



C2 : Neutraliser les aménagements hydrauliques « points noirs » susceptibles d'entraîner une mortalité des desmans.
> ACTION EN COURS

Cette action fait directement suite à l'action A5 qui visait à inventorier tous les aménagements points noirs présents sur les cours d'eaux de 8 des 11 sites Natura 2000 du projet LIFE+ Desman. Elle doit se servir de ces inventaires pour tester et mettre en œuvre des actions concrètes pour neutraliser l'impact, direct et/ou indirect, de ces points noirs. Un neuvième site, le « Massif de Madres-Coronat », est concerné par cette action puisque les inventaires y avaient été faits en 2010 lors du Plan National d'Actions Desman.

Le groupe de travail points noirs a commencé dès 2014 à réfléchir aux différentes pistes de neutralisation à proposer en fonction de chaque typologie de points noirs.

Dans l'Aude, sur la prise d'eau de la Clarianelle, des travaux ont été effectués au début de l'été 2016 **pour équiper le seuil avec une rampe et des blocs**, en vue de favoriser le passage des desmans et autres espèces. Plusieurs **crépines** ont été posées afin de neutraliser des tuyaux de captage jugés dangereux.



Tuyau équipé d'une crépine

5 échappatoires, 2 grilles et 1 « réceptacle » ont été installés dans les Pyrénées-Orientales sur des canaux artificiels afin de faciliter la sortie des animaux ou d'empêcher qu'ils pénètrent dans des zones dangereuses (canal busé). Des **passerelles** vont également être mises en place pour éviter le piétinement du cours d'eau par un troupeau d'ovins sur le Camps Réals.

Sur le site du Madres-Coronat, une population de **Vison d'Amérique** a été découverte en 2015 grâce aux radeaux à empreintes (action A2) et a amené à une réflexion sur l'impact de cette espèce invasive sur le Desman. Le choix a été fait d'initier une campagne de régulation du Vison d'Amérique dès 2016, portée par la FRNC.

Quatre opérations de **nettoyage de berges** ont été réalisées sur la Pique en Haute-Garonne. 6,5 m³ de déchets divers et 5,5 tonnes de ferrailles ont pu être collectés !

Le PNP mène un projet visant à neutraliser l'impact du lactoserum rejeté par les cabanes fromagères en estive par un équipement adapté. Les travaux sont en cours...

