Ces sentinelles sont protégées aux échelles nationale et européenne. Une chute des populations est cependant constatée depuis plusieurs années. Même la Pie-grièche écorcheur, encore abondante il y a quelques années, voit sa population décliner.

Aujourd'hui les causes sont identifiées :

- L'emploi de **pesticides et d'engrais en grande quantité** provoque un affaiblissement considérable de la ressource alimentaire pour ces espèces.
- La forte modification joue aussi en leur défaveur : drainage des prairies humides, transformation de milieux prairiaux en terres arables, arrachage de haies et fermeture progressive des milieux.



Groupement Ornithologique Gersois

31 rue Pelletier d'Oisy 32000 Auch Tél : 05 62 67 73 38

LPO Aveyron

10, rue des Coquelicots 12850 Onet-le-Château Tél: 05 65 42 94 48





LPO Lot

Espace associatif Clément Marot Place Bessières – 46000 Cahors Tél: 05 65 22 28 12

Nature Midi-Pyrénées

Maison de l'Environnement 14 rue de Tivoli - 31000 Toulouse Tél: 05 34 31 97 90



Une agriculture durable économiquement et qui respecte la biodiversité, c'est l'avenir de nos campagnes. Agissons ensemble pour façonner ce futur et ainsi bénéficier de toutes les retombées positives que la nature peut nous apporter.

- Conservez les haies, arbres isolés, buissons et bosquets pour permettre aux pies-grièches de nicher et de se percher. Une taille légère peut être effectuée en automne ou hiver pour ne pas détruire les œufs.
- Favorisez la **polyculture-élevage** pour maintenir une mosaïque paysagère.
- Maintenez les **prairies naturelles** grâce à un **gestion extensive**.
- Gérez méticuleusement les intrants :
- → Diffusez raisonnablement les engrais et produits phytosanitaires sur les cultures et vergers (rodenticides, insecticides, fongicides et herbicides).
- → Valorisez le **fumier** comme amendement naturel.
- → Supprimez les traitements phytosanitaires sur les prairies et céréales destinées à l'alimentation du bétail.

Cette plaquette a été réalisée dans le cadre du programme régional de gestion de la sous-trame « milieux ouverts et semi-ouverts dans sa composante semi-naturelle » avec le soutien financier de :





PROJET COFINANCÉ PAR LE FONDS EUROPÉEN DE DÉVELOPPEMENT RÉGIONAL







Les pies-grièches



Les sentinelles de nos campagnes, aujourd'hui menacées, les connaissez vous ? Présents dans les milieux bocagers, ces cinq passereaux, dont la taille est comprise entre celle d'un moineau et celle d'un merle, possèdent un bec crochu et un masque noir.

Ils empalent parfois leurs proies sur des fils barbelés ou des buissons épineux afin de se constituer un garde-manger, appelé lardoir. Adeptes des gros insectes (coléoptères, sauterelles, ...) ils mangent aussi des rongeurs, des petits oiseaux ou des lézards.



La Pie-grièche écorcheur est la plus commune des espèces présentes en Occitanie. Elle se différencie par le brun-roux de son manteau et le gris du haut de sa tête.

voir aussi photo de couverture)

La Pie-grièche grise méridionale

Nettement plus grande que les 4 autres, elle possède un plumage clair et une poitrine de teinte rosée sur lequel tranche le noir du masque et des ailes.





Liées aux espaces agricoles et prairiaux, ces espèces affectionnent particulièrement la présence de buissons épineux ou d'arbres dans lesquels elles vont nicher.

Les **arbres isolés** ou les **buissons** sont indispensables à une bonne qualité de leur habitat. Ils servent en effet de **poste d'affût**.

Les prairies de fauche sont des milieux très intéressants pour les pies-grièches. Ces zones de chasse leur permettent de trouver une ressource en nourriture abondante.



Elle est facilement reconnaissable à sa belle calotte roussâtre et son manteau contrasté noir et blanc.



La Pie-grièche grise

Elle est reconnaissable à son plumage entièrement gris clair et son masque facial noir surmonté d'un sourcil blanc.



Pie-grièche à poitrine rose

C'est la plus rare des 5 espèces. Elle se distingue des pie-grièches grise et méridionale par son front noir et sa taille plus faible.



Des adeptes du voyage?

Espèces migratrices qui hivernent en Afrique subsaharienne, la Pie-grièche écorcheur, la Pie-grièche à tête rousse et la Pie-grièche à poitrine rose sont de retour dans notre région en mai pour se reproduire.

La Pie-grièche grise et la Pie-grièche méridionale sont relativement sédentaires.