



EN PRINCIPAUTÉ

COP26: Monaco appelle à protéger les océans pour sauver le climat



Aux avant-postes de la transition énergétique, Monaco participe en ce moment à la COP26. On l'a vu notamment avec le discours prononcé par S.A.S le Prince Albert II mardi. Le Conseil scientifique de Monaco (CSM) et la Fondation Prince Albert II sont également présents à Glasgow. Ils y organisent des événements axés sur le carbone bleu et sur la connexion entre les océans et la santé humaine et planétaire. Nous en parlons avec le Professeur Denis Allemand, directeur du CSM.

Radio Monaco - Le Club

sauver le climat **COP26: Monaco apj**

00:00 / 04:15 ▶ 45

LE CLUB RADIO MONACO



Les herbiers de posidonie présents en Méditerranée sont de puissants pièges à carbone. (Photo: Benjamin I.Jones)

C'était mardi à Glasgow, dans le cadre de la 26ème Conférence des Nations Unies sur le Climat. Comme de nombreux autres chefs d'Etat, S.A.S le Prince Albert II de Monaco s'est présenté à la tribune de la COP26 pour interpeller la communauté internationale. *"Nous ne sommes pas à la hauteur"* a martelé le Prince-Souverain. Pas à la hauteur des promesses, ni des engagements. Pas à la hauteur non plus des espoirs, ni du défi climatique. Le prince Albert II estime toutefois qu'il est *« encore temps d'agir »* pour limiter le réchauffement à 1,5°C d'ici la fin du siècle.

À son échelle, certes modeste, la Principauté devrait ainsi réussir à atteindre ses objectifs. Pour faire baisser ses émissions de gaz à effet de serre de 50% en 2030 et pour atteindre la neutralité carbone en 2050, Monaco a donc lancé plusieurs programmes prioritaires. Parmi eux: la [construction d'un réseau thalasso-thermique](#), la promotion de la [mobilité électrique](#) ou encore les investissements dans les énergies renouvelables.



Le Professeur Denis Allemand. @Martin Colognoli – Coral Guardian

Les océans au cœur de la bataille

La délégation monégasque à Glasgow comprend également de hauts-responsables de la [Fondation Prince Albert II](#) et du [Centre scientifique de Monaco](#). Les deux structures travaillent main dans la main pour partager avec le reste du monde les résultats de leurs travaux relatifs au [rôle des océans dans l'équilibre climatique](#) et dans la santé humaine et planétaire.

Les milieux marins sont en effet capables de capturer d'importantes quantités de carbone et leur préservation est donc essentielle pour freiner le réchauffement climatique. De récentes études montrent en outre qu'une augmentation trop élevée des températures dans les océans pourrait faire courir de nouveaux risques pour la santé. Les scientifiques mettent en garde contre l'apparition de nouveaux agents pathogènes qui pourraient être dangereux pour l'homme.

Pour mieux comprendre ces enjeux, nous recevons le directeur du CSM, le Professeur Denis Allemand.

Radio Monaco - Le Club

à protéger les océans pour sauver le climat

00:00 / 04:15 ▶ 45

LE CLUB RADIO MONACO

L'invité du M.E.B : Bernard d'Alessandri Secrétaire & Directeur Général du Yacht Club	03:23
L'invité du M.E.B : les traducteurs de la Principauté se réunissent au sein de la chambre monégasque de...	02:31
Le chef Marcel Ravin a reçu sa deuxième étoile au guide michelin	06:56
Cap optimist se lance un nouveau défi	04:41
Robert Calcagno: "L'océan et les pôles ne peuvent pas être sanctuarisés"	07:40

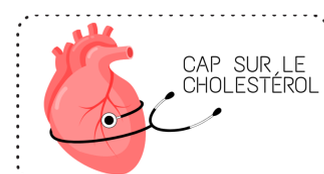
ONGLET PRECEDENT

La routine automnale idéale ...

ONGLET SUIVANT

Un championnat internatio ...

VOUS AIMEREZ AUSSI...



Feel Good - 27 avril 2022

Comment faire baisser son cholestérol ?



Feel Good - 26 avril 2022

Un album jeunesse pour découvrir le patrimoine niçois !



Feel Good - 26 avril 2022

L'acidification des océans : du CO2 en excès



La Tendence des Marchés - 21 avril 2022

Netflix continue sa chute



Business / Tech - 20 avril 2022

L'Invité du M.E.B : Benoit Badufle du bureau de représentation de Monaco à Singapour

