



VILLE DE NICE

Nice, le jeudi 4 juin 2020

A la veille de la journée mondiale de l'environnement, Université Côte d'Azur, avec le soutien de la Fondation Prince Albert II de Monaco et de la Ville de Nice, annonce plus de 355 contributions à la carte des impacts positifs de la pause planétaire COVID-19

Université Côte d'Azur a lancé le projet « Open Map of the Global Pause » pour constituer une mémoire collective vivante des phénomènes positifs survenus à travers le monde, depuis le début de la pause humaine imposée par le Covid-19.

Open Map a déjà collecté plus de 355 épingles provenant d'internautes du monde entier qui relayent des phénomènes vus sur les réseaux sociaux, dans la presse ou dont ils ont été les témoins directs. Les contributions concernent des phénomènes naturels, des innovations, l'art et la culture, des initiatives solidaires, la recherche ou encore les événements plus insolites. Cette carte offre au monde un témoignage collaboratif de la période sans pareille que nous traversons. La Fondation Prince Albert II de Monaco a rejoint l'initiative soutenue par la Ville de Nice :

« Cette initiative qui met en évidence des interactions inédites entre l'animal, la nature et l'homme, de petites ou de grandes innovations, des initiatives solidaires, sportives ou artistiques reflète aussi la dynamique de notre université et la richesse de notre territoire indique Jeanick Brisswalter, Président d'Université Côte d'Azur. Université Côte d'Azur qui est l'une des 10 universités ayant reçu le label d'excellence « Idex » en France a pour ambition d'une part d'être un acteur fort de son territoire, d'autre part d'aborder par ses recherches et ses formations les grands enjeux du monde actuel et futur. Nous remercions pour son soutien la Fondation Prince Albert II de Monaco. Nous nous inscrivons dans un partenariat naturel, en lien avec son propre programme "A Green Shift ?" qui ouvre une réflexion de fond sur le rapport de l'homme à la nature dans le monde post-pandémie. »

« La carte interactive développée par Université Côte d'Azur – un partenaire de longue date de la Fondation Prince Albert II de Monaco, est un projet participatif permettant de rendre compte de l'incroyable dynamique qui s'est mise en place durant la période de confinement. » précise Olivier Wenden, Vice-Président de la Fondation. **Nous avons pris conscience de notre fragilité, mais également de l'incroyable résilience de la nature lorsque les activités humaines sont mises en pause. L'Open Map of the Global Pause est un témoignage vivant de ce moment inédit. Une preuve supplémentaire du lien qui existe entre santé et environnement mais également une vision positive de notre capacité à agir ensemble, individuellement et collectivement, pour le bien commun. Il faudra nous en souvenir afin de construire un « monde d'après » enfin respectueux de la Planète, où l'homme cesse de s'opposer à la nature. »**

La ville de Nice s'associe à ce dispositif lancé par Université Côte d'Azur sur les bienfaits de cette pause planétaire liée à la pandémie. A l'échelle du territoire, une formidable chaîne de solidarité a vu le jour pendant ce confinement. Construire un témoignage mondial de cette pause planétaire liée à la pandémie, faire ressortir ce qu'il y a eu de plus positif pendant cette crise est primordial afin d'en tirer le meilleur pour tous, aujourd'hui, et pour les générations futures demain. Dans ce traumatisme collectif, chaque histoire individuelle est importante pour construire un avenir meilleur.

Cette carte va continuer à vivre au-delà du confinement car elle va permettre de proposer des ateliers de sensibilisation pédagogique à l'international et notamment auprès de la jeune génération niçoise. **« Des parcours d'exploration pourront être créés à travers l'histoire de cette pause planétaire pour sensibiliser à l'impact de l'activité humaine mais nous pourrons également continuer de compléter l'album commun de cette période avec les jeunes publics tout en éduquant au fact checking. »** observe Samira Karrach, responsable du projet à Université Côte d'Azur qui précise, **« Nous travaillons enfin à un**

partenariat avec des institutions spécialistes de l'archivage pour donner une nouvelle dimension à ce projet ».

Pour contribuer à la carte interactive, il suffit de se connecter à l'adresse <https://globalpause.ushahidi.io/views/map> Toutes les contributions sont accueillies, textes, photos, vidéos, lien URL.

Responsable du projet
Samira.KARRACH@univ-cotedazur.fr

Attachée de presse
Delphine.SANFILIPPO@univ-cotedazur.fr

A propos d'Université Côte d'Azur

Université Côte d'Azur est une Université dite expérimentale qui depuis le 1er janvier 2020 s'est substituée à l'Université Nice Sophia Antipolis et à la Communauté d'Universités et Etablissements (ComUE) Université Côte d'Azur. Le décret portant sa création a été publié le 26 juillet 2019 au Journal Officiel. Lauréate en 2016 d'une initiative d'excellence, Université Côte d'Azur se place parmi les grandes universités de recherche françaises.

Structurée en composantes internes dont les responsabilités sont accrues, adossant l'ensemble de ses missions à l'excellence de sa recherche, fortement ancrée sur son territoire, associée aux plus grands acteurs nationaux de la recherche, Université Côte d'Azur entend ainsi rayonner à l'international et se placer parmi les meilleures universités européennes.

A propos de la Fondation Prince Albert II de Monaco :

En juin 2006, S.A.S le Prince Albert II de Monaco décidait de créer Sa Fondation afin de répondre aux menaces préoccupantes qui pèsent sur l'environnement de notre Planète. La Fondation Prince Albert II de Monaco œuvre pour la protection de l'environnement et la promotion du développement durable. Active au niveau international, la Fondation soutient les initiatives d'organisations publiques et privées dans les domaines de la recherche, de l'innovation technologique et des pratiques conscientes des enjeux sociaux. La Fondation concentre ses missions dans trois principales zones géographiques - le Bassin Méditerranéen, les Régions Polaires ainsi que les Pays les Moins Avancés fortement impactés par les effets du changement climatique, de la perte de la biodiversité et les menaces sur les ressources en eau. Depuis sa création, la Fondation a soutenu plus de 530 projets à travers le monde.

