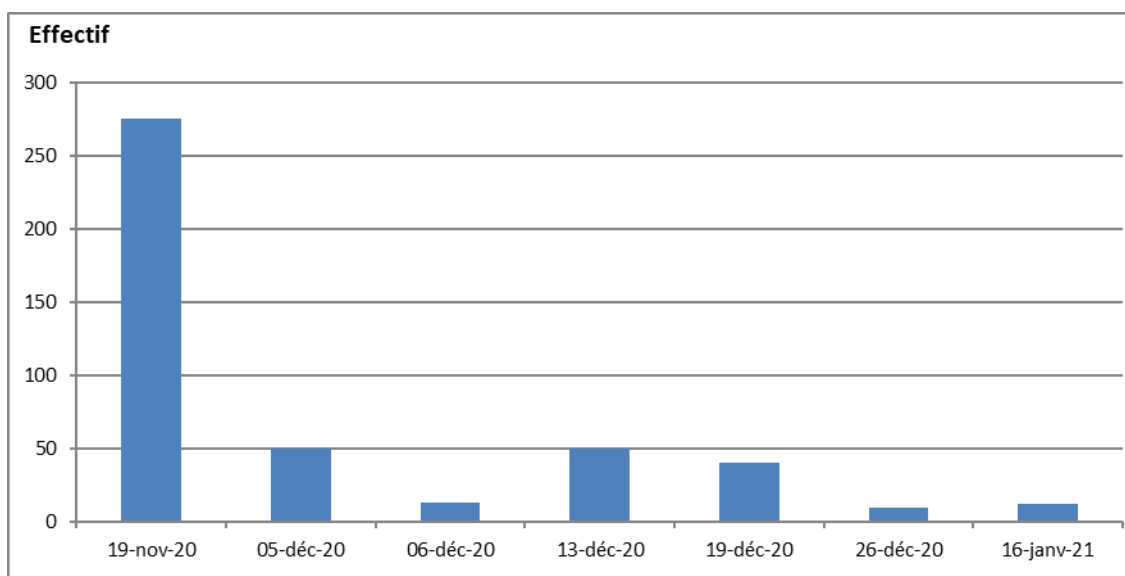


Figure 1. Dates d'observation de l'Étourneau sansonnet à Foug El Oued et effectifs relevés durant la saison hivernale 2020-2021.



Photo 1. Bande de 10 Étourneaux sansonnets à Foum El Oued le 26 décembre 2020.

---

## Références

- Bergier, P. ; Thévenot, M. & Qninba, A.** 2017. *Oiseaux du Sahara atlantique marocain*. SEOF, Paris, 359 pp.
- Garcia-del-Rey, E.**2015. *Birds of the Canary Islands*. Sociedad Ornithologica Canaria, Barcelona, Spain. 924 pp.
- Isenmann, P.; Benmergui, M.; Browne, P.; Ba, A.D.; Diagana, C.H.; Diawara, Y. & Ould Sidaty, Z.E.A.** 2010. *Oiseaux de Mauritanie. Birds of Mauritania*. SEOF, Paris, 408 pp.
- Qninba, A. ; Rihane, A. & El Agbani, M.A.** 2019. Sur la présence du Verdier d'Europe (*Chloris*) et du Chardonneret élégant (*Carduelis carduelis*) à Laâyoune (Sahara atlantique marocain). *Go-South Bulletin*16 :70-72.
- Qninba, A.; Hane, M.S.; Kharraj, S.; Hane, B. & El Agbani, M.A.** 2020. Brève apparition de l'Étourneau sansonnet *Sturnus vulgaris* à Foum El Oued (Région de Laâyoune-Saquia Al Hamra, Sahara atlantique) le 19 novembre 2020. *Go-South Bulletin* 17 :189-191.
- Thévenot, M.; Vernon, J.D.R. & Bergier, P.** 2003. *The Birds of Morocco: An Annotated Checklist*. BOU Checklist series: British Ornithologists' Union & British Ornithologists' Club. The Natural History Museum, Tring, Herts HP23 6AP, UK.