

DISPOSITIFS DE FRANCHISSEMENTS

Afin d'éviter l'effondrement des berges, des agriculteurs du secteur ont mis en place des clôtures le long du cours d'eau. L'installation de franchissement permet aux animaux, voire aux engins agricoles de traverser le cours d'eau tout en le préservant.

Les dispositifs choisis vont essentiellement dépendre de la morphologie du cours d'eau et de son utilisation.

Sur le PAT, lorsque les berges sont stables et que le cours d'eau à une largeur réduite (< à 2m), les agriculteurs ont essentiellement choisi des arches. Il s'agit ici de buse en PEHD (polyéthylène haute densité) coupé dans le sens de la longueur.



Passage busé sur le Céret

Les + : matériau léger, résistant qui permet de ne pas modifier l'écoulement naturel du cours d'eau.

LES CONDITIONS DE RÉUSSITE

- à installer de préférence à un endroit où les berges sont stables, droites, sèches, à faible pente et à proximité d'un endroit de passages déjà utilisés par les animaux.
- choisir un diamètre = 1,5 X la largeur du cours d'eau
La longueur des buses est de 6m, mais elles peuvent être facilement recoupées si nécessaire. Pour des animaux uniquement, des passages de 3m de long suffisent.
- La base doit se trouver à 20 - 30 cm plus bas que le fond du lit et des remblais et pierres permettent de stabiliser l'ouvrage

PÉRIODE D'INTERVENTION :
1ER AVRIL - 31 OCTOBRE

Coût d'une demi buse PEDH 3 m posé

300 à 400 €

"J'ai apprécié l'appui de l'équipe du syndicat de rivière pour la réalisation des passages notamment, ça prend du temps et on a pas l'habitude d'en faire".



Demi buse, Moularès



Ce type de travaux nécessite le dépôt d'un dossier de déclaration auprès de la DDT. Pour rappel, tous travaux modifiant le lit ou les berges d'un cours d'eau requièrent une autorisation réglementaire

Plus rarement, des agriculteurs ont choisi un **passage à gué**.

Ce dispositif est adapté pour des cours d'eau plus larges dont les berges sont instables ou peu marquées.

Dans ce cas, le profil du cours d'eau sera aplani et un empierrement viendra ensuite stabiliser les berges et le fond du lit



Passage à gué sur le Céret à Sainte Gemme