

**180**  
espèces  
inféodées  
au littoral  
guyanais

**PETIT GUIDE  
ILLUSTRÉ DE LA  
FAUNE DE LA  
POINTE LIBERTÉ**

Maël DEWYNTER  
Avril 2024



## GRANDE AIGRETTE

*Ardea alba*

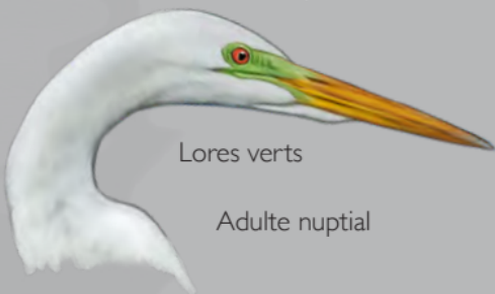
Grand Héron



Bec orange puissant



Lores verts



Adulte nuptial

Pattes noires

## AIGRETTE NEIGEUSE

*Egretta thula*



Pattes bicolores noires et jaunes

Lores jaunes



Bec noir

## AIGRETTE BLEUE (plumages immatures)

*Egretta caerulea*

Juvenile blanc (âge < 8 mois)



Pattes verdâtres à grises

Immature en mue (de 8 mois à 1 an)



Bec gris à pointe noire





## AIGRETTE BLEUE (plumage adulte) *Egretta caerulea*

Plumage adulte (> 1 an)



Bec gris à pointe noire



Adulte nuptial  
Lores bleus

## AIGRETTE TRICOLEURE *Egretta tricolor*

*Egretta tricolor*

Base du bec et lores jaunes

Adulte internuptial



Pattes jaunes ou verdâtres

Base du bec et lores bleus

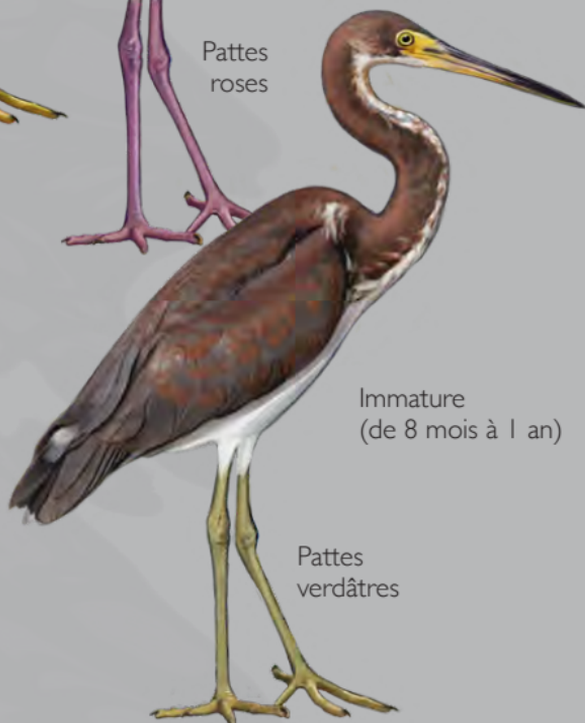
Adulte nuptial

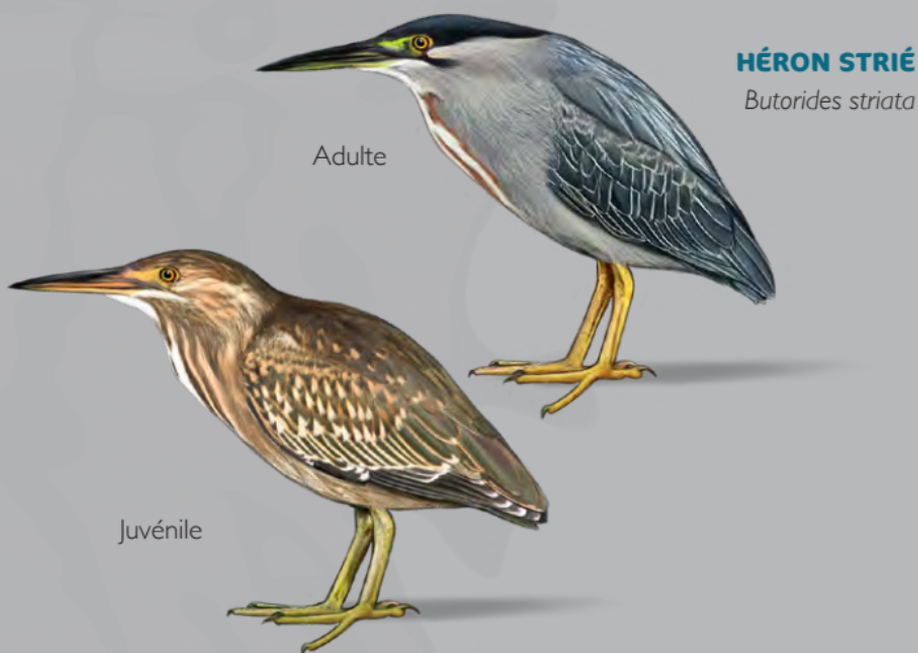
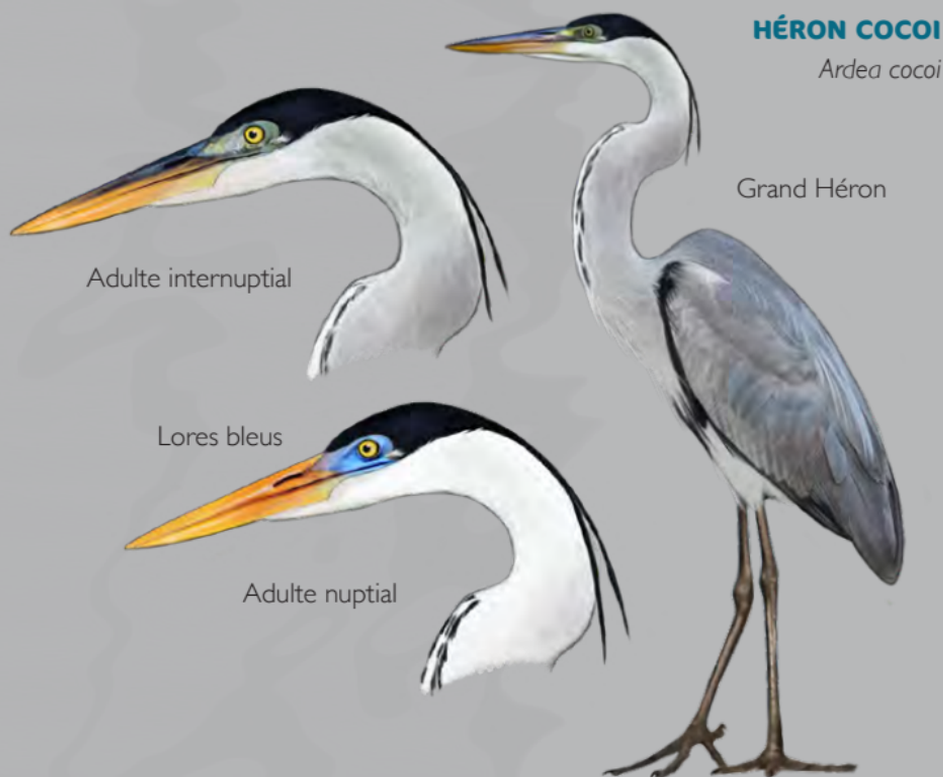
Ventre blanc

Pattes roses

Immature (de 8 mois à 1 an)

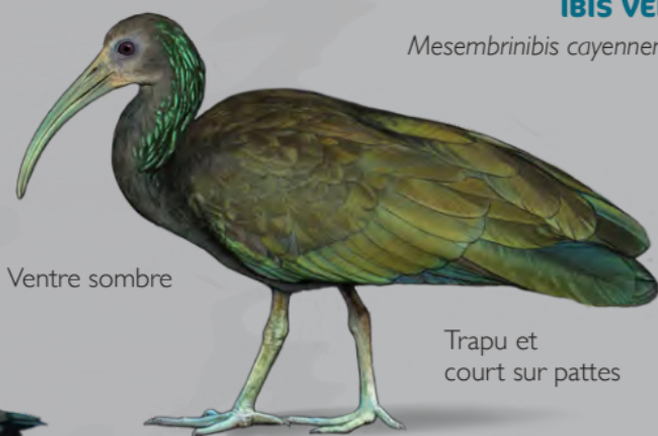
Pattes verdâtres





## IBIS VERT

*Mesembrinibis cayennensis*



Ventre sombre

Trapu et court sur pattes



Pattes ne dépassant pas la queue

## IBIS ROUGE

*Eudocimus ruber*



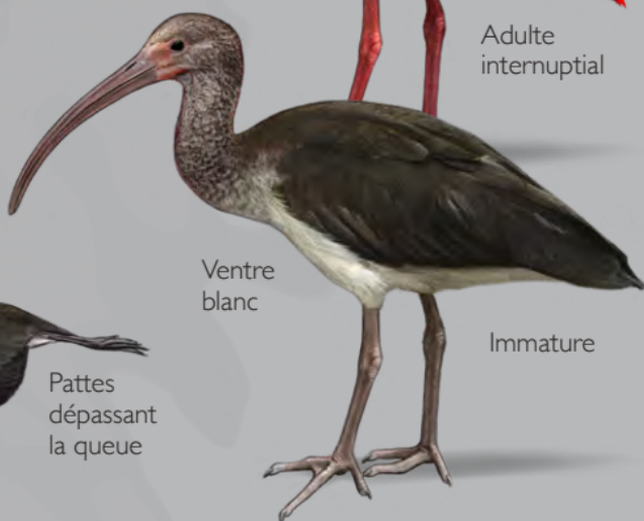
Bec chair

Adulte nuptial

Adulte internuptial



Bec noir



Ventre blanc

Immature



Pattes dépassant la queue

## CANARD MUSQUÉ

*Cairina moschata*



Mâle adulte

Grands miroirs blancs

Femelle adulte

Grand canard, très "lourd" paraissant souvent tout noir de loin  
Forme sauvage du Canard de Barbarie

Bec disproportionné en forme de ciseaux

## BEC-EN-CISEAUX NOIR

*Rynchops niger*



Immature

Adulte

Fend l'eau

## STERNE ARGENTÉE

*Sternula superciliaris*

Adulte  
internuptial



Très petite sterne

Adulte  
nuptial



## MOUETTE ATRICILLE

*Leucophaeus atricilla*

Adulte  
nuptial



Adulte  
internuptial



Immature



Long bec courbé vers le bas

## COURLIS CORLIEU

*Numenius phaeopus*

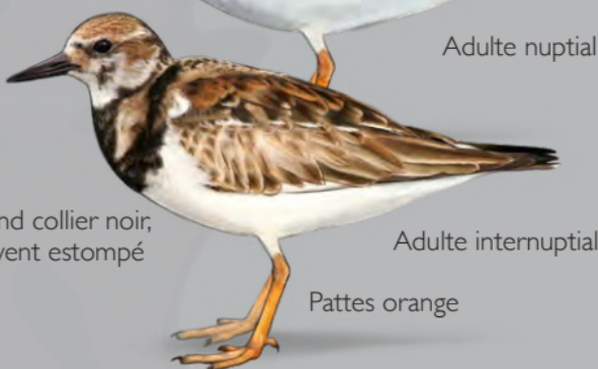


Face de "clown"

## TOURNEPIÈRE À COLLIER

*Arenaria interpres*

Très bariolé, noir et blanc



Adulte nuptial

Grand collier noir, souvent estompé

Adulte internuptial

Pattes orange

## CHEVALIER GRIVÉLÉ

*Actitis macularius*



Adulte nuptial

Adulte internuptial

Pattes jaunes

Bec court et fin

## CHEVALIER SOLITAIRE

*Tringa solitaria*



Barre sombre centrale



Pattes verdâtres

## PLUVIER ARGENTÉ

*Pluvialis squatarola*

Bec court et épais

Adulte nuptial

Flancs noirs

Adulte internuptial

Aisselles noires

Bec noir et court

## BÉCASSEAU SEMIPALMÉ

*Calidris pusilla*

Juvenile

Adulte internuptial

Barre alaire blanche étroite

Pattes noirâtres

Bec noir

## BÉCASSEAU SANDERLING

*Calidris alba*

Juvenile

Adulte internuptial

Aspect blanc caractéristique

Pattes noires

Barre alaire blanche large



Bec court et épais noir

## PLUVIER D'AZARA

*Charadrius collaris*



Adulte nuptial

Collier noir incomplet



Adulte internuptial



Bec court et épais à base orange

## GRAVELOT SEMIPALMÉ

*Charadrius semipalmatus*



Adulte nuptial

Collier blanc complet



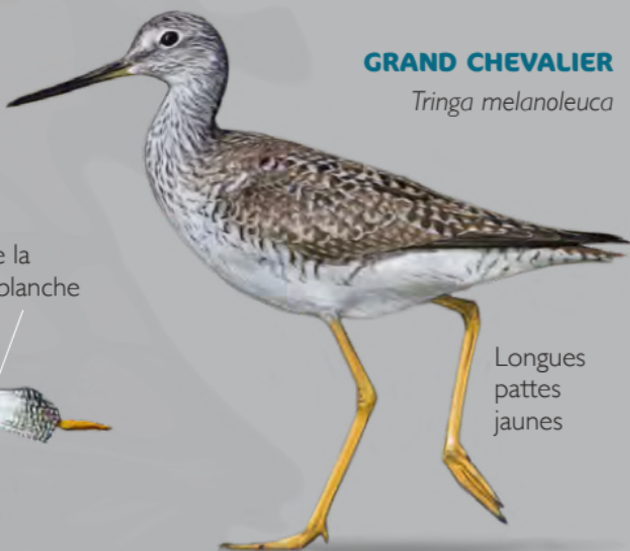
Pattes orangées



Bec long, très fin et légèrement courbé vers le haut

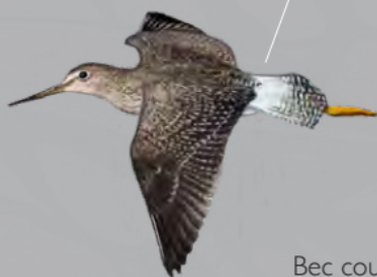
## GRAND CHEVALIER

*Tringa melanoleuca*



Longues pattes jaunes

Base de la queue blanche



Bec court et fin

## PETIT CHEVALIER

*Tringa flavipes*



Longues pattes jaunes

Base de la queue blanche



## JACANA NOIR

*Jacana jacana*

Adulte  
(sexes identiques)

Immature



## RÂLE KIOLO

*Anurolimnas viridis*

Calotte rousse

Dos olivâtre

Ailes marron

Ventre roux

Petit râle rondouillard, discret, rarement observé, mais dont le chant caractéristique est souvent entendu. Se faufile dans la végétation broussailleuse et les friches



## COLOMBE ROUSSE

*Columbina talpacoti*

Tête gris-bleuté

Femelle adulte

Mâle adulte

Corps très roux



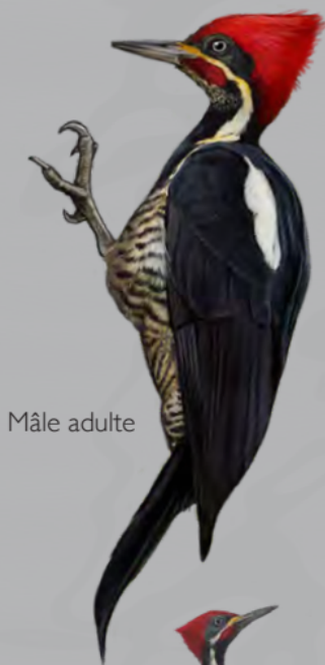
## PIGEON ROUSSET

*Patagioenas cayennensis*



## PIC OUENTOU

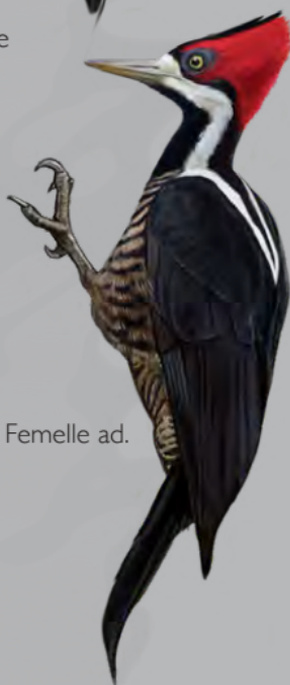
*Dryocopus lineatus*



Mâle adulte



Femelle adulte



Femelle ad.

Lignes blanches courtes, parallèles



## PIC DE MALHERBE

*Campephilus melanoleucos*



Mâle ad.



## PIC DE CAYENNE

*Colaptes punctigula*

## PIC PASSERIN

*Dryobates passerinus*



Mâle adulte

Femelle adulte



Mâle adulte

Ventre ponctué



Joue blanche

Femelle adulte

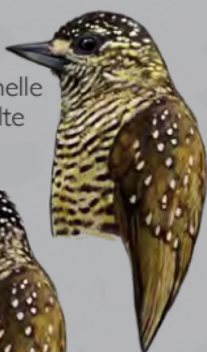


## PICUMNE DE BUFFON

*Picumnus exilis*

Très petit

Femelle adulte



Mâle adulte



## PIC JAUNE

*Ceileus flavus*

Mâle adulte



Femelle adulte



## GRIMPAR TALAPIOT

*Dendroplex picus*

Grand bec ivoire droit

Gorge blanche



Tête et nuque ponctuées de blanc



## PETIT PIAYE

*Coccyzina minuta*

Œil rouge

Bec jaune

Dos roux

Ventre grisâtre



Se déplace souvent par petits bonds à la manière d'un écureuil dans la végétation dense



Très petit

## TOUI ÉTÉ

*Forpus passerinus*



## AMAZONE AOUROU

*Amazona amazonica*



Bruyants en vol, souvent en formations rapprochées par deux (rarement par trois)

Queue courte



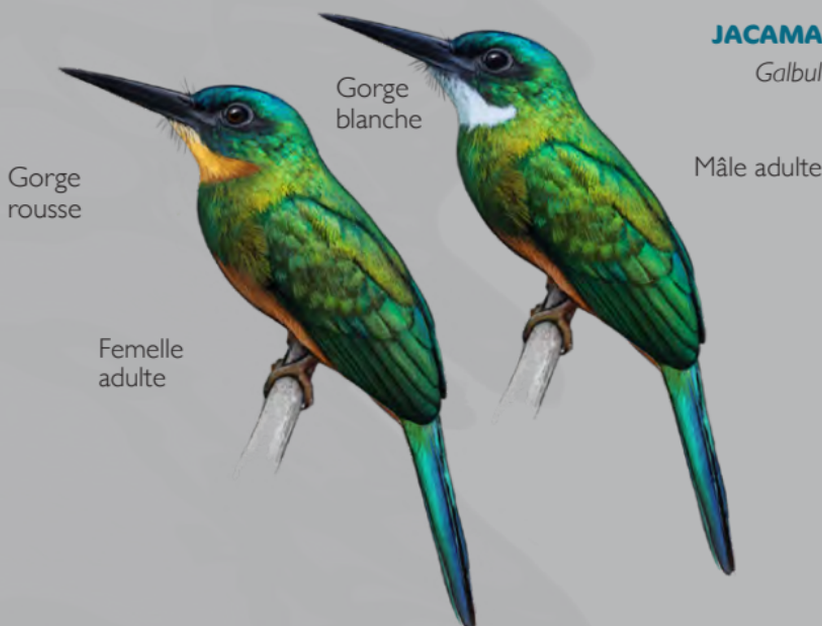
## CAÏQUE À QUEUE COURTE

*Graydidascalus brachyurus*



Grands groupes bruyants en vol

Queue très courte



## JACAMAR VERT

*Galbula galbula*

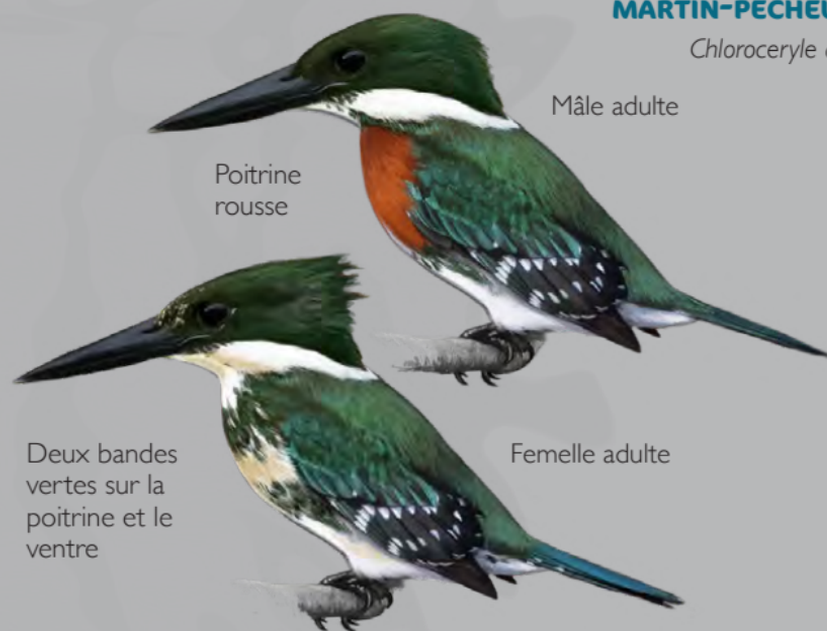
## MARTIN-PÊCHEUR À VENTRE ROUX

*Megaceryle torquata*



## MARTIN-PÊCHEUR VERT

*Chloroceryle americana*



## MARTIN-PÊCHEUR NAIN

*Chloroceryle aenea*



## TANGARA À BEC D'ARGENT

*Ramphocelus carbo*

Mandibule blanche

Mâle adulte

Femelle et immature



## TANGARA ÉVÈQUE

*Thraupis episcopus*

Dominante gris-bleu



## TANGARA DES PALMIERS

*Thraupis palmarum*

Dominante vert-olive



## CONIROSTRE BICOLORE

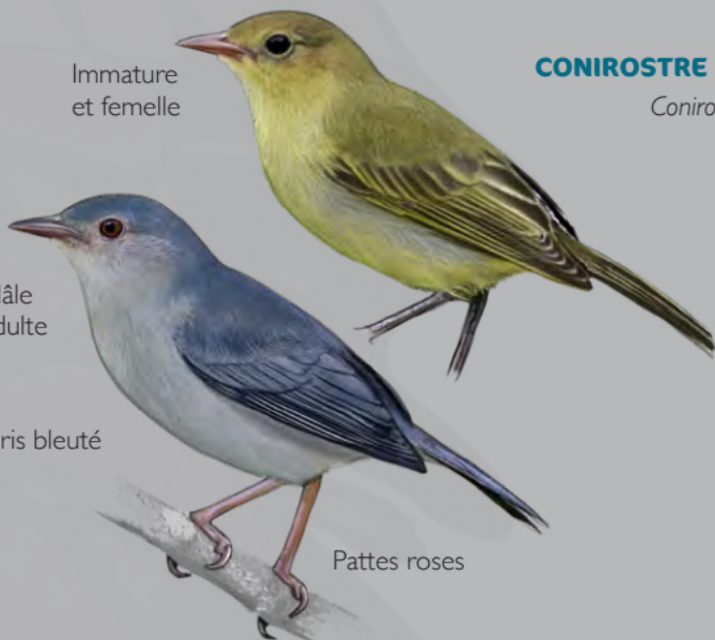
*Conirostrum bicolor*

Immature et femelle

Mâle adulte

Gris bleuté

Pattes roses



Mâle adulte

## ORGANISTE TÉITÉ

*Euphonia violacea*

Menton jaune

jaune

Femelle et immature

## CALLISTE DIABLE-ENRHUMÉ

*Tangara mexicana*

## TODIROSTRE TACHETÉ

*Todirostrum maculatum*

## VIRÉON À TÊTE CENDRÉE

*Hylophilus pectoralis*

Tête gris cendré

Poitrine jaune  
Flancs blancs

## GOBEMOUCHERON TROPICAL

*Polioptila plumbea*

Calotte noire

Mâle adulte

Queue noire

Femelle adulte

Rectrices externes blanches

Joue et gorge blanches

Mâle en alerte

## BATARA RAYÉ

*Thamnophilus doliatus*



Mâle adulte



Femelle adulte



## BATARA HUPPÉ

*Sakesphorus canadensis*

Mâle en alerte,  
huppe dressée



Femelle excitée,  
huppe dressée



## GRISIN DE CAYENNE

*Formicivora grisea*

Mâle adulte



Bande blanche  
séparant le dos gris  
du ventre noir

Femelle adulte



Bec bicolore à base rose

Huppe avec des plumes blanches



## ÉLÉNIE À VENTRE JAUNE

*Elaenia flavogaster*

Huppe



## TYRANNEAU PASSEGRIS

*Camptostoma obsoletum*

Très petit

Tête "lisse"  
Pas de huppe

Sourcil clair

## TYRANNEAU SOURIS

*Phaeomyias murina*



Barres alaires  
beiges

Bec très court

## TYRANNEAU ROITELET

*Tyrannulus elatus*

Huppe avec des plumes jaune vif

Barres alaires  
jaunes



## TYRAN PITANGUA

*Megarynchus pitangua*

Bec très gros, 'démessuré'

Ressemble de loin à un Tyran quiquivi, mais bec bien plus massif



Bec fort

## TYRAN QUIQUIVI

*Pitangus sulphuratus*

Bec court



## TYRAN DE CAYENNE

*Myiozetetes cayanensis*

Masque sombre



## TYRAN MÉLANCOLIQUE

*Tyrannus melancholicus*

Poitrine olivâtre

## TYRAN PIRATE

*Legatus leucophaeus*

Poitrine striée

Couvertures bordées de blanc

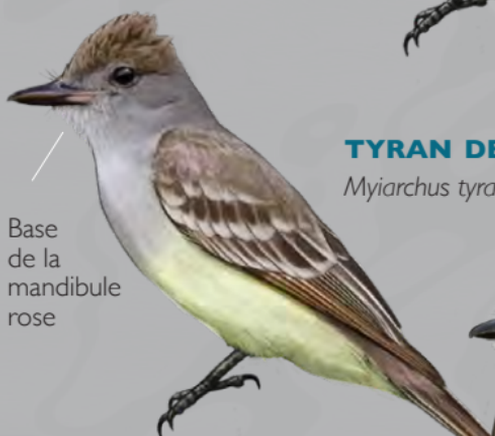




Base de la mandibule noire

## TYRAN FÉROCE

*Myiarchus ferox*



## TYRAN DE WIED

*Myiarchus tyrannulus*

Base de la mandibule rose



Dessous des rectrices brun

## ATTILA CANNELLE

*Attila cinnamomeus*



Entièrement roux cannelle

Ventre chamois

Queue rousse



Dessous des rectrices roux

## TROGLODYTE FAMILIER

*Troglodytes aedon*



Finement barré

## TROGLODYTE À FACE PÂLE

*Cantorchilus leucotis*



Finement barré

Joue blanche



Immature

Tête grise,  
joue striée

## MERLE LEUCOMÈLE

*Turdus leucomelas*

Adulte

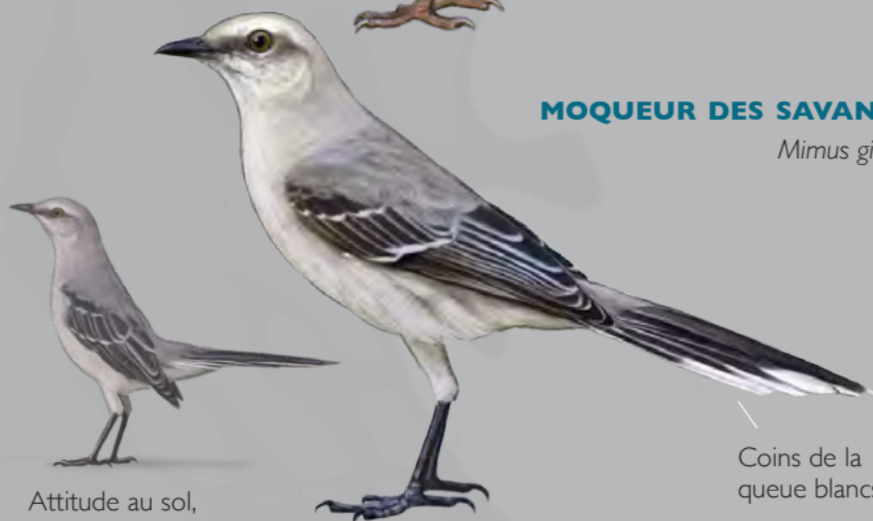


Contour de  
l'œil jaune

## MERLE À LUNETTES

*Turdus nudigenis*

Chant évoquant le  
miaulement d'un chat

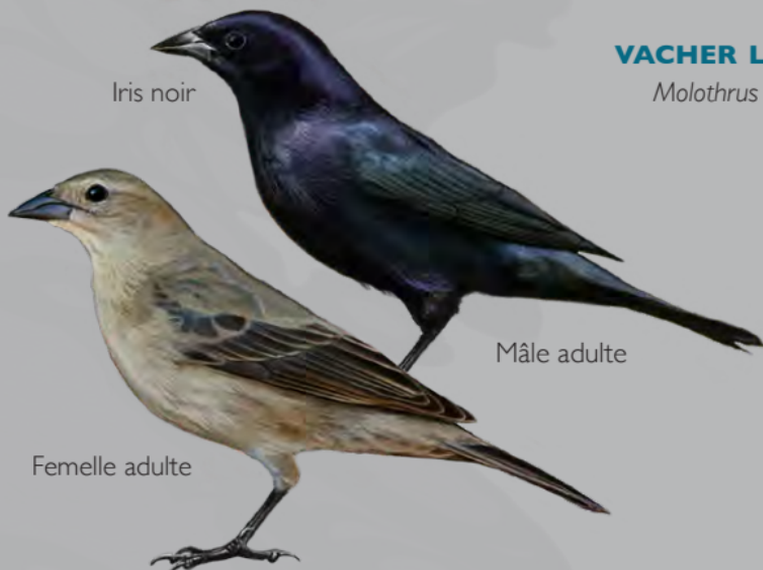


## MOQUEUR DES SAVANES

*Mimus gilvus*

Attitude au sol,  
ailes pendantes,  
queue redressée

Coins de la  
queue blancs



Iris noir

## VACHER LUISANT

*Molothrus bonariensis*

Mâle adulte

Femelle adulte



Gorge, poitrine et ventre blancs



## ARIANE VERT-DORÉ

*Chrysuronia leucogaster*



Point blanc derrière l'œil

Dessous blanc pur

## SPOROPHILE À AILES BLANCHES

*Sporophila americana*

Bec épais, arrondi



Femelle et immature



Mâle adulte

## ANI À BEC LISSE

*Crotophaga ani*

Iris noir



Iris blanc



Bleu métallique

Queue très longue aux reflets violacés



## ANI DES PALÉTUVIERS

*Crotophaga major*



**CACIQUE CUL-JAUNE**

*Cacicus cela*



**CACIQUE HUPPÉ**

*Psarocolius decumanus*

Dos et  
croupion  
roux



Mâle adulte

**ORIOLE JAUNE**

*Icterus nigrogularis*



Miroir  
blanc



**DONACOBÈ À MIROIR**

*Donacobius atricapilla*

En couple. Très territorial  
et démonstratif. Chant  
puissant, riche, évoquant  
une alarme de voiture

Œil  
jaune

Capuche  
noire

Extrémité  
des rectrices  
blanche



## MARTINET POLIOURE

*Chaetura brachyura*



Queue courte



## HIRONDELLE CHALYBÉE

*Progne chalybea*



## HIRONDELLE TAPÈRE

*Progne tapera*

Vue du dessous



Ailes "pendantes"

Gorge enfumée



Cravate sombre



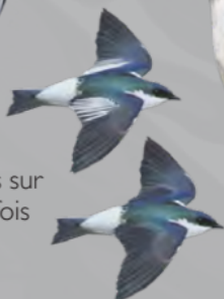
Ailes blanches



## HIRONDELLE À AILES BLANCHES

*Tachycineta albiventer*

Patches blancs sur les ailes (parfois absents)



Mâle adulte

## ARAÇARI VERT

*Pteroglossus viridis*

Femelle adulte

Tête noire

Tête marron

Poitrine et ventre jaunes

Rémiges primaires rousses

Adulte

## BUSE À GROS BEC

*Rupornis magnirostris*

Très pâle

Adulte

## BUSE CENDRÉE

*Buteo nitidus*

Coloration générale gris pâle

## FAUCON DES CHAUVES-SOURIS

*Falco ruficularis*

Chasse souvent les chauves-souris au crépuscule

Tête blanche

## BUSE À TÊTE BLANCHE

*Busarellus nigricollis*

Adulte

Gorge noire

Grande buse inféodée à la bande côtière. Pêche dans les marais et pripris

Corps roux



Grande buse noire, élancée

## BUSE URUBU

*Buteogallus urubitinga*

Immature

Adulte

Longues pattes jaunes

Base de la queue blanche



Cire orange contrastant avec la tête noire

Ailes rousses

Adulte

## BUSE BUSON

*Buteogallus aequinoctialis*

Immature



## BALBUZARD PÊCHEUR

*Pandion haliaetus*

Tache sombre sur le poignet

Ventre blanc

Envergure : 1,5 à 1,6 m



Immature



## CARACARA À TÊTE JAUNE

*Milvago chimachima*

Ventre beige

Patch blanc

Adulte



Face ventrale très claire (blanche à beige)



Masque noir très prononcé



## MACAGUA RIEUR

*Herpetotheres cachinnans*

Patch clair

Face ventrale claire (blanche à ocre)

Dessous très pâle

Queue finement barrée



## FRÉGATE SUPERBE

*Fregata magnificens*



## URUBU À TÊTE ROUGE

*Cathartes aura*



## URUBU À TÊTE JAUNE

*Cathartes burrovianus*



## URUBU NOIR

*Coragyps atratus*





## TAMARIN À MAINS DORÉES

*Saguinus midas*

Très petit  
Parait tout noir (bien que le dos soit brun-roux)  
Pattes orange



## SINGE ÉCUREUIL SAÏMIRI

*Saimiri sciureus*

Petit et vif, en grandes bandes  
bruyantes  
Extrémité de la queue noire  
Pattes orange



Femelle : favoris noirs

Mâle

Queue annelée  
courte

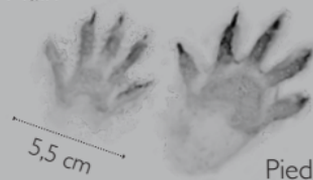


Masque  
sombre

## RATON CRABIER

*Procyon cancrivorus*

Main



Pied

Pattes plus  
sombres que  
le corps



## GRISON

*Galictis vittata*

Dessus du corps gris  
Face noire surmontée d'une ligne blanche

Queue courte  
grise



Gorge grisâtre  
dépourvue de taches

## LOUTRE NÉOTROPICALE

*Lontra longicaudis*

Poids : jusqu'à 15 kg  
Longueur du corps jusqu'à 65 cm

## PIAN À OREILLES NOIRES

*Didelphis marsupialis*

Court manchon de poils  
sombres à la base de la  
queue

Base et extrémité  
des oreilles noire



## QUATRE-YEUX GRIS

*Philander opossum*

Long manchon de poils à  
la base de la queue  
Queue bicolore  
Arboricole

Taches crème  
au-dessus des yeux



## GRAND OPOSSUM LAINEUX ARBORICOLE

*Caluromys philander*

Manchon de poil étendu ; extrémité de la queue mouchetée de blanc  
Ventre orangé

Ligne sombre le long du museau

Poids : de 250 g à 450 g



## OPOSSUM-SOURIS MURIN

*Marmosa murina*

Poids : 70 g maximum

Queue longue avec un court manchon de poil  
Queue de coloration chair homogène  
Masque noir assez prononcé  
Ventre chamois



## ÉCUREUIL DES GUYANES

GRAND GUERLINGUÉ

*Guerlinguetus aestuans*

Grand écureuil (~ 200 g)  
Démonstratif, queue souvent  
positionnée au-dessus du corps  
Face ventrale beige à orange



## BICHE DES PALÉTUVIERS

*Odocoileus cariacou*

Queue à pointe sombre

Biche

Bois ramifiés (rare)

Cerf

Pattes souvent couvertes de vase

Ventre blanc

Grandes oreilles blanches

Cerf

Motif noir et blanc sur le museau

Traces très fines et pointues

5 cm



## CABIAÏ

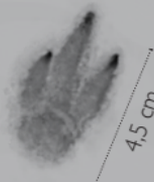
*Hydrochoerus hydrochaeris*

Rongeur énorme  
Entièrement beige à brun  
A proximité des zones humides

Patte arrière

Patte arrière

7 cm



4,5 cm

## AGOUTI

*Dasyprocta leporina*

Grand rongeur  
Cul orange très caractéristique  
Queue très courte

Patte avant



6 cm

## PAC

*Agouti paca*

Grand rongeur  
Livrée marron tachetée de blanc

Patte arrière



## COENDOU À QUEUE PRÉHENSILE

POTOPIC

*Coendou prehensilis*

Grand  
Couvert de piquants noir et blanc

Longue queue préhensile à extrémité de couleur chair



## TATOU DES GUYANES

*Dasyus sp*

Poids : de 3 à 6 kg



## AÏ

### PARESEUX À TROIS DOIGTS

*Bradypus tridactylus*

Livrée de camouflage, de teinte grise à reflets verdâtres  
Face sympathique de clown, beige clair  
Le mâle présente une tache orange et noire au milieu du dos



## UNAU

### PARESEUX À DEUX DOIGTS

*Choloepus didactylus*

Grand paresseux à "long nez de cochon", de coloration unie  
Pelage long et hirsute

Bien plus rapide que l'Aï

Méfiance : capable d'infliger des blessures sévères (morsures et griffures)



## TAMANDUA

*Tamandua tetradactyla*

Forme mélanique assez rare

Longue queue préhensile

Poids : 3,5 à 8,4 kg  
Pelage beige avec un "veston" plus sombre



## MAMMIFÈRES MARINS

Deux espèces de mammifères marins vivent dans l'estuaire de la Rivière de Cayenne. On peut donc parfois les observer non loin du rivage de la Pointe Liberté.

C'est également à l'occasion d'échouages que l'espèce se retrouve sur ces plages. Bien que d'autres espèces de cétacés évoluent dans les eaux guyanaises, l'écrasante majorité des échouages concernent la Sotalie et le Lamantin.

Nageoire dorsale triangulaire

### SOTALIE MARSOUIN

*Sotalia guianensis*



Bande grise entre les yeux et les pectorales

Face ventrale gris clair à rose



Taille  
1,7 à 2,2 m



Les lamantins qui fréquentent les eaux guyanaises sont surtout des **hybrides** entre le Lamantin d'Amérique et le Lamantin de l'Amazonie, présentant des caractères morphologiques intermédiaires entre les 2 espèces.

### LAMANTIN VACHE DILO

*Trichechus manatus x inunguis*



Taille  
3,5 à 4,5 m





## ALLOBATE FÉMORAL

*Allobates femoralis*

Petite espèce commune de la litière forestière

Chant typique : ... cimi cimi... cimi cimi... souvent entendu en forêt

Flancs noirs séparés du dos brun par une ligne claire  
Ventre noir tacheté de blanc  
Lèvres blanches



Juvénile

## CRAPAUD AGUA / CRAPAUD BUFFLE

*Rhinella marina*

Omniprésent dans les paysages anthropisés : savanes inondées, prairies, jardins et bords de route

Le chant est un long roulement doux



Mâle

Grand crapaud avec des glandes parotides très développées et un museau caréné

Coloration beige uni (mâles) ou avec des macules noires ou rousses (juvéniles et femelles)  
Iris doré



## ADÉNOMÈRE DES HERBES

*Adenomera hylaedactyla*

Commune dans les zones herbacées : jardins, friches, savanes, bords de routes

Chant typique pit pit pit pit... très rapide

Coloration à base de taches sombres, souvent verdâtres voire "persillées"



## ADÉNOMÈRE FAMILIÈRE

*Adenomera andreae*

Abondante dans les jardins, les boisements et en périphérie des zones ouvertes.

Chant typique, puit .... puit.... puit... lent.



Grande diversité de colorations et de motifs avec souvent une fine ligne orange dans le bas du dos.  
Présence régulière de bandes orange latérales.



## LEPTODACTYLE DE TRINIDAD

*Leptodactylus nesiotus*

Espèce des zones humides ouvertes :  
savanes et prairies inondées  
Parfois en bordure de forêt

Chant : succession rapide  
de *pit... pit... pit...* émis au rythme de  
plusieurs par seconde

Teinte générale grise à brune  
avec des bourrelets dorsaux discontinus  
Flancs souvent beige à orangé



Ventre blanc cassé à beige  
immaculé (peu ou pas de  
taches).

## ÉLEUTHÉRODACTYLE DE JOHNSTONE

*Eleutherodactylus johnstonei*

Espèce exotique  
Très anthropophile : répartition  
limitée aux jardins avec quelques  
observations ponctuelles en milieu  
naturel

Chant : *tui...tui...tui* très puissant  
Ambiance antillaise

Motifs dorsaux variables  
Souvent un triangle clair sur le museau,  
deux bandes latérales et/ou un fin  
liseré clair sur les cuisses et le dos



## ÉLACHISTOCLE DU SURINAME

*Elachistodeis surinamensis*

Petite espèce  
fouisseuse des savanes  
inondées et des  
prairies humides que  
l'on entend parfois  
dans les chenaux en  
ville

Le chant puissant, un long *buzz* désagréable à l'oreille,  
se fait entendre pendant les fortes pluies

Teinte générale marron à grise  
Ventre caractéristique gris bleuté  
avec des taches jaunes ou orange





Ligne jaune sur les talons et au-dessus du cloaque

## RAINETTE À BANDES

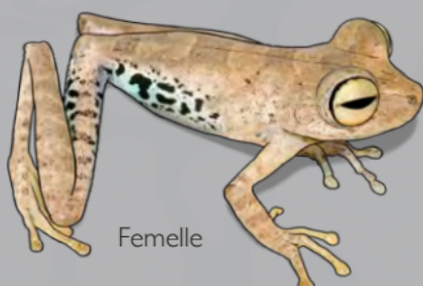
*Boana multifasciata*

Commune. Parfois dans les fossés des jardins. Espèce nocturne des zones humides littorales

Teinte générale beige à brune. Souvent des motifs tigrés sur le dos ou une longue ligne sombre vertébrale



Coloration de jour, très pâle



Femelle



Mâle

## RAINETTE DE COURTOIS

*Boana courtoisae*

Petite rainette nocturne des bas-fonds marécageux et des bords de mares forestières permanentes

Aîne et faces cachées des cuisses jaune, verdâtre, parfois bleu pâle, tachetées de noir

Iris unicolore doré



Coloration nocturne



Coloration diurne

## RAINETTE PONCTUÉE

*Boana punctata*

Petite rainette nocturne des zones humides littorales

Teinte générale verte (de jour) à orange (la nuit). Présence de lignes dorsolatérales bicolores (rouge & jaune) s'étendant de l'œil à l'aîne

## SCINAX DES MAISONS

*Scinax ruber*



Très commun dans les maisons et jardins  
Galope souvent sur les murs à la nuit tombée

Chant : *praaaa...* rauque et aiguë



Deux bandes latérales claires, s'étendant  
de l'œil jusqu'à l'aîne, encadrées par deux  
bandes plus sombres  
En période de reproduction,  
les mâles sont jaunes



## SCINAX DES SAVANES

*Scinax nebulosus*



Parfois dans les fossés mais  
essentiellement dans les zones humides  
(pripis, savanes inondées)

Tubercules saillants sous la mandibule

Face cachée des cuisses gris bleuté



## PSEUDIS PARADOXAL

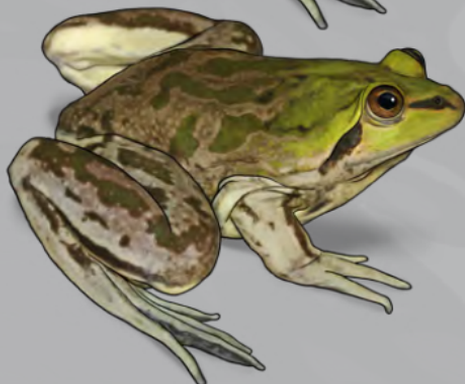
*Pseudis paradoxa*



Espèce des marais,  
des pripis inondés  
et des vieilles mangroves

Le chant est un *crccccccccrrrr...* puissant,  
lancé depuis les points d'eau

Grande grenouille aquatique  
Palmure des pieds très développée  
Teinte générale allant du vert au brun  
Taches plus sombres sur le dos





Livrée nocturne



Gorge et sac vocal des mâles vert à bleuâtre

## RAINETTE À DOIGTS ORANGE

*Dendropsophus* sp. 1

Espèce nocturne des zones humides forestières (rives des criques, mares temporaires, bas-fonds)

Teinte générale beige à rousse  
Souvent une tache claire sous l'œil

## RAINETTE NAIN

*Dendropsophus walfordi*

Minuscule rainette savanicole qui se retrouve dans la végétation herbacée des chenaux et fossés urbains

Le chant est une succession rapide de clics puissants

Teinte générale beige à rousse  
Souvent des points sombres diffus sur le dos



Livrées nocturnes



Gorge et sac vocal orangés



Iris jaune rayonné

## OSTÉOCÉPHALE TAURIN

*Osteocephalus taurinus*

Grande rainette des mares forestières temporaires et des bas-fonds

Coloration variable  
Flancs souvent beige à jaune avec des macules sombres

## PIPA AMÉRICAINE

*Pipa pipa*



Aquatique  
Dans les marais et pripris mais également parfois dans les chenaux

Toute plate avec une large tête triangulaire

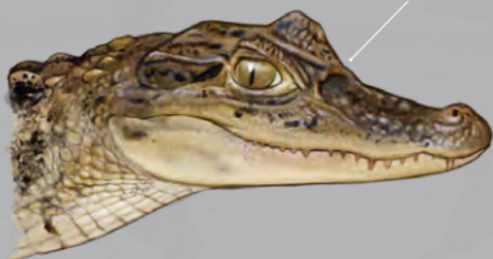


Ventre

Motif en T sombre sur le ventre évoquant une couture

## CAÏMANS

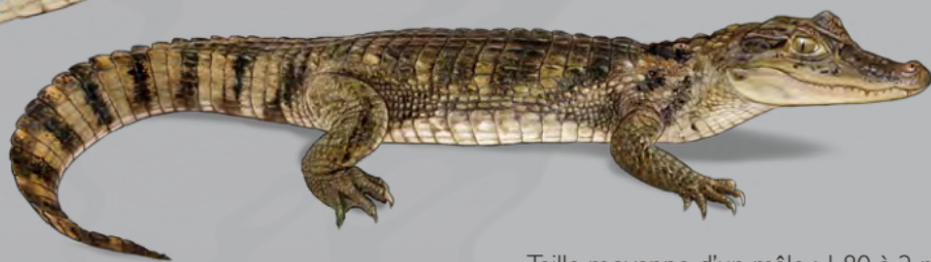
Barre osseuse



### CAÏMAN À LUNETTES

*Caiman crocodilus*

Assez commun dans les pripris et les savanes inondées



Taille moyenne d'un mâle : 1,80 à 2 m  
(taille maximale : 2,70 m)

Taille d'une femelle : 1,20 à 1,40 m

Écaille tympanique rousse



### CAÏMAN ROUGE

*Paleosuchus palpebrosus*

Assez commun dans les pripris et les savanes inondées

Subadulte



Taille moyenne d'un mâle : 1,40–1,60 m  
(taille maximale : 1,80 m)

Taille d'une femelle : 1,20–1,60 m

## LÉZARDS

### IGUANE COMMUN

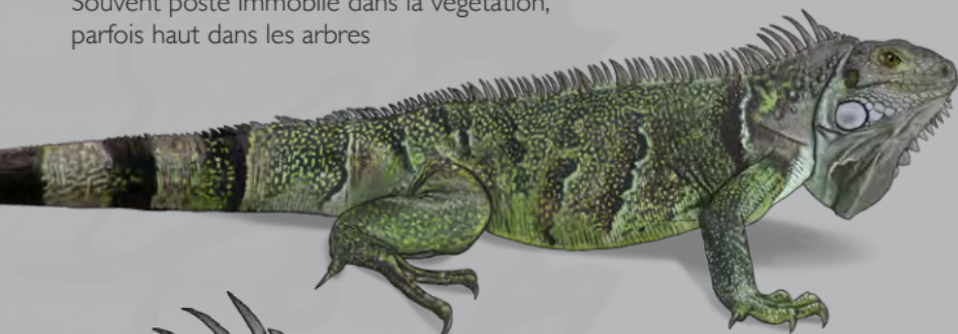
*Iguana iguana*



Juvénile

Grand lézard vert tendant vers une coloration grise avec l'âge  
La queue est annelée de noir

Souvent posté immobile dans la végétation, parfois haut dans les arbres



Méfiance : les adultes, lorsqu'ils sont acculés, sont capables de donner de grand coups de fouets avec leur queue

Lézard arboricole des lisières forestières

### POLYCHRE CAMÉLÉON LÉZARD CAMÉLÉON

*Polychrus marmoratus*

Très longue queue



La livrée évolue très vite selon le stress, passant du vert pomme au brun foncé  
Corps : lignes obliques jaunes sur fond vert à brun  
Œil très mobile (rappelant celui d'un caméléon) avec des rayons noirs

## KENTROPYX DES CHABLIS

*Kentropyx calcarata*



Juvénile

Lézard terrestre, très agile dans la végétation également, fréquentant les chablis pour s'exposer au soleil

Juvénile : trois lignes vertes "fluo" s'étendant sur la tête et l'avant du corps



Adulte

## AMEIVE COMMUN

*Ameiva ameiva*



Mâle adulte

Grand lézard terrestre recherchant les places ensoleillées

Mâle adulte : corps vert, queue bleue, tête beige vermiculée



Juvénile

Femelle et juvénile : corps brun, tête verte, ligne dorsolatérale sombre



Femelle

## LÉZARD COUREUR "TYPE FEMELLE"

*Cnemidophorus sp.*

Lézard terrestre actif aux heures les plus chaudes.

Fréquente les dunes de sable et les bords de piste

Complexe d'espèces parthénogénétiques (Espèce constituée uniquement de femelles)



Livrée typique à base de longues lignes claires et sombres longitudinales  
Pattes et flancs ponctués



Mâle

## GONATODE DES CARBETS

*Gonatodes humeralis*

Petit gecko forestier, diurne et arboricole

Souvent posté à la base des troncs, prompts à fuir dans les cavités offertes par les contreforts



Femelle

Dimorphisme sexuel marqué

Les mâles présentent une petite virgule jaune au-dessus de l'insertion des membres antérieurs et une tache sombre sur l'épaule  
La coloration de la tête marie des tons jaunes et rouges plus ou moins vifs

La femelle a une teinte plus terne et discrète avec des motifs qui lui permettent de se fondre dans le décor : alternance de taches sombres et claires  
La virgule claire est également bien présente



## GYMNOPHTHALME D'UNDERWOOD

*Gymnophthalmus underwoodi*



Petit lézard terrestre qui se chauffe et se faufile dans les litières sèches et ensoleillées  
Souvent en lisière : particulièrement actif aux heures les plus chaudes.

Longueur du corps (sans la queue) inférieure à 4,5 cm  
Lèvres et joues sombres

Absence de paupière mobile (L'œil ne peut pas se fermer : il est recouvert d'une écaille transparente comme un verre de lunette)



## TÉJU COMMUN SAUVEGARDE

*Tupinambis teguixin*

Grand lézard terrestre, rappelant un varan  
Se déplace lentement, en quête de nourriture  
Très craintif et prompt à fuir

Longue queue annelée



Juvenile



## SERPENTS



### GRAGE PETITS CARREAUX

*Bothrops atrox*

Sûrement l'espèce de serpent la plus observée en Guyane  
Discret, souvent lové le long des sentiers ou figé, tout en longueur, en travers d'un layon  
Peu agressif, mais sa morsure est dangereuse et nécessite une hospitalisation

Se reconnaît à sa livrée constituée de "carreaux", très cryptique dans la litière, et à cette grande marque noire allongée en arrière de l'œil

Les juvéniles ont l'extrémité de la queue jaune



Adulte

### BOA BRODÉ BOA D'AMAZONIE

*Corallus hortulanus*

L'un des serpents les plus observés en Guyane  
Arboricole et nocturne  
Les rétines réfléchissent la lumière des lampes frontales

Plutôt agressif, mais sa morsure n'est pas dangereuse

La livrée est très variable  
Les adultes sont majoritairement gris ou beiges avec des macules sombres

Les juvéniles présentent parfois des colorations sublimes à base de orange ou de rouge



Juvenile



Juvenile



Adulte

### ANACONDA GÉANT

*Eunectes murinus*

Grand boa, nocturne, aquatique, qui fréquente les ripris, chenaux et les criques forestières

Peu agressif  
La morsure, bien que douloureuse, n'est pas dangereuse



La livrée est olivâtre avec des grandes taches noires disposées le long du corps.  
On note également des ocelles sur la partie inférieure des flancs

Une bande noire s'étend en arrière de l'œil : chez les jeunes individus, elle souligne une zone orangée



Juvenile



Adulte

## CHASSEUR MASQUÉ

*Chironius fuscus*

Grande couleuvre forestière diurne, très vive et active  
L'un des serpents les plus communs de Guyane

Masque noir en arrière de l'œil  
Lèvre blanche frangée de roux



Juvenile

Adulte coloration brun roux avec une bande vertébrale claire bordée de noir  
La livrée juvénile est annelée de clair : ces anneaux perdurent, plus discrets, chez l'adulte



Adulte

## CHASSEUR À FLANC BLEU

*Chironius carinatus*

Grande couleuvre des savanes et friches, diurne, très vive et active

Dos très sombre, brun à gris anthracite

Ventre jaune : chaque écaille est bordée de noir

Le premier rang d'écailles dorsales, (directement en contact avec les écailles ventrales) a une teinte bleuâtre : ces écailles sont jaunes à l'avant du corps



Juvenile



Juvenile

## CHASSEUR DES JARDINS

*Mastigodryas boddaerti*

La couleuvre la plus commune dans les jardins guyanais  
Diurne et terrestre



Adulte

La coloration évolue avec l'âge  
Les juvéniles présentent une livrée avec une succession d'anneaux clairs et sombres  
Les adultes ont une livrée beige ou rousse, homogène, avec une longue ligne beige claire sur les flancs  
La tête des adultes est grise





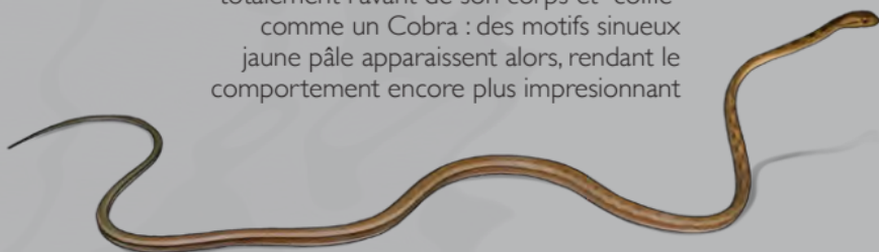
## LIANE COIFFÉE

*Thamnodynastes pallidus*

Petit serpent-liane, arboricole et nocturne, commun dans les friches et forêts secondaires de l'île de Cayenne

Livrée à base de fines bandes longitudinales lui conférant un camouflage efficace dans la végétation herbacée

En situation de stress, la Liane coiffée aplatit totalement l'avant de son corps et "coiffe" comme un Cobra : des motifs sinueux jaune pâle apparaissent alors, rendant le comportement encore plus impressionnant



## IMANTODE À NUQUE TATOUÉE

*Imantodes cenchoa*

Deux longues taches sombres allongées sur la nuque

Couleuvre nocturne, très longue et fine, avec une tête globuleuse et de grands yeux disproportionnés



Coloration beige avec des taches brunes



## LIANE PERROQUET

*Leptophis ahaetulla*

Superbe serpent-liane, arboricole et diurne, que l'on observe dans les jardins, les friches et forêts secondaires de l'île de Cayenne

Comportement de défense très particulier; gueule grande ouverte face à la menace



Livrée verte avec une bande vertébrale dorée et deux bandes latérales jaunes  
Lèvres blanches  
Bande noire en arrière de l'œil



Tête rouge avec un masque noir et un anneau blanc sur le museau

## PETIT CORAIL À COL ROUGE

*Micrurus lemniscatus*

Motifs formés de triades d'anneaux noirs séparés par deux anneaux blancs fins et encadrées de larges bandes rouges

**Méfiance** : Serpent-coral venimeux



## COURESSÉ DES VASIÈRES

*Erythrolamprus cobella*

Petite couleuvre semi-aquatique (de 50 à 80 cm de long) qui fréquente les vasières, les mangroves, les savanes humides et les pripris. Souvent observée chassant des poissons à marée basse sur les vases littorales, parfois en duo avec des aigrettes



La coloration est variable (du gris au beige) avec un motif dominant poivre-et-sel : les écailles sont souvent marginées de noir et de jaune vif ou de beige

Les labiales sont gris pâle légèrement bordées de noir

Le ventre montre un damier noir sur fond beige à jaune

## TORTUES



### TORTUE DENTICULÉE

*Chelonoidis denticulatus*

Grande tortue terrestre croisée régulièrement sur les sentiers forestiers

Écailles orange sur les pattes et sur le dessus de la tête.



Juvenile

Taille du nouveau-né : de 4,6 à 5,2 cm

Taille adulte : de 23 à 82 cm



### RHINOCLEMMYDE PONCTUÉE

### TORTUE PONCTULAIRE

*Rhinoclemmys punctularia*

Tortue aquatique qui s'observe dans les petits marais (pri-pri), les chenaux et les petites criques forestières

Motifs de la tête et du cou en forme de points, virgules, boucles et courbes de couleurs rouges et jaunes



Juvenile

Taille du nouveau-né : 5,9 cm

Taille adulte : de 10,5 à 26 cm



### TORTUE SCORPION

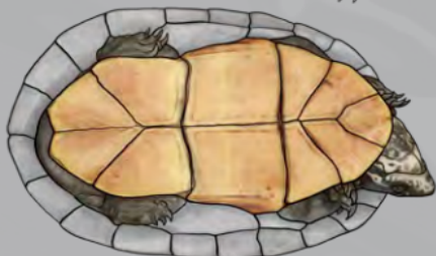
### CINOSTERNE DE L'AMAZONE

*Kinosternon scorpioides*

Tortue aquatique qui s'observe dans les petits marais (pripris), les chenaux et les petites criques forestières

Dossière bombée avec 3 carènes longitudinales

Plastron composé de 11 plaques, articulé grâce à des charnières disposées de part et d'autre des écailles abdominales  
Bec puissant et crochu



Taille du nouveau-né de 2,3 à 3,7 cm

Taille adulte : de 10,5 à 27 cm

## NYPHALIDAE

### NYPHALE CENDRÉ

*Anartia jatrophae*

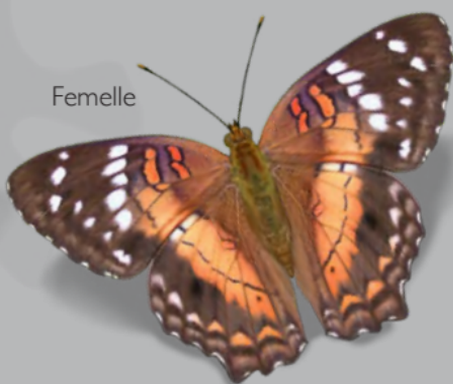


### NYPHALE ÉCARLATE

*Anartia amathea*



Femelle



### LES "JUNONIA"

40-55 mm



Plusieurs espèces inféodées aux milieux ouverts. Souvent posées ailes écartées sur le sol.

Grand risque de confusion entre les espèces de *Junonia* dont la détermination est complexe





## FLAMME EXALTÉE

*Dryas alcionea*

Silhouette très élancée  
Coloration orange vif dominante



Marques noires plus ou moins étendues



## HÉLICONIUS ERATO

*Heliconius erato hydara*

Ill. : O. Sculfort

Tache rouge

Étendu de la tache très variable

4 taches rouges



## HÉLICONIUS MELPOMENE

*Heliconius melpomene melpomene*

Ill. : O. Sculfort

Tache jaune

Étendu de la tache très variable

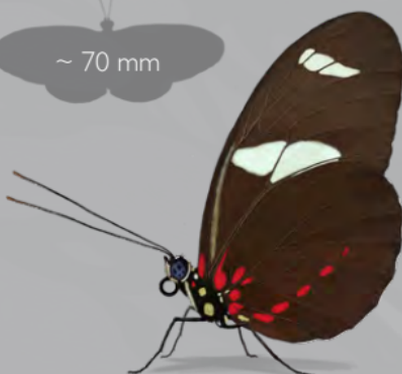
3 taches rouges



## HÉLICONIUS SARA

*Heliconius sara sara*

Ill. : O. Sculfort



## SATYRE DE PÉNÉLOPE

*Cissia penelope*

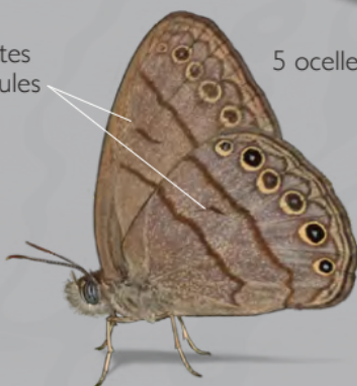


Mouchetures noires



Petites virgules

5 ocelles



6 ocelles

## SATYRE D'HERMÈS

*Hermeuptychia hermes*



Il s'agit d'un groupe complexe, avec plusieurs espèces cryptiques

Petit satyre commun des sous-bois. Vol près du sol et se pose souvent à faible hauteur

## PAPILLON THOAS

*Heraclides thoas*



## PAPILLONIDAE



## PAPILLON TRÈFLE

*Battus polydamas*



## RIODINIDAE

### *PARVOSPILA LUCIANUS*

Mâle



20–25 mm



Femelle



Souvent perché sous les feuilles

Face ventrale très blanche



Mâle

### *PARVOSPILA EMYLIUS*

Mâle



23–27 mm

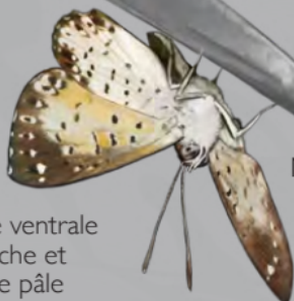


Femelle



Souvent perché sous les feuilles

Face ventrale blanche et jaune pâle



Mâle

### *NYMPHIDIUM CARICAE*

28–37 mm



Souvent perché sous les feuilles



## LYCAENIDAE



18 mm

Minuscule

Face dorsale marron glacé à reflets brillants

### THÉCLA DE LA SENSITIVE

*Ministrymon azia*



Ligne marginale rouge

Ligne rouge hachurée et bordée de blanc sur les deux ailes

Deux taches rouges



16 à 23 mm

Bande sombre

2 taches noires, à reflets bleus

Mâle



Femelle



Mâle : face dorsale de l'aile antérieure bleue et blanche marginée de marron foncé

Femelle : face dorsale blanche à marge marron foncé. Le bleu, discret, est réduit à la base de l'aile antérieure



40 à 50 mm

Grand thécla

### THÉCLA MARSYAS

*Pseudolycaena marsyas*



Pas de confusion possible

Face dorsale bleue électrique rarement visible quand le thécla est posé. Visible en vol.

## PIERIDAE



24–37 mm

Pas de confusion :  
distinctement  
bicolore jaune/  
blanc

### SOUFRÉ BICOLORE

*Pyrisitia venusta*



Ailes  
antérieures  
jaune vif

Mâle

Ailes postérieures  
blanchâtres à  
jaunâtres

Jaune immaculé



Point noir

Ailes antérieures  
jaune très pâle

Ailes postérieures  
blanchâtres

Femelle



50–62 mm

Ailes immaculées  
Jaune-verdâtre

### PIÉRIDE DE LA MÉDAILLE

*Aphrissa statira*

Ailes bicolores  
Jaune pâle / jaune vif



Mâle

Point noir

Femelle

Fin liseré  
noir





La Pointe Liberté, située sur la commune de Macouria, est une propriété du Conservatoire du littoral qui s'étend sur plus de 117 hectares.

Depuis 2021, elle est gérée conjointement par l'Association Kwata et la commune de Macouria, dans le but de préserver le site tout en le maintenant ouvert au public.

Occupée à l'origine par le peuple autochtone Palikurs, la Pointe Liberté a connu de nombreux changements depuis les premières explorations vers 1600. L'arrivée des jésuites en 1709 a marqué un tournant dans son histoire, favorisant la culture du roucou, du café et du cacao jusqu'au 19<sup>ème</sup> siècle : ce lieu est devenu alors un point crucial des transports fluviaux entre Macouria et Cayenne.

La construction du pont du Larivot, dans les années 1970, a mis fin à ces transports, laissant derrière lui les vestiges de cette époque : des cales inclinées et des bateaux échoués.

Dans les années 1950, l'aviateur et résistant Maurice Dumesnil a réalisé des liaisons entre Cayenne, Saint-Laurent et Saint-Georges avec son avion privé, le Monospar Ciel de France, surmontant ainsi les défis logistiques et météorologiques de la région. Son engagement courageux a ouvert de nouvelles perspectives de communication et de développement pour la Guyane.

Des fouilles archéologiques menées en 2023 ont révélé des structures amérindiennes ainsi que des céramiques amérindiennes et coloniales, témoignant des différentes périodes d'occupation du site au fil du temps.

En 2022, des mesures de préservation ont été renforcées par un arrêté municipal régulant les activités sur le site, y compris l'interdiction de la chasse et des feux.

Aujourd'hui, la Pointe Liberté représente un précieux patrimoine naturel guyanais, offrant aux visiteurs un espace de détente au cœur d'une biodiversité exceptionnelle. Ce site abrite une variété d'espèces emblématiques telles que les jaguars et les biches des palétuviers, ainsi qu'une multitude d'oiseaux, faisant de cette enclave un lieu unique à découvrir.

