

## Perruche à collier

<b>Nom scientifique</b>	<i>Psittacula krameri</i>
<b>Famille</b>	Psittacidae
<b>Synonymes</b>	



Photos: Asconit (G.Moynot) / Wikipedia (CJM Pasquier / J.M.Garg (GNU FDL))

### DESCRIPTION

#### Allure générale

Perruche verte avec pour les mâles un menton et un collier distinctif noir doublé de rose sur la nuque. Il mesure environ 40 cm de longueur pour un poids de 110 à 140 g. La queue est longue avec des traces de bleu. Le ventre et le dessous des ailes sont jaunâtre. L'iris est jaune. Le bec est rouge et la mandibule inférieure est noire. Les pattes sont grises avec les griffes noires. Les femelles n'ont pas de collier. Leur queue est plus petite et le corps de couleur moins vive. La partie supérieure du bec est rouge vif. Le cri, émis la plupart du temps en vol, est typique des oiseaux de la famille: ils jacassent ou sifflent.

#### Signes caractéristiques

Cette perruche est largement élevée comme nouvel animal de compagnie. De nombreuses mutations de la couleur du plumage ont été sélectionnées: individus blancs, bleus, verts violets, jaunes, turquoise et gris, avec parfois deux couleurs différentes entre le corps et la tête.



### ÉCOLOGIE

- Alimentation :** Opportuniste, elle se nourrit essentiellement de graines et de fruits divers mais aussi de bourgeons, de fleurs et de très jeunes feuilles.
- Reproduction :** Oiseau nichant dans les cavités des gros arbres. Les femelles pondent 2 à 6 œufs couvés une vingtaine de jours. Les soins sont donnés par les adultes durant 40 jours environ.
- Habitat :** Milieux ouverts parsemés d'arbres, zones agricoles et urbaines.
- Comportement général :** Espèce sédentaire vivant généralement en groupe. Les individus se réunissent tous les soirs en dortoirs pour la nuit. Les adultes nicheurs passent généralement la nuit sur le site de nidification.

## ÉTAT D'INVASION

**Réunion :** Les premières observations de perruches de cette espèce à La Réunion datent de 1972. Il s'agissait d'individus échappés de volière. Des observations sont régulièrement faites sur le territoire sans que l'on puisse confirmer le statut de l'espèce et plus particulièrement si elle est capable ou non de se reproduire dans la nature. Une tentative de nidification a néanmoins été enregistrée à Bois Rouge en 1976. Une espèce proche et indigène à La Réunion, la Perruche verte des Mascareignes (*Psittacula eques*) s'est éteinte sur l'île vers 1750, mais est toujours présente à Maurice.

**Monde :** Espèce originaire d'Afrique centrale et d'Inde. Elle a été introduite et est devenue envahissante dans plus de 35 pays en Europe occidentale, Moyen Orient, Afrique australe, Asie du Sud Est, Amérique de Nord et du Sud. Hors l'Antarctique, seule la région Pacifique semble encore indemne. *P. krameri* est considérée comme l'une des 100 espèces les plus envahissantes en Europe.  
Sites à consulter: <http://www.issg.org> - <http://www.dpiw.tas.gov.au>  
Références: 6, 30, 34, 44, 45

## IMPACTS

Le principal impact de cette espèce est la compétition pour la nidification. A Maurice où l'espèce a été introduite, elle entre en compétition pour les sites de nidification avec la Perruche verte des Mascareignes (*Psittacula eques*). La compétition est aussi possible avec d'autres oiseaux indigènes pour la recherche de nourriture.

La perruche à collier peut également entraîner des dommages sur les productions de céréales, de fruits, de légumes, de noix voire de fleurs.

## USAGES



Oiseau de cage et de volière

## RÉGLEMENTATION / programme de contrôle

Les variétés domestiques de la perruche à collier d'Asie (*Psittacula krameri manillensis*) ont le statut d'animal domestique au titre de l'arrêté ministériel du 11 août 2006.

Sur le territoire métropolitain, la Perruche à collier est interdite à l'introduction dans le milieu naturel, au titre de l'arrêté ministériel du 30 juillet 2010.