

# Pie-grièche à tête rousse

## *Lanius senator*



Collectif  
Garrigues  
vivantes

### Description / Biotope

La **Pie-grièche à tête rousse** est un passereau de taille moyenne. Elle est noire et blanche avec un « **bonnet** » **roux**. Le mâle présente la **calotte et la nuque rousse** avec un **masque facial noir** qui s'étend sur le front. La femelle est plus terne, avec la calotte plus claire, un dessus brun sombre plutôt que noir et le masque facial moins marqué. Les juvéniles ont une coloration brun-gris.

La Pie-grièche à tête rousse est présente sur le pourtour méditerranéen. L'espèce se retrouve dans des milieux servants ou ayant servi à l'élevage extensif d'ovins/caprins, comme les **garrigues et les pelouses sèches**; mais aussi dans les vergers et vignobles.

### Le Saviez-vous ?

Sa répartition mondiale correspond assez bien avec celle de l'olivier, qui caractérise bien la limite du climat méditerranéen.

### Evaluation Liste Rouge IUCN

Risque de disparition de l'espèce  
à l'échelle régionale

AuRA

LC

NT

VU

EN

CR

LC préoccupation mineure, NT quasi menacée, VU vulnérable, EN en danger, CR en danger critique



### Biologie / Comportement

Elle niche dans les **pays qui entourent la Méditerranée**. Toutes les populations européennes sont migratrices, son aire d'hivernage se situe en Afrique. La présence d'**arbres** semble indispensable, même quand l'espèce niche dans les buissons.

La Pie-grièche à tête rousse est essentiellement **insectivore**. Elle **chasse à l'affût**, à partir de perchoirs de 1,5 à 5 mètres de hauteur. Elle prélève la majorité de ses proies au sol, plus rarement en vol par beau temps.



### Menace / Situation locale

Causes de la **régression** :

- **Fermeture et embroussaillage** des garrigues et pelouses sèches dû à la réduction du pastoralisme.
- **Intensification de l'agriculture industrielle**, élimination des haies, utilisation de pesticides, simplification des paysages.

En France, la Pie-grièche à tête rousse était autrefois bien plus répandue, son aire de répartition s'étendait même jusqu'en Bretagne et en Normandie. Au cours du 20ème siècle, son aire de nidification a reculé progressivement vers le sud-est. À partir des années 1980, une très forte **raréfaction** a eu lieu dans les régions méditerranéennes.

