

Fiche de totem : Rosella



Floches

Extérieur : Bleu marine

Intérieur : Rouge

Classification

Sous-Embranchement : Vertébrés

Classe : Oiseaux

Ordre : Psittaciformes

Famille : Psittacidae

Caractéristiques

Taille : 36 cm

Poids : 115 à 170 g

Longévité :

Portée :

Gestation :

Protection : Inconnu



Habitat : Les perruches de Pennant aussi appelée Rosella en anglais fréquentent les forêts tropicales et subtropicales humides proches du littoral ainsi que les forêts montagneuses avoisinantes jusqu'à 1900 mètres d'altitude. On les trouve principalement à la lisière des forêts pluviales, dans les zones secondaires parvenues à un bon stade de maturité et dans les forêts denses d'eucalyptus. Au sud de la rivière Hunter, dans les Nouvelles-Galles-du-Sud, elles sont répandues à toutes les altitudes. La race nominale Elegans marque une préférence pour les zones boisées épaisses mais elle pénètre volontiers dans les zones ouvertes et les terres cultivées où elle se mêle aux perruches omnicoles (Platycercus eximius). Elle visite également les parcelles de pins. A Kangaroo Island, où elle est la seule perruche présente, elle vit dans tous les types d'habitats boisés, s'adaptant également aux terres agricoles. Les races subadelaidae et fleurieuensis, parfois regroupées sous le vocable de perruche d'Adélaïde, fréquentent les vallées forestières, les galeries d'arbres bordant les cours d'eau ou alignées le long des routes. Elles sont également présentes dans les vergers et les terres cultivées. La race flaveolus, appelée communément perruche flavocole, fréquente approximativement le même type d'habitat, c'est à dire les rideaux d'arbres dominés par les gommiers rouges le long des cours d'eau. Pour se nourrir, elle s'éloigne des rivières et fait des incursions dans les terres agricoles, les plaines inondables, ou les broussailles de "mallee".

Distribution : Les Perruches de Pennant sont endémiques de l'Est et du sud-Est de l'Australie ainsi que de certaines îles qui bordent le littoral.

Comportements : Les adultes sont sédentaires. Ils vivent habituellement en couples ou en petits groupes. A l'opposé, les juvéniles et les subadultes forment des groupes bruyants et assez nombreux qui errent localement et quittent le dortoir commun dès le lever du soleil. Leur activité principale se déroule le matin et en fin d'après-midi. Au milieu de la journée, ils se reposent dans les feuillages ombragés. Toutefois, si le ciel est couvert et que le temps est frais, ces oiseaux sont actifs pendant toute la journée. Les perruches de Pennant cherchent leur nourriture à terre, dans les arbres et dans les buissons. Elles se restaurent souvent en compagnie des perruches omnicoles (Platycercus eximius), mais si le groupe mixte est désorganisé pendant son activité, les deux espèces se séparent en vol et prennent des directions opposées, chacune cherchant un abri de son côté. Les perruches de Pennant ne sont pas très timides, elles se laissent approcher à une très faible distance. En milieu urbain, elles sont particulièrement familières.

Nidification : La saison de nidification se déroule du mois d'août au mois de février et parfois même plus tard. Les perruches de Pennant nichent dans un trou de branche ou dans la cavité d'un tronc d'arbre. Elles choisissent généralement un eucalyptus mort ou en bonne santé, mais parfois elles installent leur nid dans un endroit aussi insolite que la poutre métallique d'une grue de chantier. Dans tous les cas, le nid est situé à une grande hauteur au-dessus du sol. La ponte comprend généralement entre 4 et 7 oeufs blancs, rarement 8, qui sont couvés pendant environ 19 jours. La femelle couve seule mais les oisillons reçoivent un soin égal de la part des deux parents. Le cycle de nidification est assez long et dure environ 5 semaines.



Régime : Les perruches de Pennant ont un régime mixte à dominante végétarienne. Elles consomment les graines des cyprès noirs d'Australie (*Callitris endlicheri*), les figues, les graines des acacias et des eucalyptus. La partie végétale de leur menu est complétée par une grande variété de plantes importées telles que le rosier rubiginieux, la petite oseille, le trèfle douteux ou le mouron des oiseaux (*stellaria media*). Dans le sud de leur aire, elles ingurgitent les fruits ou les fleurs des arbres du genre *melaleuca*, *banksia* ou *casuarina*. Les insectes ne sont pas oubliés dans leur menu : hyménoptères, psylles, termites, pucerons et larves de coléoptères. Les perruches se comportent parfois comme de véritables pestes dans les vergers, elles y consomment des pommes, des prunes, des poires et des coings.

