

Espèce: (**DENDROPSOPHUS SARAYACUENSIS**)

présentée par : Chrétien Johann

Règne : Animal

Embranchement : Chordés

Sous-embranchement : Vertébrés

Classe : Amphibiens

Ordre : Anoures

Famille : Hylidae

Genre : Dendropsophus

Espèce : Dendropsophus sarayacuensis



CARACTERISTIQUES:

Aujourd'hui une petite rainette sud-américaine : *Dendropsophus sarayacuensis*. Noms communs: Shreve's Sarayacu treefrog / Mottled clown treefrog / Ranita de Sarayacu. (Désolé je n'ai pas trouvé de nom français).

L'épithète *sarayacuensis* signifie « habitant Sarayacu » (la réserve où elle a été 'découverte' en Equateur). Je mets découverte entre guillemets parce que l'espèce était déjà connue comme sous-espèce de *Hyla leucophyllata* (qui s'appelle aujourd'hui *Dendropsophus leucophyllatus*), dont elle a été séparée en 1957 par Goin (sous le nom de *Hyla sarayacuensis*).

Cette espèce mesure entre 25 et 40 mm du museau au cloaque pour un poids total de 1 à 3 grammes. Les mâles sont plus petits que les femelles. La couleur de base est brun plus ou moins foncé la nuit (plus clair le jour). Le pattern de tâches jaunes or à bords irréguliers est typique et rend l'identification facile (pour une fois! :D). Ces tâches paraissent presque blanches le jour. Le ventre est orange pâle presque rosé la nuit et rouge orangé le jour.

Dendropsophus sarayacuensis est une espèce arboricole et nocturne, à mœurs solitaires. On la trouve en forêt primaire inondée (Varzea) ou non inondée (Terra firme), en forêt secondaire et en bordure de forêt, toujours proche d'un point d'eau, essentiel à sa reproduction.

Les mâles appellent les femelles la nuit depuis la végétation basse du point d'eau (moins de 1.5 m au-dessus de la surface de l'eau) tout le long de l'année, le plus souvent après la pluie. Les femelles pondent leurs œufs sous ou sur une feuille ou une fine branche humide au-dessus de la surface de l'eau (jusqu'à un mètre), ceux-ci éclosent 10 à 13 jours plus tard et les têtards tomberont directement dans le point d'eau. Plus tard, ils se reproduiront à l'endroit où ils sont nés.

Je n'ai pas trouvé grand-chose sur l'alimentation de cette espèce :

Duellman a examiné le contenu de l'estomac de cinq individus d'Equateur.

Ils contenaient chacun un insecte: une blatte et 4 papillons de nuit.



REPARTITION :

Elle est présente à l'est des Andes, au Pérou et en Equateur, au Brésil, au nord-ouest de la Bolivie, à l'extrême sud du Venezuela et de la Colombie.

STATUT DE CONSERVATION : LC, préoccupation mineure

J'ai pris ces photos au Pérou, en mai 2017.

Sources:

Amphibia Web: *Dendropsophus sarayacuensis* (27/08/2017).

Amphibian species of the world: *Dendropsophus sarayacuensis* (27/08/2017).

Amphibians of Manu - Field Guide (Villacampa et al. 2017).

AmphibiaWeb Ecuador: *Dendropsophus sarayacuensis* (27/08/2017).

Duellman (1978): The biology of an equatorial herpetofauna in Amazonian Ecuador.

Hödl (1991): Arboreal oviposition in the neotropical treefrogs *Hyla brevifrons* and *Hyla sarayacuensis*.

