



LES ANIMAUX AQUATIQUES PEUVENT-ILS SOUFFRIR ?

*Poissons, crustacés, poulpes...
ils n'ont pas fini de nous étonner !*



Ils éprouvent des émotions

Les animaux aquatiques sont capables de ressentir joie, peur, frustration... Une carpe blessée par un hameçon s'en souvient encore un an plus tard et l'évite !



Ils évitent activement la douleur

En Suisse et en Nouvelle-Zélande, il est interdit d'ébouillanter les homards car c'est pour eux une source de stress et de souffrance intenses.



Les saumons ont-ils une mémoire d'éléphant ?

Les saumons se souviennent d'un itinéraire de plusieurs milliers de kilomètres alors qu'ils ne l'ont parcouru qu'une seule fois !

Pour la production alimentaire,

**1 090 À 3 070 MILLIARDS D'ANIMAUX AQUATIQUES
SONT TUÉS CHAQUE ANNÉE.**

soit 15x plus que les
animaux terrestres !

ÉLEVAGES AQUACOLES : UNE VIE DE SOUFFRANCE

La moitié des animaux aquatiques tués pour la consommation viennent d'élevages aquacoles. Ils y sont entassés. Cela les stresse et favorise les infestations de parasites et de maladies chez les individus. Ainsi, dans les élevages de saumons, jusqu'à 25 % des individus d'une cage se laissent volontairement mourir. Les autres seront asphyxiés lentement ou éviscérés encore conscients.



POISSONS PÊCHÉS :
JUSQU'À 4H D'AGONIE

Lors de la remontée du filet, la décompression leur fait éclater la vessie natatoire et sortir l'estomac par la bouche. Ensuite, ils agonisent et meurent asphyxiés. S'ils survivent encore un peu, ils périssent du choc thermique ou de l'éviscération à vif.

Il est temps de prendre les intérêts des animaux aquatiques en compte.

**DEMANDONS LA FIN DE LA PÊCHE ET
DES ÉLEVAGES AQUACOLS !**