

# CONNAISSEZ-VOUS...

# LE XENOPE LISSE ?



...CET AMPHIBIEN EXOTIQUE ENVAHISSANT PRESENT DANS LES DEUX-SEVRES, LA VIENNE ET LE MAINE-ET-LOIRE ?

**NOM :** Xénope lisse

**NOM SCIENTIFIQUE :** *Xenopus laevis*

**ORIGINE :** Afrique australe

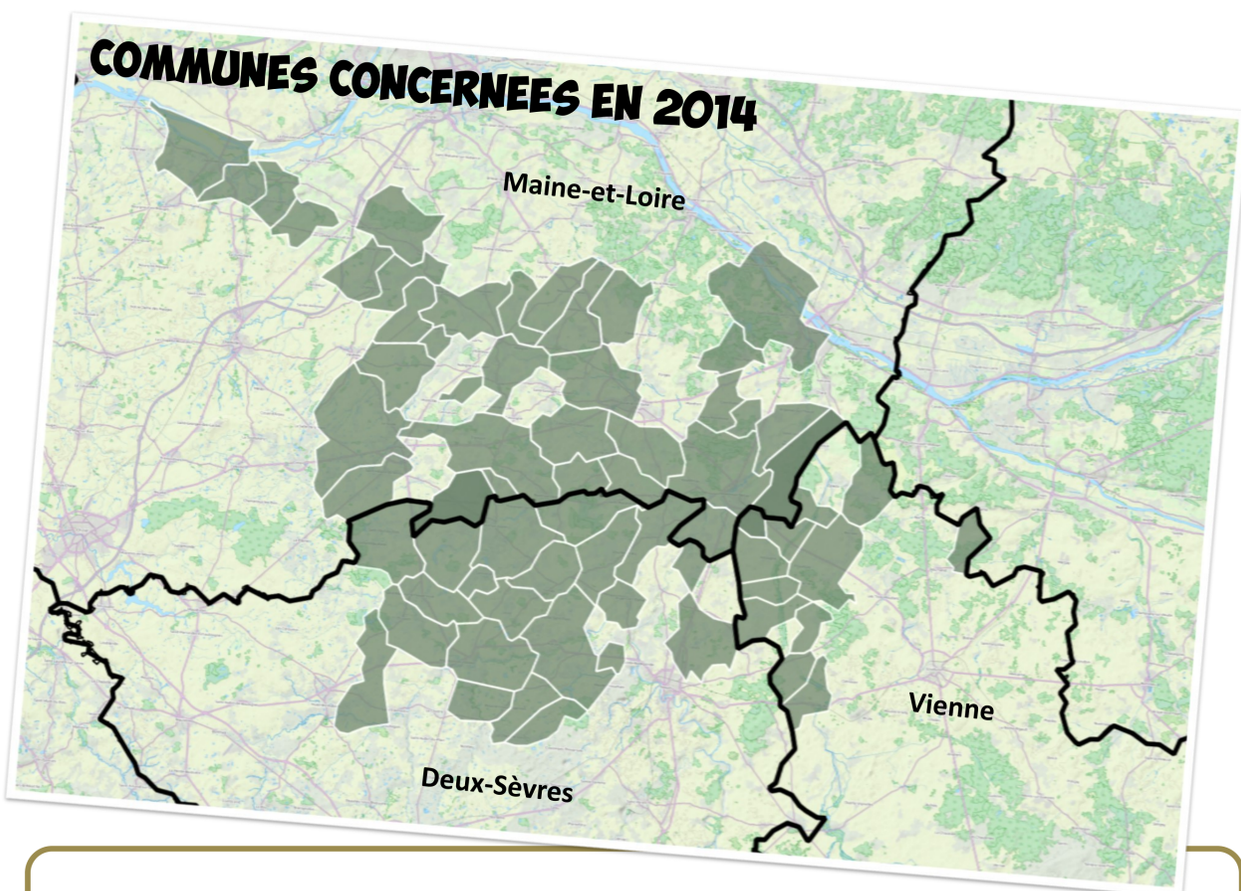
**DESCRIPTION :** D'aspect assez plat, le Xénope lisse a des pattes arrière très puissantes. Son dos est marbré de couleurs foncées et son ventre est blanc-crème. Il possède 3 griffes noires sur chaque patte arrière et présente sur ses flancs, une ligne sensorielle, ressemblant à des « coutures ».

**INTRODUCTION :** Suite à la fermeture d'un centre d'élevage à Bouillé-Saint-Paul (79), des individus se sont retrouvés dans le milieu naturel, permettant à l'espèce de s'installer dans les Deux-Sèvres, la Vienne et le Maine-et-Loire.

**POURQUOI EST-CE UNE « ESPÈCE EXOTIQUE ENVAHISSANTE » ?**

Le Xénope lisse agit par prédation et compétition sur la faune locale et contribue ainsi au déséquilibre de la chaîne alimentaire. Il est également porteur-sain de maladies, comme la Chytridiomycose, champignon contribuant au déclin des Amphibiens à l'échelle mondiale.

## COMMUNES CONCERNÉES EN 2014



## QUE FAIRE SI VOUS OBSERVEZ UN XÉNOPE LISSE ?

**Contactez au plus vite la SHF à l'adresse mail suivante :**

**[contact@lashf.org](mailto:contact@lashf.org)**

Pour éviter toute confusion avec une autre espèce, envoyez-nous une photographie de l'individu observé.

Attention, l'espèce étant considérée comme exotique envahissante, son déplacement est strictement interdit et sa destruction doit faire l'objet d'une autorisation administrative.

## UN PROJET EUROPÉEN LIFE POUR CONTRÔLER LES AMPHIBIENS EXOTIQUES ENVAHISSANTS EN FRANCE



En 2015, la Société Herpétologique de France (SHF), associée à sept partenaires locaux, a déposé un projet national sur les Amphibiens exotiques envahissants présents en France, auprès de la Commission Européenne (CE) dans le cadre du programme LIFE. En juillet 2016, le LIFE CROAA (*Control strategies Of Alien invasive Amphibians*) est définitivement accepté par la CE !

D'une durée de six ans (septembre 2016-septembre 2022), ce projet a pour objectifs de prévenir toute nouvelle introduction d'espèce d'Amphibiens exotiques sur le territoire français métropolitain et d'élaborer une stratégie de lutte optimale pour les espèces déjà installées. Deux espèces bénéficieront ainsi d'actions concrètes de lutte en raison de leurs impacts sur les populations locales : le Xénope lisse et la Grenouille tau-reau.

Parmi les acteurs impliqués sur le projet, la Communauté de Communes du Thouarsais et le Parc Naturel Régional Loire-Anjou-Touraine agiront sur le noyau de Xénope lisse situé en Deux-Sèvres/Vienne/Maine-et-Loire.

Société Herpétologique de France, Octobre 2016

Crédits photographiques : M. Berroneau, D. Troquereau, STB 360

Pour toute information complémentaire : [contact@lashf.org](mailto:contact@lashf.org)

Le projet LIFE CROAA bénéficie d'un financement de l'Union Européenne.

