

Martin triste

Acridotheres tristis

Embranchement : Vertébrés
Classe : Oiseaux
Ordre : Passériformes
Famille : Sturnidés



Description

Taille (du bec à la queue) : 23 - 26 cm

Poids : g

Envergure : cm

Caractéristiques

La tête, la nuque et le haut de la poitrine sont noir.

Le bout de la queue, les couvertures sous-caudales et les couvertures primaires sont blanches.

Le bec, les tarses et les pattes sont jaunes.

Le cercle oculaire est large et constitué d'une peau jaune.

Absence de dimorphisme sexuel.

Critères de distinction avec espèces semblables :

Aucune espèce d'allure semblable en France.

Statut

Liste rouge des espèces menacées de l'UICN – catégorie LC (Préoccupation mineure).

En Languedoc-Roussillon – espèce exotique naturalisée et à surveiller.

Espèce considérée comme l'une des cent espèces les plus envahissantes au monde.

Écologie

Biotope

Bois clairsemés, champs cultivés ou non, parcs et jardins urbains.

Alimentation

Variée – fruits, baies, graines mais aussi œufs et oisillons, petits reptiles et invertébrés.

Se nourrissent aussi dans les poubelles de déchets divers.

Reproduction

Nid – trou de mur ou dans un tronc d'arbre.

Ponte – entre 4-6 œufs.

Incubation – 13-14 jours.

Envol des juvéniles – 20-32 jours.

Juvénile – restent dépendant des parents encore 3 semaines.

Âge de la première reproduction – 9 mois.

Aire de distribution

Aire de répartition naturelle

Malaisie et partie tropicale du sud et du sud-est de l'Asie depuis le Sri Lanka jusqu'à l'Ouzbékistan, en passant par l'Inde, l'Afghanistan et la Chine.

Présent naturellement en Égypte.

Mouvements migratoires

Sédentaire.

Distribution actuelle

Espèce introduite – Afrique du sud et Madagascar, Indonésie, Israël, Hawaï, Amérique du Nord (Sud de la Floride notamment), Australie, Nouvelle-Zélande, Nouvelle-Calédonie, Turquie, Émirats arabes unis.

Historique

Effectifs des populations, évolution et tendances dans le monde et en Europe

A souvent été introduit pour lutter contre des ravageurs des cultures – par exemple, introduit au 18^{ème} siècle à Madagascar pour lutter contre les dévastations de criquets.

A la suite d'introductions répétées, l'espèce a largement colonisé le Moyen-Orient.

Effectifs des populations, évolution et tendances en France

A Dunkerque (Nord) quelques oiseaux ont fréquenté le centre ville entre 1986 et 1991. Il y a eu reproduction d'un couple au moins en 1988 et 1989.

En 1988, à Messery (Haute-Savoie), il s'est probablement reproduit jusqu'en 1992 (maximum d'une dizaine d'oiseaux) pour disparaître ensuite.

Sur la cathédrale de Vaison-la-Romaine (Vaucluse) un couple a niché en 1989.

Plus récemment, un couple a niché en 2003 et 2004 à Pierrelatte (Drôme) et jusqu'à 14 oiseaux ont été comptabilisés.

L'espèce a disparu en 2006, peut-être recapturée par les propriétaires de la « Ferme aux crocodiles » d'où elle était issue.

Une reproduction aurait eu lieu également en 2005 en Seine-Maritime, mais soldée par un échec.

Etat en Languedoc-Roussillon

L'espèce a colonisé la ville de Frontignan en 2006 (arrivée par bateaux depuis le port de Sète ?). Actuellement l'effectif est autour de 10 couples nicheurs. L'espèce a été trouvée en 2009 à Balaruc-les-Bains (X. Rufay, com. pers.)

Impact écologique et/ou socio-économique

Impact sur le milieu naturel et les espèces

Entre en compétition avec l'avifaune locale.

Défend de manière agressive (comportement agressif) son territoire et le nid, prédate les oisillons d'autres espèces.

Elle est potentiellement un réservoir de maladies (parasites) pouvant affecter les espèces indigènes.

Impact sur les activités humaines

Nuisances sonores – oiseau très bruyant.

Nuisances sanitaires – se nourrissent dans les plats aux terrasses de restaurants.

En Inde, il est considéré comme un auxiliaire des cultures – se nourrit des insectes ravageurs des cultures.

Mesures de gestion

Mesures de gestion mises en œuvre en Europe

Pas d'informations disponibles

Mesures de gestion mises en œuvre en France

Aucune

Proposition d'actions stratégiques

- Inventaire des populations (à rechercher près des ports)
- Définition d'un statut juridique
- Proposer des méthodes d'éradications spécifiques

Littérature consultée

Dubois P.J., 2007, Les espèces d'oiseaux allochtones en France, LPO.

BirdLife International 2004. *Acridotheres tristis*. In: IUCN 2007. *2007 IUCN Red List of Threatened Species*. <www.iucnredlist.org>.