

Soutenu
par



LES MÉSANGES



La famille des mésanges (Paridés) au sein de l'immense groupe des Passereaux (Passériformes) regroupe environ 55 espèces dans le monde entier dont 6 présentes en France.

Quel est l'intérêt contre les Processionnaires ?

Les mésanges sont des **prédatrices avérées de chenilles**. Une famille de mésanges peut en consommer jusqu'à 500 par jour. La période de couvées pendant laquelle les besoins sont importants coïncide avec la présence des chenilles processionnaires du chêne. En hiver, les chenilles processionnaires du pin seront des mets de choix à une période où les proies sont plus rares.

Les mésanges peuvent consommer les Processionnaires entières à leurs premiers stades. A partir de l'apparition de soies urticantes, elles extraient le tube digestif des chenilles après séparation de la capsule céphalique avec leur bec.



- Période de présence des chenilles processionnaires du pin
- Période de présence des chenilles processionnaires du chêne
- Chant territorial, cantonnement et accouplement
- Nidification : ponte et incubation, élevage des jeunes
- Emancipation des jeunes et dispersion : formation des couples



MÉSANGE CHARBONNIÈRE

(*Parus major*)

- 🐦 Calotte noire, joues blanches, ailes bleu-gris, abdomen jaune avec bande noire
- 🍷 Plutôt Insectivore au printemps/été (œufs et de larves d'insectes) et omnivore le reste de l'année
- 📏 16 à 21 g
- 📏 14 cm de longueur, 23 à 26 cm d'envergure
- 📍 Sédentaire
- 📅 2 couvées / an, 7 à 13 œufs
- 🏠 Forêts mixtes ou de feuillus, bosquets, vergers, haies, parcs urbains et jardins

Comment les favoriser ?

L'urbanisation, la modification des pratiques agricoles et la modernisation du bâti ont causé la raréfaction des sites propices à la nidification de nombreux oiseaux. La **pose de nichoirs** permet de recréer des sites favorables et de sédentariser ces précieux auxiliaires. Ils doivent être posés à l'automne, avant la période de nidification des mésanges.

Le diamètre du trou d'entrée est le critère le plus important pour un nichoir destiné aux mésanges : il doit être tout juste suffisant pour les laisser passer et éviter l'accès aux prédateurs. Une entrée de 28 à 32 mm permet de favoriser à la fois la mésange bleue et la mésange charbonnière.



MÉSANGE BLEUE

(*Cyanistes caeruleus*)

- 🐦 Large calotte bleue, ailes et queue bleues, dessous jaune uniforme avec une bande médiane grise
- 🍷 Plutôt Insectivore au printemps/été (œufs et de larves d'insectes) et omnivore le reste de l'année
- 📏 9 à 12 g
- 📏 12 cm de longueur, 12 à 14 cm d'envergure
- 📍 Sédentaire
- 📅 2 couvées / an, 6 à 12 œufs
- 🏠 Forêts mixtes ou de feuillus, parcs et jardins