

## Morbihan : des jeunes en décrochage scolaire protègent la mulette perlière à Malguénac

Des lycéens en décrochage scolaire se sont rendus à Malguénac (Morbihan), au chevet d'un ruisseau qui abrite la plus grande population de mulette perlière de l'ouest de la France.

Publié le 9 Mai 19 à 16:02



Les jeunes en décrochage scolaire entourent Damien, stagiaire au syndicat de la Vallée du Blavet, Bruno Blanchard, Yves Merle, Dominique Guégan et Michel Mahé, au Moustoir à Malguénac (Morbihan). (©Pontivy Journal)

Six jeunes de 15 à 18 ans du **lycée du Blavet de Pontivy (Morbihan)**, issus de la **classe MLDS (Mission de lutte contre le décrochage scolaire)** se sont rendus au lieu-dit du **Moustoir, à Malguénac**, au chevet de la **Bonne Chère**. Ce ruisseau abrite la plus grande population de **mulette perlière (moule d'eau douce)** de l'ouest de la France.

### Une mulette de 15 cm a 100 ans

« Et les larves tiennent combien de temps sur les truites ? » lance un jeune homme à **Yves Merle**. « Deux à trois mois sur les branchies. Pour avoir des moules, il faut avoir des truites », lui répond le technicien au **syndicat de la vallée du Blavet**. Son interlocuteur est impressionné.

Quelques minutes auparavant, lui et ses camarades de la classe MLDS (Mission de lutte contre le décrochage scolaire) du lycée du Blavet de Pontivy ont lâché un « Woah » général : la (fausse) mulette perlière de 10-15 cm, qu'ils ont eu dans les mains, fait la taille d'une mulette de 100 ans !

Les six ados de 15 à 18 ans ne sont pourtant pas à la pêche aux moules à Malguénac, au bord de la Bonne Chère. Dans cet écrin de verdure au pied de la **chapelle du Moustoir**, ils vont leur garantir un confort de vie pour qu'elles continuent à se développer dans le ruisseau.

Nous allons faire un petit chantier, enlever quelques branches près du cours d'eau. Le moindre changement sur le ruisseau (comme des points d'abreuvement d'animaux, des ponts...), les moules meurent, il faut donc préserver les cours d'eau.

### **Des jeunes en rupture scolaire, allophones...**

Les six lycéens pontivyens ont commencé un **projet pédagogique** sur l'eau en septembre 2018. « On a aussi bien vu la pisciculture, que la permaculture, rencontrer des associations, travailler sur la chimie... On aborde tous les aspects de l'eau », détaille **Michel Mahé**, leur enseignant.

La classe MLDS du lycée du Blavet de Pontivy compte 12 jeunes, aussi bien des ados en **rupture scolaire** qu'**allophones**.

Nous montrons aux élèves de différents cursus le fonctionnement des cours d'eau, les acteurs autour d'eux. Sur le bassin-versant du Blavet, la Bonne Chère est très bien préservée : on peut y observer le travail complémentaire de chacun des acteurs des cours d'eau : les agriculteurs, les élus, les bénévoles... Si la mulette perlière est en bonne forme, cela montre la bonne qualité du cours d'eau.

### **Une moule d'eau douce qui attire les ingénieurs européens**

Malguénac concentre la plus grosse population de mulette perlière de l'ouest de la France. « C'est une richesse pour la commune. On est fier de cette présence sur la commune : il n'y a pas eu de drainage, le territoire a été préservé grâce à la forte présence de **prairies** », souligne **Dominique Guégan**, la maire de Malguénac.

Des techniciens et des ingénieurs viennent de toute l'Europe pour la mulette perlière.

**Bruno Blanchard**, habitant malguénacois engagé dans de nombreuses associations environnementales, a participé à [l'inventaire de la biodiversité de la commune en 2016](#).

On a créé une réserve entre les hameaux du Moustoir et du Roch : elle est gérée par la section locale de Bretagne Vivante.

Le secteur du **Roch** a été intégré au périmètre de la zone Natura 2 000.

Lire aussi : [Stop aux pesticides : zoom sur le mouvement des Coquelicots à Malguénac](#)

Droits dans leurs bottes, les six ados boivent les paroles de leurs aînés. Ils vont se mettre au travail et enlever ses branches gênantes sur le Bonne Chère. Yves Merle leur apprend : « **L'eau du robinet**, c'est l'eau du Blavet ».

Tous se retrouveront pour l'inauguration de la nouvelle station d'épuration de Malguénac, une autre étape du cycle de l'eau...

[Angélique Goyet Pontivy Journal](#)