

Le Kakariki à front rouge

: Cyanoramphus novaezelandiae

Nom commun : Kakariki à front rouge ou la Perruche de Sparrman

Nom scientifique : Cyanoramphus novaezelandiae

Ordre : Psittaciformes

Famille : Psittacidae

Origine : Nouvelle-Zélande

Biotope naturel : On trouve le kakariki à front rouge aussi bien dans la canopée des forêts néo-zélandaises (et îles avoisinantes) que dans les arbustes des prairies ouvertes et au sol. Il vit en général en groupe

Description : Environ 25 à 30 cm de long.

Le kakariki à front rouge présente un plumage à dominante verte. Le dessous du corps est également vert mais tirant légèrement sur le jaune. Il a le front rouge présentent un front et une couronne rouge. Ce rouge se poursuit par une ligne qui traverse les yeux et qui se termine derrière l'œil par une tâche arrondie. Les rémiges sont bleues. La queue est verte.

Kakariki signifie « petit Perroquet » en Maori, langue de son pays d'origine, alors qu'il est considéré comme une Perruche en France.



Mutations : Il existe de nombreuses mutations dont :

- la mutation Cinnamon
- La mutation bleue (front blanc).
- La mutation panachée
- La mutation lutinos (jaune à front rouge)



Dimorphisme sexuel : Pas évident : - la ♀ a une tête un peu plus petite + base du bec plus étroit.

Le plumage est identique chez les 2 sexes. Seul l'ADN peut avec certitude donner le sexe de l'animal.

Longévité : 6 à 10 ans, certains atteignent les 15 ans.

Alimentation : Il est granivores - frugivores

- Mélange de graines pour grandes perruches
- Millet en épis
- Il est important de lui proposer des fruits, légumes tous les jours.

La moulée offre l'avantage de fournir tous les aliments que votre oiseau a besoin.

Autres : pissenlit (feuilles et fleurs), plantain, feuille de noisetier

Compléments alimentaire os de seiche, bloc minéral, pâtée, insectes,

Branches : Les branches et rameaux frais notamment de saule et arbres fruitiers non traités doivent être présents toute l'année. A part les bourgeons, que les oiseaux mangent totalement, ils adorent mâchouiller l'écorce fraîche. L'écorce contient en plus de la cellulose, une diversité riche en minéraux et oligo-éléments.

Eau : Pas d'eau trop chlorée

Le Kakariki à front rouge



Repas de notre Kakariki

La reproduction : Ils se reproduisent facilement en captivité si les conditions sont bonnes pour lui.

La couvée sera de 4 à 9 œufs couvés durant 19 à 21 jours. Les jeunes resteront au nid 5 semaines période où ils seront nourris exclusivement par leur mère. Ensuite, ils quitteront le nid et leur père participera à leur sevrage. La femelle peut faire jusqu'à trois nichées successives.



Nid fermé tube boîte ou tronc.

Captivité : Volière extérieure ou intérieur. Ce n'est pas un oiseau à mettre dans une cage !!!

Ne pas oublier la baignoire, on doit changer très souvent l'eau de la baignoire pour éviter qu'elle ne soit souillée car l'oiseau s'y baigne fréquemment.

Caractère et compatibilité: Le Kakariki est un oiseau agréable, très actif et très curieux, il aime gratter le sol pour trouver sa nourriture. Il prend sa nourriture avec sa patte comme chez le plus gros perroquet. On peut l'élever avec d'autres oiseaux tranquilles, il ne faut placer que 1 couple de son espèce par volière.

C'est un oiseau paisible et actif à la fois, sans agressivité, mais qui fera toujours face à une attaque. On peut les mélanger avec d'autres perruches (on évite les perruches ondulées et les Platycerque)

Son vol est très rapide et un sas de sécurité n'est pas superflu tellement sa vivacité peut surprendre C'est un oiseau très facilement apprivoisable.

Le Kakariki à front rouge

Sons émis : Le kakariki crie assez souvent mais c'est très discret

Espèces domestiques : **L'arrêté du 11 Aout 2006**

- les variétés cinnamon, panaché, jaune aux yeux noirs, lutino, ailes en dentelles (lacewing) de la perruche à bandeau rouge ou kakariki à front rouge (*Cyanoramphus novaezelandiae novaezelandiae*) ;

- les variétés cinnamon, panaché, lutino, ailes en dentelles (lacewing) de la perruche à tête d'or ou kakariki à front jaune (*Cyanoramphus auriceps*) ;

Statut juridique : Dans son environnement, le Kakariki à front rouge et bien d'autres espèces de kakariki sont menacées d'extinction (**l'Homme est la principale cause de sa disparition**)

Annexe IA

Remarques diverses : Elle peut être conseillée à un débutant : elle est robuste.

La **Perruche de Sparrman** ou **Kakariki à front rouge** est l'espèce la plus commune du genre.

Le nom de Sparrman commémore le descripteur de l'espèce, le naturaliste suédois Anders Sparrman (1748-1820)

Le nom scientifique *Cyanoramphus* provient du mot grec <kyáneos> qui veut dire bleu acier, noir bleu, foncé et <rámphos> qui est le mot grec pour bec.

Les sous espèces :

La Perruche de Sparrman comporte six sous-espèces (dont deux éteintes)

- *Cyanoramphus novaezelandiae chathamensis* la tête vert émeraude brillant et l'abdomen un peu plus jaune que la forme nominale ;
- *Cyanoramphus novaezelandiae cyanurus* des îles Kermadec, sous-espèce au plumage un peu moins jaunâtre sur le dessous du corps que la sous-espèce type et mesurant environ 29 cm ;
- *Cyanoramphus novaezelandiae erythrotis*
- *Cyanoramphus novaezelandiae hochstetteri*
- *Cyanoramphus novaezelandiae novaezelandiae* - sous-espèce mesurant environ 27 cm ;
- *Cyanoramphus novaezelandiae subflavescens*[†](disparu vers 1870).