



RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



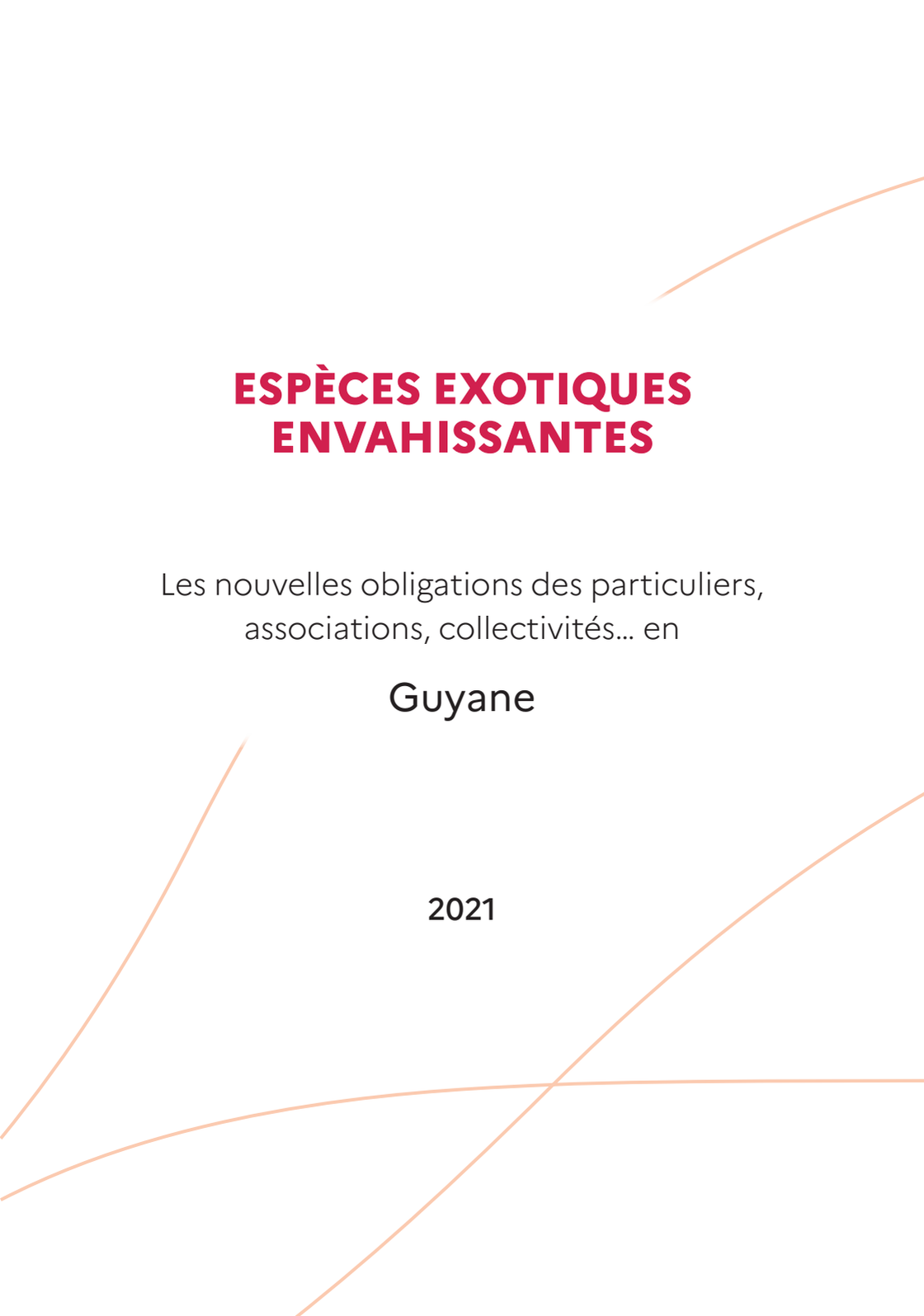
**OFB**  
OFFICE FRANÇAIS  
DE LA BIODIVERSITÉ



**GUYANE**

## **ESPÈCES EXOTIQUES ENVAHISSANTES**

**NOUVELLES OBLIGATIONS  
DES PARTICULIERS, ASSOCIATIONS,  
ET COLLECTIVITÉS**



# **ESPÈCES EXOTIQUES ENVAHISSANTES**

Les nouvelles obligations des particuliers,  
associations, collectivités... en

**Guyane**

**2021**

# Les acteurs de la prévention et de la gestion des espèces exotiques envahissantes

En lien avec ses engagements internationaux et européens, la France a mis en place à l'échelle nationale **une réglementation et une stratégie relatives aux espèces exotiques envahissantes (EEE)** développées et animées par le ministère de la Transition écologique.

L'Office français de la biodiversité (OFB), en tant qu'établissement public, assure sur cette thématique **des missions de gestion, de contrôle** (notamment auprès d'établissements détenteurs de spécimens d'EEE), **de prévention, de surveillance, d'évaluation, de connaissance et de communication**.

Localement, des réseaux d'acteurs constitués (associations de protection de l'environnement, gestionnaires d'espaces naturels, fédérations d'usagers, professionnels du milieu naturel, etc.) mènent également des actions de coordination, de veille, de gestion, de formation et de sensibilisation aux EEE.

Pour accompagner ce réseau d'acteurs, un centre de ressources spécifique a été mis en place par l'OFB et l'Union internationale pour la conservation de la nature (UICN): <http://especes-exotiques-envahissantes.fr>



Martin triste

© Asim Mohai

# Qu'est-ce qu'une espèce exotique envahissante ?

Certains animaux ou végétaux, originaires d'autres territoires et introduits volontairement ou involontairement par l'homme, **peuvent présenter une réelle menace pour notre biodiversité** par prédation, compétition, transmission de maladies, hybridation avec les espèces locales, modification des milieux naturels, altération des services rendus par la nature, etc. Ils peuvent également occasionner des impacts négatifs sur les activités économiques et sur la santé humaine.

Tous les milieux (terrestres, aquatiques et marins), et tout particulièrement ceux des territoires d'outre-mer, sont impactés par ces espèces exotiques envahissantes.

**Une nouvelle réglementation, traduction en droit français de la réglementation européenne<sup>1</sup>, entre progressivement en vigueur** en France depuis 2017 pour en limiter les effets négatifs.

1. Règlement (UE) n° 1143/2014 relatif à la prévention et à la gestion de l'introduction et de la propagation des espèces exotiques envahissantes.



Acacia Saint-Domingue

En Guyane, de façon restrictive, **deux listes d'espèces exotiques envahissantes** ont été publiées : une première concernant la flore par l'arrêté du 1<sup>er</sup> avril 2019<sup>2</sup> et une seconde concernant la faune par l'arrêté du 28 novembre 2019<sup>3</sup>. **Tous les usages portant sur des spécimens vivants de ces espèces sont interdits.**

2. Arrêté du 1<sup>er</sup> avril 2019 relatif à la prévention de l'introduction et de la propagation des espèces végétales exotiques envahissantes sur le territoire de la Guyane – Interdiction de toutes activités portant sur des spécimens vivants. NOR : TREL1822363A.

3. Arrêté du 28 novembre 2019 relatif à la prévention de l'introduction et de la propagation des espèces animales exotiques envahissantes sur le territoire de la Guyane – Interdiction de toutes activités portant sur des spécimens vivants. NOR : TREL1934319A.

Les listes publiées sont disponibles en annexe à la fin de ce document (annexe 1), ou sur <https://especes-envahissantes-outremer.fr/reglementations-nationales-et-locales/>

Quelques-unes de ces espèces sont illustrées dans ce document d'information.

Par ailleurs, de façon moins restrictive, **l'introduction dans le milieu naturel** qu'elle soit volontaire, par négligence ou par imprudence **de toute espèce de flore et de faune listée** sur les arrêtés ministériels du 17 septembre 2020<sup>4</sup> (annexe 2) **est interdite.**



Poisson-chat africain

4. Arrêtés du 17 septembre 2020 relatifs à la prévention de l'introduction et de la propagation des espèces végétales et animales exotiques envahissantes sur le territoire de la Guyane. Végétaux : NOR TREL2026242A ; animaux NOR : TREL2026238A.

# Ce que dit la loi...

Pour toutes les espèces identifiées par la réglementation du 1<sup>er</sup> avril 2019 et du 28 novembre 2019, il est interdit de :

- les importer en Guyane ;
- les relâcher dans l'environnement ;
- les détenir ;
- les utiliser ;
- les échanger ;
- les transporter vivantes ;
- les commercialiser.

Vous êtes un particulier, une association, une collectivité<sup>1</sup>... et **vous détenez déjà une ou plusieurs de ces espèces** (acquises avant la date d'entrée en vigueur de la réglementation) :

**vous devez prendre connaissance des textes législatifs et réglementaires en cours<sup>2</sup>.**



Grenouille taureau

© F. Serre-Collet

1. Cette réglementation s'applique à toute personne physique ou morale détenant un ou plusieurs spécimens à des fins de loisir. L'introduction sur le territoire de la Guyane, la détention, le transport, l'utilisation et l'échange de spécimens vivants peuvent être autorisés par l'autorité administrative dans les conditions prévues au II de l'article L. 411-6 du Code de l'environnement.

2. Articles L.411-5 à L.411-10 du code de l'environnement et articles R.411-37 à R.411-47 du code de l'environnement et les arrêtés ministériels des 1<sup>er</sup> avril 2019 et 28 novembre 2019 et du 17 septembre 2020.

## **Vous détenez une espèce animale de compagnie inscrite sur la liste du 28 novembre 2019 (invertébrés exclus)**

**Vous pouvez la conserver en détention confinée** pour un usage récréatif et non lucratif jusqu'à sa mort naturelle, en respectant les conditions suivantes :

- vous devez la déclarer auprès de la préfecture du département du lieu de détention avant le 7 décembre 2020 à l'aide du formulaire disponible en ligne sur le site <https://www.service-public.fr/particuliers/vosdroits/R50393> ;
- vous devez la faire marquer ;
- vous devez vous assurer qu'elle ne pourra pas se reproduire ni s'échapper ;
- vous ne pouvez ni l'échanger, ni la commercialiser, ni acquérir de nouveaux individus.

**Si vous ne souhaitez plus la détenir** ou si la date de déclaration est échue, vous devez vous rapprocher de la Direction générale Terroires et Mer (DGTM) <http://www.guyane.developpement-durable.gouv.fr/> pour des éléments complémentaires et connaître les démarches à suivre.



Niaouli

© J.-R. McPherson-Wikimedia commons

## **Vous détenez des crustacés et insectes inscrits sur la liste**

- Vous êtes invité à les faire éliminer, en prenant soin d'éviter toute douleur, détresse ou souffrance.



Tisserin gendarme

© Francesco Veronesi

## **Vous détenez une espèce végétale inscrite sur la liste du 1<sup>er</sup> avril 2019**

- Vous êtes invité à la détruire en prenant soin d'éviter sa propagation.

Tout non-respect des dispositions portant sur les animaux ou végétaux figurant sur ces listes, et notamment leur libération dans la nature, peut donner lieu à une peine d'emprisonnement allant jusqu'à 3 ans et une amende allant jusqu'à 150 000 euros<sup>1</sup>.

1. Article L.415-3 du Code de l'environnement.

# Quelques illustrations des espèces végétales interdites de toutes activités en Guyane

Toutes les sous-espèces, les variétés, les synonymes ou les hybrides issus des espèces listées ci-après sont également concernés par ces nouvelles dispositions réglementaires. Pour vérifier si un spécimen est affilié à une des espèces réglementées, il convient de se reporter au référentiel taxonomique TAXREF (disponible sur le site [nbn.mnhn.fr](http://nbn.mnhn.fr)).

## PLANTES AQUATIQUES D'EAU DOUCE



© Judgeflora-Wikimedia commons

*Nelumbo nucifera* –  
Lotus sacré

## PLANTES HERBACÉES ET À FLEURS



© Mark Marathou-Wikimedia commons

*Chloris gayana* –  
Herbe de Rhodes



© Vengolis-Wikimedia commons

*Asystasia gangetica* –  
Herbe le rail



© DEAL Guyane

*Pueraria montana*  
var. *thomsonii* – Kudzu



© DEAL Guyane

*Plectranthus*  
*monostachyus*

## ARBRES ET ARBUSTES

*Acacia mangium* –  
Mangium



© Vinayaraj-Wikimedia commons



© ONF

*Leucaena leucocephala* –  
Graines de lin



© J.-R. McPherson-Wikimedia commons

*Melaleuca quinquenervia* –  
Niaouli



© Shyamal-Wikimedia commons

*Dichrostachys cinerea* –  
Acacia Saint-Domingue

# Quelques illustrations des espèces animales interdites de toutes activités en Guyane

Toutes les sous-espèces, les variétés, les synonymes ou les hybrides issus des espèces listées ci-après sont également concernés par ces nouvelles dispositions réglementaires. Pour vérifier si un spécimen est affilié à une des espèces réglementées, il convient de se reporter au référentiel taxonomique TAXREF (disponible sur le site [inpn.mnhn.fr](http://inpn.mnhn.fr)).

## MAMMIFÈRES

© Kasambe-wikimedia commons



*Macaca mulatta* –  
Macaque Rhésus



*Urva auropunctata* –  
Petite mangouste indienne

© Théo Tzédoglou



*Suncus murinus* –  
Musaraigne

© Mairié

## OISEAUX



© Jean-Paul Delvalée

*Psittacula krameri* –  
Perruche à collier



© Asim Mohal

*Acridotheres tristis* –  
Martin triste



© Francesco Veronesi

*Ploceus cucullatus* –  
Tisserin gendarme

## REPTILES ET AMPHIBIENS

*Boiga irregularis* –  
Serpent brun arboricole



© Kirillov-Wikimedia commons



© Biotopie

*Trachemys scripta elegans* –  
Trachémyde écrite, tortue de Floride



© F. Serre-Collet

*Lithobates catesbeianus* –  
Grenouille taureau



© Karl Questrel biodiversiteantilles.blogspot.com

*Pantherophis guttatus* –  
Serpent des blés

## POISSONS D'EAU DOUCE



© B. Dupont-Wikimedia commons

*Clarias gariepinus* –  
Poisson-chat africain



*Clarias batrachus* –  
Silure grenouille

© Vassil-Wikimedia commons



© Gratiwale-Wikimedia commons

*Channa argus* –  
Tête-de-serpent

## POISSONS D'EAU DOUCE



© Timo Straus

*Hypophthalmichthys molitrix* –  
Carpe chinoise, carpe argentée



© Wikimedia commons

*Hypophthalmichthys nobilis* –  
Carpe marbrée, amour à grosse tête



© Trisha M Shears

*Micropterus salmoides* –  
Black bass



© MR Hayes-Wikimedia commons

*Oreochromis aureus* –  
Tilapia bleu

## CRUSTACÉS, INSECTES ET AUTRES INVERTÉBRÉS



© Marc Collas

*Orconectes limosus* –  
Écrevisse américaine



© Maher Christensen

*Arthurdendyus  
triangulatus* –  
Ver plat de  
Nouvelle-Zélande

## Annexe 1

### Liste des espèces végétales et animales interdites de toutes activités en Guyane.

Les espèces marquées d'un astérisque (\*) sont à la fois interdites dans l'Union européenne et non indigènes en Guyane.

#### Espèces végétales

Nom scientifique	Nom vernaculaire
<i>Acacia auriculiformis</i> A. Cunn. ex Benth., 1842	-
<i>Acacia crassicaarpa</i> A. Cunn. ex Benth., 1842	-
<i>Acacia mangium</i> Willd., 1806	Mangium
<i>Acacia celsa</i> , Tindale, 2000	
* <i>Alternanthera philoxeroides</i> (Mart.) Griseb., 1879	Herbe à alligator
* <i>Asclepias syriaca</i> L., 1753	Herbe à la ouate, Herbe aux perruches
<i>Asystasia gangetica</i> subsp. <i>gangetica</i> (L.) T. Anderson	Herbe le rail
* <i>Baccharis halimifolia</i> L., 1753	Sénéçon en arbre
* <i>Cabomba caroliniana</i> A. Gray, 1848	Cabombe de Caroline, Éventail de Caroline
* <i>Cenchrus setaceus</i> (Forssk.) Morrone, 2010	Herbe aux écouvillons
<i>Chloris gayana</i> Kunth, 1829	Herbe de Rhodes
<i>Dichrostachys cinerea</i> (L.) Wight & Arn.	
* <i>Eichhornia crassipes</i> (Mart.) Solms, 1883**	Jacinthe d'eau
* <i>Elodea nuttallii</i> (Planch.) H. St. John, 1920	Élodée à feuilles étroites, Élodée de Nuttall
* <i>Gunnera tinctoria</i> (Molina) Mirb., 1805	Gunnéra du Chili
* <i>Heracleum mantegazzianum</i> Sommier & Levier, 1895	Berce du Caucase
* <i>Heracleum persicum</i> Desf. ex Fisch., 1841	Berce de Perse
* <i>Heracleum sosnowskyi</i> Manden., 1944	Berce de Sosnowsky
* <i>Hydrocotyle ranunculoides</i> L.f., 1782	Hydrocotyle fausse renoncule, Hydrocotyle à feuilles de Renoncule
* <i>Impatiens glandulifera</i> Royle, 1833	Balsamine de l'Himalaya
* <i>Lagarosiphon major</i> (Ridl.) Moss, 1928	Grand lagarosiphon
<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit, 1961	Graines de lin
* <i>Ludwigia grandiflora</i> (Michx.) Greuter & Burdet, 1987	Jussie à grandes fleurs
* <i>Ludwigia peploides</i> (Kunth) P. H. Raven, 1963	Jussie rampante
* <i>Lysichiton americanus</i> Hultén & H. St. John	-
<i>Malachra fasciata</i> Jacq., 1789	
<i>Melaleuca leucadendran</i> (L.)	
<i>Melaleuca quinquenervia</i> (Cav.) S. T. Blake, 1958	Niaouli
* <i>Microstegium vimineum</i> (Trin.) A. Camus	Herbe à échasses japonaise
* <i>Myriophyllum aquaticum</i> (Vell.) Verdc., 1973	Myriophylle aquatique, Myriophylle du Brésil
* <i>Myriophyllum heterophyllum</i> Michx., 1803	-
<i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn., 1788	Lotus sacré
* <i>Parthenium hysterophorus</i> L., 1753	Parthénium matricaire, Absinthe marron
* <i>Persicaria perfoliata</i> (L.) H. Gross, 1919	Renouée perfoliée
<i>Plectranthus monostachyus</i> (P. Beauv.) B. J. Pollard, 2001	-
* <i>Pueraria montana</i> var. <i>lobata</i> (Willd.) Maesen & S. M. Almeida ex Sanjappa & P	

\*\* Pour toute utilisation contacter la Direction générale des territoires et de la mer (DGTM).

#### Espèces animales

Nom scientifique	Nom vernaculaire
<b>MAMMIFÈRES</b>	
* <i>Callosciurus erythraeus</i> (Pallas, 1779)	Écureuil de Pallas, Écureuil à ventre rouge
<i>Cricetomys gambianus</i>	Rat de Gambie
<i>Erythrocebus patas</i>	Singe rouge
* <i>Herpestes javanicus</i> (E. Geoffroy Saint-Hilaire, 1818)	Mangouste de Java
<i>Macaca mulatta</i>	Macaque rhésus
<i>Macaca fascicularis</i> (Raffles, 1821)	Macaque crabier
* <i>Muntiacus reevesi</i> (Ogilby, 1839)	Muntjac de Chine, Muntjac de Formose, Cerf aboyeur
<i>Mustela vison</i> Schreber, 1777	Vison d'Amérique
* <i>Myocastor coypus</i> (Molina, 1782)	Ragondin
* <i>Nyctereutes procyonoides</i> (Gray, 1834)	Chien viverrin
* <i>Ondrata zibethicus</i> (Linnaeus, 1766)	Rat musqué
* <i>Procyon lotor</i> (Linnaeus, 1758)	Raton-laveur
<i>Rattus exulans</i> (Peale, 1848)	Rat polynésien
* <i>Sciurus carolinensis</i> (Gmelin, 1788)	Écureuil gris
* <i>Sciurus niger</i> (Linnaeus, 1758)	Écureuil fauve, Écureuil renard
<i>Suncus murinus</i> (Linnaeus, 1766)	Musaraigne
* <i>Tamias sibiricus</i> (Laxmann, 1769)	Tamia de Sibérie, Écureuil de Corée

Nom scientifique	Nom vernaculaire
<b>OISEAUX</b>	
* <i>Acridotheres tristis</i> (Linnaeus, 1766)	Martin triste
* <i>Alopochen aegyptiacus</i> (Linnaeus, 1766)	Ouette d'Égypte
* <i>Corvus splendens</i> (Vieillot, 1817)	Corbeau familier
* <i>Oxyura jamaicensis</i> (Gmelin, 1789)	Erimature rousse
<i>Ploceus cucullatus</i> (Müller, 1776)	Tisserin gendarme
<i>Pittacula krameri</i> (Scopoli, 1769)	Perruche à collier
* <i>Threskiornis aethiopicus</i> (Latham, 1790)	Ibis sacré
<b>REPTILES</b>	
<i>Anolis aeneus</i> Gray, 1840	
<i>Anolis carolinensis</i> Voigt in Cuvier & Voigt, 1832	Anolis vert
<i>Anolis cristatellus</i> Duméril & Bibron, 1837	Anolis à crête
<i>Anolis equestris</i> Merrem, 1820	Anolis chevalier
<i>Anolis extremus</i> Garman, 1887	
<i>Anolis garmani</i> Stejneger, 1899	
<i>Anolis porcatum</i> Gray, 1840	
<i>Anolis sagrei</i> Cocteau in Duméril & Bibron, 1837	Anolis de la Sagra, Anole brun, Anole marron
<i>Anolis trinitatis</i> Reinhardt & Lütken, 1862	
<i>Anolis watsii</i> Boulenger, 1894	
<i>Boiga irregularis</i> (Merrem, 1802)	Serpent brun arboricole
<i>Chamaeleo jacksonii</i> (Boulenger, 1896)	Caméléon de Jackson
<i>Hemidactylus frenatus</i> Duméril & Bibron, 1836	Hémidactyle bridé
<i>Noropis grahami</i> Gray, 1845	
<i>Pantherophis guttatus</i> (Linnaeus, 1766)	Serpent des blés
<i>Python bivittatus</i> Kuhl, 1820	Python birman
* <i>Trachemys scripta elegans</i> (Thunberg in Schoepff, 1792)	Trachémide écrite, Tortue de Floride
<i>Varanus indicus</i> (Daudin, 1802)	Varan du Pacifique
<i>Varanus niloticus</i> (L. 1766)	Varan du Nil
<b>AMPHIBIENS</b>	
<i>Eleutherodactylus coqui</i> Thomas, 1966	
<i>Eleutherodactylus planirostris</i> (Cope, 1862)	
* <i>Lithobates catesbeianus</i> (Shaw, 1802)	Grenouille taureau
<i>Osteopilus septentrionalis</i> (Duméril & Bibron, 1841)	Rainette de Cuba
<i>Xenopus laevis</i> (Daudin, 1803)	Xénope lisse
<b>POISSONS</b>	
<i>Ameiurus (Ictalurus) melas</i> (Rafinesque, 1820)	Poisson-chat
<i>Ameiurus (Ictalurus) nebulosus</i> (Lesueur, 1819)	Barbotte brune
<i>Clarias gariepinus</i> (Burchell, 1822)	Poisson-chat africain
<i>Clarias batrachus</i> (Linnaeus, 1758)	Silure grenouille
<i>Channa argus</i> (Cantos, 1842)	Tête-de-serpent
<i>Channa marulius</i> (Hamilton, 1822)	Tête-de-serpent
<i>Channa striata</i> (Bloch, 1793)	Tête-de-serpent
<i>Coptodon zillii</i> (Gervais, 1848)	
<i>Coptodon rendalli</i> (Boulenger, 1897)	
<i>Ctenopharyngodon idella</i> (Valenciennes, 1844)	Carpe amour
<i>Gambusia affinis</i> (Baird & Girard, 1853)	Gambusie
<i>Hypophthalmichthys molitrix</i> (Valenciennes, 1844)	Carpe chinoise, Carpe argentée
<i>Hypophthalmichthys nobilis</i> (Richardson, 1845)	Carpe marbrée, Amour à grosse tête
<i>Ictalurus punctatus</i> (Rafinesque, 1818)	Poisson-chat, Barbus de rivière
* <i>Lepomis gibbosus</i> (Linnaeus, 1758)	Perche soleil
<i>Lepomis macrochirus</i> Rafinesque, 1819	Crapet arlequin
<i>Mesonauta festivus</i> (Heckel, 1840)	
<i>Micropterus salmoides</i> (Lacepède, 1802)	Black bass
<i>Micropterus punctulatus</i> (Rafinesque, 1819)	
* <i>Perccottus glenii</i> (Dybowski, 1877)	Goujon de l'Amour
<i>Pelmatolapia mariae</i> (Boulenger, 1899)	
<i>Phalloceros caudimaculatus</i> (Hensel, 1868)	
* <i>Plotosus lineatus</i> (Thunberg, 1787)	Poisson-chat rayé
* <i>Pseudorasbora parva</i> (Temminck & Schlegel, 1846)	Pseudorasbora
<i>Pterygoplichthys ambrosettii</i> (Holmberg, 1893)	
<i>Pterygoplichthys disjunctivus</i> (Weber, 1991)	
<i>Pterygoplichthys multiradiatus</i> (Hancock, 1828)	
<i>Pterygoplichthys pardalis</i> (Castelnau, 1855)	
<i>Oreochromis aureus</i> (Steindachner, 1864)	Tilapia bleu
<i>Pterois volitans</i>	Rascasse volante
<b>CRUSTACÉS</b>	
* <i>Eriocheir sinensis</i> (H. Milne Edwards, 1853)	Crabe chinois
<i>Litopenaeus vannamei</i> (Boone, 1931)	Crevette à pattes blanches, Crevette du Pacifique
* <i>Orconectes limosus</i> (Rafinesque, 1817)	Écrevisse américaine
* <i>Orconectes virilis</i> (Hagen, 1870)	Écrevisse américaine virile, Écrevisse à pinces bleues
* <i>Pacifastacus leniusculus</i> (Dana, 1852)	Écrevisse de Californie, Écrevisse signal
* <i>Procambarus clarkii</i> (Girard, 1852)	Écrevisse de Louisiane
* <i>Procambarus fallax</i> (Hagen, 1870) f. <i>virginialis</i>	Écrevisse marbrée
<b>INSECTES</b>	
* <i>Vespa velutina nigrithorax</i> (Du Buysson, 1905)	Frelon à pattes jaunes, Frelon asiatique
<b>AUTRES INVERTÉBRÉS</b>	
* <i>Arthurdendylus triangulatus</i> (Dendy, 1894) Jones & Gerard (1999)	Ver plat de Nouvelle-Zélande

## Annexe 2

Liste des espèces végétales et animales exotiques envahissantes interdites d'introduction dans le milieu naturel en Guyane.

### Espèces végétales

Nom scientifique	Nom vernaculaire
<i>Alpinia galanga</i> (L.) Willd	Grand Galanga
<i>Asclepias curassavica</i> L.	
<i>Cosmos caudatus</i> Kunth	
<i>Elaeis guineensis</i> Jacq.	
<i>Eucalyptus alba</i> Reinw. ex Blume	
<i>Eucalyptus deglupta</i> Blume	
<i>Eucalyptus grandis</i> W. Hill	
<i>Eucalyptus pellita</i> F. Muell.	
<i>Eucalyptus resinifera</i> Sm.	
<i>Eucalyptus urophylla</i> S. T. Blake	
<i>Grevillea banksii</i> R. Br.	Grévillaire rouge
<i>Hedychium coronarium</i> J. Koenig	Gingembre sauvage
<i>Heterotis rotundifolia</i> (Sm.) Jacq. Fél.	
<i>Limnophila aromatica</i> (Lam.) Merr.	Ambulie aromatique
<i>Mimosa cesalpiiifolia</i> Benth.	
<i>Neyraudia reynaudiana</i> (Kunth) Keng ex Hitchc.	
<i>Selaginella willdenowii</i> (Desv. ex Poir.) Baker	Sélaginelle bleue
<i>Talinum fruticosum</i> (L.) Juss.	
<i>Trimezia martinicensis</i> (Jacq.) Herb.	Iris jaune de Martinique
<i>Tradescantia pallida</i> (Rose) D. R. Hunt	
<i>Tradescantia spathacea</i> Sw	Rhoéo
<i>Tradescantia zebrina</i> hort. ex. Bosse	
<i>Zingiber zerumbet</i> (L.) Roscoe ex Sm.	Amome sauvage

### Espèces animales

Nom scientifique	Nom vernaculaire
<b>MAMMIFÈRES</b>	
<i>Herpestes javanicus</i> (Hodgson, 1836)	Mangouste de Java
<i>Herpestes pulverulentus</i> (Wagner, 1839)	Petite mangouste
<b>OISEAUX</b>	
<i>Amandava amandava</i> (Linnaeus, 1758)	Bengali rouge
<i>Estrilda astrild</i> (Linnaeus, 1758)	Astrild ondulé
<i>Estrilda melpoda</i> (Vieillot, 1817)	Astrild à joues orange
<i>Estrilda troglodytes</i> (Lichtenstein, 1823)	Astrild cendré, bec-de-coraïl
<i>Euplectes franciscanus</i> (Linnaeus, 1758)	Euplecte franciscain
<i>Euplectes hordeaceus</i> (Linnaeus, 1758)	Euplecte monseigneur
<i>Euplectes afer</i> (Gmelin, 1789)	Euplecte vorabé
<i>Lonchura atricapilla</i> (Vieillot, 1807)	Capucin à tête noire
<i>Lonchura maja</i> (Linnaeus, 1766)	Capucin à tête blanche
<i>Lonchura punctulata</i> (Linnaeus, 1758)	Capucin damier
<i>Myiopsitta monachus</i> (Boddaert, 1783)	Perruche souris, perruche moine
<i>Sicalis luteola</i> (Sparman, 1789)	Sicale des savanes, petitbouton d'or, chardonnet jaune
<b>REPTILES</b>	
<i>Gekko gekko</i> (Linnaeus, 1758)	Gecko tokay
<i>Iguana iguana</i> spp. <i>rhinolopha</i> (Linnaeus, 1758)	Iguane commun mésoaméricain, iguane commun à corne
<i>Macrochelys temminckii</i> (Troost, 1835)	Tortue alligator
<i>Ramphotyphlops (Indotyphlops) braminus</i> (Daudin, 1803)	Typhlops brahme, serpent-aveugle
<b>POISSONS</b>	
<i>Acanthogobius flavimanus</i> (Temminck & Schlegel, 1845)	Goby
<i>Gymnocorymbus ternetzi</i> (Boulenger, 1895)	Veuve noire, tétra noir
<i>Hyphessobrycon eques</i> (Durbin, 1908)	Tétra joyau
<i>Paracheirodon axelrodi</i> (Schultz, 1956)	Néon rouge, Cardinalis
<i>Poecilia latipinna</i> (Lesueur, 1821)	Molly lyre
<i>Xyphophorus hellerii</i> (Heckel, 1848)	Xipho, porte-épée
<i>Xyphophorus maculatus</i> (Günther, 1866)	Platy
<i>Xyphophorus variatus</i> (Meek, 1904)	Platy perroquet

Si vous observez une EEE dans la nature, signalez-la à l'adresse suivante :

[eee973@developpement-durable.gouv.fr](mailto:eee973@developpement-durable.gouv.fr)

## Pour en savoir plus sur les espèces exotiques envahissantes:

Direction générale des Territoires et de la Mer de la Guyane:

- <http://www.guyane.developpement-durable.gouv.fr/des-outils-de-lutte-contre-les-especes-exotiques-a3557.html>

Ministère de la Transition écologique:

- <https://www.ecologie.gouv.fr/especes-exotiques-envahissantes>

Initiative sur les espèces exotiques envahissantes en outre-mer:

- <https://especes-envahissantes-outremer.fr>



[www.ofb.gouv.fr](http://www.ofb.gouv.fr)

@OFBiodiversite



2021 • Coordination et rédaction: Direction de la recherche  
et de l'appui scientifique – OFB ; DGTM Guyane •

Édition: Direction de la communication – OFB •

Photo de couverture : © Biotope •

Conception & réalisation : **Transfaire** [www.transfaire.com](http://www.transfaire.com)