

LES POISSONS SOUFFRENT AUSSI !

Malgré ce que le confort des apparences nous pousse à croire, le monde des animaux aquatiques est d'une grande complexité. Les poissons, tout comme nous ou les autres animaux terrestres, perçoivent, ressentent, communiquent, souffrent...

Physiologie. Ainsi, la plupart des poissons produisent des sons lorsqu'on les touche lorsqu'on les tient, lorsqu'on les poursuit. Leurs sensations, qu'elles soient visuelles, olfactives, gustatives ou tactiles, sont aussi très développées, souvent beaucoup plus que chez la majorité des autres animaux. **Leur système nerveux présente les mêmes récepteurs à la douleur que les nôtres.** Ils ressentent la peur. Comme pour nous, leur fréquence cardiaque aug-



LES POISSONS SOUFFRENT AUSSI !

Malgré ce que le confort des apparences nous pousse à croire, le monde des animaux aquatiques est d'une grande complexité. Les poissons, tout comme nous ou les autres animaux terrestres, perçoivent, ressentent, communiquent, souffrent...

Physiologie. Ainsi, la plupart des poissons produisent des sons lorsqu'on les touche lorsqu'on les tient, lorsqu'on les poursuit. Leurs sensations, qu'elles soient visuelles, olfactives, gustatives ou tactiles, sont aussi très développées, souvent beaucoup plus que chez la majorité des autres animaux. **Leur système nerveux présente les mêmes récepteurs à la douleur que les nôtres.** Ils ressentent la peur. Comme pour nous, leur fréquence cardiaque aug-



mente, ainsi que leur rythme respiratoire. Les maintenir enfermés en aquarium les prive de leurs besoins fondamentaux, les soumet quotidiennement aux chocs que sont les bruits, la lumière, les fumées, plus l'ennui et le stress.

Des milliers de milliards de poissons meurent aussi pour le commerce agroalimentaire.



Leur mort n'est alors ni rapide ni indolore. Leur agonie peut durer plusieurs heures ou plusieurs jours. Dans les filets, les poissons meurent étouffés, écrasés. Lorsqu'on les remonte, les frottements leur mettent les flancs à vifs, la décompression fait exploser leur vessie natatoire, sortir les yeux de leurs orbites, et l'œsophage et l'estomac par la bouche. Beaucoup sont congelés ou vidés vivants.

La pêche de loisir, elle, inflige des douleurs par l'hameçon perforant la chair, provoque de vives manifestations de panique : le poisson se débat, crache, coule... avant d'être brutale-

mente, ainsi que leur rythme respiratoire. Les maintenir enfermés en aquarium les prive de leurs besoins fondamentaux, les soumet quotidiennement aux chocs que sont les bruits, la lumière, les fumées, plus l'ennui et le stress.

Des milliers de milliards de poissons meurent aussi pour le commerce agroalimentaire.



Leur mort n'est alors ni rapide ni indolore. Leur agonie peut durer plusieurs heures ou plusieurs jours. Dans les filets, les poissons meurent étouffés, écrasés. Lorsqu'on les remonte, les frottements leur mettent les flancs à vifs, la décompression fait exploser leur vessie natatoire, sortir les yeux de leurs orbites, et l'œsophage et l'estomac par la bouche. Beaucoup sont congelés ou vidés vivants.

La pêche de loisir, elle, inflige des douleurs par l'hameçon perforant la chair, provoque de vives manifestations de panique : le poisson se débat, crache, coule... avant d'être brutale-



ment extrait de l'eau et de mourir asphyxié. Relâcher les poissons, parfois avec l'hameçon encore accroché aux branchies ou aux organes intérieurs s'ils l'ont avalé, revient à leur infliger une incapacité temporaire ou permanente à s'alimenter, à se déplacer, voire une agonie interminable.

Nous pouvons tous et toutes choisir une alimentation ou des loisirs sans causer la souffrance et la mort d'autres animaux sensibles. Nous remettons ainsi en cause les préjugés qui nous font ignorer leur souffrance.

Notre incapacité à percevoir leur terreur et leurs souffrances nous invite à penser que les poissons n'éprouvent aucune ! Même si nous ne



ment extrait de l'eau et de mourir asphyxié. Relâcher les poissons, parfois avec l'hameçon encore accroché aux branchies ou aux organes intérieurs s'ils l'ont avalé, revient à leur infliger une incapacité temporaire ou permanente à s'alimenter, à se déplacer, voire une agonie interminable.

Nous pouvons tous et toutes choisir une alimentation ou des loisirs sans causer la souffrance et la mort d'autres animaux sensibles. Nous remettons ainsi en cause les préjugés qui nous font ignorer leur souffrance.

Notre incapacité à percevoir leur terreur et leurs souffrances nous invite à penser que les poissons n'éprouvent aucune ! Même si nous ne

ressentons généralement que peu de compassion pour les animaux aquatiques, **refuser de pêcher, de manger ou de tenir des poissons enfermés dans des aquariums, c'est prendre conscience de leur capacité à éprouver des émotions et refuser de leur infliger des sensations douloureuses.**



**Pour plus d'informations
(tracts, feuille d'informations...)
ou/et un échange
(commentaires, discussions...),
n'hésitez pas à nous contacter.**



Collectif antispéciste de Paris
99, avenue de la république - esc. 3
94800 VILLEJUIF
e-mail : antispe@no-log.org
site : <http://antispe.free.fr>

Pourquoi refuser



les
poissons...

ressentons généralement que peu de compassion pour les animaux aquatiques, **refuser de pêcher, de manger ou de tenir des poissons enfermés dans des aquariums, c'est prendre conscience de leur capacité à éprouver des émotions et refuser de leur infliger des sensations douloureuses.**



**Pour plus d'informations
(tracts, feuille d'informations...)
ou/et un échange
(commentaires, discussions...),
n'hésitez pas à nous contacter.**



Collectif antispéciste de Paris
99, avenue de la république - esc. 3
94800 VILLEJUIF
e-mail : antispe@no-log.org
site : <http://antispe.free.fr>

Pourquoi refuser



les
poissons...