

La faune et la flore en mer

L'océan, source de fascination inépuisable...

Même si Yannick est dédié corps et âme à son bateau, il peut - parfois - **contempler le spectacle que l'océan lui offre à chaque instant** : le reflet de la lune sur l'eau la nuit, les poissons volants, les albatros, le mouvement de la mer, les dauphins et autres mammifères...

La faune et la flore sont si riches que des centaines de tours du monde en solitaire ne suffiraient pas pour tout découvrir !

Zoom sur l'albatros, le voyageur ailé

Parmi les animaux les plus fascinants, on retrouve les albatros, ces grands voyageurs des mers, qui déploient leurs immenses ailes pour parcourir de longues distances. Très intelligents, ils privilégient des techniques de vol plané pour limiter l'emploi de leurs muscles et la dépense d'énergie.

Ces oiseaux légendaires peuvent vivre jusqu'à 60 ans durant lesquels ils auront parcouru des millions de kilomètres. Ils se nourrissent de poissons et de fruits de mer, qu'ils chassent en fonçant sur leurs proies lorsqu'elles apparaissent à la surface de l'eau, ou en **plongeant, à plus de 5 m de profondeur pour certaines espèces !**



Le savais-tu ?

L'envergure de l'albatros hurleur, c'est-à-dire l'étendue de ses ailes déployées, peut atteindre jusqu'à 3,5 mètres. Soit l'équivalent de 2 Yannick : un record dans le monde des oiseaux !



À toi de jouer !

Qui est qui ?

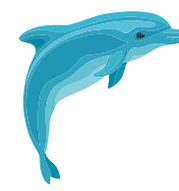
Associe chaque description au bon visuel d'animal en notant son numéro dans la case.

- A. "Mes nageoires pectorales me permettent de planer hors de l'eau."
- B. "On me surnomme aussi perroquet des mers en raison de mon bec coloré et crochu."
- C. "Mon sifflement unique permet à mes compagnons de me reconnaître."
- D. "Contrairement aux a priori, je suis capable d'atteindre une vitesse de 35 km/h."
- E. "Certains disent que mon cri peut ressembler à des pleurs de bébé."
- F. "Je fais le poids de 40 éléphants."

1



2



3



4



5



6



Réponses : A ▶ 6 Le poisson volant. B ▶ 3 Le macareux. C ▶ 2 Le dauphin. D ▶ 1 Le pétrel. E ▶ 4 La tortue. F ▶ 5 La baleine bleue.



Une immensité à préserver

Incroyable mais vrai : le fond de l'océan est moins connu que la surface de la lune ! Un quart de sa superficie seulement a été cartographié et moins de 5 % explorée avec précision.

Et, selon les scientifiques, il y aurait **plus de 10 millions d'espèces** vivant dans les abysses, du plancton aux plus grands animaux marins ! D'ailleurs, une centaine de nouvelles espèces ont été découvertes lors d'une expédition au large du Chili début 2024 : des éponges de verre, des oursins, des amphipodes, des langoustes... et même un incroyable poisson-crapaud rouge ! Yannick ne pourra pas faire leur connaissance, comme il reste à la surface, mais cela présage plein de superbes rencontres à venir !

Le savais-tu ?

La fosse des Mariannes, dans le Pacifique nord-ouest, est l'endroit le plus profond de la planète : environ 11 000 m ! L'Everest, la plus haute montagne du monde avec ses 8 849 m, y tiendrait sans peine.



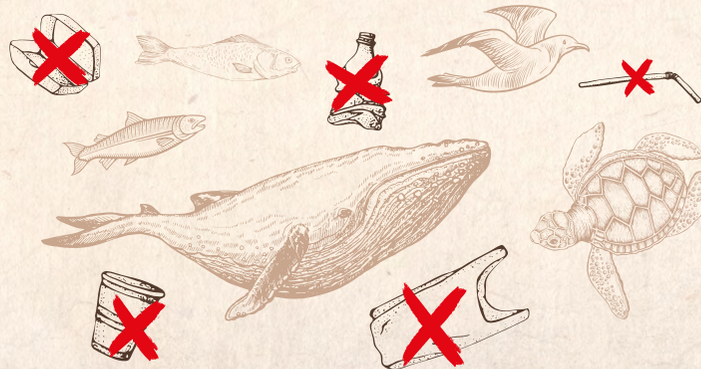
Notre rôle à tous

👉 Agir pour préserver ces trésors sous-marins

On le sait dorénavant : la pollution des océans a des conséquences dramatiques sur notre planète, notamment sur la flore et la faune marines dont **la reproduction et la survie sont menacées**.

Les déchets peuvent blesser de nombreuses espèces marines qui les confondent avec leurs proies naturelles. Certaines **tortues** assimilent les sacs plastiques aux méduses, les **oiseaux de mer**, et même les **baleines**, confondent les plastiques avec leur nourriture...

Or, on sait que la majorité des plantes et des animaux marins vivent dans les eaux qui bordent les côtes, là où la pollution est la plus forte... On peut donc tous agir !



Des actions simples au quotidien !



✓ **Réduire notre consommation de plastique** : par exemple, finies les bouteilles plastiques, adoptons la gourde !



✓ **Devenir les champions du tri et du recyclage** : selon les règles propres à notre ville.



✓ **Donner une seconde vie aux produits** : par exemple, transformons un pot de confiture vide en un joli pot à crayons. C'est rigolo, ça favorise la créativité et, en plus, c'est économique !

Une mission phare, soutenue par le "Vendée Globe Foundation"

La Mission William a pour objectif d'apprendre à mieux comprendre les routes migratoires du requin-baleine en Atlantique sud-est.

L'AMBITION : créer le premier couloir protégé hauturier au monde afin de protéger, entre autres, le requin-baleine, espèce menacée par des pratiques de pêche illégales et des collisions avec des navires.

