

ACCUEILLEZ & PROTÉGEZ

# Les oiseaux de nos haies en Deux-Sèvres



DECouvrez

LE « TOP 10 » DES ESPÈCES NICHEUSES LES PLUS COMMUNES  
QUATRE ESPÈCES D'OISEAUX PARMIS LES PLUS EMBLÉMATIQUES  
LES FONCTIONS DE LA HAIE POUR LES OISEAUX

**GROUPE**  
ORNITHOLOGIQUE  
**DEUX-SÈVRES**

# Top 10

des oiseaux nicheurs les plus communs



1. Pinson des arbres

2. Fauvette à tête noire



3. Merle noir

4. Rossignol philomèle



5. Pigeon ramier

6. Mésange charbonnière



7. Pouillot véloce

8. Rougegorge familier



9. Troglodyte mignon

10. Fauvette grisette



## Le Bocage, qu'est-ce que c'est ?

Le bocage est un paysage où les prairies et les cultures sont entourées de haies. Ce maillage de haies relie les chemins, les villages, les bosquets, les mares, les rivières et les zones humides, authentique trame verte.

Construit par l'Homme au fil des siècles, il constitue un compromis entre production agricole et nature. Le bocage représente un paysage incomparable pour une agriculture durable.

## Plus il y a de haies, plus il y a d'oiseaux !

A toutes les saisons, notre étude démontre que l'abondance et la diversité des oiseaux est positivement corrélée à une forte densité des haies. Avec 15,7 espèces observées en moyenne sur les points d'écoute au printemps, le bocage se place devant les forêts (10,1) et les bords de rivières (14,1).

## Des haies, oui, mais des haies fournies !

La présence de haies supérieures à trois mètres de hauteur influe positivement sur le nombre d'oiseaux nicheurs.

Une hauteur et une épaisseur importantes permettent l'installation d'un cortège d'espèces plus forestières et limite l'abondance des espèces généralistes : corvidés, Pigeon ramier, Pinson des arbres, etc. La présence d'arbres têtards est également un élément essentiel pour la biodiversité avifaunistique.

# Tourterelle des bois

*Streptopelia turtur*

## CONSEIL DE PROTECTION

Entretenez vos haies et bosquets pour favoriser des arbustes denses et épineux, comme l'aubépine ou le prunellier, dans lesquels s'enchevêtrent des lianes comme la ronce, le chèvrefeuille ou le lierre.

## CALENDRIER

J F M A M J J A S O N D

## Migrateur transsaharien

■ Période de présence    ▲ Période de reproduction

LONGÉVITÉ : 13 ans

TAILLE : 26 cm

## STATUT DE PROTECTION

Chassable en France.  
Vulnérable sur la liste rouge France.  
Assez commune en Deux-Sèvres.

La Tourterelle des bois, encore assez commune en Deux-Sèvres, a décliné de 95 % au cours des 40 dernières années en Angleterre et de près de 50 % en France depuis 10 ans. L'impact de l'intensification agricole est démontré, à la fois par la destruction des sites de nidification, mais aussi en affectant la quantité et la qualité des ressources alimentaires.



# Alouette lulu

*Lullula arborea*

## CONSEIL DE PROTECTION

Créez des bandes enherbées pérennes au pied des haies bien exposées pour qu'elle installe son nid.

Quelques branches mortes dépassant au sommet de la haie lui serviront de perchoir pour entonner son chant mélodieux.

## CALENDRIER

J F M A M J J A S O N D

## Sédentaire migrateur partiel

 Période de présence  Période de reproduction

LONGÉVITÉ : 6 ans

TAILLE : 14 cm

## STATUT DE PROTECTION

Protégée en France.

**Peu commune en Deux-Sèvres.**

Annexe 1 de la Directive européenne « Oiseaux »

Elle niche au sol dans les bocages comprenant des prairies, des cultures et des vignes, mais également en lisière de forêts, dans les landes sèches et même les dunes.

Essentiellement granivore en hiver, on peut observer de petits groupes glanant dans les champs, alors qu'au printemps, les familles se nourrissent d'insectes.



# Merle noir

*Turdus merula*

## CONSEIL DE PROTECTION

Maintenez les essences dont il apprécie particulièrement les fruits (lierre, églantier) pour lui permettre de survivre à la mauvaise saison.

Ne taillez pas vos haies après le 1<sup>er</sup> mars, car le merle niche très tôt !

## CALENDRIER

J F M A M J J A S O N D

### Sédentaire migrateur partiel

■ Période de présence ■ Période de reproduction

LONGÉVITÉ : 15 ans

TAILLE : 24 cm

## STATUT DE PROTECTION

Chassable en France.

Très commun en Deux-Sèvres.

Originaire des forêts, il a su s'adapter aux espaces agricoles, puis aux milieux urbains, devenant l'une des espèces les plus communes de France.

Le mâle doit la couleur vive de son bec au bêta-carotène, présent notamment dans les cynorhodons, fruits de l'églantier également appelés « poil à gratter » : c'est un critère de choix pour des femelles très exigeantes !



# Pie-grièche écorcheur

*Lanius collurio*

## CONSEIL DE PROTECTION

Créez ou gérez des haies arbustives et épineuses peu taillées, pour qu'elle installe son nid. Elle aime la proximité de l'élevage : elle se nourrit des sauterelles des prairies, des insectes associés au bétail, et parfois de petits vertébrés !

## CALENDRIER

J F M A M J J A S O N D

## Migrateur transsaharien

■ Période de présence    ■ Période de reproduction

LONGÉVITÉ : 10 ans

TAILLE : 18 cm

## STATUT DE PROTECTION

Protégée en France. « Quasi-menacée » sur la liste rouge France.  
**Peu commune en Deux-Sèvres**

Annexe 1 de la Directive européenne « Oiseaux »

Le mâle de la Pie-grièche écorcheur est souvent perché en évidence sur des buissons épineux, arborant fièrement son masque de Zorro. La femelle est plus discrète, plus brune, pour se dissimuler lorsqu'elle couve. Les jours d'abondance, cette espèce empalent ses proies afin de constituer des réserves pour les jours de disette.



# Les différents bocages des Deux-Sèvres



## LES CONTREFORTS DE GÂTINE

*Des bocages secs, avec des haies arbustives nombreuses, où le relief est souvent moins marqué qu'ailleurs, mais entrecoupé de vallées abruptes.*



## LE BRESSUIRAIS

*Des chemins creux, des rivières, des zones humides composent un système agricole en polyculture-élevage centré autour des bovins et qui comprend beaucoup de prairies.*



## LA GÂTINE

*Des sources, des chirons, des coteaux boisés, le relief est ici très marqué et l'élevage des bovins et des ovins entraîne une abondance de prairies et de haies.*



## LE MELLOIS

*Un maillage bocager plus lâche où les murs en pierre remplacent parfois les haies, dont les châtaigniers séculaires sont les gardiens.*



## LE NIORTAIS

*Des champs essentiellement cultivés et entrecoupés de haies hautes forment une bande bocagère qui traverse la plaine niortaise, du Marais poitevin à la vallée de la Boutonne.*

## AGISSEZ !

Le **Groupe Ornithologique des Deux-Sèvres** est l'association de protection des oiseaux sauvages en Deux-Sèvres.

Grâce au projet conduit pendant deux ans dans les bocages deux-sévriens, le Groupe Ornithologique a pu mettre en avant les relations étroites entre les oiseaux et les haies.

L'analyse du contexte paysager en relation avec le cortège d'oiseaux révèle que la quantité de haies est primordiale, mais également la qualité : largeur, hauteur et présence d'arbres têtards.

Des actions de sensibilisation auprès du grand public et des jeunes en formation agricole ont été mises en œuvre. Des supports pédagogiques ont été créés : une exposition et la brochure que vous tenez dans les mains !

## CONTACTEZ-NOUS !

N'hésitez pas à contacter le **Groupe Ornithologique des Deux-Sèvres** pour **entreprendre des mesures de conservation de la biodiversité dans vos propriétés ou pour toute autre question sur ce sujet** :  
05 49 09 24 49, [contact@ornitho79.org](mailto:contact@ornitho79.org)

Deux associations spécialistes de la haie sont également à votre écoute en Deux-Sèvres :

- nord du département : [www.bocagepaysbranche.fr](http://www.bocagepaysbranche.fr)
- sud du département : [www.promhaies.net](http://www.promhaies.net)

## PARTAGEZ !

Transmettez  
toutes vos observations  
d'oiseaux  
sur le site

[nature79.org](http://nature79.org)



**GROUPE  
ORNITHOLOGIQUE  
DEUX-SÈVRES**



Action financée par :



Partenaires techniques :



**Crédit photo** : Clément Braud, Damien Chiron, Raphaël Bussièrre, Fabrice Conort, Hervé Debenest, Laurent Debordes, Jean-Michel Dehalle, Bruno Fillon, Steve Girault, Jean-Jacques Guillet, Jacques Pellerin, Claudie Stenger, Victor Turpaud-Fizzala

**Illustration** : Lydie Gourraud