



ECHENILLEUR DE LA RÉUNION (TUIT-TUIT, MERLE BLANC)

A retenir : endémique, en voie de disparition, sur la liste rouge des espèces menacées

Taille : 20 cm Alimentation : insectivore

Habitat : Roche Ecrite Population : 90 individus

Durée de vie : 15 ans Prédateurs : chats, rats

Bertel l'école



BUSARD DE MAILLARD (PAPANGUE, PAT'JAUNE)

A retenir : endémique, en danger d'extinction, dernier rapace de nicheur de l'île, espèce protégée

Taille : 50 à 59 cm Alimentation : carnivore

Habitat : altitude Population : 400 individus

Durée de vie : 20 ans

Prédateurs : empoisonnement, collision, braconage

Bertel l'école



OISEAU-LUNETTES GRIS (ZOIZO BLANC, LILIT, BEC FIN, TILILIT)

A retenir : endémique, espèce protégée mais qui n'est pas en danger

Taille : 10 cm Durée de vie : 5 à 7 ans

Alimentation : insectivore, nectarivore, frugivore

Habitat : toute l'île Population : 1,4 millions d'individus

Bertel l'école



BULBUL DE LA RÉUNION (MERLE PEÏ)

A retenir : endémique, espèce protégée mais qui n'est pas en danger.

Taille : 22 cm Durée de vie : 4 à 5 ans

Alimentation : insectivore, frugivore

Habitat : dans les Hauts

Population : 300 000 individus

Bertel l'école



OISEAU-LUNETTES VERT (ZOIZO VERT, ZOIZO LUNETTES)

A retenir : endémique, espèce protégée mais qui n'est pas en danger.

Taille : 10.5 cm Durée de vie : 5 à 7 ans

Alimentation : nectarivore, frugivore, insectivore Habitat : dans les Hauts

Population : 500 000 individus

Bertel l'école



PÉTREL DE BARAU (TAILLE-VENT)

A retenir : endémique, espèce protégée, sur liste rouge car en danger d'extinction

Taille : 38 cm Durée de vie : 30 ans

Alimentation : poissons, crustacés et calamars

Habitat : vit en haute mer, se niche dans les Hauts

Population : 25 000 individus

Menace : pollution lumineuse, chats, rats

Bertel l'école



PÉTREL NOIR DE BOURBON (FOUQUET NOIR, TIMIZE)

A retenir : endémique, espèce protégée, sur liste rouge car en danger d'extinction

Taille : 33 cm Durée de vie : inconnue

Alimentation : poissons, crustacés et calamars

Habitat : vit en haute mer, se niche dans les Hauts

Population : 400 individus

Menace : pollution lumineuse, chats, rats

Bertel l'école



TARIER DE LA RÉUNION (TEC-TEC)

A retenir : endémique, espèce protégée mais qui n'est pas menacée d'extinction

Taille : 12,5 cm Durée de vie : 3 à 5 ans

Alimentation : insectivore, miettes de pain

Habitat : dans les Hauts de l'île

Population : 700 000 individus

Bertel l'école



TERPSIPHONE DE BOURBON (ZOIZO LA VIERGE, CHAKOUAT, ZOIZO MALHEUR)

A retenir : endémique, espèce protégée mais qui n'est pas menacée d'extinction

Taille : 15 cm Durée de vie : inconnue

Alimentation : insectivore, araignées

Habitat : forestier

Population : 200 000 individus

Bertel l'école



BULBUL ORPHEE (MERLE DE MAURICE, CONDE)

A retenir : exotique, arrivée dans les années 1970, espèce envahissante

Taille : 20 cm Durée de vie : 10 ans

Alimentation : insectes, fruits, graines, oisillons

Habitat : basse et moyenne altitude

Population : 1,5 millions d'individus

Bertel l'école



FOUDI DE MADAGASCAR (CARDINAL, MÂLE ROUGE)

A retenir : exotique, arrivée dans les années 1806, originaire de Madagascar

Taille : 13 cm Durée de vie : 5 ans

Alimentation : insectivore, nectarivore, granivore

Habitat : entre 0 et 2 000 m d'altitude

Population : 1,5 millions d'individus

Bertel l'école



TISSERIN GENDARME (BELLIER)

A retenir : exotique, arrivée dans les années 1880, originaire d'Afrique australe

Taille : 17 cm Durée de vie : 10 ans

Alimentation : insectivore, nectarivore, granivore

Habitat : toute l'île, proche humains

Population : inconnue

Bertel l'école



PHAÉTON À BRINS BLANCS (PAILLE-EN-QUEUE A BRINS BLANCS/BEC JAUNE)

A retenir : indigène, la plus petite des trois espèces existantes au monde, elle est protégée

Taille : 82 cm Durée de vie : 16 ans

Alimentation : poisson, calamars, crustacés

Habitat : haute mer, les côtes

Population : inconnue

Bertel l'école



PHAÉTON À BRINS ROUGES (PAILLE-EN-QUEUE A BRINS ROUGE)

A retenir : indigène, la plus pélagique des trois espèces existantes au monde, elle est protégée

Taille : 81 cm Durée de vie : 16 ans

Alimentation : poisson, calamars, crustacés

Habitat : haute mer, les falaises

Population : inconnue

Bertel l'école



MARTIN (MARTIN TRISTE)

A retenir : exotique, originaire d'Inde, arrivée en 1760, très envahissante

Taille : 25 cm Durée de vie : 12 ans

Alimentation : fruits, insectes, graines, rongeur...

Habitat : toute l'île sauf forêt et altitude

Population : 60 000 individus

Bertel l'école



MOINEAU (MOINEAU DOMESTIQUE)

A retenir : exotique, introduit à La Réunion en 1845, proche de l'homme

Taille : 15 cm Durée de vie : 8 ans

Alimentation : miettes, graines

Habitat : toute l'île, sédentaire

Population : 600 000 individus

Bertel l'école