

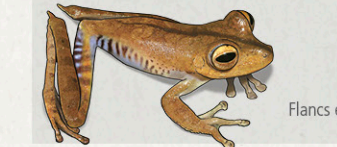

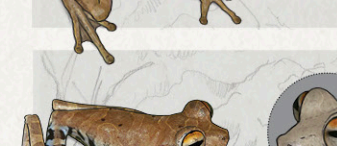







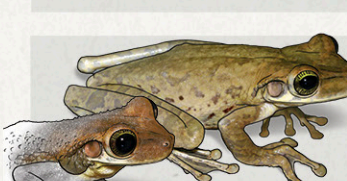



INVENTORIONS  
LES AMPHIBIENS  
DU PARC NATIONAL



LES RAINETTES  
FAMILLE DES HYLIDÉS

	<p><b>RAINETTE PATTE D'OIE</b> <b>TC</b> <i>Boana boans</i></p> <p>Massif (jusqu'à 10 cm). Mains et pieds très palmés. Flancs discrètement vermiculés de sombre.</p> <p>Chant puissant, grave, "boa... boa...", en bord de crique, pendant la saison sèche.</p>
	<p><b>RAINETTE À FLANCS ÉTOILÉS</b> <b>C</b> <i>Boana semilineata</i></p> <p>Grand (jusqu'à 7 cm). Mains et pieds très palmés. Flancs et intérieur des cuisses gris-bleuté à noirs, moucheté de blanc.</p>
	<p><b>RAINETTE ÉPERONNÉE</b> <b>C</b> <i>Boana calcarata</i></p> <p>Long éperon sur les talons. Flancs et intérieur des cuisses gris-bleuté, zébré de noir.</p>
	<p><b>RAINETTE À BANDES</b> <b>C</b> <i>Boana multifasciata</i></p> <p>Zébrures transversales sur le dos. Absence de motifs sur les flancs et les cuisses.</p>
	<p><b>RAINETTE DES BAS-FONDS</b> <b>C</b> <i>Boana dentei</i></p> <p>Aines et flancs bleus, ponctués de noir. Partie supérieure de l'iris orange.</p>
	<p><b>RAINETTE À FLANCS PONCTUÉS</b> <b>C</b> <i>Boana fasciata</i></p> <p>Aines et flancs jaunes, ponctués de noir. Iris doré.</p>
	<p><b>RAINETTE CENTROLÈNE</b> <b>C</b> <i>Boana cinerascens</i></p> <p>Face dorsale verte ponctuée de rouge. Iris rouge. Chant rapide "pou... pou... poup." dans les pinotières.</p>




LES RAINETTES  
FAMILLE DES HYLIDÉS

	<p><b>TRACHYCÉPHALE KUNAWALU</b> <b>C</b> <i>Trachycephalus resinifictrix</i></p> <p>Grand (jusqu'à 10 cm). Vit dans la canopée. Rarement observée au sol. Chant nocturne puissant : "Ouin...Ouan...Ouin..."</p>
	<p><b>TRACHYCÉPHALE MÉTRONOME</b> <b>C</b> <i>Trachycephalus hydroceps</i></p> <p>Vit dans la canopée. Chant nocturne puissant : "toc, toc, toc, toc..." répété inlassablement.</p>
	<p><b>TRACHYCÉPHALE RÉTICULÉE</b> <b>C</b> <i>Trachycephalus typhonius</i></p> <p>Dos parcouru de fines taches réticulées. Chant puissant, évoquant un bourdonnement, lancé depuis des prairies inondées.</p>
	<p><b>TRACHYCÉPHALE CORIACE</b> <b>R</b> <i>Trachycephalus coriaceus</i></p> <p>Motif symétrique sur le dos. Se reproduit dans les mares forestières.</p>
	<p><b>OSTÉOCÉPHALE TAURIN</b> <b>C</b> <i>Osteocephalus taurinus</i></p> <p>Grand (jusqu'à 10 cm). Iris rayonné typique. Crêtes marquées sur le museau.</p>
	<p><b>OSTÉOCÉPHALE OOPHAGE</b> <b>TC</b> <i>Osteocephalus oophagus</i></p> <p>Iris rayonné typique. Museau granuleux retroussé.</p>
	<p><b>OSTÉOCÉPHALE DE LEPRIEUR</b> <b>C</b> <i>Osteocephalus lepieurii</i></p> <p>Lèvres de couleur crème Palmure de pieds rouge. Se reproduit dans les mares forestières.</p>
	<p><b>OSTÉOCÉPHALE À FLANCS BLEUS</b> <b>TR</b> <i>Osteocephalus helenae</i></p> <p>Coloration évoquant le lichen des arbres. Flancs parfois bleu clair.</p>

LES RAINETTES  
FAMILLE DES HYLIDÉS

	<p><b>RAINETTE À BANDEAU</b> <b>C</b> <i>Dendropsophus leucophyllatus</i></p> <p>Inconfondable. Superbe motif dorsal. Ventre rose.</p>
	<p><b>RAINETTE À ŒIL ROUGE</b> <b>TR</b> <i>Dendropsophus leali</i></p> <p>Iris rouge ; museau arrondi.</p>
	<p><b>RAINETTE À DOIGTS ORANGE</b> <b>C</b> <i>Dendropsophus sp. 1</i></p> <p>Iris rougeâtre ; museau angulaire.</p>
	<p><b>RAINETTE MENUE</b> <b>C</b> <i>Dendropsophus minutus</i></p> <p>Coloration jaune ; museau arrondi.</p>
	<p><b>RAINETTE DE COUNANI</b> <b>R</b> <i>Dendropsophus counani</i></p> <p>2 taches crème sous l'œil ; museau court et tronqué.</p>
	<p><b>SCINAX PROBOSCIDIEN</b> <b>R</b> <i>Scinax proboscideus</i></p> <p>Tubercule au bout du museau. Grand triangle sombre sur la tête.</p>
	<p><b>SCINAX DES MAISONS</b> <b>TC</b> <i>Scinax ruber</i></p> <p>Bandes dorsolatérales sombres. Intérieur des cuisses jaune et noir.</p>
	<p><b>SCINAX DE BŒSEMAN</b> <b>C</b> <i>Scinax boesemani</i></p> <p>Petite ligne sombre allant du tympan à la narine.</p>
	<p><b>SCINAX JAUNE DE FORÊT</b> <b>TR</b> <i>Scinax cruentomma</i></p> <p>Iris doré, traversé par une bande rouge. Triangle sombre discret sur la tête. Coloration jaune en période de reproduction.</p>
	<p><b>SCINAX À ŒIL ROUGE</b> <b>C</b> <i>Scinax sp. 2</i></p> <p>Iris rouge. Motifs sombres symétriques sur le dos.</p>

LES PHYLLOMÉDUSES  
FAMILLE DES PHYLLOMÉDUSIDAE

	<p><b>PHYLLOMÉDUSE BICOLORE</b> <b>C</b> <i>Phyllomedusa bicolor</i></p> <p>Massif (jusqu'à 14 cm). Dos vert. Flancs ponctués de blanc. Chant puissant, grave, "Bok...", accompagné de petits grognements.</p>
	<p><b>PHYLLOMÉDUSE TIGRINE</b> <b>C</b> <i>Callimedusa tomopterna</i></p> <p>Dos vert. Flancs et face cachée des membres orange zébré de sombre.</p>
	<p><b>PHYLLOMÉDUSE CARÉNÉE</b> <b>C</b> <i>Phyllomedusa vaillantii</i></p> <p>Dos vert. Séparation du dos et des flancs anguleuse, "tranchée".</p>

LES RAINETTES DE VERRE  
FAMILLE DES CENTROLÉNIDAE

	<p><b>CENTROLÈNE SPLENDIDE</b> <b>R</b> <i>Cochranella geijskesi</i></p> <p>Nombreux points bleus sur le dos. Angle du museau très pointu.</p>
	<p><b>CENTROLÈNE À POINTS JAUNES</b> <b>C</b> <i>Teratohyla midas</i></p> <p>Quelques taches ivoire sur le dos.</p>
	<p><b>CENTROLÈNE DES OYAMPIS</b> <b>C</b> <i>Vitreorana ritae</i></p> <p>Points noirs épars sur le dos.</p>
	<p><b>CENTROLÈNE DE TAYLOR</b> <b>R</b> <i>Hyalinobatrachium taylori</i></p> <p>Nombreux petits points clairs, évoquant un ciel étoilé, sur le dos.</p>
	<p><b>CENTROLÈNE DE YURUANI</b> <b>R</b> <i>Hyalinobatrachium laspidense</i></p> <p>Grandes taches vert-pomme et points noirs sur le dos.</p>
	<p><b>CENTROLÈNE PONCTUÉE</b> <b>C</b> <i>Hyalinobatrachium cappellei</i></p> <p>Gros points jaunes sur le dos ; bout des doigts blanc.</p>
	<p><b>CENTROLÈNE SIFFLEUSE</b> <b>C</b> <i>Hyalinobatrachium mondolfii</i></p> <p>Petits points jaunes sur le dos ; bout des doigts jaune.</p>

**ACTIVITÉ DE L'ESPÈCE**

NOCTURNE

DIURNE

CRÉPUSCULAIRE

AUTOUR DES MAISONS

**ABONDANCE DE L'ESPÈCE**

TC TRES COMMUN

C COMMUN

R RARE

TR TRES RARE

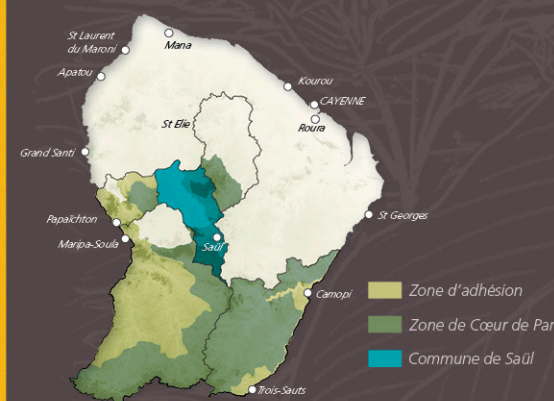


Participez au grand inventaire en cochant les espèces que vous avez vues...

C'est l'heure du grand inventaire à Saül !

Alors que partout dans le monde les Anoures - grenouilles, crapauds, rainettes... - déclinent de façon alarmante, la commune de Saül et le Parc Amazonien de Guyane ont décidé d'agir pour leur conservation. Ils ont initié un grand inventaire de ce groupe particulièrement attachant.

À ce jour, 81 espèces d'Amphibiens ont été observées sur la commune de Saül. Cela représente 1% des quelques 8 000 espèces connues dans le monde. La commune de Saül a ainsi une grande responsabilité pour la conservation des Amphibiens car elle accueille plus de 60% des 135 espèces de Guyane. Mais l'inventaire est loin d'être complet et des espèces manquent à l'appel ! Aidez-nous à recueillir de nouvelles données sur les grenouilles en nous transmettant vos observations ou vos photos. Ensemble contribuons à la réalisation d'un Atlas des Amphibiens de la commune de Saül !



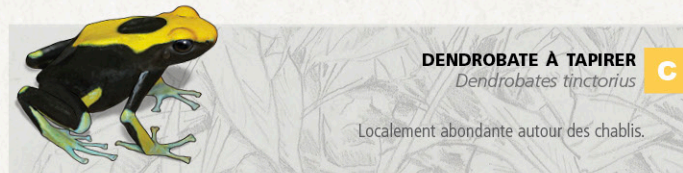
... et rentrez vos observations dans nos bases de données en ligne !

<http://geonature.guyane-parcnational.fr/atlas/>  
<https://www.faune-guyane.fr>



## LES DENDROBATES

FAMILLES DES DENDROBATIDAE & AROMOBATIDAE



**DENDROBATE À TAPIRER**  
*Dendrobates tinctorius* **C**

Localement abondante autour des chablis.



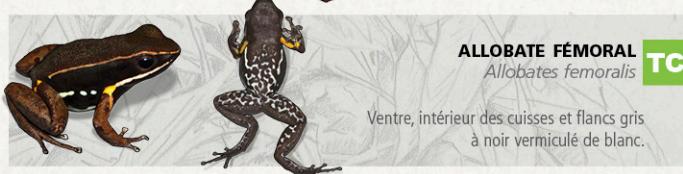
**DENDROBATE À VENTRE TACHÉTÉ**  
*Ranitomeya amazonica* **C**

Souvent dissimulée dans les collections d'eau dans les Broméliacées.



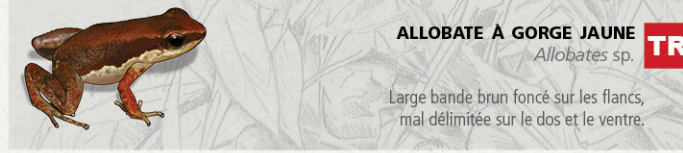
**DENDROBATE CLIQUETANT**  
*Ameerega hahneli* **C**

Ventre, intérieur des cuisses et flancs bleus. Marques jaunes sur les mollets.



**ALLOBATE FÉMORAL**  
*Allobates femoralis* **TC**

Ventre, intérieur des cuisses et flancs gris à noir vermiculé de blanc.



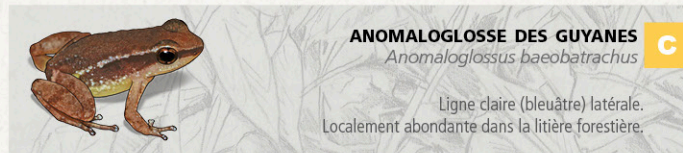
**ALLOBATE À GORGE JAUNE**  
*Allobates* sp. **TR**

Large bande brun foncé sur les flancs, mal délimitée sur le dos et le ventre.



**ALLOBATE À FLANCS NOIRS**  
*Allobates granti* **C**

Large bande noire sur les flancs, bien délimitée sur le dos et le ventre.



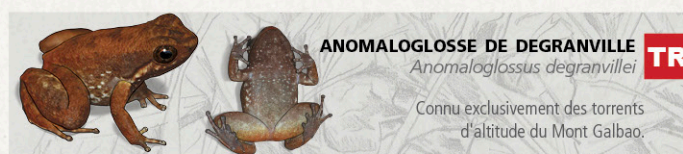
**ANOMALOGLOSSE DES GUYANES**  
*Anomaloglossus baeobatrachus* **C**

Ligne claire (bleuâtre) latérale. Localement abondante dans la litière forestière.



**ANOMALOGLOSSE DES RIVES**  
*Anomaloglossus surinamensis* **R**

Présent autour des bas-fonds humides et de certaines criques forestières.

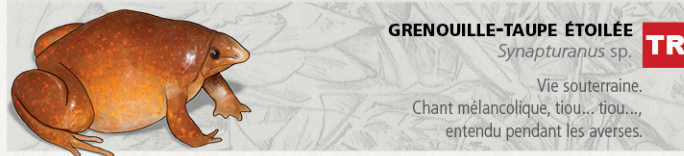


**ANOMALOGLOSSE DE DEGRANVILLE**  
*Anomaloglossus degranvillei* **TR**

Connu exclusivement des torrents d'altitude du Mont Galbao.

## LES MICROHYLIDÉS

FAMILLE DES MICROHYLIDAE



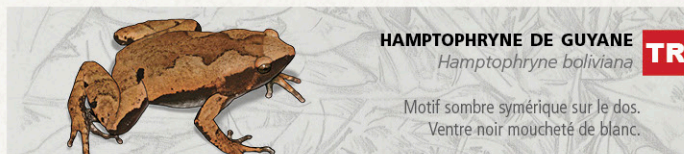
**GRENOUILLE-TAUPE ÉTOILÉE**  
*Synapturanus* sp. **TR**

Vie souterraine. Chant mélancolique, tiou... tiou..., entendu pendant les averse.



**OTOPHRYNE HURLANTE**  
*Otophryne pyburni* **C**

Souvent dissimulée dans le lit des cours d'eau. Chant puissant lancé par temps ensoleillé.



**HAMPTOPHRYNE DE GUYANE**  
*Hamptophryne boliviana* **TR**

Motif sombre symétrique sur le dos. Ventre noir moucheté de blanc.



**CHIASMOCLE DE SHUDI-KAR**  
*Chiasmocleis shudikarensis* **C**

Minuscule (< 2,5 cm). Ventre noir maculé de blanc.

## LES PIPAS

FAMILLE DES PIPIDAE



**PIPA AMÉRICAINE**  
*Pipa pipa* **R**

Aquatique. Museau court. "T" noir sur le ventre.



**PIPA RUGUEUSE**  
*Pipa aspera* **TR**

Aquatique. Museau allongé. Peau du dos rugueuse.

## LES CÉRATOPHRYNS

FAMILLE DES CERATOPHRYIDAE

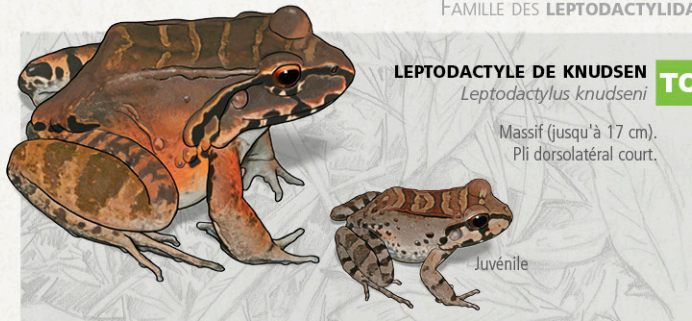


**CÉRATOPHRYNS CORNU**  
*Ceratophrys cornuta* **R**

Petite corne sur les yeux. Dissimulé dans la litière.

## LES LEPTODACTYLES

FAMILLE DES LEPTODACTYLIDAE



**LEPTODACTYLE DE KNUDSEN**  
*Leptodactylus knudseni* **TC**

Massif (jusqu'à 17 cm). Pli dorsolatéral court.



**LEPTODACTYLE DES GUYANES**  
*Leptodactylus guianensis* **R**

Grand (jusqu'à 10 cm). Long pli dorsolatéral. Triangle sombre sur la tête.



**LEPTODACTYLE C**  
*Leptodactylus* gr. *podicipinus* "C" **C**

Ventre et cuisses jaunes. Chant : grouik... grouik... grouik



**LEPTODACTYLE DE PETERS**  
*Leptodactylus petersii* **C**

Ventre et cuisses gris. Chant : puit... puit... puit...



**ADÉNOMÈRE FAMILIÈRE**  
*Adenomera andreae* **TC**

Ventre et cuisses gris. Omniprésente en forêt et dans les jardins.

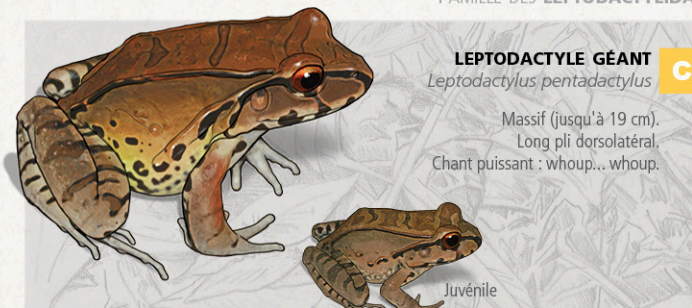


**ADÉNOMÈRE DE HEYER**  
*Adenomera heyeri* **R**

Ventre et cuisses jaunes. Chante au crépuscule.

## LES LEPTODACTYLES

FAMILLE DES LEPTODACTYLIDAE



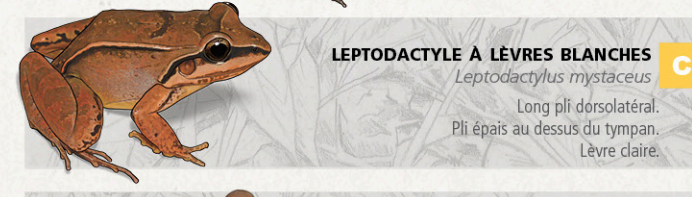
**LEPTODACTYLE GÉANT**  
*Leptodactylus pentadactylus* **C**

Massif (jusqu'à 19 cm). Long pli dorsolatéral. Chant puissant : whoup... whoup.



**LEPTODACTYLE ROUGEÂTRE**  
*Leptodactylus rhodomystax* **C**

Long pli dorsolatéral. Pli fin au-dessus du tympan. "Moustache" effilée orangée.



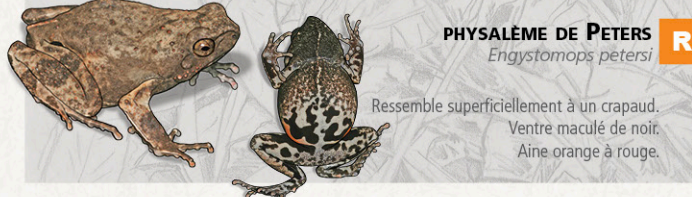
**LEPTODACTYLE À LÈVRES BLANCHES**  
*Leptodactylus mystaceus* **C**

Long pli dorsolatéral. Pli épais au dessus du tympan. Lèvre claire.



**LEPTODACTYLE ÉTROIT**  
*Leptodactylus stenodema* **C**

Pli dorsolatéral court, discontinu. Pli épais au dessus du tympan. Lèvre barrée de sombre.



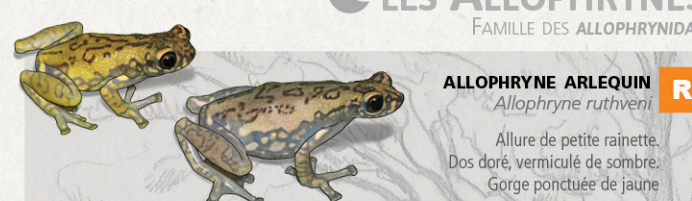
**PHYSALÈME DE PETERS**  
*Engystomops petersi* **R**

Ressemble superficiellement à un crapaud. Ventre maculé de noir. Aîne orange à rouge.



**LITHODYTE RAYÉ**  
*Lithodytes lineatus* **C**

Bandes dorsolatérales jaunes. Taches rouges à la base des cuisses et des avant-bras.

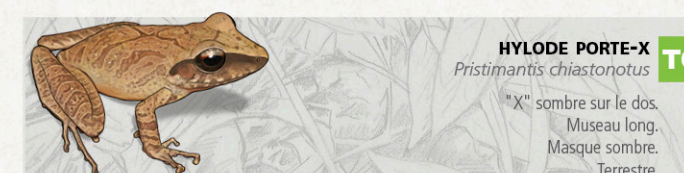


**ALLOPHRYNE ARLEQUIN**  
*Allophryne ruthveni* **R**

Allure de petite rainette. Dos doré, vermiculé de sombre. Gorge ponctuée de jaune.

## LES HYLODES

FAMILLE DES STRABOMANTIDAE



**HYLODE PORTE-X**  
*Pristimantis chiastorotus* **TC**

"X" sombre sur le dos. Museau long. Masque sombre. Terrestre.



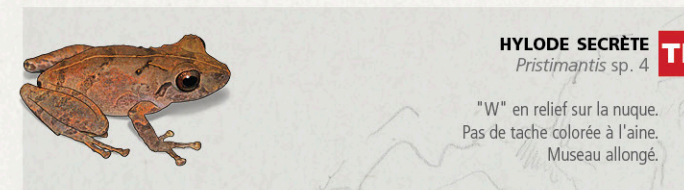
**HYLODE ZEUCTOTYLE**  
*Pristimantis zeuctotylus* **C**

Iris rouge cuivré. Juvéniles : membres verts. Terrestre.



**HYLODE À BANDE GUTTURALE**  
*Pristimantis gutturalis* **TR**

Bande blanche sur la gorge. Terrestre.



**HYLODE SECRÈTE**  
*Pristimantis* sp. 4 **TR**

"W" en relief sur la nuque. Pas de tache colorée à l'aine. Museau allongé.



**HYLODE CRÉPITANTE**  
*Pristimantis* sp. 1 **C**

Dos parfois très granuleux. Pas de tache colorée à l'aine. Base des avant-bras jaune verdâtre. Mœurs arboricoles.



**HYLODE INGUINALE**  
*Pristimantis inguinialis* **C**

Dos parfois très granuleux. Tache jaune vif à l'aine. Mœurs arboricoles.

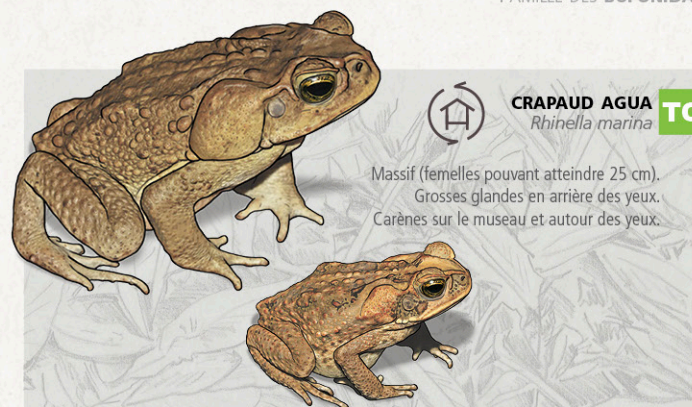


**HYLODE SIFFLEUSE**  
*Pristimantis* sp. 3 **C**

Triangle clair sur la tête. Tache rouge sur le dos. Mœurs arboricoles.

## LES CRAPAUDS

FAMILLE DES BUFONIDAE



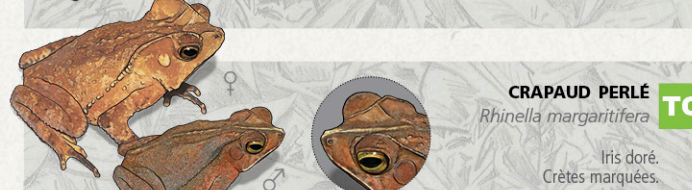
**CRAPAUD AGUA**  
*Rhinella marina* **TC**

Massif (femelles pouvant atteindre 25 cm). Grosses glandes en arrière des yeux. Carènes sur le museau et autour des yeux.



**CRAPAUD TACHÉTÉ**  
*Rhaebo guttatus* **C**

Grand (jusqu'à 14 cm). Dos beige à marron. Flancs bordeaux. Ventre maculé de jaune.



**CRAPAUD PERLÉ**  
*Rhinella margaritifera* **TC**

Iris doré. Crêtes marquées.



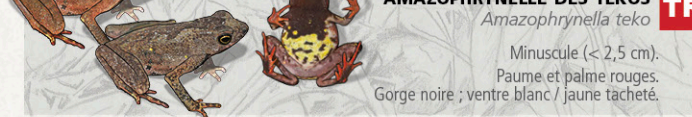
**CRAPAUD FEUILLE**  
*Rhinella castaneotica* **TC**

Iris verdâtre. Crêtes indistinctes.



**CRAPAUD DE LES-  
CURE**  
*Rhinella lescurei* **R**

Iris doré. Crêtes indistinctes. Museau pointu.



**AMAZOPHRYNELLE DES TÉKOS**  
*Amazophrynella teko* **TR**

Minuscule (< 2,5 cm). Paume et palme rouges. Gorge noire ; ventre blanc / jaune tacheté.



**ATÉLOPE DE GUYANE**  
*Atelopus flavescens* **C**

Dos vermiculé. Ventre rose vif.