

1

Mexique



Dimension (L×l×h): 1×0,9×0,7m³

Volume réel: 600 L

pH: de 6 à 8 ; **Température:** <20°C

Eclairage: 1×T8 pendant 0 hr / jr

Filtration: 1 décantation interne

Nourriture: vers de terre



Ordre: Urodèles

Famille: Ambystomatidae

Nom scientifique: *Ambystoma mexicanum*

Nom commun: Axolotl,

chien d'eau en Aztèque

Origine: lac Xochimilco et Chalco (Mexique)

Taille adulte: 15 à 40cm

Espérance de vie: 15 ans

Description: Ce n'est pas un poisson, mais une salamandre tigrée, considéré comme un animal préhistorique. En effet, il reste toute sa vie à l'état larvaire et est capable de se reproduire. Ils sont étonnants aussi vis-à-vis de leur capacité à régénérer des membres et des organes: pattes, queues, yeux, ... Il est actuellement très étudié dans la recherche médicale. Le soigneur peut le caresser, il a une peau douce, comme du velours.

Reproduction:

Une fois âgé de 1 an, ils sont mûres sexuellement. Pour réussir la reproduction, il faut créer une pluie artificielle: abaisser la température. La période idéale est le printemps. Le couple reste fidèle.