

La Liste rouge des espèces menacées en France

Oiseaux de Mayotte

Mai 2014

Ordre	Famille	Nom scientifique	Nom commun	Sous-espèce ¹	Endémisme ²	Statut de présence ³	Catégorie Liste rouge Mayotte	Critères Liste rouge Mayotte	Tendance ⁴	Catégorie Liste rouge mondiale
Ciconiiformes	Ardeidae	<i>Ardeola idae</i>	Crabier blanc, Crabier de Madagascar			N	CR	EN (B2ab(iii) D1) (+1)	↗	EN
Ciconiiformes	Ardeidae	<i>Ardea alba</i>	Grande Aigrette	ssp. <i>melanorhynchos</i>		V ^(N?)	EN	CR (D1) (-1)	→	LC
Ciconiiformes	Ardeidae	<i>Ardea humbloti</i>	Héron de Humblot			V	EN	CR (D1) (-1)	↘	EN
Apodiformes	Apodidae	<i>Apus barbatus</i>	Martinet noir africain	ssp. <i>mayottensis</i>	(C)	N	EN	B2ab(iii) D1	?	LC
Podicipediformes	Podicipedidae	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	Grèbe castagneux	ssp. <i>capensis</i>		N	VU	EN (D1) (-1)	→	LC
Pelecaniformes	Phaethontidae	<i>Phaethon lepturus</i>	Phaéton à bec jaune			N	VU	D1	?	LC
Falconiformes	Falconidae	<i>Falco peregrinus</i>	Faucon pèlerin	ssp. <i>radama</i>		V ^(N?)	VU	CR (D1) (-2)	→	LC
Gruiformes	Rallidae	<i>Porphyrio alleni</i>	Talève d'Allen			N	VU	CR (D1) (-2)	↗	LC
Charadriiformes	Dromadidae	<i>Dromas ardeola</i>	Drome ardéole			V	VU	CR (D1) (-2)	→	LC
Columbiformes	Columbidae	<i>Columba pollenii</i>	Pigeon des Comores		C	N	VU	A2bc	?	NT
Passeriformes	Dicruridae	<i>Dicrurus waldenii</i>	Drongo de Mayotte		M	N	VU	A2bc	?	VU
Ciconiiformes	Ardeidae	<i>Butorides striata</i>	Héron strié, Héron vert	ssp. <i>rhizophorae</i>	(C)	N	NT	VU (D1) (-1)	→	LC
Falconiformes	Accipitridae	<i>Milvus migrans</i>	Milan noir	ssp. <i>parasitus</i>		V	NT	CR (D1) (-3)	→	LC
Falconiformes	Falconidae	<i>Falco eleonora</i>	Faucon d'Eléonore			V	NT	CR (D1) (-3)	→	LC
Gruiformes	Rallidae	<i>Gallinula chloropus</i>	Gallinule poule d'eau, Poule d'eau	ssp. <i>pyrrhorhoa</i>		N	NT	EN (D1) (-2)	→	LC

Ordre	Famille	Nom scientifique	Nom commun	Sous-espèce ¹	Endémisme ²	Statut de présence ³	Catégorie Liste rouge Mayotte	Critères Liste rouge Mayotte	Tendance ⁴	Catégorie Liste rouge mondiale
Gruiformes	Rallidae	<i>Porzana pusilla</i>	Marouette de Baillon			V	NT	CR (D1) (-3)	?	LC
Charadriiformes	Charadriidae	<i>Charadrius hiaticula</i>	Grand gravelot			V	NT	EN (D1) (-2)	→	LC
Charadriiformes	Charadriidae	<i>Charadrius leschenaultii</i>	Gravelot de Leschenault			V	NT	EN (D1) (-2)	→	LC
Charadriiformes	Charadriidae	<i>Charadrius mongolus</i>	Gravelot mongol			V	NT	CR (D1) (-3)	→	LC
Charadriiformes	Scolopacidae	<i>Calidris alba</i>	Bécasseau sanderling			V	NT	CR (D1) (-3)	?	LC
Charadriiformes	Scolopacidae	<i>Calidris ferruginea</i>	Bécasseau cocorli			V	NT	CR (D1) (-3)	→	LC
Charadriiformes	Scolopacidae	<i>Limosa lapponica</i>	Barge rousse			V	NT	CR (D1) (-3)	→	LC
Charadriiformes	Scolopacidae	<i>Tringa nebularia</i>	Chevalier aboyeur			V	NT	EN (D1) (-2)	→	LC
Charadriiformes	Scolopacidae	<i>Tringa stagnatilis</i>	Chevalier stagnatile			V	NT	CR (D1) (-3)	?	LC
Charadriiformes	Scolopacidae	<i>Xenus cinereus</i>	Chevalier bargette			V	NT	CR (D1) (-3)	→	LC
Charadriiformes	Sternidae	<i>Anous stolidus</i>	Noddi brun	ssp. <i>pileatus</i>		V	NT	VU (B2ab(iii)) (-1)	↗	LC
Charadriiformes	Sternidae	<i>Sterna bengalensis</i>	Sterne voyageuse			V	NT	VU (B2ab(iii)) (-1)	→	LC
Charadriiformes	Sternidae	<i>Sterna bergii</i>	Sterne huppée			V	NT	VU (D1) (-1)	→	LC
Columbiformes	Columbidae	<i>Alectroenas sganzini</i>	Founingo des Comores	ssp. <i>sganzini</i>	(C)	N	NT	pr. A2c B2ab(ii,iii)	?	LC
Strigiformes	Strigidae	<i>Otus mayottensis</i>	Petit duc de Mayotte		M	N	NT	pr. A2c	?	LC
Coraciiformes	Meropidae	<i>Merops superciliosus</i>	Guêpier malgache			N	NT	pr. C1	↘	LC
Passeriformes	Ploceidae	<i>Foudia eminentissima</i>	Foudi de forêt	ssp. <i>algondae</i>	(M)	N	NT	pr. B2a	?	LC
Procellariiformes	Procellariidae	<i>Puffinus pacificus</i>	Puffin fouquet, Puffin du Pacifique			V	LC		?	LC
Pelecaniformes	Fregatidae	<i>Fregata ariel</i>	Frégate ariel			V	LC		?	LC
Pelecaniformes	Fregatidae	<i>Fregata minor</i>	Frégate du Pacifique			V	LC		?	LC
Pelecaniformes	Sulidae	<i>Sula sula</i>	Fou à pieds rouges			V	LC		?	LC
Ciconiiformes	Ardeidae	<i>Ardea cinerea</i>	Héron cendré			V ^(N?)	LC	CR (D1) (-4)	→	LC
Ciconiiformes	Ardeidae	<i>Ardeola ralloides</i>	Crabier chevelu			V ^(N?)	LC	CR (D1) (-4)	?	LC
Ciconiiformes	Ardeidae	<i>Bubulcus ibis</i>	Héron garde-bœufs	ssp. <i>ibis</i>		N	LC		↗	LC
Falconiformes	Accipitridae	<i>Accipiter francesii</i>	Epervier de Frances	ssp. <i>brutus</i>	(M)	N	LC		?	LC
Charadriiformes	Charadriidae	<i>Pluvialis squatarola</i>	Pluvier argenté			V	LC	VU (D1) (-2)	→	LC
Charadriiformes	Scolopacidae	<i>Actitis hypoleucos</i>	Chevalier guignette			V	LC	VU (D1) (-2)	→	LC
Charadriiformes	Scolopacidae	<i>Arenaria interpres</i>	Tournepieperre à collier			V	LC	VU (D1) (-2)	→	LC
Charadriiformes	Scolopacidae	<i>Numenius phaeopus</i>	Courlis corlieu			V	LC	VU (D1) (-2)	→	LC
Charadriiformes	Sternidae	<i>Anous tenuirostris</i>	Noddi marianne, Noddi à bec grêle			V	LC		?	LC
Charadriiformes	Sternidae	<i>Onychoprion anaethetus</i>	Sterne bridée			V	LC		?	LC

Ordre	Famille	Nom scientifique	Nom commun	Sous-espèce ¹	Endémisme ²	Statut de présence ³	Catégorie Liste rouge Mayotte	Critères Liste rouge Mayotte	Tendance ⁴	Catégorie Liste rouge mondiale
Charadriiformes	Sternidae	<i>Onychoprion fuscatus</i>	Sterne fuligineuse			V	LC		?	LC
Columbiformes	Columbidae	<i>Nesoenas picturata</i>	Tourterelle peinte	ssp. <i>comorensis</i>	(C)	N	LC		?	LC
Columbiformes	Columbidae	<i>Streptopelia capicola</i>	Tourterelle du Cap			N	LC		→	LC
Columbiformes	Columbidae	<i>Turtur tympanistria</i>	Tourterelle tambourette			N	LC		?	LC
Strigiformes	Tytonidae	<i>Tyto alba</i>	Effraie des clochers, Chouette effraie	ssp. <i>affinis</i>		N	LC		?	LC
Apodiformes	Apodidae	<i>Cypsiurus parvus</i>	Martinet des Palmes	ssp. <i>griveaudi</i>	(C)	N	LC		?	LC
Coraciiformes	Leptosomatidae	<i>Leptosomus discolor</i>	Courol malgache	ssp. <i>discolor</i>		N	LC		↘	LC
Passeriformes	Corvidae	<i>Corvus albus</i>	Corbeau pie			N	LC		↗	LC
Passeriformes	Estrildidae	<i>Lonchura cucullata</i>	Spermète à capuchon, Capucin nonnette			N	LC		→	LC
Passeriformes	Muscicapidae	<i>Terpsiphone mutata</i>	Moucherolle malgache, Tchitrec malgache	ssp. <i>pretiosa</i>	(M)	N	LC		→	LC
Passeriformes	Nectariniidae	<i>Nectarinia coquerellii</i>	Souimanga de Mayotte		M	N	LC		→	LC
Passeriformes	Ploceidae	<i>Foudia madagascariensis</i>	Foudi rouge			N	LC		→	LC
Passeriformes	Pycnonotidae	<i>Hypsipetes madagascariensis</i>	Bulbul noir, Bulbul malgache			V	LC		→	LC
Passeriformes	Zosteropidae	<i>Zosterops maderaspatanus</i>	Zostérops malgache, Oiseau-lunettes malgache	ssp. <i>mayottensis</i>	(M)	N	LC		→	LC
Procellariiformes	Procellariidae	<i>Puffinus bailloni</i>	Puffin Tropical	ssp. <i>temptator</i>		V	DD		?	NE
Pelecaniformes	Sulidae	<i>Sula dactylatra</i>	Fou masqué			V	DD		?	LC
Charadriiformes	Sternidae	<i>Sterna dougallii</i>	Sterne de Dougall			V	DD		?	LC
Charadriiformes	Sternidae	<i>Sterna sumatrana</i>	Sterne diamant			V	DD		?	LC
Charadriiformes	Sternidae	<i>Sternula saundersi</i>	Sterne de Saunders			V	DD		?	LC
Coraciiformes	Alcedinidae	<i>Corythornis vintsioides</i>	Martin pêcheur vintsi	ssp. <i>johannae</i>	(C)	N	DD		?	LC
Coraciiformes	Coraciidae	<i>Eurystomus glaucurus</i>	Rolle violet	ssp. <i>migrans</i>		V	DD		?	LC

(1) Lorsque l'espèce est représentée à Mayotte par une seule sous-espèce particulière.

(2) M : espèce endémique de Mayotte ; C : espèce endémique des Comores ; () : statut d'endémisme de la sous-espèce entre parenthèses.

(3) N : espèce nicheuse ; V : espèce visiteuse régulière (hivernante, estivante ou de passage) ; V^(N?) : espèce visiteuse régulière et nicheuse probable.

(4) Tendance d'évolution des populations : en augmentation (↗), en diminution (↘), stable (→) ou inconnue (?).

Liste des espèces présentes à Mayotte non soumises à l'évaluation

Ordre	Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge Mayotte	Catégorie Liste rouge mondiale
Galliformes	Phasianidae	<i>Coturnix coturnix</i>	Caille des blés	NA ^b	LC
Procellariiformes	Hydrobatidae	<i>Oceanites oceanicus</i>	Océanite de Wilson	NA ^b	LC
Procellariiformes	Hydrobatidae	<i>Oceanodroma matsudairae</i>	Océanite de Matsudaira	NA ^b	DD
Procellariiformes	Procellariidae	<i>Pterodroma arminjoniana</i>	Pétrel de la Trinité du Sud	NA ^b	VU
Pelecaniformes	Phaethontidae	<i>Phaethon rubricauda</i>	Phaéon à brins rouges	NA ^b	LC
Pelecaniformes	Phalacrocoracidae	<i>Phalacrocorax africanus</i>	Cormoran africain	NA ^b	LC
Pelecaniformes	Sulidae	<i>Sula leucogaster</i>	Fou brun	NA ^b	LC
Ciconiiformes	Ardeidae	<i>Ardea melanocephala</i>	Héron mélanocéphale	NA ^b	LC
Ciconiiformes	Ardeidae	<i>Ardea purpurea</i>	Héron pourpré	NA ^b	LC
Ciconiiformes	Ardeidae	<i>Egretta ardesiaca</i>	Aigrette ardoisée	NA ^b	LC
Ciconiiformes	Ardeidae	<i>Egretta dimorpha</i>	Aigrette dimorphe	NA ^b	NE
Ciconiiformes	Ardeidae	<i>Nycticorax nycticorax</i>	Héron bicolore	NA ^b	LC
Ciconiiformes	Hydrobatidae	<i>Pelagodroma marina</i>	Océanite frégate	NA ^b	LC
Ciconiiformes	Threskiornithidae	<i>Threskiornis bernieri</i>	Ibis malgache	NA ^b	EN
Phoenicopteriformes	Phoenicopteridae	<i>Phoeniconaias minor</i>	Flamant nain	NA ^b	NT
Phoenicopteriformes	Phoenicopteridae	<i>Phoenicopus ruber</i>	Flamant rose	NA ^b	LC
Falconiformes	Accipitridae	<i>Circus macroscelus</i>	Busard de Madagascar, Bundi	NA ^b	VU
Falconiformes	Accipitridae	<i>Pandion haliaetus</i>	Balbuzard pêcheur	NA ^b	LC
Falconiformes	Falconidae	<i>Falco amurensis</i>	Faucon de l'Amour, Chipanga	NA ^b	LC
Falconiformes	Falconidae	<i>Falco concolor</i>	Faucon concolore	NA ^b	NT
Falconiformes	Falconidae	<i>Falco subbuteo</i>	Faucon hobereau	NA ^b	LC
Gruiformes	Rallidae	<i>Dryolimnas cuvieri</i>	Râle de Cuvier	NA ^b	LC
Charadriiformes	Stercorariidae	<i>Stercorarius parasiticus</i>	Labbe parasite	NA ^b	LC
Charadriiformes	Charadriidae	<i>Charadrius marginatus</i>	Gravelot à front blanc	NA ^b	LC
Charadriiformes	Charadriidae	<i>Charadrius tricollaris</i>	Gravelot à triple collier	NA ^b	LC
Charadriiformes	Charadriidae	<i>Pluvialis fulva</i>	Pluvier fauve	NA ^b	LC
Charadriiformes	Glareolidae	<i>Glareola ocularis</i>	Glaréole de Madagascar	NA ^b	VU
Charadriiformes	Haematopodidae	<i>Haematopus ostralegus</i>	Huitrier pie	NA ^b	LC
Charadriiformes	Laridae	<i>Chroicocephalus cirrocephalus</i>	Mouette à tête grise	NA ^b	LC

Ordre	Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge Mayotte	Catégorie Liste rouge mondiale
Charadriiformes	Laridae	<i>Larus dominicanus</i>	Goéland dominicain	NA ^b	LC
Charadriiformes	Rostratulidae	<i>Rostratula benghalensis</i>	Rhynchée peinte	NA ^b	LC
Charadriiformes	Scolopacidae	<i>Calidris minuta</i>	Bécasseau minute	NA ^b	LC
Charadriiformes	Scolopacidae	<i>Numenius arquata</i>	Courlis cendré	NA ^b	NT
Charadriiformes	Scolopacidae	<i>Philomachus pugnax</i>	Chevalier combattant	NA ^b	LC
Charadriiformes	Scolopacidae	<i>Tringa glareola</i>	Chevalier sylvain	NA ^b	LC
Charadriiformes	Stercorariidae	<i>Stercorarius antarcticus</i>	Labbe antarctique	NA ^b	LC
Charadriiformes	Stercorariidae	<i>Stercorarius longicaudus</i>	Labbe à longue queue	NA ^b	LC
Charadriiformes	Stercorariidae	<i>Stercorarius pomarinus</i>	Labbe pomarin	NA ^b	LC
Charadriiformes	Sternidae	<i>Chlidonias leucopterus</i>	Guifette leucoptère	NA ^b	LC
Charadriiformes	Sternidae	<i>Sterna hirundo</i>	Sterne pierregarrin	NA ^b	LC
Charadriiformes	Sternidae	<i>Sterna repressa</i>	Sterne à joues blanches	NA ^b	LC
Columbiformes	Columbidae	<i>Columba livia</i>	Pigeon domestique, Ndiwa	NA ^a	LC
Cuculiformes	Cuculidae	<i>Cuculus rochii</i>	Coucou de Madagascar	NA ^b	LC
Cuculiformes	Cuculidae	<i>Clamator glandarius</i>	Coucou geai	NA ^b	LC
Apodiformes	Apodidae	<i>Tachymartus melba</i>	Martinet à ventre blanc	NA ^b	LC
Apodiformes	Apodidae	<i>Zoonavena grandidieri</i>	Martinet de Grandidier	NA ^b	LC
Coraciiformes	Coraciidae	<i>Coracias garrulus</i>	Rollier d'Europe	NA ^b	NT
Anseriformes	Anatidae	<i>Anas hottentota</i>	Sarcelle hottentote	NA ^b	LC
Anseriformes	Anatidae	<i>Anas querquedula</i>	Sarcelle d'été	NA ^b	LC
Anseriformes	Anatidae	<i>Sarkidiornis melanotos</i>	Canard à bosse	NA ^b	LC
Passeriformes	Hirundinidae	<i>Hirundo rustica</i>	Hirondelle rustique	NA ^b	LC
Passeriformes	Hirundinidae	<i>Phedina borbonica</i>	Hirondelle des Mascareignes	NA ^b	LC
Passeriformes	Motacillidae	<i>Motacilla flava</i>	Bergeronnette printanière	NA ^b	LC
Passeriformes	Muscicapidae	<i>Muscicapa striata</i>	Gobemouche gris	NA ^b	LC
Passeriformes	Oriolidae	<i>Oriolus oriolus</i>	Loriot d'Europe	NA ^b	LC
Passeriformes	Passeridae	<i>Passer domesticus</i>	Moineau domestique	NA ^a	LC
Passeriformes	Saxicolidae	<i>Oenanthe oenanthe</i>	Traquet motteux	NA ^b	LC
Passeriformes	Sturnidae	<i>Acridotheres tristis</i>	Martin triste	NA ^a	LC

(a) Espèce introduite dans la période récente (après 1500) ; (b) Espèce présente à Mayotte de manière occasionnelle ou marginale.

La Liste rouge des espèces menacées en France

Etablie conformément aux critères de l'UICN, la Liste rouge des espèces menacées en France vise à dresser un bilan objectif du degré de menace pesant sur les espèces de la faune et de la flore à l'échelle du territoire national. Cet inventaire de référence, fondé sur une solide base scientifique et réalisé à partir des meilleures connaissances disponibles, contribue à mesurer l'ampleur des enjeux, les progrès accomplis et les défis à relever pour la France, en métropole et en outre-mer.

Tous les résultats sont disponibles sur : www.uicn.fr/Liste-rouge-France.html et <http://inpn.mnhn.fr>

Chapitre Oiseaux de Mayotte

Liste des experts et des contributeurs

Coordination - Sébastien Moncorps (directeur UICN France) et Jean-Philippe Sibley (directeur SPN / MNHN)

Mise en œuvre - Aurore Cavois (UICN France), Guillaume Gigot (SPN / MNHN), Patrick Haffner (SPN / MNHN), Florian Kirchner (UICN France)

Coordination de la compilation des données et des pré-évaluations - Gérard Rocamora (expert indépendant)

Comité d'évaluation - Experts : Caroline Cremades (Gepomay), François Jeanne (Gepomay), Pierrick Lizot (Gepomay), Bacar Oussen Mdallah (DEDD / CG Mayotte), Gérard Rocamora (expert indépendant), Marc Salamolard (expert indépendant) ; Evaluateurs Liste rouge : Guillaume Gigot (MNHN), Florian Kirchner (UICN France)

Autres contributeurs - Michel Clément, Philippe de Grissac, Matthieu Le Corre, Michel Louette, Robin Rolland, Soufou Said

Avec l'appui de - Capucine Crosnier et Guillaume Decalf (DEAL Mayotte)

Méthodologie

La méthodologie utilisée pour l'évaluation est celle de l'UICN, décrite dans les deux guides :

- Catégories et critères de la Liste rouge de l'UICN : Version 3.1 (2012)
- Lignes directrices pour l'application des critères de la Liste rouge de l'UICN aux niveaux régional et national : Version 4.0 (2012)

Tous deux sont disponibles en téléchargement à l'adresse : www.uicn.fr/La-Liste-rouge-des-especes.html

Les catégories de l'UICN pour la Liste rouge

Espèces menacées de disparition à Mayotte

CR	En danger critique
EN	En danger
VU	Vulnérable

Autres catégories

NT : Quasi menacée (espèce proche du seuil des espèces menacées ou qui pourrait être menacée si des mesures de conservation spécifiques n'étaient pas prises)

LC : Préoccupation mineure (espèce pour laquelle le risque de disparition de Mayotte est faible)

DD : Données insuffisantes (espèce pour laquelle l'évaluation n'a pas pu être réalisée faute de données suffisantes)

NA : Non applicable (espèce non soumise à évaluation car (a) introduite dans la période récente ou (b) présente à Mayotte de manière occasionnelle ou marginale)

NE : Non évaluée (espèce non encore confrontée aux critères de la Liste rouge)

Notation des critères de classement

- Pour les espèces menacées, le classement dans l'une des catégories CR, EN ou VU est justifié par les critères (A à E) et sous-critères (1, 2,... ; a, b, c... ; i, ii, iii...) dont les seuils sont remplis.

Ex. Drongo de Mayotte → Catégorie VU ; Critère A2c

- Pour les espèces classées en catégorie NT, les critères ayant conduit à considérer l'espèce proche de la catégorie VU sont précisés à la suite du préfixe « pr. ».

Ex. Guépier malgache → Catégorie NT ; Critère pr. C1

- Pour les espèces dont l'évaluation au niveau de Mayotte a nécessité un ajustement en raison de l'influence de populations extérieures, la catégorie initiale avant ajustement est mentionnée avec ses critères justificatifs, suivie du nombre de degrés dont cette catégorie a été déclassée (-1, -2...) ou surclassée (+1, +2...) dans la seconde étape de l'évaluation pour obtenir la catégorie finale.

Ex. Drome ardéole → Catégorie VU ; Critère CR (D) (-2)

Citation des résultats : UICN France, MNHN & GEPOMAY (2014). La Liste rouge des espèces menacées en France - Chapitre oiseaux de Mayotte. Paris, France. Dossier électronique.

La Liste rouge des espèces menacées en France



Le Comité français de l'Union internationale pour la conservation de la nature (UICN) est le réseau des organismes et des experts de l'UICN en France. Regroupant au sein d'un partenariat original 2 ministères, 13 organismes publics et 40 organisations non-gouvernementales, il joue un rôle de plate-forme d'expertise et de concertation pour répondre aux enjeux de la biodiversité.

Le Comité français de l'UICN rassemble également un réseau de plus de 250 experts répartis en cinq commissions thématiques, dont la Commission de sauvegarde des espèces qui réunit 130 spécialistes. Au niveau mondial, l'UICN a développé la méthodologie de référence pour guider les pays dans l'élaboration de leur Liste rouge nationale des espèces menacées.

www.uicn.fr



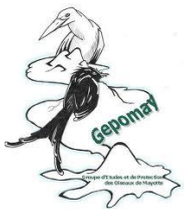
Muséum national d'Histoire naturelle

Le Muséum national d'Histoire naturelle (MNHN) est un établissement public à caractère scientifique et culturel, placé sous la double tutelle des Ministères de la recherche et de l'écologie. Ses missions incluent la recherche, la gestion des collections, l'expertise et la diffusion des connaissances.

Le Service du patrimoine naturel du MNHN est responsable de la conduite scientifique de l'Inventaire national du patrimoine naturel (INPN). Pour réaliser cette mission, il développe un système d'information national sur la nature rassemblant la connaissance sur la biodiversité et la géodiversité. Institution de renommée internationale, le MNHN dispose grâce aux travaux de ses scientifiques d'une expertise reconnue sur la biodiversité et sa conservation.

www.mnhn.fr/spn

Chapitre Oiseaux de Mayotte réalisé en partenariat avec :



Le Groupe d'études et de protection des oiseaux de Mayotte (GEPOMAY), association créée en mars 2010, a pour but la protection des oiseaux de Mayotte ainsi que la préservation de leur environnement naturel. L'association met en œuvre toutes les actions utiles pour la réalisation de ses objectifs : suivis scientifiques, actions de restauration d'habitats et d'espèces, actions de conservation, sensibilisation du public, éducation à l'environnement, vulgarisation et diffusion des connaissances sur l'ensemble de l'île de Mayotte, ainsi qu'à l'échelle régionale et nationale.

www.gepomay.fr

Avec le soutien de :

