

L'OISEAU SUR LA BRANCHE

PTILOPE DES MARQUISES

KUKU (Nuku Hiva, Hiva Oa, Ua Huka)
KUKUPA (Ua Pou)

Ptilinopus dupetithouarsii

White-capped fruit-dove

Aspect et Couleur

Taille : 20 cm

Oiseau bien rond de couleur verte à deux tons : foncé sur le dos et les ailes, clair de la tête à la poitrine.

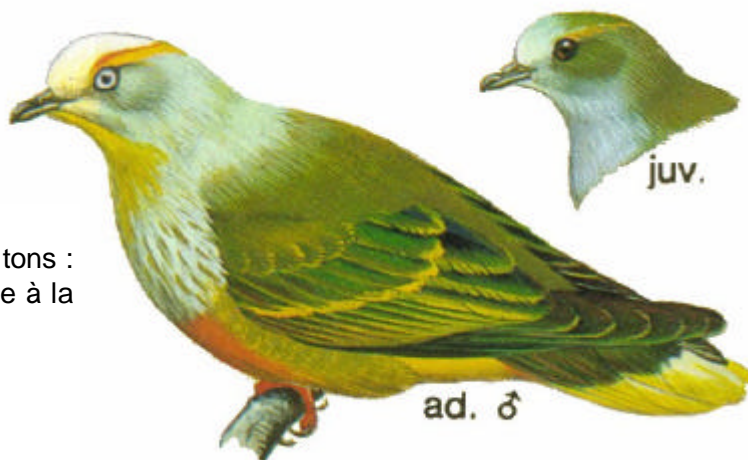
Le dessus de la tête est blanc.

Le ventre porte une tache orange.

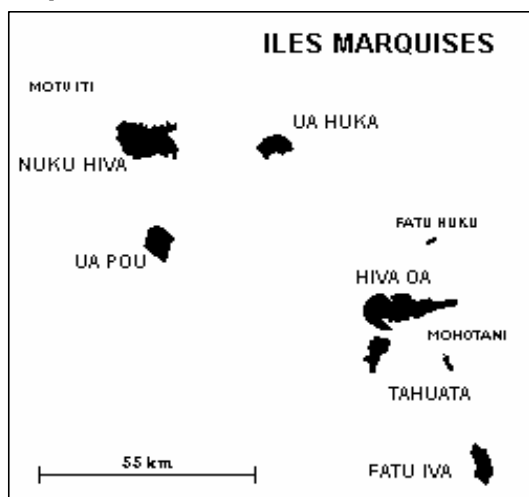
La queue est barrée de jaune vif.

Le femelles sont plus ternes .

Les jeunes ont la tête plus verdâtre.



Répartition et Abondance



On reconnaît deux sous espèces de ce pigeon endémique de l'archipel des Marquises :

- *P. dupetithouarsii viridor* dans le groupe nord à Nuku Hiva, Ua Pou et Ua Huka où il est abondant.

- *P. d. dupetithouarsii* dans le groupe sud à Hiva Oa et Motane où il est plus rare et à Tahuata et Fatu Iva où il est commun.

Le ptilope des Marquises est absent de Eiao, Hatuta'a et Fatu Huku.

La population compte plusieurs milliers de couples de cette espèce non menacée.

Il existait un autre ptilope aux Marquises : le ptilope à moustache rouge *Ptilinopus mercierii* éteint vers 1920-1930.

Habitat et Nourriture

Il fréquente les habitats boisés des vallées (forêt secondaire et forêt humide), mais aussi en altitude dans la forêt de nuages où il est plus rare.

Il se déplace beaucoup à la recherche de sa nourriture qui se compose de fruits charnus de 3 à 30 mm de diamètre. Il consomme les fruits du banyan, du ylang-ylang, d'*Eugenia spp.* et des cerises de café. Il dissémine les graines de ces espèces et du goyavier.

Comportement

Observé le plus souvent seul ou en couple, mais il peut former des groupes importants sur les arbres en fructification où il se nourrit.

Il vole sur de grandes distances pour aller d'une vallée à l'autre et il utilise les vents pour passer les cols en planant.

Le chant est typique des ptilopes, émis en baissant la tête et en gonflant la gorge : oooo-oooo-oooo-ooo-ooo-oo-oo-oo-oo-oo-u-u-u-u-u.

Reproduction

Les oiseaux se reproduisent probablement toute l'année. Le nid est constitué de brindilles placées à une fourche dans un arbre entre 3 et 20 m. L'œuf est blanc.