



À la recherche du Traquet oreillard en PACA

Le Traquet oreillard (*Oenanthe hispanica*) est un estivant méditerranéen en provenance d'Afrique sahélienne, classé en danger critique d'extinction sur la liste rouge régionale.

Les populations connues en France ne représentent que 1% de l'effectif total européen. Les quelques Traquets oreillards nicheurs se concentrent principalement sur le pourtour méditerranéen. Malheureusement, la dégradation de ses milieux de prédilection en font une espèce extrêmement fragile qui voit ses effectifs grandement diminués dans notre région. L'espèce a vu son nombre de couples connus passer de 110 en 2002 à moins de 50 en 2013, et aucune actualisation récente des effectifs n'a été réalisée, d'où l'importance de partir à sa recherche.

COMMENT LES RECONNAÎTRE ?

Le Traquet oreillard est un petit oiseau élancé d'une quinzaine de centimètres à la queue assez longue. Le mâle adulte a un plumage facilement reconnaissable composé d'un masque, une gorge et des ailes entièrement noires, contrastant avec le reste de son plumage notamment son manteau, et le haut de la poitrine ocre roux ainsi que sa calotte, son ventre et son bas-ventre blancs. La femelle quant à elle, un plumage beaucoup plus terne, teinté de brun gris jaunâtre avec une poitrine jaune orangé. Le croupion et la queue blancs sont séparés en deux par une barre noire dite en « T' » inversée.



Traquet oreillard mâle - © Aurelien Audevard



Traquet oreillard femelle/juv - © Thomas Girard

OÙ LES CHERCHER ?

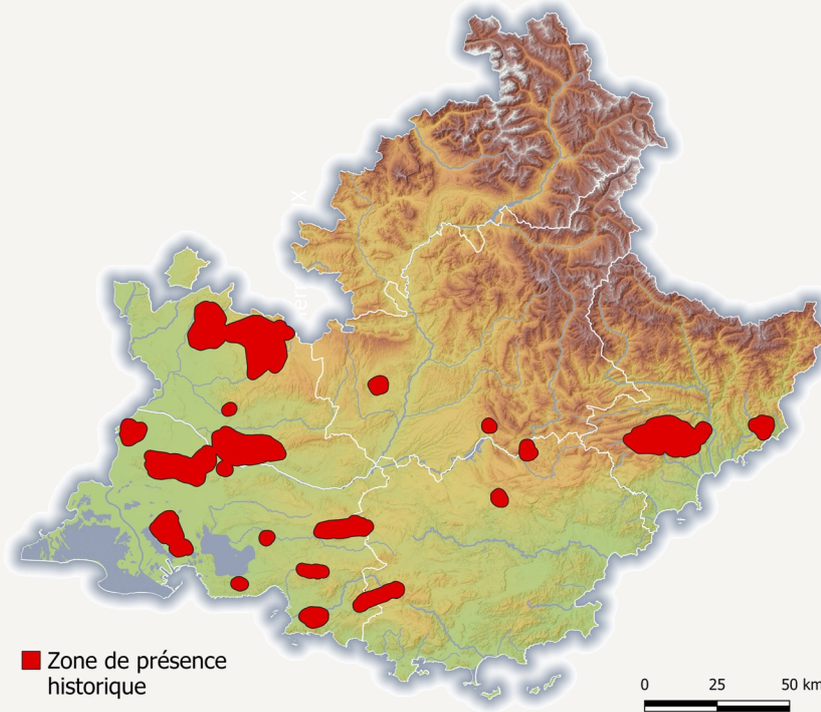
Le Traquet oreillard fréquente généralement les garrigues et les maquis ras et ouverts, avec une préférence pour les milieux caillouteux et accidentés.

En PACA il est présent majoritairement dans le département des Bouches-du-Rhône, connu dans le Vaucluse, le Var et les Alpes Maritimes et quasi absent des Alpes-de-Haute-Provence et des Hautes-Alpes. Les zones de présence connues sont très localisées notamment sur nos reliefs comme les Alpilles ou encore la Sainte-victoire ainsi que sur nos grands espaces ouverts tels que La Crau.



Plaine de Crau - © Laurent Rouschmeyre

Quelles sont les zones de prospection à favoriser ?



Afin de faciliter la recherche d'individus et de couple, nous vous proposons une carte des sites de présence historique de l'espèce en PACA. Attention, sur certains sites l'espèce n'a pas été observée depuis plus de 10 ans. Il est cependant pertinent de la rechercher afin de confirmer l'absence de l'espèce sur ces sites. Voir la [carte en ligne](#).

COMMENT ?

Comme dit précédemment, le Traquet oreillard fréquente les espaces ouverts comme les garrigues ou les maquis. Il affectionne aussi les friches ainsi que les pelouses sèches composées de nombreux pierriers. Il ne faut pas hésiter à visiter les zones qui ont récemment brûlé, car l'espèce est connue pour recoloniser ces milieux dès le printemps suivant l'incendie.

Enfin pour les plus expérimentés vous pouvez vous fier à votre ouïe, le chant du Traquet oreillard étant assez facile à différencier des autres espèces (vous pouvez retrouver des extraits de son chant sur la page dédiée de [oiseaux.net](#) ou sur [xeno canto](#)).

Il n'y a pas de suivi ou de protocole dédié à la recherche des cas de nidification de cette espèce. Ainsi, tous les observateurs sont invités à saisir leurs observations opportunistes de cas de nidification possible, probable ou certaine avec les codes Atlas suivants :

Nidification probable	6	Parades nuptiales ou accouplement ou échange de nourriture entre adulte
Nidification certaine	10	Construction d'un nid
	12	Nid utilisé récemment ou coquilles vides de la présente saison
	13	Jeunes fraîchement envolés ou poussins
	14	Adulte entrant ou quittant le site de nidification, laissant supposer un nid occupé ou couvé
	18	Nid avec œufs
	19	Nid avec jeune(s) (vu(s) ou entendu(s))



ASTUCES FAUNE-PACA



Lorsque vous transmettez une observation, soyez extrêmement précis sur la localisation.

Sur la carte, pointez exactement les indices de présence et choisissez « Ajoutez une observation précise ».



* Nombre total d'individus
 Valeur exacte ▼ 1

▼ Les champs ci-dessous ne sont pas obligatoires mais recommandés

Nombre	Sexe	Age	Conditions
1	1 x mâle	adulte	Inconnu

[ajouter individus supplémentaires]
 1ma

Autres données/informations

Donnée protégée Donnée de seconde main

Code atlas : proposer la liste si nécessaire ▼

L'animal est mort ou blessé

Comportement : Migration active
 Se nourrit
 Dortoir/Reposoir
 Prédaté

Code projet : ▼

Choisir un fichier **Aucun fichier choisi**
 Vous pouvez fournir une image JPEG (max. 450 pixels sur le petit coté) ou un son MP3 de votre observation (max. 1 Mo)

Commentaires
 Remarque Remarque protégée

Il est également important de détailler au maximum vos observations, en précisant le sexe et l'âge des individus contactés et de noter tout comportement intéressant observé en remarque.

ASTUCES NATURALIST



Une fois la localisation précisée

Effectif

Traquet oreillard
 13 avril 2022 17:12

Non compté 1

~ = >=

Choisissez un des boutons ci-dessus ou démarrez un compteur

Démarrer un compteur

Ajout d'effectif

Effectif
 +1 1 -1 Max
 (max 1)

Sexe
 mâle femelle type femelle

Age
 poussin 1re année 2e année
 3e année 4e année immature
 adulte

Condition
 en vol posé analyse de pelotes
 en main Contact auditif

Ajouter un autre détail après celui-ci

Annuler Ajouter

Indiquer le sexe, l'âge et les conditions d'observations

Ainsi que les codes

- 6 Fréquentation d'un site de nid potentiel (distinct d'un site de repos)
- 7 Signes ou cris d'inquiétude d'un individu adulte
- 8 Présence de plaques incubatrices. (Observation sur un oiseau en main)
- 9 Construction d'un nid creusement d'une cavité
- 10 Adulte feignant une blessure ou cherchant à détourner l'attention
- 11 Nid utilisé récemment ou coquilles vides (oeuf pondu pendant l'enquête)
- 12 Jeunes fraîchement envolés (espèces nidicoles) ou poussins (espèces nidifuges)
- 13 Adulte entrant ou quittant un site de nid laissant supposer un nid occupé (incluant les nids situés trop haut ou les cavités et nichoirs le contenu du nid n'ayant pu être examiné) ou adulte en train de couvrir
- 14 Adulte transportant des sacs fécaux ou de la nourriture pour les jeunes
- 15 Nid avec adulte vu couvant ou contenant des œufs

PARTICIPEZ AU DÉFI NATURE SUR [FAUNE-PACA.ORG](https://faune-paca.org) !



AGIR pour la BIODIVERSITÉ
 Provence-Alpes-Côte d'Azur