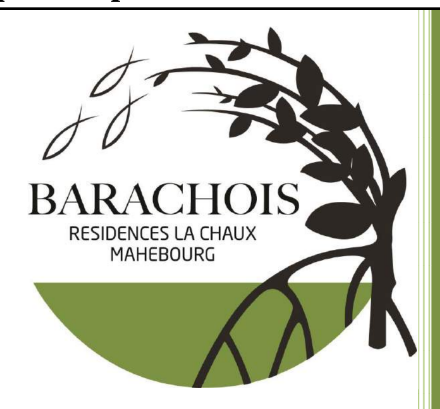
# 2017

# Espèces présentes dans le Barachois



Antoine Rivière

Stagiaire à "The Barachois

Project" EPCO

7/25/2017

# Table des matières

Chapitre 1 : Les oiseaux sédentaires	3
Nom scientifique : Zosterops mauritianus	4
Nom scientifique : Foudia rubra (rare dans le barachois)	5
Nom scientifique : Butorides striatus	6
Nom scientifique : Foudia Madagascariensis	7
Nom scientifique : Nesoenas picturata	8
Nom scientifique : Acridotheres tristis	9
Nom scientifique : Pycnonotus jocosus	10
Nom scientifique : Estrilda astrild	11
Nom scientifique : Ploceus cucullatus	12
Nom scientifique : Phaethon lepturus	13
Nom scientifique : Geopelia striata	14
Nom scientifique : Streptopelia chinensis	15
Nom scientifique : Columba livia	16
Nom scientifique : Passer domesticus	17
Nom scientifique : Corvus splendens	18
Nom scientifique : Francolinus pondicerianus	19
Nom scientifique : Sterna hirundo	20
Nom scientifique : Nesoenas mayeri (rare dans le barachois)	21
Nom scientifique : Zosterops chloronothos (rare dans le barachois)	22
Nom scientifique : Phedina borbonica	23
Nom scientifique : Serinus mozambicus	24
Nom scientifique : Streptopelia senegalensis	25
Chapitre 2 : Les oiseaux limicoles	26
Nom scientifique : Numenius phaeopus	27
Nom scientifique : Charadrius leschenaultii	28
Nom scientifique : Pluvialis squatarola	29
Nom scientifique : Tringa nebularia	30
Nom scientifique : Arenaria interpres	31
Nom scientifique : Actitis hypoleucos	32
Nom scientifique : Calidris ferruainea	33

Nom scientifique : Calidris alba	34
Nom scientifique : Limosa lapponica (rare à Maurice)	35
Nom scientifique : Xenus cinereus (rare à Maurice)	36
Nom scientifique : Dromas ardeola (rare à Maurice)	37
Nom scientifique : Bulbulcus ibis (rare à Maurice)	38
Nom scientifique : Egretta dimorpha (rare à Maurice)	39
Nom scientifique : Numenius arquata (rare à Maurice)	40
Nom scientifique : Ardéola idae (rare à Maurice)	41
Nom scientifique : Calidris minuta (rare à Maurice)	42
Nom scientifique : Tringa glareola (rare à Maurice)	43
Nom scientifique : Tringa stagnatilis (rare à Maurice)	44
Nom scientifique : Calidris tenuirostris (rare à Maurice)	45
Nom scientifique : Philomachus pugnax (rare à Maurice)	46
Nom scientifique : Charadrius hiaticula (rare à Maurice)	47
Nom scientifique : Charadrius mongolus (rare à Maurice)	48
Rihliographie	49

## Key:

- **Ex** Exotique
- Endémique
- Exotique Envahissant
- Na Indigène de Maurice
- Endémique des Mascareignes

# Chapitre 1 : Les oiseaux sédentaires

Nom scientifique : Zosterops mauritianus

Nom local: ZwazoManiok / Pic-pic

Nom Français : Zostérops gris de Maurice















#### **Brève description:**

Le « zwazo maniok » est une espèce endémique de l'île Maurice, il mesure environ 10 cm. En général il se déplace en groupe. On peut le trouver partout dans l'île car c'est l'oiseaux endémique le plus répandu de Maurice. Il se nourrit d'insectes, de nectar et de petits fruits. Il possède un plumage gris et blanc. C'est le seul oiseau endémique de Maurice qui n'est pas classé en danger d'extinction.

**Conservation Statut**: LC (Préoccupation Mineure)

**Ordre:** Passeriformes

Famille: Zostéropidae

#### Nom scientifique: Foudia rubra (rare dans le barachois)

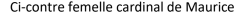
Nom local: Cardinal de Maurice

Nom Français : Cardinal de Maurice





Ci-contre mâle cardinal de Maurice





#### **Brève description:**

Le Cardinal de Maurice est une espèce endémique qui mesure environ 14 cm. Durant la saison des amours contrairement au cardinal de Madagascar (*Foudia madagascariensis*) il ne devient pas entièrement rouge mais il y a juste sa tête qui devient rouge afin d'attirer les femelles pour s'accoupler. La femelle quant à elle reste vert olive toute l'année comme la femelle cardinal de Madagascar. On le trouve sur l'île aux Aigrettes et dans le parc national des gorges de rivière noire et exceptionnellement aux barachois quand il a fait la traversée entre l'ile aux aigrettes et le barachois. Il se nourrit principalement d'insectes, de nectar et occasionnellement de fruits et d'œufs d'autres oiseaux indigènes ou exotiques.

Conservation Statut: EN (En danger d'extinction) maintenant, CR (En danger critique d'extinction) en 1994.

Ordre: Passeriformes Famille: Ploceidae











Nom scientifique : Butorides striatus

Nom local: Gasse

Nom Français: Héron Strié















### **Brève description:**

La Gasse est un oiseau indigène, il peuple les régions tropicales de l'Asie, l'Afrique, l'Amérique et L'Océanie, il mesure environ 40 cm. C'est un oiseau solitaire et monogame. On le trouve dans les zones humides de l'île puisque son régime alimentaire est constitué essentiellement de poissons, amphibiens, insectes, mollusques, crustacés, de petits oiseaux et de vers. Son plumage est principalement gris, avec un bec jaune et un cou qui peut s'allonger à sa guise.

**Conservation Statut**: LC (Préoccupation Mineure)

Ordre: Pélécaniformes

Famille: Ardeidae

#### Nom scientifique : Foudia Madagascariensis

Nom local: Cardinal

Nom Français : Cardinal de Madagascar





Ci-contre la femelle cardinal







#### **Brève description:**

Le Cardinal est une espèce exotique envahissante originaire de Madagascar, il mesure environ 14 cm. Les mâles développent un plumage rouge vif durant la saison des amours (en été), tandis que les femelles restent avec un plumage verdâtre tirant vers le gris. Le cardinal de Madagascar est souvent confondu avec le cardinal de Maurice (*Foudia rubra*) qui lui est endémique et menacé. Le cardinal est très répandu dans l'île, on le trouve partout. Il se nourrit principalement de graines, d'insectes, d'araignées et de nectar.

**Conservation Statut : LC (Préoccupation Mineure)** 

Ordre: Pélécaniformes

Famille : Ardeidae

Nom scientifique: Nesoenas picturata

Nom local: Pigeon ramier

Nom Français : Pigeon de Madagascar















# **Brève description:**

Le pigeon ramier est une espèce exotique originaire de Madagascar, il fait environ 28 cm. Il peut être confondu avec le pigeon rose (*Nesoenas mayeri*) qui est endémique de Maurice, à cause de son plumage rosâtre sur ses ailes et son cou. On le trouve sur toute l'île, le plus souvent dans les zones boisées et autour des habitations humaines. Le pigeon de Madagascar ne possède aucun dimorphisme sexuel. Son régime alimentaire est constitué de graines et de fruits.

Conservation Statut: LC (Préoccupation mineure)

**Ordre:** Colombiformes

Nom scientifique : Acridotheres tristis

Nom local: Martin

Nom Français: Martin triste















#### **Brève description:**

Le Martin est une espèce exotique envahissante originaire d'Asie, il mesure environ 25 cm. Il a été introduit à Maurice au 18° siècle pour contrôler la population de sauterelle. Il est considéré comme une des espèces les plus envahissantes au monde. On le trouve partout dans l'île. Il est omnivore, très territorial en période de reproduction. Le reste de l'année ils se réunissent en groupes très bruyants surtout dans les dortoirs. Il fait son nid avec tous ce qu'il trouve et souvent ceux sont des papiers brillants.

**Conservation Statut**: LC (Préoccupation Mineure)

**Ordre:** Passeriformes

Famille: Sturnidae

Nom scientifique: Pycnonotus jocosus

Nom local: Condé

Nom Français: Bulbul orphée















# **Brève description:**

Le condé est une espèce exotique envahissante introduite aux 19°siècles et originaire d'Inde, il mesure environ 19 cm. On le trouve dans tous les habitats de l'île. Il est reconnaissable à sa crête noire et ses joues rouges. Son régime alimentaire est constitué de fruits, de nectar et une grande variété d'insectes. Dû à son régime alimentaire il permet la dissémination des graines d'espèces végétales exotiques sur toute l'île.

**Conservation Statut**: LC (Préoccupation Mineure)

Ordre: Passeriformes

Famille: Pycnonotidae

Nom scientifique: Estrilda astrild

Nom local: Bengali

Nom Français: Astrild ondulé















#### **Brève description:**

Le Bengali est une espèce exotique originaire de l'Afrique sub-saharienne, il mesure environ 10 cm. On le reconnait à sa petite taille et à son masque rouge qui s'étend de part et d'autre de chaque œil. C'est un oiseau très farouche et donc difficile à approcher. Oiseau grégaire et sociable, il se déplace en bande à la recherche de graines. Son régime alimentaire est constitué essentiellement de graines mais aussi d'insectes en saison des pluies. On pourra le trouver dans tous les milieux ouverts tels que les champs et les prairies.

Conservation Statut: LC (Préoccupation mineure)

**Ordre**: Passeriformes

Famille: Estrildidae

Nom scientifique : *Ploceus cucullatus* 

Nom local: Serin du cap

Nom Français: Tisserin Gendarme





Ci-contre le mâle serin du cap





#### **Brève description:**

Le serin du cap est une espèce exotique originaire de l'Afrique sub-saharienne, il mesure environ 15 cm. On le reconnait par sa couleur jaune et sa tête noire. Il construit des nids complexes habilement tissé avec de l'herbe et des bouts de feuille, avec une entrée vers le bas et suspendus aux branches. Il va construire plusieurs nids sur le même arbre et la femelle va choisir le plus beau donc c'est un nicheur colonial. On le trouve généralement en périphérie des villages et dans des zones légèrement boisées.

**Conservation Statut**: LC (Préoccupation mineure)

**Ordre:** Passeriformes

Famille: Ploceidae











Nom scientifique: Phaethon lepturus

Nom local: Paille-en-queue

Nom Français : Paille-en-queue à brins blancs















# **Brève description:**

Le paille-en-queue est une espèce indigène de Maurice, il mesure environ 43 cm. On le reconnait facilement à sa queue longue et blanche. On le trouve principalement en bordure de mer. Il se nourrit de petits poissons, particulièrement de poissons volants, de calamars et de temps en temps de crustacés. Il capture ses proies en effectuant un plongeon en piqué ou en plein vol pour les poissons volants. Il ne vit pas toujours en colonie et il niche le plus souvent dans les crevasses, dans des falaises ou des cavités d'arbres.

**Conservation Statut**: LC (Préoccupation mineure)

**Ordre:** Phaethontiformes

Famille: Phaethontidae

Nom scientifique : Geopelia striata

Nom local: Petite tourterelle

Nom Français: Géopélie zébrée















# **Brève description:**

La petite tourterelle est une espèce exotique originaire de l'Asie du Sud-Est et de l'Australie. Elle mesure environ 20 cm. Elle ne présente aucun dimorphisme sexuel. Elle est très répandue dans toute l'île, elle est présente dans des habitats variés comme les champs, les zones légèrement boisées, des villages et sur des îlots. Elle se nourrit de petites herbes, de graines, d'insectes et de petits invertébrés.

**Conservation Statut**: LC (Préoccupation Mineure)

**Ordre:** Columbiformes

Nom scientifique : Streptopelia chinensis

Nom local: Grosse tourterelle

Nom Français: Tourterelle à collier















#### **Brève description:**

La grosse tourterelle est une espèce exotique originaire du sud-est de l'Asie. Elle mesure environ 30 cm. Elle évolue par paires ou en petits groupes sur le sol en cherchant sa nourriture qui se compose de graines, de fruits tombés au sol et quelquefois d'insectes. Elle ne possède aucun dimorphisme sexuel. On la trouve dans des zones légèrement boisées, les jardins et les villages.

**Conservation Statut**: LC (Préoccupation mineure)

**Ordre:** Columbiformes

Nom scientifique : Columba livia

Nom local: Pigeon

Nom Français: Pigeon biset







Le pigeon est une espèce exotique envahissante. Il mesure environ 32 cm. Le pigeon est un des oiseaux communs au monde et comme dans le monde entier on va le trouver le plus souvent dans les villes et autour des habitations humaines. Son plumage peut être de plusieurs couleurs. C'est une espèce grégaire qui se rassemblent souvent en grand nombre quand ils se nourrissent. Ce pigeon peut être mangé par la population locale.

Conservation Statut: LC (Préoccupation mineure)

**Ordre:** Columbiformes











Nom scientifique : Passer domesticus

Nom local: Moineau

Nom Français: Moineau domestique















#### **Brève description:**

Le moineau est une espèce exotique envahissante qui mesure environ 14 cm. On le reconnait parce que le mâle va être plus foncé avec la tête marron et noire que la femelle va être plus claire. L'espèce est très répandue à travers l'île, essentiellement dans les zones habitées par l'homme. Son régime alimentaire est essentiellement constitué de graines et de petits insectes.

Conservation statut : LC (Préoccupation mineure)

**Ordre**: Passeriformes

Famille: Passeridae

Nom scientifique : Corvus splendens

Nom local: Corbeau

Nom Français : Corbeau familier















#### **Brève description:**

@ Antoine RIVIERI

Le corbeau est une espèce exotique envahissante originaire de sud de l'Asie qui mesure environ 45 cm. On le reconnait par sa taille et son plumage entièrement noir. Il est omnivore c'est-à-dire qu'il mange de tous comme des insectes, des petits reptiles, des invertébrés, des graines, des charognes et aussi des déchets dans les villes et villages. Il niche à proximité des habitations humaines, construisant souvent son nid dans les arbres, mais aussi dans des structures artificielles comme des bâtiments ou des pylônes.

**Conservation statut :** LC (Préoccupation mineure)

**Ordre:** Passeriformes

Famille: Corvidae

Nom scientifique: Francolinus pondicerianus

Nom local: Perdrix

















# **Brève description:**

C'est une espèce exotique introduite à Maurice depuis l'inde au milieu du 18° siècle, il mesure environ 35 cm. Il est très rependu à Maurice, on le trouve habituellement se nourrissant au sol autour des plantations de cannes, et aussi dans les broussailles des zones herbeuses et légèrement boisées. Son régime alimentaire est basé sur des graines, des insectes, particulièrement des termites et des scarabées. Il est utilisé par la population comme gibier.

**Conservation statut**: LC (Préoccupation mineure)

Ordre: Galliformes

Famille: Phasianidae

Nom scientifique : Sterna hirundo

Nom local: Sterne pierregarin

Nom Français: Sterne pierregarin















#### **Brève description:**

C'est un oiseau marin côtier fortement migrateur qui niche dans une grande partie de l'Europe, l'Asie et l'Amérique du nord. C'est assez commun de le voir en été, il mesure environ 33 cm. Il hiverne sur les côtes d'Afrique du sud, d'Amérique du sud, de l'inde, de la péninsule arabique, de l'Asie du sud-est et de l'Australie. Son régime alimentaire est constitué de petits poissons et occasionnellement de crustacés platoniques et d'insectes.

**Conservation statut**: LC (Préoccupation mineure)

Ordre: Charadriiformes

Famille: Laridae

Nom scientifique: Nesoenas mayeri (rare dans le barachois)

Nom local: Pigeon rose

Nom Français : Pigeon des marres















# **Brève description:**

Le pigeon rose est une espèce endémique de l'île Maurice qui mesure environ 37 cm. En 1986, il ne restait qu'une douzaine de Pigeon des mares qui vivaient à pigeon Wood, près de bassin blanc. Grâce à un programme de restauration intensif, la population compte actuellement environ 400 individus. On le trouve principalement dans le parc national des gorges de la rivière noire et à l'île aux aigrettes. Il se nourrit de feuilles, de fruits et de graines de plantes indigènes et introduites. Outre un plumage un peu plus terne pour la femelle, les deux sexes ont la même morphologie. C'est une espèce monogame c'est-à-dire qui a un seul partenaire à vis, si le mâle ou la femelle meurs il ne se reproduira pas avec un autre.

**Conservation Statut:** EN (En danger d'extinction)

Ordre: Columbiformes
Famille: Columbidae

Nom scientifique: Zosterops chloronothos (rare dans le barachois)

Nom local: Zwaso linet

Nom Français : Zosterops de Maurice







Le Zwaso linet est une espèce endémique de Maurice et est le plus petit oiseau de l'île, il mesure environ 10 cm. C'est l'un des plus rare de l'île. Sa population est actuellement d'environ 300 individus. On le trouve principalement dans le parc national des gorges de rivière noire et à l'île aux aigrettes. Ce petit passereau peut être très agressif vis-à-vis d'autres oiseaux de son espèce, mais il est très affectueux envers son/sa partenaire. Il se nourrit de nectar, de petits fruits et d'insectes.

**Conservation Statut :** CR (En danger critique d'extinction)

Ordre: Passeriformes Famille: Zosteropidae











Nom scientifique: Phedina borbonica

Nom local: Grosse hirondelle

Nom Français: Hirondelle des Mascareignes















#### **Brève description:**

La grosse hirondelle est une espèce endémique des Mascareignes, elle mesure environ 14 cm. On la trouve le plus souvent dans les zones littorales particulièrement dans le sud et à l'ouest. Elle se distingue de la petite hirondelle (*Collocalia francica*) en étant un peu plus grosse, elle a le dos d'un brun plus foncé, des ailes plus larges et plus courtes et une poitrine striée. Elle se nourrit d'insectes en vol, et nidifie de septembre à octobre. Le nid qui est constitué de brindilles, de plumes et d'algues est bâti dans des creux de rochers, sous des ponts ou autres bâtiments et quelque fois même dans des bateaux ancrés au bord du littoral.

**Conservation statut : LC (Préoccupation mineure)** 

**Ordre:** Passeriformes

Famille: Hirundinidae

Nom scientifique : Serinus mozambicus

Nom local: Serin du pays

Nom Français: Serin du Mozambique















# **Brève description:**

C'est une espèce exotique originaire de l'Afrique subsaharienne, il mesure environ 12 cm. Il est l'un des serins les plus prisés au monde comme oiseau en cage. Il fut introduit comme tel à Maurice au cours du  $18^{\text{ème}}$  siècle. Il est maintenant très rependu dans les deux iles, il a une préférence pour les zones herbeuses et légèrement boisées.

**Conservation statut :** LC (Préoccupation mineure)

**Ordre:** Passeriformes

Famille: Fringillidae

Nom scientifique: Streptopelia senegalensis

Nom local: Tourterelle maillé

Nom Français: Tourterelle maillé















# **Brève description:**

C'est une espèces exotique originaire de l'Afrique et du sud-ouest de l'Asie, elle mesure environ 23 cm. Elle a été relâchée accidentellement à Maurice il y a environ 25 ans par un parc d'oiseaux. Une population est maintenant établie dans le sud-ouest de l'île, particulièrement dans les zones broussailleuses ou autour des habitations humaines. Généralement en paires ou en petits groupes, elle se nourrit de graines tombées au sol, de matières végétales et de petits insectes.

**Conservation statut :** LC (Préoccupation mineure)

**Ordre:** Columbiformes

**Chapitre 2 : Les oiseaux limicoles** 

Nom scientifique: Numenius phaeopus

Nom local: Corbijeau

Nom Français: Courlis Corlieu















# **Brève description:**

C'est un limicole indigène, qui vient sur nos côtes l'été car c'est un limicole paléarctique qui niche généralement dans la partie subarctique du nord de l'Amérique, l'Europe et l'Asie. Ce courlis est une espèce migratrice qui hiverne sur nos côtes et sur les côtes de l'Afrique, de l'Amérique du Sud et de l'Asie du Sud. On le trouve l'été et même l'hiver dans les zones humides et côtières. Il se nourrit de crustacés, de mollusques, de gros vers aquatiques et quelques fois de poissons. On le reconnait à son bec incurvé.

**Conservation Statut**: LC (Préoccupation Mineure)

Ordre: Charadriiformes

Nom scientifique : Charadrius leschenaultii

Nom local: Pluvier de Leschenault

Nom Français : Pluvier de Leschenault











#### **Brève description:**

Le pluvier de Leschenault est une espèce migratrice qui niche dans les semi-déserts de Turquie et vers l'est à travers l'Asie centrale. Il mesure environ 25 cm. Il migre généralement sans s'arrêter vers les plages sablonneuses de l'Afrique de l'est, l'Asie du sud et l'Australasie pour l'hivers (septembre à avril environ). Donc on va le trouver durant cette période à Maurice donc en été et on pourra l'observer dans les zones humides de l'île. Durant cette période il se nourrit principalement d'invertébré marins tels que les mollusques, les vers et les crustacés.

Conservation Statut: LC (Préoccupation mineure)

**Ordre:** Charadriiformes

Famille: Charadriidae

Nom scientifique: Pluvialis squatarola

Nom local: Pluvier argenté

Nom Français : Pluvier argenté















# **Brève description:**

Le pluvier argenté est une espèce migratrice qui niche dans les îles arctiques et à travers la partie nord de l'Alaska, le Canada et la Russie. Il mesure environ 30 cm. C'est un migrateur de longue distance qui se retrouve en saison hors reproduction dans les zones côtières à travers le monde entier. C'est pour cela qu'en été on le retrouve dans les zones humides et côtières de l'île. Ce limicole est une espèce grégaire qui se nourrit de vers marins, de mollusque et quelques fois d'insectes.

**Conservation Statut**: LC (Préoccupation Mineure)

Ordre: Charadriiformes

Famille: Charadriidae

Nom scientifique : Tringa nebularia

Nom local: Chevalier aboyeur

Nom Français: Chevalier aboyeur















#### **Brève description:**

Le chevalier aboyeur est un limicole paléarctique qui niche au nord de l'Ecosse et à travers le nord de l'Europe et de l'Asie. Il mesure environ 35 cm. Il hiverne généralement en Afrique, sous le continent indien et en Australasie. Donc on le retrouve à Maurice en été dans les zones côtières et humides. Son régime alimentaire est essentiellement composé de crustacés, d'annélides, de mollusques, d'amphibiens, de petits poissons et occasionnellement de petits rongeurs.

**Conservation Statut**: LC (Préoccupation mineure)

**Ordre:** Charadriiformes

Nom scientifique: Arenaria interpres

Nom local: Tournepierre

Nom Français: Tournepierre à collier















# **Brève description:**

Le tournepierre est un limicole paléarctique qui niche dans la partie nord de l'Eurasie et d'Amérique du nord. Il mesure environ 22cm. Il migre vers le sud en grandes colonies pour hiverner sur les côtes dans presque tout le monde entier. Donc on le retrouve à Maurice en été dans les zones côtières et humides. Comme son nom l'indique, il retourne des pierres avec son bec pour dénicher sa nourriture. Il se nourrit principalement de petits invertébrés, insectes, crustacés, mollusques et annélides.

**Conservation Statut : LC (Préoccupation Mineure)** 

**Ordre:** Charadriiformes

Nom scientifique : Actitis hypoleucos

Nom local: Chevalier guignette

Nom Français: Chevalier guignette















# **Brève description:**

Le chevalier guignette est un limicole paléarctique qui niche à travers presque toute l'Europe et Asie subtropicale. Il mesure environ 20 cm. Il migre vers l'Afrique, l'Asie du sud et l'Australie pour l'été austral. Donc on le retrouve en été dans les zones côtières et humides de l'île. Son régime alimentaire est constitué principalement d'insectes, de larves d'insectes, de mollusques, d'escargots, de crustacés, d'annélides, et quelques fois de grenouilles, de crapauds, de têtards, de petits poissons et aussi de matières végétales.

**Conservation Statut**: LC (Préoccupation mineure)

Ordre: Charadriiformes Famille: Scolopacidae

Nom scientifique : Calidris ferruginea

Nom local: Bécasseau cocorli

Nom Français: Bécasseau cocorli















# **Brève description:**

Le bécasseau cocorli est un limicole paléarctique qui niche dans la toundra de la Sibérie Arctique, il mesure environ 21 cm. Il est grégaire et fortement migrateur, hivernant principalement en Afrique, mais aussi en Asie du sud et en Australie. En dehors de la période de reproduction il se nourrit de vers marins, de mollusques, de crustacés et quelques fois d'insectes et de graines.

**Conservation statut**: LC (Préoccupation mineure)

**Ordre**: Charadriiformes

Nom scientifique : Calidris alba

Nom local: Bécasseau sanderling

Nom Français: Bécasseau sanderling















#### **Brève description:**

Le bécasseau sanderling est un limicole paléarctique qui niche à travers des zones extrêmes de l'arctique. Ce migrateur longue distance voyage principalement en suivant des routes en mer ou le long des côtes, faisant escale sur des sites privilégiés. Il hiverne sur les côtes d'Afrique, d'Amérique du sud et d'Australie, formant quelques fois de grandes colonies. On va le trouver à Maurice en été dans les zones côtières et humides. Son régime alimentaire est constitué de petits mollusques, de crustacés, de vers marins, d'insectes et quelques fois de poissons et de charognes.

**Conservation Statut:** LC (Préoccupation mineure)

Ordre: Charadriiformes

Nom scientifique : Limosa lapponica (rare à Maurice)

Nom local: Barge Rousse

Nom Français: Barge Rousse















#### **Brève description:**

C'est un limicole paléarctique, qui vient rarement sur nos côtes l'été, et qui mesure environ 40 cm. C'est le détenteur du record mondial de la plus longue migration non-stop connue. Il a parcouru environ 11.600km entre l'Alaska et la Nouvelle-Zélande en neuf jours environ. En ayant effectué cette traversé c'est l'animal qui à effectuer le plus long voyage connu sans s'alimenter. Son régime alimentaire est constitué d'annélides, de mollusques, de crustacés, mais aussi de larves de tipules et de vers de terre, et parfois d'amphibiens et de petits poissons.

**Conservation statut**: LC (Préoccupation mineure)

Ordre: Charadriiformes

Nom scientifique : Xenus cinereus (rare à Maurice)

Nom local: Chevalier bargette

Nom Français: Chevalier bargette















#### **Brève description:**

C'est un limicole paléarctique niche au bord de l'eau dans les Taïga, de la Finlande vers l'est à travers le nord de la Sibérie. C'est un visiteur rare des cotes de Maurice. Il mesure environ 25 cm. Il migre dans le sud en hivers vers les côtes de l'Afrique de l'est, de l'Asie du sud et de l'Australie. Il se nourrit principalement de plusieurs variétés d'insectes, de petits mollusques, de crustacés et d'annélides.

**Conservation statut :** LC (Préoccupation mineure)

Ordre: Charadriiformes

Nom scientifique : Dromas ardeola (rare à Maurice)

Nom local: Drome ardéole

Nom Français : Drome ardéole















# **Brève description:**

Ce limicole est difficile à confondre du a ses longues pattes et à son bec noir massif. Il mesure environ 40 cm. Il niche dans la région de la mer arabique, le golfe d'Oman, le golfe persique et la mer rouge. D'aout à octobre il migre dans le sud de l'Océan indien, l'Afrique de l'est jusqu'au Sri Lanka, incluant Madagascar et les iles de l'Océan indien. Son régime alimentaire est constitué principalement de crabe, mais aussi d'autres crustacés, de petits mollusques et de vers marins.

**Conservation statut**: LC (Préoccupation mineure)

**Ordre:** Charadriiformes

Famille: Dromadidae

Nom scientifique : Bulbulcus ibis (rare à Maurice)

Nom local: Héron garde-boeufs

Nom Français: Héron garde-boeufs















# **Brève description:**

C'est un oiseau trapu blanc, orné de plumes de couleur chamois pendant la saison de reproduction, qui niche en colonies, habituellement à proximité des plans d'eau et souvent avec d'autres échassiers. Le nid est une plate-forme de branches placée dans les arbres ou les arbustes. Contrairement à la plupart des autres hérons, il se nourrit dans les habitats herbeux relativement secs, accompagnant souvent le bétail ou d'autres grands mammifères, se nourrissant des insectes et des petits vertébrés perturbés par ces animaux. Certaines populations sont migratrices et d'autres se dispersent aussitôt après la période de reproduction.

Conservation statut : LC (Préoccupation mineure)

Ordre: Pelecaniformes

Famille: Ardeidae

Nom scientifique : Egretta dimorpha (rare à Maurice)

Nom local : Aigrette dimorphe

Nom Français: Aigrette dimorphe















#### **Brève description:**

L'aigrette dimorphe est une espèce indigène qui vient exceptionnellement à Maurice, elle mesure environ 60cm. Elle se rencontre dans toutes les zones humides aux eaux peu profondes avec une prédilection pour les eaux saumâtres. L'Aigrette dimorphe se nourrit de petits poissons, de grenouilles, d'insectes aquatiques et de petits crustacés. Elle niche en Afrique orientale (depuis le sud du Kenya jusqu'au nord du Mozambique), et à Madagascar.

**Conservation statut**: LC (Préoccupation mineure)

**Ordre**: Pelecaniformes

Famille: Ardeidae

Nom scientifique : Numenius arquata (rare à Maurice)

Nom local: Courlis Cendré

Nom Français: Courlis Cendré















#### **Brève description:**

C'est plus grand limicole de son genre, une longueur de 49-57 centimètres et une envergure de 1 m. Il est principalement d'un marron grisâtre, avec un arrière-train blanc et un bec très long et courbé (plus long chez la femelle adulte). La plupart du temps on l'observe sur des zones humides littorales à vasières (slikkes) et bancs de sable découvrant à marée basse, dans les grands estuaires, et dans les mangroves en zone tropicale.

Conservation statut : NT (Quasi menacé)

Ordre: Charadriiformes

Nom scientifique : Ardéola idae (rare à Maurice)

**Nom local: Crabier Blanc** 

Nom Français: Crabier Blanc















#### **Brève description:**

C'est un petit héron de 45 à 48 cm ne présentant pas de dimorphisme sexuel. Espèce discrète, que l'on observe le plus souvent à l'affût en solitaire, plus rarement en petits groupes de trois à huit individus. Son activité est principalement diurne et plus particulièrement centrées sur les heures matinales et crépusculaires. Il se tient le plus souvent immobile en lisière de la végétation aquatique, souvent un peu dissimulé, sur la végétation flottante ou dans l'eau peu profonde. Il est grégaire sur les sites de repos, et souvent associé à d'autres espèces d'Ardeidae. Il se nourrit principalement de batraciens et de poissons, mais aussi d'insectes et d'autres petits invertébrés.

**Conservation statut:** EN (En Danger)

Ordre: Pelecaniformes

Famille: Ardeidae

Nom scientifique : Calidris minuta (rare à Maurice)

Nom local: Bécasseau minute

Nom Français: Bécasseau minute















#### **Brève description:**

Ce bécasseau mesure de 12 à 14 cm. Ses pattes sont noires et ne présentent pas de palmure. La projection des rémiges primaires est courte à moyenne. Le Bécasseau minute niche sur les sols secs à proximité des zones marécageuses et des lagunes littorales dans des biotopes où le Saule nain est souvent présent. En migration, il fréquente les vasières et les lagunes côtières mais aussi les plans d'eau intérieurs. Le Bécasseau minute se nourrit en se déplaçant sur les vasières et en picorant rapidement. Parfois, il sonde le substrat.

Conservation statut : LC (Préoccupation mineure)

Ordre: Charadriiformes

Nom scientifique : Tringa glareola (rare à Maurice)

Nom local: Chevalier sylvain

Nom Français: Chevalier sylvain















# **Brève description:**

Il est de petite taille (19 à 23 cm de longueur). Il niche de l'Atlantique Nord (Scandinavie) au Pacifique (mer de Béring). Né en Europe, il hiverne en Afrique du Sud et à Madagascar et exceptionnellement sur nos côtes. Né en Sibérie, il gagne l'Asie du Sud et l'Australie. L'espèce bat des records de vitesse : un spécimen bagué a parcouru 1 100 kilomètres en un jour.

**Conservation statut**: LC (Préoccupation mineure)

Ordre: Charadriiformes

Nom scientifique: Tringa stagnatilis (rare à Maurice)

Nom local: Chevalier stagnatile

Nom Français: Chevalier stagnatile















# **Brève description:**

Le chevalier stagnatile est une espèces limicole qui a une silhouette délicate qui le fait ressembler à un échassier miniature. Il mesure environ 26 cm. Il se nourrit principalement de vers, d'insectes, de larves et de bivalves. En hiver, le chevalier stagnatile s'installe sur les landes humides intérieures, eau douce ou saumâtre.

**Conservation statut**: LC (Préoccupation mineure)

Ordre: Charadriiformes

Nom scientifique : Calidris tenuirostris (rare à Maurice)

Nom local: Bécasseau d'anadyr

Nom Français: Bécasseau d'anadyr







C'est une espèce migratrice, c'est un limicole qui vient hiverner exceptionnellement sur les côtes mauriciennes. Il mesure environ 27 cm. C'est un des plus grands bécasseaux, il a les parties supérieures et la poitrine grises, et le dos et cou gris striés de gris sombre. Ce bécasseau se nourrit surtout en sondant la vase. Mêlé à d'autres limicoles, il se regroupe en reposoirs importants et denses.

**Conservation statut :** VU (Vulnérable)

**Ordre:** Charadriiformes











Nom scientifique: Philomachus pugnax (rare à Maurice)

Nom local: Chevalier combattant

Nom Français: Chevalier combattant







Il niche en Eurasie et hiverne essentiellement en Afrique et de temps en temps à Maurice. Le Combattant varié mesure 21 à 32 cm de longueur pour une envergure allant de 28,5 à 31,5 cm et une masse comprise entre 70 et 150 g pour la femelle et 130 à 230 g pour le mâle. C'est un limicole, se nourrissant principalement de petits invertébrés. Cet oiseau vit toujours dans les zones humides, que ce soit dans les endroits marécageux, près de plans d'eau douce, dans les tourbières ou les prairies humides. Il apprécie également le bord de mer, fouillant les vasières intertidales (se découvrant à marée basse).

**Conservation statut :** LC (Préoccupation mineure)

Ordre: Charadriiformes











Nom scientifique : Charadrius hiaticula (rare à Maurice)

Nom local: Grand gravelot

Nom Français: Grand gravelot















#### **Brève description:**

Le Grand Gravelot est plus trapu et un peu plus grand que le Petit Gravelot (*Charadrius dubius*). Ses ailes sont traversées par une barre blanche tandis que celles de l'espèce voisine sont uniformes. En plumage nuptial, le Grand Gravelot a la base du bec et les pattes orangées. Le régime alimentaire du grand gravelot se compose d'invertébrés et en particulier d'annélides. Oiseau très nerveux. Parcourt assidûment les vasières en alternant marche rapide et courte pause. Au bord de mer, les troupes de gravelots suivent typiquement le mouvement de va-et-vient de l'eau afin de dégoter des invertébrés dans les laisses de mer.

**Conservation statut : LC (Préoccupation mineure)** 

**Ordre:** Charadriiformes

Famille: Charadriidés

Nom scientifique : Charadrius mongolus (rare à Maurice)

Nom local : Pluvier de mongolie

Nom Français : Pluvier de mongolie















#### **Brève description:**

Le Pluvier de Mongolie mesure 19 à 21 cm de longueur. Il s'agit d'un limicole plutôt petit mais il existe de grandes variations de taille entre les sous-espèces. Cette espèce se reproduit en Asie et hiverne sur les côtes d'Afrique et plus rarement les côtes mauriciennes. Il y a vraiment peu de renseignements sur le régime de cet oiseau. Dans les lieux d'hivernage, ces gravelots mangent surtout des insectes et des crustacés, des crabes, des amphipodes, des mollusques marins en particulier des bivalves. Ils apprécient aussi les vers de sable qu'ils trouvent sur les plages.

**Conservation statut**: LC (Préoccupation mineure)

Ordre: Charadriiformes

Famille: Charadriidae

# **Bibliographie**

- Birds Île Maurice. Rodrigues, Jacques de Spéville, 2014
- The Native Plants & Animals of Mauritius, Mauritian Wildlife Foundtion (MWF), 2017
- Guide Delachaux Oiseaux des îles de l'océan Indien, lan Sinclair & Olivier Legrand,