

Quel cadre juridique pour la haute mer ?

DOSSIER N° 768, INFOGRAPHIE TV5MONDE

Activité 2 : regardez l'infographie et cochez les éléments vus.

- | | | |
|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> des plongeurs | <input type="checkbox"/> des poissons | <input type="checkbox"/> un sous-marin |
| <input type="checkbox"/> un juge | <input type="checkbox"/> une prise électrique | <input type="checkbox"/> une plateforme pétrolière |
| <input type="checkbox"/> des dirigeants de pays | <input type="checkbox"/> le symbole de l'oxygène | <input type="checkbox"/> les fonds marins |

Activité 3 : écoutez l'infographie et surlignez les informations données.

Savez-vous que la Terre compte 5 océans et qu'ils recouvrent 70 % de la surface de la planète ? Grâce à eux, nous avons de la nourriture et de l'énergie. Mais les océans sont aussi le « poumon bleu » de la planète : ils produisent 50 % de l'oxygène sur Terre et absorbent une grande partie du CO₂. Les océans sont donc très importants, mais seulement 1 % est protégé. Et les fonds marins ? Ils appartiennent au patrimoine commun de l'humanité depuis 1982. Il faut davantage protéger les océans, qui connaissent déjà des problèmes de réchauffement climatique, de pollution et de surpêche. Les gouvernements ont annoncé 30 % de protection d'ici 2030. Y arriveront-ils ?

Activité 4 : écoutez l'infographie. Dites si les affirmations sont vraies (✓) ou fausses (✗).

	✓	✗
1. La haute mer est toute la partie des océans qui n'est pas protégée.		
2. Les zones économiques exclusives (ZEE) commencent à 370 km des côtes.		
3. Elle est accessible à tout le monde : on peut y naviguer, la survoler et utiliser ses ressources.		
4. Cela s'appelle le principe de liberté des mers.		
5. En 1982, la Convention de Montego Bay a fixé des règles sur la haute mer.		
6. Aujourd'hui, les écosystèmes des océans peuvent être exploités avec une simple licence.		
7. Les États ont déjà trouvé un accord à l'ONU.		

Activité 5 : complétez le texte avec les articulateurs logiques proposés.

car – déjà – donc – mais – pourtant – si

La planète bleue est essentielle pour l'humanité, _____ elle produit des ressources pour vivre. _____ seul 1 % des océans est protégé.

En 1982, la Convention de Montego Bay a posé les bases d'un cadre juridique pour les zones économiques exclusives, _____ il existe peu de règles pour la haute mer. C'est un problème de plus : les océans sont en effet _____ touchés par le changement climatique et la pollution. Pour sauver la Terre, les dirigeants ont annoncé la protection de 30 % des océans : ils doivent _____ trouver un accord. _____ les États arrivent à un accord, ce cadre juridique sera peut-être utilisé pour l'espace.

Activité 6 : vous êtes spécialiste de la haute mer. Une radio francophone vous interviewe pour aider ses auditeurs à mieux comprendre la situation. Expliquez de manière simple et structurée l'importance de protéger la haute mer.