

GUIDE DU SAUVETEUR

Programme de Sauvetage des Pétrels et Puffins de Polynésie française

SOCIÉTÉ D'ORNITHOLOGIE DE POLYNÉSIE
BP 7023 - 98719 TARAVALO - Tahiti
Tél/Fax : (689) 52 11 00
www.manu.pf - sop@manu.pf



Un programme de sauvetage :

Pourquoi ?

Les Pétrels et Puffins

Les pétrels et puffins sont des oiseaux marins de la famille des procellariidés. Plus de 40% des espèces d'oiseaux marins, majoritairement de cette famille, sont menacées de disparition dans le monde. Leur mode de vie en est la principale cause : reproduction hypogée (à même le sol), faible productivité annuelle (1 œuf par an, voir tous les 2-3 ans), cycle de reproduction long et maturité sexuelle tardive (à partir de l'âge de 4 ans).

Ces oiseaux nichent le plus souvent en altitude dans les îles hautes, dans des terriers ou des cavités naturelles. Ils passent la journée en mer pour pêcher, et ne reviennent sur leurs colonies que le soir, à la tombée de la nuit.

En Polynésie française, sur 28 espèces d'oiseaux marins nicheuses, 12 font partie de la famille des procellariidés.



La pollution lumineuse

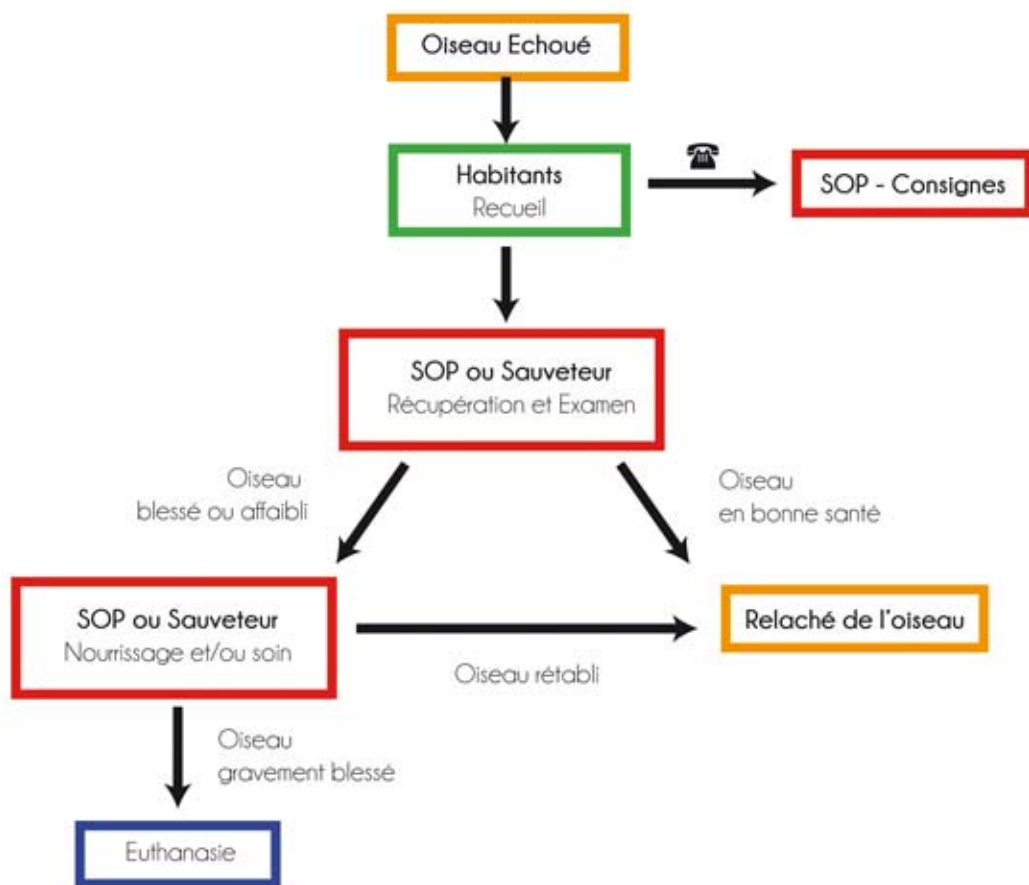
Le développement de l'urbanisation dans les îles a fait apparaître le problème de la « pollution lumineuse ». En effet, de par leur activité nocturne, ces oiseaux sont très sensibles à la lumière. Lors de leur premier envol vers la mer, les jeunes pétrels ou puffins peuvent être attirés par les éclairages. Certains s'échouent au pied des lampadaires et sont incapables de reprendre leur envol seuls à partir du sol. Ils peuvent alors mourir de blessures engendrées par la chute, de faim, se faire écrasés par des véhicules, ou encore peuvent être tués par des chats ou des chiens. Cependant, il suffit souvent de les aider à reprendre leur vol vers l'océan pour les sauver.

L'explication de cette attirance à la lumière n'est pas claire et reste encore discutée : elle pourrait être due au fait que la lumière soit pour ces oiseaux synonyme de source de nourriture car ils s'alimentent de calmars bioluminescents, ou encore qu'elle leur évoque le reflet de la lune sur la mer et leur indique donc la direction à prendre.

Rôles du Sauveteur

- Récupérer les oiseaux échoués et les mettre en sécurité,
- Analyser l'état de santé et recueillir les informations nécessaires sur le sauvetage et l'oiseau,
- Relâcher les oiseaux en bonne santé, confier les oiseaux blessés ou affaiblis à l'association.
- Communiquer sur le sujet et sensibiliser son entourage.

Organisation du sauvetage



Marche à Suivre pour le Sauveteur

Identifier l'oiseau

Si l'oiseau n'a pas les pattes palmées, il s'agit d'un oiseau terrestre.

Si l'oiseau n'a pas le bec crochu, il ne s'agit pas d'un pétrel ou puffin.

Dans les deux cas, contacter l'association.

Si l'oiseau a le bec crochu, consulter la page « identification de l'oiseau ».

Récolter des informations

Remplir la « fiche de sauvetage » en dernière page de ce guide.

Donner à la personne ayant trouvé l'oiseau un dépliant et un autocollant, et lui proposer de devenir bénévole et/ou adhérent.

Prendre en charge l'oiseau

Mettre l'oiseau dans un carton fermé et percé de trous (avec du journal au fond pour les fientes), en attendant son relâché. Le placer dans un endroit calme et frais, à l'abri du soleil, des chats et des chiens.

Lors du transport, assurez-vous qu'il ne soit jamais en plein soleil.

Dès réception, donner à boire à l'oiseau soit en le mettant dans une bassine pour qu'il boive seul, soit en lui mettant le bec sous un jet d'eau.

S'il ne boit pas, ne pas insister.

NB : Il n'est pas nécessaire de le nourrir.

Diagnostiquer son état de santé

Si l'oiseau est vif, les yeux bien ouverts, la tête bien droite, qu'il se défend et qu'il bat des ailes spontanément, **l'oiseau peut être relâché.**

Si l'oiseau a l'air affaibli, paupières collées, tête basse, ailes pendantes, plumage sale ou abimé, bougeant très peu, **l'oiseau a besoin de soins :**

Contactez l'association pour évaluer son état plus précisément.

CONTACT ASSO. : 52.11.00

VINI : 22.27.99



Les oiseaux doivent être relâchés au plus vite, mais jamais après 17h pour éviter qu'ils ne soient à nouveau attirés par les lumières le soir même.

Relâcher l'oiseau

Emmener l'oiseau près de la côte à un endroit surplombant l'océan. Lorsqu'il s'envole, il perd un peu d'altitude (quelques mètres). Pour les oiseaux qui semblent encore faibles, l'idéal est de trouver un site en-dessous duquel on puisse récupérer l'oiseau facilement dans le cas où celui-ci atterrit quelques mètres plus bas (ce qui peut arriver). Se positionner face au vent.

- Tenir le corps de l'oiseau fermement en libérant les ailes pour le laisser s'exercer à battre des ailes.
- Replier ses ailes le long du corps et les tenir dans ses mains.
- Lancer l'oiseau assez fort en hauteur.

NB : Si l'envol échoue, réessayer (éventuellement d'un autre endroit) uniquement si l'oiseau n'est ni sonné, ni blessé ni mouillé. Sinon, le garder quelques heures/jours avant de tenter de le relâcher à nouveau.

Restitution des informations

Transmettre les informations recueillies à la S.O.P., soit par mail à sop@manu.pf, soit par téléphone au 52.11.00 ou au 22.27.99.

ET SI VOUS VOULEZ VOUS INVESTIR ENCORE PLUS...

VOUS POUVEZ APPRENDRE À MESURER ET BAGUER L'OISEAU

Identification des oiseaux

Pétrel de Tahiti noha



ESPECE LA PLUS SOUVENT TROUVEE A TAHITI ET MOOREA

Longueur : 40 cm

Description : Plumage brun-noir dessus et blanc dessous, bec épais et crochu.

Répartition : Présent dans les îles hautes de Polynésie

Période d'envol des jeunes : juillet à octobre

Statut UICN : Quasi-menacé.



Identification des oiseaux

Pétrel à Collier

Longueur : 30 cm

Description : Plumage gris et blanc, bec court et crochu.

Répartition : Très rare en Polynésie : seulement 5 individus retrouvés à Tahiti et Moorea, aucun nid connu

Période d'envol des jeunes :
inconnue

Statut UICN : Vulnérable.



Puffin d'Audubon

tira'o, karako, ka'ako

Longueur : 29 - 31 cm

Description : Plumage gris-noir dessus et blanc dessous, bec fin et crochu.

Répartition : Bien réparti dans la zone tropicale mais assez rare en Polynésie française.

Période d'envol des jeunes :
Toute l'année





Fiche remplie par :

N° D'INVENTAIRE

2012 - -

FICHE DE SAUVETAGE OISEAUX MARINS

Société d'Ornithologie de Polynésie MANU (Tel : 52.11.00)

SAUVETAGE

OISEAU

ESPECE	
DATE	
Heure	
Ile	
Commune	
Lieu exact	
Type lumière	
Contact	
État de santé	

Stade	
Ta	
AP	
LB	
LC	
HC	
PDS	
Bagueur	
N°Bague	
Prélèvement	

DEVENIR

Confié à (Nom, coordonnées):

Soins (type, durée):

Décédé (date, cause):

Relâché (date, lieu):