

# Santa Giulia : le dauphin échoué pourrait être victime d'une épizootie

L'animal venu sur le bord de la plage de Porto-Vecchio est décédé dans la nuit de samedi à dimanche. Selon les premières observations, la mort pourrait être liée à une épizootie de morbillivirus, qui décime cette espèce en Méditerranée

**L**e dauphin qui avait mis en émoi la plage de Santa Giulia ce samedi en venant se mêler aux baigneurs est décédé dans la nuit.

L'animal ne cherchait pas l'interaction avec l'homme mais était à bout de force, visiblement affaibli et dans un état de santé très dégradé.

Le dauphin qui appartient à l'espèce bleu et blanc (*Stenella coeruleoalba*) a été dans un premier temps repoussé au large par les secours, mais il est finalement revenu au bord de la plage, épuisé, pour se laisser échouer et mourir.

Un périmètre de sécurité avait été installé dans la soirée par la municipalité de Porto-Vecchio pour le mettre à l'abri des curieux.

Décédé dans la nuit dans le lagon de Santa Giulia, il a été autopsié hier matin sur la plage par Cathy Cesarini, biologiste marine et coordinatrice scientifique du Réseau national échouage Corse.

Selon les premières observations, l'animal a visiblement succombé des suites d'une succession de crises

cardiaques qui ont pu être causées par des problèmes pulmonaires.

## Suspicion de morbillivirus

Des prélèvements réalisés selon le protocole du Réseau national échouage ont été effectués. Ils seront envoyés ultérieurement au laboratoire de l'observatoire Pelagis, à La Rochelle, pour être analysés. Mais d'ores et déjà, Cathy Cesarini a pu émettre quelques hypothèses quant au décès du dauphin.

*"Il s'agit d'un mâle sub-adulte, plus âgé que nous l'avions supposé, d'une dizaine d'années, mesurant environ 1m80 et pesant 70 kg. Il présente les mêmes symptômes que le dauphin autopsié la semaine dernière à L'Île-Rousse, ce qui peut nous orienter vers une suspicion de morbillivirus qui décime les jeunes adultes de cette espèce en Méditerranée",* analysait-elle à l'issue de l'autopsie réalisée avec l'aide des personnels de la capitainerie de Porto-Vecchio et de la SNSM.



Échoué sur la plage de Santa Giulia, à Porto-Vecchio, et décédé dans la nuit de samedi à dimanche, le dauphin pourrait avoir été touché par une épizootie de morbillivirus. / PHOTO NADIA AMAR

Plusieurs épizooties de morbillivirus ont été observées en Méditerranée sur l'espèce des bleus et blanc ces

dernières années, en 1990, 2003, 2007 ou encore en 2013. Le Réseau échouage de Corse appelle donc à renfor-

cer la vigilance face aux phénomènes d'échouage (lire ci-contre).

NADIA AMAR

## Échouage : comment réagir

Tout échouage de mammifère marin (tortue, dauphin, baleine...) doit être signalé au Cross Med (04.95.20.13.63) ou aux pompiers (18) qui relaient l'alerte au Réseau national échouage en Corse, en charge des interventions sur des animaux en détresse et des autopsies en cas de décès.

Le réseau rappelle qu'il ne faut en aucun cas toucher un animal échoué ou désorienté qui se rapproche des côtes car il peut transmettre des maladies à l'homme et vice-versa. Depuis le début de l'année, le réseau a déjà recensé sept échouages de dauphins en Corse.

N. A.