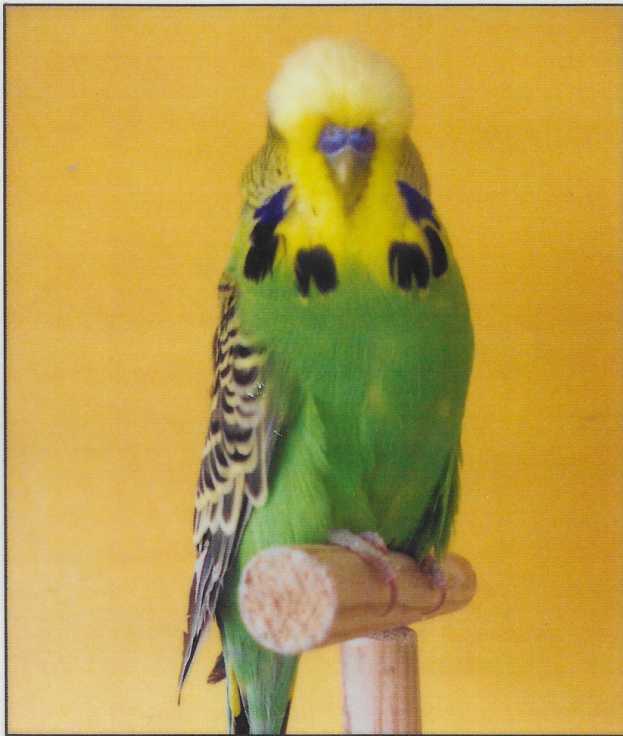


Perruche ondulée

Melopsittacus undulatus



Ordre

Psittaciformes

Famille

Psittacidés

Genre

Melopsittacus

Anglais

Budgerigar

Sous-espèces

Aucune

VIE ET MŒURS

EN CAPTIVITÉ

- Importée la première fois en 1840 par John Gould.
- L'oiseau d'élevage a évolué de façon spectaculaire par sa taille et ses nombreuses mutations.
- La femelle pond 5 à 6 œufs qu'elle couve pendant 18 jours.
- Les jeunes sont bagués en 4,2 à 4,4 mm entre le sixième et le huitième jour.
- Nourriture de base : millet et alpiste mais l'ondulée apprécie aussi une alimentation diversifiée : salade, légumes, pâté

aux œufs, gaines germées.

ÉTAT SAUVAGE

- Vit en petit groupe, il arrive que ces groupes se concentrent sur une zone riche en nourriture.
- Oiseau nomade.
- Couleur à l'état sauvage : corps vert, tête jaune, ondulations noires sur la nuque et les ailes.
- On distingue le mâle par la cire du bec bleue de la femelle à la cire brune.
- Pas de sous-espèce.

Aire de répartition

Continent australien.



Conure de molina

ou Conure à joues vertes - *Pyrrhura molinae*



Ordre

Psittaciformes

Famille

Psittacidés

Genre

Pyrrhura

Anglais

Green-cheeked Conure

Sous-espèces

P. m. molinae

P. m. australis

P. m. restricta

P. m. sordida

P. m. phoenicura

VIE ET MŒURS

EN CAPTIVITÉ

- Très peu présente en élevage.
- Reproduit en batterie ou petite volière.
- La femelle pond 5 à 9 œufs qu'elle couve pendant 26 jours dans un nid de 25 x 25 x 30 cm.
- Les jeunes sont nourris par les parents pendant 7 à 8 semaines.
- Les jeunes sont bagués en 5,5 mm.
- Veiller lors des accouplements à ne pas croiser deux sous-espèces.

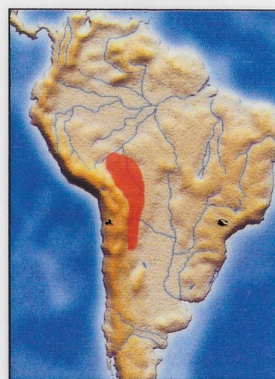
• Il existe les mutations bleu, cinnamon et *hypoxantha* et les combinaisons de ces mutations.

ÉTAT SAUVAGE

- Vit en grand groupe dans les forêts généralement à la cime des arbres sur les contreforts de la cordillère des Andes à 2900 m d'altitude.
- Elles se nourrissent de graines, fruits et insectes.
- Pas de dimorphisme sexuel.

Aire de répartition

Est de la Bolivie, sud-ouest du Pérou, ouest du Brésil et nord de l'Argentine.



Toui à Lunettes

Forpus conspicillatus



Ordre

Psittaciformes



Famille

Psittacidés

Genre

Forpus

Anglais

Spectacled Parrotlet

Sous-espèces

F. c. conspicillatus

F. c. metae

F. c. caucae

VIE ET MŒURS

EN CAPTIVITÉ

- La reproduction est envisageable en petite volière ou en grande cage.
- Le cycle de reproduction peut commencer n'importe quand dans l'année.
- La femelle pond 3 à 6 œufs dans un nid boîte.
- Les jeunes sont bagués en 4 mm et quittent le nid vers 6 semaines.

ÉTAT SAUVAGE

- Oiseau qui vit en petits groupes familiaux.
- Se nourrissent de graines, de baies, de fruits, de bourgeons...
- Le mâle a l'œil presque complètement cerclé de bleu, cette coloration se prolonge en arrière de l'œil. La bordure de l'aile, les rémiges secondaires et le croupion sont bleu cobalt.
- Il existe trois sous-espèces.

Aire de répartition

Ouest de Panama,
Nord-ouest du Venezuela,
Centre de la Colombie.

