



En partenariat avec :



VALLÉE DE L'ORNE



Conservatoire
d'espaces naturels
Normandie



Thue et Mue a lancé la réalisation d'un **Atlas de la Biodiversité Communale (ABC) de 2022 à 2025** afin de mieux connaître la biodiversité du territoire pour mieux la préserver et participer à son développement. Un ABC consiste à réaliser un **état des lieux des espèces sauvages du territoire** ainsi que des **habitats naturels présents sur la commune** en impliquant les habitants et autres acteurs. Tout au long de l'ABC, ces derniers sont invités à rechercher des espèces, des habitats et à faire remonter leurs observations pour contribuer à la connaissance sur le territoire. Ils peuvent aussi participer aux nombreuses animations organisées dans ce cadre pour en apprendre davantage sur la nature qui les entoure, et apprendre à agir concrètement en faveur de la biodiversité dans leurs actions du quotidien et dans l'aménagement de leurs espaces privés. Cet ABC est l'occasion parfaite pour recenser les mares de la commune.



QU'EST CE QU'UNE MARE ?

Il s'agit d'une étendue d'eau de taille variable pouvant atteindre une surface maximum de 5 000m².

Elle peut être d'origine naturelle ou anthropique et sa profondeur est en moyenne de 2m.

Une mare est alimentée principalement par les eaux pluviales et parfois par une nappe phréatique.

Sensible aux variations météorologiques, elle peut être temporaire.

Autrefois, les mares ont été créées de la main de l'Homme pour un usage domestique (lessive, vaisselle, etc...) et agricole (abreuvement du bétail, rouissage du chanvre, brassage du cidre, etc...). A partir des années 1950, sous l'effet du changement des pratiques agricoles et de l'arrivée de l'eau courante, les mares ont perdu leur intérêt initial, elles ont progressivement été abandonnées voire parfois comblées sur l'ensemble de la Normandie.

Aujourd'hui, on estime que **40% des mares normandes sont menacées à court terme**. Or, ces petits milieux aquatiques abritent **près de 15% d'espèces protégées au niveau national** et continuent de remplir de multiples fonctions comme l'abreuvement secondaire pour le bétail, la prévention des inondations, l'épuration de l'eau ou encore comme support pédagogique pour l'éducation à la nature.

DES ACTIONS POUR LES MARES

De ce fait, le Conservatoire d'espaces naturels de Normandie (CEN Normandie) anime un **Programme Régional d'Actions en faveur des Mares de Normandie (PRAM Normandie)**. Ce programme vise à enrayer le processus de disparition des mares de Normandie et il permet d'accompagner les acteurs qui agissent déjà localement ou souhaitent agir en faveur des mares.

Cette année, dans le cadre de son ABC, Thue-et-Mue, en partenariat avec le Centre Permanent d'Initiatives pour l'Environnement (CPIE) Vallée de l'Orne et le CEN, participe à ce même programme et souhaite initier un **recensement de ses mares, bassins ou points d'eau afin de répertorier cet habitat riche en biodiversité faunistique et floristique**.



PARTICIPEZ A CE RECENSEMENT

Il s'agit d'un programme reposant sur le **volontariat des habitants, propriétaires et exploitants agricoles** et les mares seront recensées **en respectant la propriété privée.**

Vous avez la possibilité de nous aider dans ce recensement en nous signalant vos mares, bassins ou points d'eau.

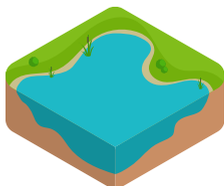
Votre implication permettra d'identifier et de cartographier les points d'eau du territoire. Un inventaire de la faune et de la flore de ces points d'eau pourra par la suite être réalisé afin d'enrichir l'ABC !

Pour participer, **envoyez** :

1. **La localisation précise du point d'eau** (coordonnées GPS ou localisation précise sur une carte),
2. **Le contexte dans lequel il se trouve** (forêt, prairie, culture, jardin, *etc.*),
3. **Son stade d'évolution** (stade 1 à 4 cf. ci-dessous),
4. **Une photo de celle-ci.**



Pour identifier le stade d'évolution du point d'eau, n'hésitez pas à vous aider de ces pictogrammes :



Stade 1

Pas de vase, les plantes sont absentes ou presque



Stade 2

Peu de vase, les plantes sont présentes sur une partie de la mare



Stade 3

La mare est assez envasée, les plantes sont présentes sur la quasi-totalité de sa surface



Stade 4

La mare est quasiment comblée. Elle est colonisée par des ronces et des arbustes

Ces informations peuvent être envoyées à l'adresse suivante : abc@thueetmue.fr.

Pour plus d'informations, vous pouvez contacter Anaïs Jardin, chargé de missions biodiversité au CPIE Vallée de l'Orne au 06 49 98 00 84.

ET APRÈS ?

Une fois que vous nous aurez transmis vos connaissances sur les mares du territoire, des jeunes en service civique auprès d'Unicité et accompagné par le CPIE Vallée de l'Orne et le Conservatoire d'espaces naturels réaliseront un recensement le plus exhaustif possible des mares du territoire au printemps 2024. Les propriétaires et exploitants agricoles pourront être contactés afin de définir ensemble l'accès aux parcelles agricoles.

