

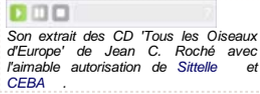
## Mésange bleue



### Identification :

La mésange bleue se distingue par sa large *calotte* bleue. Une ligne bleue foncée traverse sa face blanche du *bec* à la nuque. Ses *ailes* et sa queue sont bleues. Le reste du dessus est brun verdâtre. Le dessous est jaune uniforme avec une bande médiane grise longitudinale peu marquée. Les deux sexes diffèrent uniquement par les couleurs moins vives et les dessins moins marqués du plumage de la femelle, notamment sur le front et les *couvertures alaires*. Le *bec* est conique, petit et pointu, de couleur bleu-gris. Les yeux sont noirs. Les *pattes* et les *doigts* sont bleus. Le *juvénile* a les *joues* jaune pâle, et un plumage plus jaune mais plus terne que l'adulte. Les *couvertures alaires* sont plus vertes et la *calotte* d'un bleu plus terne.

**Chant :** La Mésange bleue zinzinule. Le cri de la mésange bleue est un petit cri aigu 'tsi-tsi'. Son *chant* reprend les éléments du cri en les prolongeant. Sur le continent, il comporte presque toujours un trille très aigu.



Son extrait des CD 'Tous les Oiseaux d'Europe' de Jean C. Roché avec l'aimable autorisation de Sittelle et CEBA.



**Habitat :** La mésange bleue est présente dans presque tous les habitats dans les régions de *feuillus*, bois et jardins compris. Par contre, elle est absente dans les forêts pures de conifères. On peut la trouver en montagne jusqu'à 1200 mètres.

**DISTRIBUTION:** La mésange bleue est sédentaire dans son habitat. Elle vit en Europe, au Moyen Orient et dans le Nord Est

de l'Afrique. Des études récentes sur la génétique ont montré que les mésanges bleues constituaient en fait deux groupes différents. Nous avons maintenant deux *espèces*, *Parus caeruleus* en Europe et *Parus teneriffae* en Afrique du Nord, aux Canaries et sur l'île de Pantelleria, seule portion du continent européen où cette 'nouvelle' *espèce* se reproduit.

**Comportements :** La mésange bleue cherche sa nourriture en hauteur dans les arbres. En hiver, elle fréquente les jardins, émettant un cri strident quand d'autres oiseaux viennent à la mangeoire. Malgré sa petite taille, elle est batailleuse et sait se montrer agressive pour chasser les intrus de même taille qui veulent lui faire concurrence. C'est une migratrice partielle en Europe. Les oiseaux de nos régions sont généralement sédentaires mais les *espèces* vivant en Europe Centrale sont affectées par les mouvements en hiver.

La *parade nuptiale* comprend des vols effectués par le mâle depuis la cime d'un arbre avec les *ailes* très étendues. Le mâle vient aussi se percher près de la femelle avec la crête hérissée, les *ailes* tremblantes à

de mi-ouvertes et tombantes. Il pratique aussi l'offrande de nourriture à la femelle qui réclame comme un poussin, en faisant trembler ses *ailes*. Pour attirer la femelle au nid, le mâle effectue de lents glissements vers le nid pour inviter la femelle à y aller. La mésange bleue dort dans le lierre ou les *feuillus*, mais aussi dans des endroits abrités comme des creux ou des trous quand il fait mauvais temps.



**Vol :** La mésange bleue vole habituellement avec un vol oscillant, s'arrêtant brusquement sur un perchoir. Elle effectue des vols courts d'un arbre à l'autre ou de longues distances d'un vol ondulant.

**Nidification :** La mésange bleue se reproduit d'avril à juillet. Le nid est placé dans un trou d'arbre, une cavité de mur ou dans un nichoir. Il est bâti avec de la mousse, sa coupe est garnie de laine. La ponte est constituée de 9 à 13 oeufs dont l'incubation n'exécède pas 15 jours. Seule la femelle couve et le mâle s'occupe du ravitaillement de la *famille*. L'envol des jeunes s'effectue à 19-20 jours mais l'émancipation totale n'intervient qu'au bout de 4 semaines. Certains couples font une seconde ponte régulière en juin.

**Régime :** En hiver, les mésanges bleues chassent sans discontinuer les oeufs et les *larves d'insectes* (coléoptères, chenilles, mouches, punaises, pucerons) qu'elle complètent avec des graines d'oléagineux. Elles ont une façon particulière de prélever leur nourriture. Elles se laissent pendre à l'extrémité d'une brindille au sommet d'un arbre, souvent la tête en bas, et débarassent la végétation des *insectes parasites* (surtout oeufs et larves). Lorsqu'elles en ont terminé avec une brindille, elles s'installent sur la suivante avec des mouvements de balancier caractéristiques, et poursuivent leur oeuvre utile. Les mésanges bleues sont des collaboratrices de premier rang pour les arboriculteurs et les sylviculteurs. Au printemps et en été, la mésange bleue examine parfois les chatons des saules, les fleurs de groseilliers à maquereau et ordinaire, et d'autres *espèces* dont elle apprécie le nectar. Elle peut causer des dégâts aux bourgeons et aux fruits mûrs, mais cela est largement compensé par sa consommation d'*insectes*. La *mésange charbonnière*, la mésange nonette et la mésange bleue peuvent cohabiter dans la même forêt. Afin d'éviter la concurrence, chaque *espèce* cherche dans des endroits différents : la charbonnière dans la partie inférieure des arbres, la nonette parmi les branches médianes et la mésange bleue dans la cime des arbres et à l'extrémité des branches.



**Protection / Menaces :** Les populations de mésanges bleues ont décliné ces 40 dernières années, à cause de la perte de leur habitat forestier. Les durs hivers sont également une lourde menace. L'*espèce* a quelques prédateurs de nids tels que les écureuils et les pics. Cependant, l'*espèce* est commune et largement répandue dans tout son habitat.

### Autres liens :

*Mésange bleue* du site La plume

D'après Buffon : *La Mésange bleue ; Oiseaux étrangers qui ont rapport aux Mésanges.*

*lucn*

*Birdlife*

### MÉSANGE BLEUE

*Parus caeruleus*

**Ordre :** Passeriformes

**Famille :** Paridés

**Biométrie :**

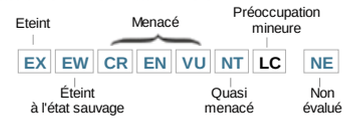
Taille : 11 à 12 cm

Envergure : 12 à 14 cm

Poids : 9 à 12 g

**Longévité :** 15 ans

**Statut de conservation IUCN :**



**Distribution :**



**Synonymes :** Blâmes (sv), Blue Tit (en), Cinciarella (it), Herrerillo común (es), Blaumeise (al), Pimpelmees (nl)



Fiche créée le 07/11/2002 par *Didier Collin* avec la participation de *Georges Olioso*

Qui sommes-nous ? [L'association](#) | [Mentions légales](#) | [Sources](#) | [Contacts](#) | [Version imprimable](#)  
Mis à jour le 11/12/2008 05:22:04 - © 1996-2008 Oiseaux.net

