

# TANTIMONT

Lundi 13/11/2023

8 participants-12 kms

Pluie ? Plein de pluie !





**COCHON NOIR**







**Cochon noir en balade**





**Sanglier ...**





## Le Madon : une histoire d'Hommes au gré d'une nature imprévisible

### UN RÉSERVOIR DE BIODIVERSITÉ... MENACÉ : l'invasion d'espèces !

Une espèce invasive est une espèce animale ou végétale, introduite volontairement ou non, qui prolifère et colonise le milieu en éliminant progressivement les espèces autochtones moins compétitives. Ces espèces créent des déséquilibres écologiques, modifient les propriétés physiques et chimiques du sol et menacent la pérennité des écosystèmes. Le Madon fait aujourd'hui face à la présence de deux espèces invasives : la renouée du Japon et l'écrevisse américaine.

La renouée du Japon (*Renoutria japonica*) colonise très rapidement les sols peu fournis en végétation. Une fois installée, elle forme des massifs denses qui ne fournissent qu'un peu d'espace aux autres espèces. Cela fragilise les rives car son système racinaire, beaucoup plus superficiel, ne maintient pas autant les berges que celui des espèces présentes initialement.



LA RENOUÉE DU JAPON

Comme beaucoup de plantes invasives, il s'agit d'une espèce utilisée initialement comme espèce ornementale. Ce qui explique qu'il s'agit aussi souvent de plantes ornées de belles fleurs ! La Balsamine de l'Himalaya, moins présente que la Renouée sur le Madon, en est une autre représentante.



Attention ne pas la cueillir ni la jeter à l'eau pour éviter sa prolifération !



BALSAMINE DE L'HIMALAYA

### UNE VIE QUOTIDIENNE Tournée vers l'EAU : Le lavoir chapelle

Ici à Jevoncourt, vous ne trouverez pas d'église... Alors que presque tous les autres villages en sont dotés ! Il est dit que malgré la volonté des habitants, l'évêché s'y opposa alors que ses matériaux avaient déjà été achetés. Les pierres servirent donc à la construction du lavoir du village, nommé **lavoir-chapelle**.

Aujourd'hui restauré, le lavoir se situe au milieu de la place et y coule une fontaine.



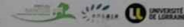
Crédit : Google maps

L'écrevisse américaine (*Orconectes limosus*) a été introduite dans les années 1880 en Europe. Plus grosse, plus résistante, plus fertile et plus agressive, elle dévore tout animal de taille inférieure et éradique l'espèce autochtone : l'écrevisse à pattes blanches (*Austropotamobius pallipes*). Sa pêche est ainsi autorisée et pratiquée sur le Madon.

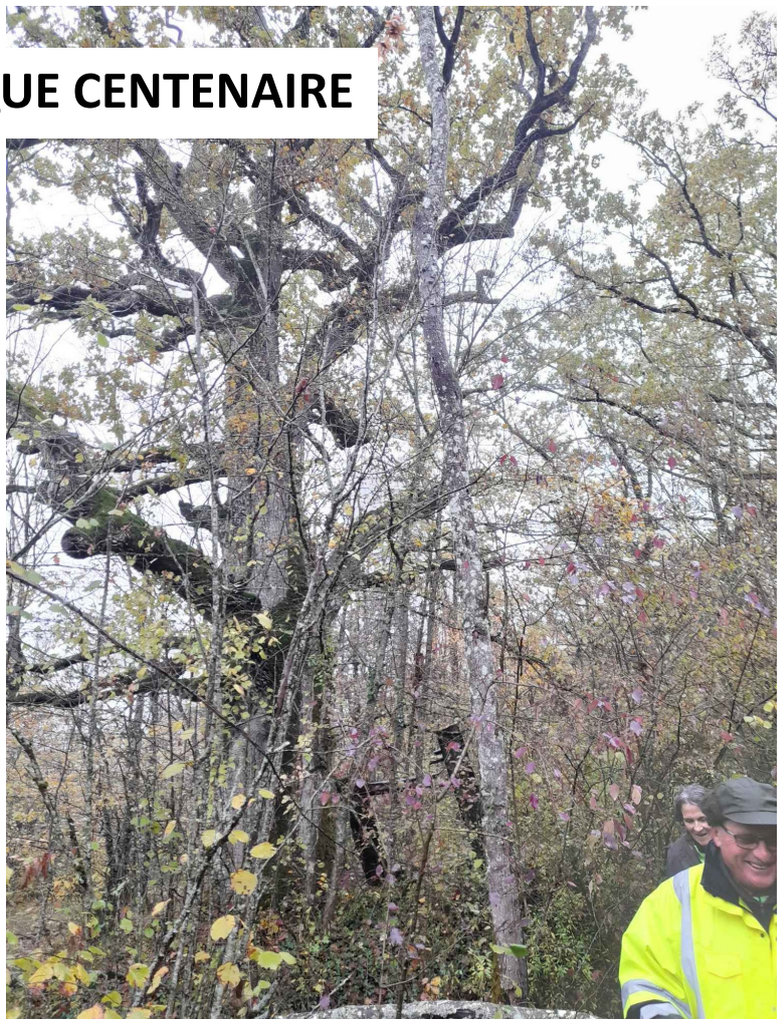


L'ÉCREVISSE À PATTES BLANCHES

Crédit : Fédération pêche Sarrebourg



## CHÊNE PLUS QUE CENTENAIRE











### **Eglise St-Basle de Tantimont**

Autrefois, *Tantimont* était le chef-lieu d'un ban très étendu, composé des territoires d'Avrainville, Battexey, Bralleville, *Hergugney*, Germonville et Xaronval, ...