

<https://fr.news.yahoo.com/botulisme-tue-animaux-parc-parisien-110300008.html>

Le botulisme tue des animaux dans un parc parisien

[Topsante](#) 14 août 2017



Les autopsies des animaux aquatiques retrouvés morts dans le lac du parc Montsouris, à Paris, ont révélé la présence d'une bactérie botulique.

Fin juillet, une vingtaine d'oiseaux aquatiques et de poissons ont été retrouvés **morts** dans le lac du parc Montsouris, situé dans le 14^e arrondissement de Paris. Un bébé cygne noir, animal favori des promeneurs, avait lui aussi mystérieusement succombé. La cause de ces décès est restée jusqu'à présent indéterminée, puisque les prélèvements effectués dans l'**eau** n'ont pas révélé la présence de bactérie toxique. Mais la donne a changé : les autopsies des animaux ont parlé.

Le plan d'eau sous surveillance

C'est **Le Parisien** qui révèle l'information : le **botulisme**, une maladie rare et particulièrement meurtrière pour la faune aquatique, est à l'origine de cette crise sanitaire. Elle est causée par une bactérie qui produit une toxine puissante, pouvant conduire à une **paralysie** et entraîner le décès. "Cette bactérie botulique ne présentait pas de risque pour la santé humaine", précise néanmoins Pénélope Komitès, adjointe à la maire de Paris chargée des espaces verts et de la biodiversité.

Le plan d'eau du parc Montsouris est désormais sous surveillance. "Nous avons convenu, avec Eau de Paris (l'opérateur public chargé de la production et de la distribution de l'eau),

d'augmenter le débit des cascades et d'éliminer le plus possible toute accumulation de nutriments", conclut Pénélope Komitès.