



Les delphinariums ont un rôle scientifique et pédagogique

Martin Böye
*Responsable scientifique
de Planète sauvage (1)*

Les delphinariums sont des lieux qui permettent de mieux connaître certains cétacés, très difficiles à observer dans leur milieu naturel. Les interdire serait une aberration. Les conditions de vie des animaux en captivité sont d'ailleurs satisfaisantes. Les dauphins y vivent majoritairement plus longtemps qu'à l'état sauvage, car ils n'y subissent pas les menaces liées

De fausses informations circulent sur Internet, ce qui biaise le débat.

à l'homme – habitats pollués, risque de collision avec les navires, etc.

De fausses informations circulent sur Internet, ce qui biaise le débat. On ne donne pas d'antidépresseur à nos animaux ! Le chlore est utilisé mais en quantité modérée, sans impact sur la santé des mammifères marins. Quant au décret de 2017, heureusement écarté, qui interdisait la reproduction en captivité, il allait complètement à l'encontre des besoins et du comportement naturel de nos animaux... Une chose est sûre : les delphinariums vont perdurer, non seulement pour des raisons scientifiques et pédagogiques mais aussi pour l'émotion qu'ils procurent au public. Je ne pense pas que la projection 3D soit l'avenir. Voir de vrais animaux est incomparable avec l'expérience de l'écran.

Recueilli par Annabelle Martella

(1) Parc zoologique en Loire-Atlantique.