



## DEUX PONTES DE TORTUES MARINES SUR LES COTES VAROISES!



Dans la nuit de vendredi à samedi, une tortue Caouanne est venue pondre sur la plage des Sablettes à Fréjus. Ce phénomène aussi rare qu'exceptionnel s'est cependant renouvelé la nuit suivante sur la plage des Esclamandes à Saint-Aygulf.

Les côtes de Méditerranée occidentale sont connues pour être un habitat privilégié des tortues sub-adultes. Cependant, l'observatoire des tortues marines de France métropolitaine note une activité de reproduction plus régulièrement observée depuis 2016 et en attribue la raison à l'augmentation de la température de surface en Méditerranée française ces dernières années.

Fort de l'expérience vécue l'été 2016, tout le réseau mobilisé à l'époque a rapidement pu déployer son protocole de mise en sécurité des nids. En effet, le Réseau Tortues Marines de Méditerranée Française (RTMMF) a depuis de nombreuses années su développer un réseau d'acteurs de terrains. Dans la région, il permet principalement de sensibiliser le grand public, évaluer l'état des populations et soigner les tortues en difficultés dans les deux centres officiels existants : le CESTMed et le CRFS. Depuis peu, le volet ponte se rajoute à ces missions principales.

Ce matin, l'objectif des experts dépêchés sur place consistait à vérifier par un examen minutieux des deux zones de ponte si les tortues y avaient effectivement déposé leurs œufs.

Après 2h30 de recherche et des indications précieuses des agents municipaux ayant assisté à la ponte, le nid révélant ses premiers œufs à près de 20 cm de profondeur a aussitôt été recouvert. Si les bébés tortues se développent normalement, il faudra attendre la fin de la période d'incubation pour espérer observer leur course vers la mer sous le regard bienveillant des acteurs de terrains et des associations de protection de l'environnement.

Les traces de tortue de la plage de Saint Aygulf n'ont, quant à elles, pas révélé la présence d'œufs malgré les efforts de recherche fournis.

La ville de Fréjus, l'Observatoire Marin de la Cavem \*, le conservatoire du littoral, l'Association Marineland ainsi que le CESTMed porteront désormais toute leur attention sur le nid de la plage des Sablettes très fréquentée en cette période de l'année. Des instruments de suivi de température ont été mis en place afin de collecter des données scientifiques de grande importance et une surveillance accrue du site est d'ores et déjà assurée.

Les équipes présentes ce matin ont pu constater à quel point les usagers de la plage étaient sensibles à cet événement. Tels des acteurs de la biodiversité, ils sont prêts à défendre « leur nid » comme un patrimoine naturel unique à préserver.

Espèce vulnérable, la tortue marine devenue bio-indicateur de son environnement, nous rappelle à quel point chaque individu compte...

A propos de l'Observatoire des tortues marines de France métropolitaine : L'observatoire est un programme scientifique du Museum National d'Histoire Naturelle (MNHN) permettant au Réseau Tortues Marines de Méditerranée Française (RTMMF) d'intervenir et collecter des données en France métropolitaine sur les tortues marines, toutes protégées.

Observatoire Marin de la CAVEM : service biodiversité du Pôle Environnement, développement durable et désinsectisation de la Communauté d'Agglomération Var Esterel Méditerranée.

En cas d'observation d'une tortue marine ou de traces de ponte, contactez le RTMMF au 06.16.86.26.86. ou 06.64.79.54.23.

Contact: Sidonie Catteau  
Chef de projet tortues marines, Association Marineland.  
[s.catteau@marineland.fr](mailto:s.catteau@marineland.fr)  
Tel. : +33 (0)6.16.86.26.86.