

Arrêté préfectoral de protection de biotope concernant Saint-Marcouf

Mar 04, 2019 03:15 pm



L'arrêté préfectoral ([pour lequel nous avons sollicité votre soutien](#)) vient d'être pris : c'est une victoire du GONm et des protecteurs de la nature !

Lors de son passage en Commission départementale de la nature, des paysages et des sites - formation "nature", un avis favorable a été donné avec un petit compromis.

Ce compromis laisse ouverte la possibilité éventuelle d'un accès printanier à l'Île du Large. L'arrêté de protection de biotope est pris et si le débarquement est autorisé du 1er avril au 31 juillet sur l'Île du Large, ce sera de manière exceptionnelle pour des travaux de réparation ou de restauration - et encore faut-il que les organismes concernés puissent prouver que ces travaux ne peuvent pas être effectués à une autre période ; si ceux-ci ont lieu entre le 1er et le 31 juillet, il faudra impérativement une évaluation d'incidence et une autorisation préfectorale préalable.

Preuve que cet arrêté nous est favorable est qu'il a été approuvé en commission par le GONm, le GMN, Manche-Nature et la Fédération de la pêche. Par contre, les représentants des agriculteurs et des chasseurs ont voté contre pour soutenir les "amis" de l'île du Large.

Sans cet arrêté, une occupation permanente du site par les saccageurs de de l'île du Large était prévisible et il n'y avait pas d'arrêté pour la réserve du GONm sur l'île de Terre.

Ce sont donc plusieurs années d'actions continues et tenaces qui commencent à se concrétiser et il faut se féliciter du combat mené par le GONm et ses adhérents ! En tout cas, et plus que jamais, la veille va continuer !

Gérard Debout

> Président du GONm

> Conservateur de la Réserve Bernard Brailon, Île de Terre de Saint-Marcouf

Un problème toutefois : l'article paru dans Ouest-France qui ne fait état que de l'avis de l'association des "amis" de l'île du Large ; le journaliste ne nous a pas contactés et la présentation est totalement biaisée et malhonnête : le degré zéro du journalisme d'information !