# La Pie-grièche écorcheur, un oiseau emblématique à préserver

## Les caractéristiques

# Pie-grièche écorcheur - Lanius collurio

#### > Taille:

17 cm

#### > Envergure :

16 à 18 cm

> **Plumage** : La Pie-grièche écorcheur présente un manteau brun-roux et un croupion gris. Sa tête masque noir appelé « Masque de Zorro », plus visible chez le mâle. La femelle est plus terne, a roux.

#### > Alimentation :

La Pie-grièche écorcheur se nourrit principalement d'insectes, mais cette espèce opportuniste de petits vertébrés (amphibiens, reptiles, oiseaux, mammifères).

#### > Cris/Chants:

Gazouillis peu audibles, comprenant de nombreuses imitations. Cris d'alarmes composés de soi

# > Répartition géographique :

L'aire de répartition de la Pie-grièche écorcheur s'étend sur la majeure partie de l'Europe occide essentiellement les zones agricoles présentes en milieux montagnards et collinéens, principale

#### > Habitat :

Espèce typique des milieux agropastoraux, la Pie-grièche écorcheur affectionne les milieux sen prairies de fauche et/ou de pâturages extensifs, parsemés de buissons bas épineux et de haies

#### > Territoire:

1,5 à 3 ha par couple

#### > Migration :

Migratrice stricte, la Pie-grièche écorcheur hiverne dans une large zone géographique comprise et rejoint l'Europe occidentale entre fin avril et début mai. C'est une migratrice nocturne tardive.



Pie-grièche écorcheur © Martin Steenhaut - LPO PACA

#### Les pies-grièches, des espèces menacées sur notre territoire

Les pies-grièches sont des passereaux de taille petite à moyenne inféodés aux milieux ouverts à semi-our fameux « masque de Zorro », ce bandeau noir qu'elle arborent au travers des yeux. À l'instar des rapaces petits vertébrés (rongeurs, reptiles, petits passereaux...). Ces espèces ont la particularité comportementale attrapée, elles l'épinglent sur des épines d'arbres et d'arbustes, pour en faciliter le dépeçage et créer un ç En France, on recense 5 espèces de pies-grièches: la Pie-grièche écorcheur, la Pie-grièche à poitrine ros la Pie-grièche à tête rousse. Si la Pie-grièche écorcheur restent la plus commune, toutes voient leurs efferespèces bénéficient d'ailleurs depuis 2010 d'un Plan National d'Action en faveur de leur conversation, qui période 2023-2033. Cette tendance est particulièrement vraie pour la Pie-grièche méridionale, dont la rép la Péninsule ibérique, et qui est classée comme « En Danger » sur la liste rouge des oiseaux nicheurs de déclin sont la disparition et la fragmentation de leurs habitat (arrachage de haies, suppression des vergers fermeture des milieux ...), ainsi que la pollution (notamment via l'usage de produits chimiques agricoles).

#### Quelles mesures de conservation pour ces espèces ?

En PACA, la conservation des pies-grièches passe avant tout par l'adoption de mesures agroenvironneme habitats de ces espèces. Parmi les principales recommandations de gestion, il est conseillé de :

- 1. Maintenir des éléments fixes dans le paysage agricole : haies, buissons épineux, arbres isolés
- 2. Conserver des espaces herbeux non traités (prairies de fauche, pâture, bandes enherbées, friches her
- 3. Supprimer ou diminuer fortement l'usage de pesticides
- 4. Mettre en place du pâturage extensif afin de maintenir l'ouverture des milieux, notamment dans les ze doit être compatible avec le maintien des insectes, dont se nourrissent les pies-grièches.

### La Pie-Grièche écorcheur, une espèce présente et protégée sur le territoire de la CASA

La Communauté d'Agglomération Sophia Antipolis (CASA) a été désignée comme structure animatrice de territoire, et notamment le site « Préalpes de Grasse », qui a été classé notamment pour la présence de cagriculteurs du territoire pour maintenir le pâturage extensif, favorable à la Pie-grièche, au travers de la mexploitations agricoles aux pratiques vertueuses.

https://www.agglo-sophiaantipolis.fr/vivre-et-habiter/evoluer-dans-son-environnement/preserver-les-espaces-naturels-et-la-biodiversite/la-biodiversite/la-pie-grieche-ecorcheur-un-oiseau-emblematique-a-preserver?

\*Natura 2000 est un réseau d'espaces naturels remarquables qui bénéficient d'une protection au niveau є et la flore sauvages. Cette protection concerne les espèces « d'intérêt communautaire », rares ou menac



# Pour aller plus loin:

La carte des Pies-grièches de Provence de la LPO PACA

: <a href="https://paca.lpo.fr/images/mediatheque/fichiers/section\_association/editions/carter-radiated-radiatheque/fichiers/section\_association/editions/carter-radiatheque/fichiers/section\_association/editions/carter-radiatheque/fichiers/section\_association/editions/carter-radiatheque/fichiers/section\_association/editions/carter-radiatheque/fichiers/section\_association/editions/carter-radiatheque/fichiers/section\_association/editions/carter-radiatheque/fichiers/section\_association/editions/carter-radiatheque/fichiers/section\_association/editions/carter-radiatheque/fichiers/section\_association/editions/carter-radiatheque/fichiers/section\_association/editions/carter-radiatheque/fichiers/section\_association/editions/carter-radiatheque/fichiers/section\_association/editions/carter-radiatheque/fichiers/section\_association/editions/carter-radiatheque/fichiers/section\_association/editions/carter-radiatheque/fichiers/section\_association