

# Ce poisson-spatule chinois est la première espèce éteinte de 2020

**Le gouvernement a mis en place une interdiction de pêche de 10 ans sur les zones clés du fleuve Yangtsé pour protéger sa biodiversité.**

[Par Marwane Touati](#)



whyevolutionistrue Depuis 2009, le “roi des poissons d’eau douce” n’a montré aucun signe de vie, mais les scientifiques ont attendu des preuves plus claires avant de le déclarer officiellement éteint.

ANIMAUX - Voilà une nouvelle bien triste. L’année 2020 débute avec la confirmation alarmante de [l’extinction d’une nouvelle espèce](#): le poisson-spatule chinois, ou espadon chinois, qui peut atteindre jusqu’à sept mètres de long. L’animal, *Psephurus gladius*, vivait dans le Yangtsé, le troisième plus long fleuve du monde avec plus de 6300 kilomètres et le berceau de plus de 400 espèces différentes.

Depuis 2009, le “roi des poissons d’eau douce” n’a montré aucun signe de vie, mais les scientifiques ont attendu des preuves plus claires avant de le déclarer officiellement éteint. Une étude récemment publiée dans la revue [Science of the Total Environment](#) explique que l’espèce a subi un net déclin depuis 1970 en raison de la pêche excessive et de la fragmentation de son habitat. De plus, en 1981, la construction du barrage de Gezhouba par

L'Homme a entravé les habitudes migratoires de l'animal qui doit remonter le courant pour se reproduire et redescendre pour se nourrir.

## Un écosystème tout près de s'effondrer

La disparition du *Psephurus gladius* est loin d'être la première dans le fleuve Yangtsé ces dernières années. Auparavant, le baiji, ou dauphin du fleuve Yangtsé, [un type de dauphin](#) d'eau douce, et l'alose de Reeves ont tous deux été classés comme fonctionnellement éteints.

La région du Yangtsé a connu un développement économique intense depuis les années 1950, avec plus de 40 villes le long de ses rives. Elle produit maintenant 40% du produit intérieur brut de la Chine et fait vivre un tiers de sa population, selon la même étude. À cause de cette croissance au profit du bien-être humain, [celui des animaux a été oublié](#).

Plus de 70 animaux aquatiques sont à présent classés comme des espèces protégées au niveau national ou international. Sous une telle pression industrielle et en raison de la pollution des eaux, l'écosystème du fleuve Yangtsé pourrait s'effondrer, selon le rapport dont l'objectif principal est d'[accentuer les efforts pour conserver une faune en grand danger](#).

Le gouvernement chinois a d'ailleurs lancé le 1er janvier 2020 un moratoire de dix ans sur la pêche dans des zones clés le long du fleuve Yangtsé, afin de protéger la biodiversité du plus long cours d'eau du pays, a annoncé le ministère de l'Agriculture et des Affaires rurales. L'interdiction sera mise en oeuvre dans 332 zones de conservation du bassin du fleuve Yangtsé et s'étendra également à tous les cours d'eau naturels du fleuve et à ses principaux affluents au plus tard le 1er janvier 2021.