

Le Circuit des mares



En route pour découvrir les mares du Pays Beauce Gâtinais !

Un projet : ValMares

Le projet ValMares (VALorsier, se Mobiliser pour l'Aménagement et la Restauration de l'Eau qui Sommeille) a été créé à l'initiative de l'association Loiret Nature Environnement pour valoriser et préserver les mares du département. Des programmes d'actions ont été mis en œuvre dans plusieurs Pays du Loiret, dont le Pays Beauce Gâtinais en Pithiverais. Ils répondent à trois objectifs principaux :

- améliorer la connaissance de l'écologie des mares et la sensibiliser tous les publics à la protection de l'environnement par la découverte des mares ;
- encourager les communes à préserver et à mettre en valeur leurs zones humides.

Le Circuit des mares

L'association Loiret Nature Environnement et le Pays Beauce Gâtinais en Pithiverais vous invitent à découvrir leur « circuit des mares » : Ancêtre au cœur du patrimoine rural local, cette route vous conduira à travers le pithiverais, à la rencontre de ces points d'eau remarquables et typiques de nos campagnes. Des panneaux thématiques disposés le long du tracé vous dévoileront tous leurs secrets !

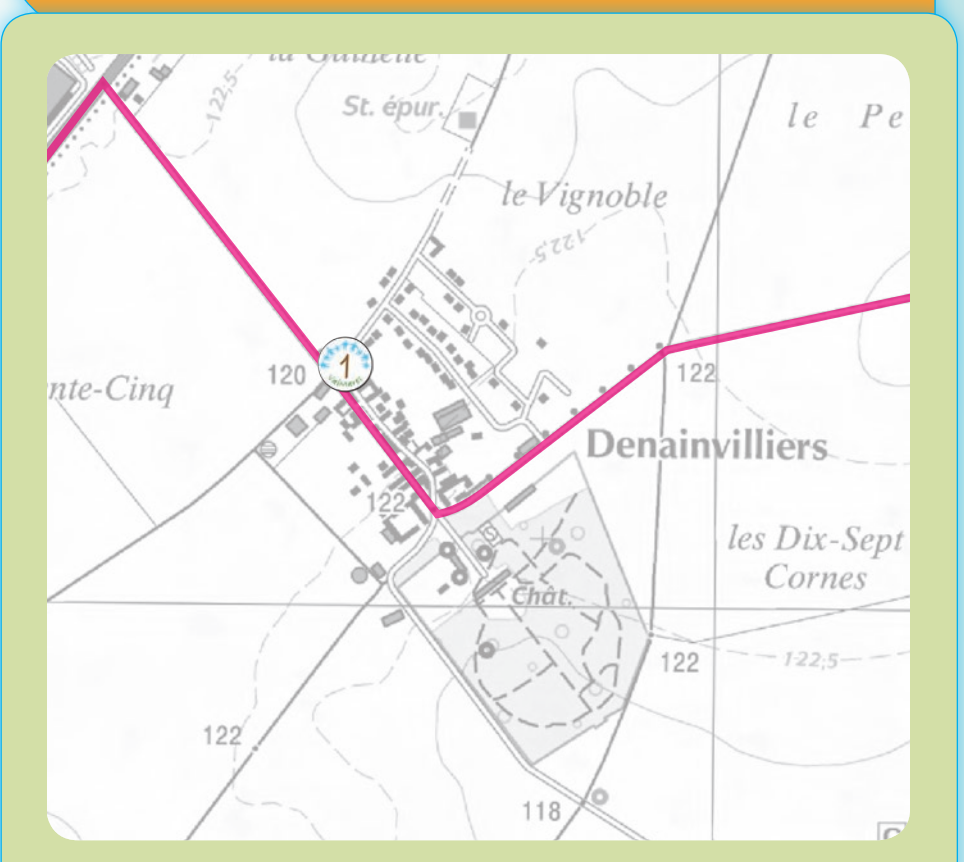
Munissez-vous de cette carte routière, et en route !

En savoir plus sur le projet ValMares : <http://www.loiret-nature-environnement.org/nos-projets/biodiversite/valmares>

Operation réalisée avec le soutien financier de :

Cette opération est financée par l'Union européenne. L'Europe investit dans les zones rurales.

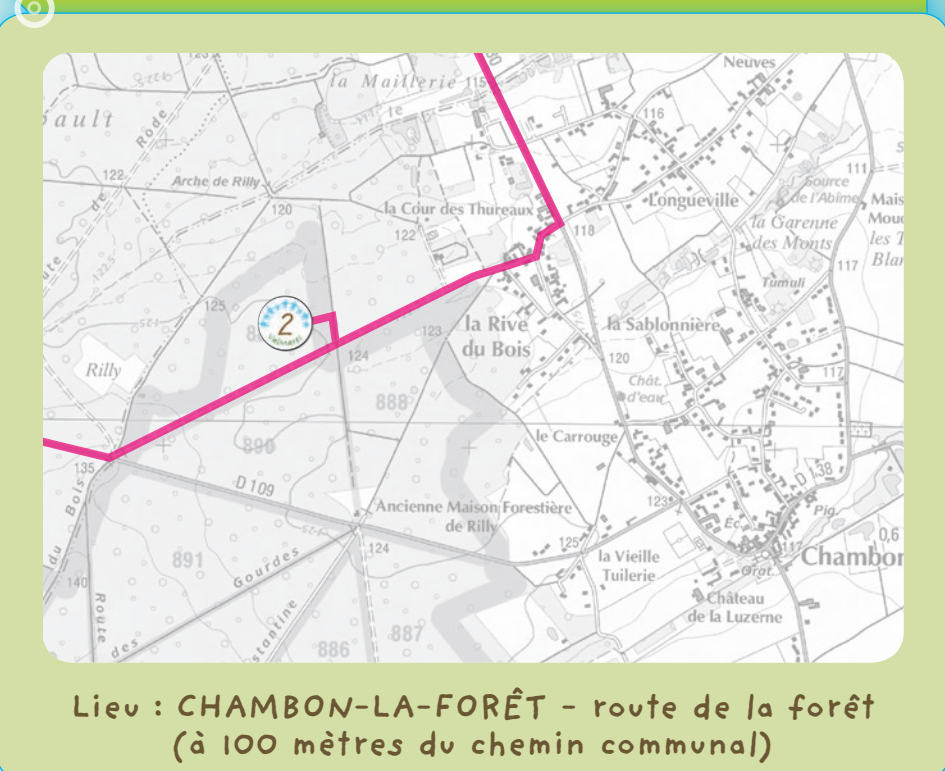
1 Créer une mare, et pourquoi pas ?



Lieu : DADONVILLE - Denainvilliers
rue Duhamel du Monceau

Le saviez-vous ?
Au regard de la loi, la mare est considérée comme un plan d'eau et entre donc dans le cadre d'une réglementation bien précise. Toute création de mare doit notamment faire l'objet d'une demande en mairie, afin de vérifier la compatibilité de votre projet avec les documents d'urbanisme.

2 Vivre dans la mare



Lieu : CHAMBON-LA-FORÊT - route de la forêt
(à 100 mètres du chemin communal)

Mare-Quiz
Savez-vous comment les animaux arrivent dans une nouvelle mare ?
Les premiers sur les lieux sont les êtres vivants microscopiques (bactéries, algues) puis la végétation immergée s'implante, favorisant l'oxygénation de l'eau, accompagnée des premiers insectes. Enfin les végétaux situés sur les berges s'implantent peu à peu et la faune se développe. Ainsi, en seulement quelques mois, on pourra comptabiliser plusieurs dizaines d'espèces.

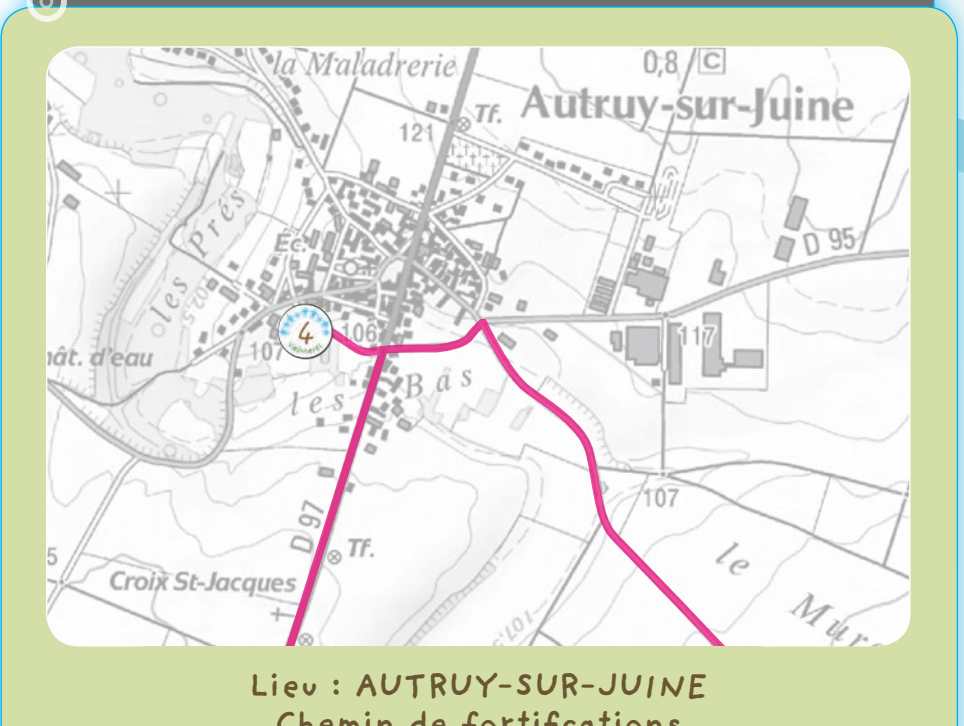
3 Mares en péril



Lieu : GRENEVILLE-EN-BEAUCE - Onville

Mare-Quiz
A votre avis, quelle est la durée de vie d'une mare ?
Et bien elle est très variable, de quelques décennies à quelques siècles voire millénaires ! On connaît des mares utilisées par l'Homme depuis plus de 500 ans... mais malheureusement aussi des mares qui disparaissent très rapidement faute d'entretien.

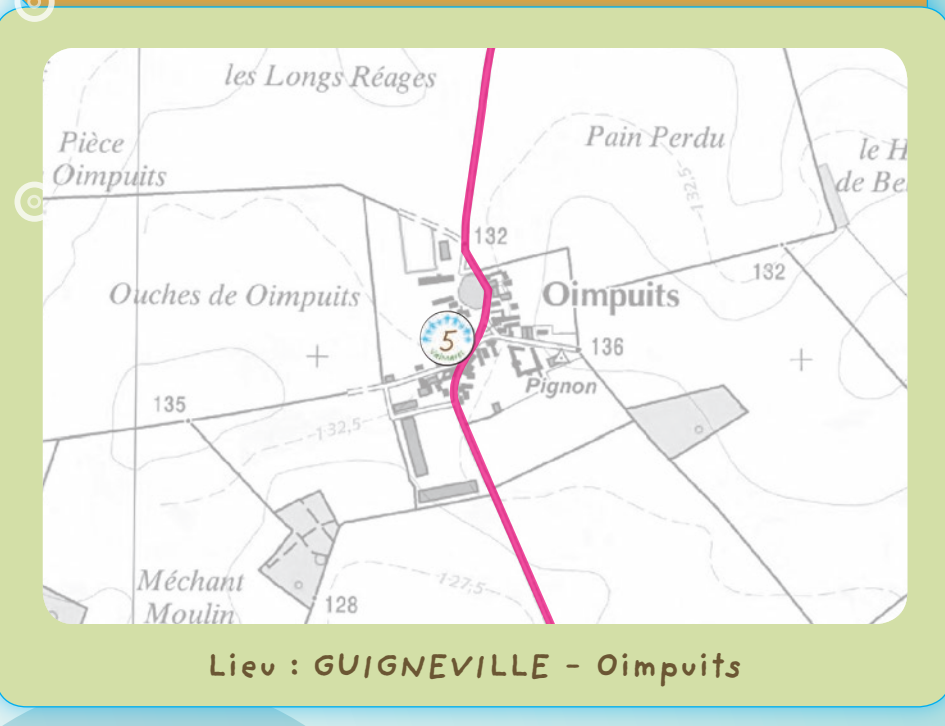
4 La mare au cœur de son environnement



Lieu : AUTRUY-SUR-JUINE
Chemin de fortifications

Le saviez-vous ?
Emblème des premiers rois de France, autrefois appelé fleur de Loïs puis, par altération phonétique, fleur de Lys, l'Iris jaune apprécie les sols vaseux de la mare dont il maintient les berges. Il fait partie des plantes épuratrices qui fixent la pollution et nettoient l'eau. Cette plante précieuse est également un reposoir de premier choix pour les libellules lors de leur métamorphose.

5 Les nouvelles fonctions des mares



Lieu : GUIGNEVILLE - Oimpuits

Mare-Quiz
Connaissez-vous la particularité des « mares incendies » ?
Le rôle des mares dans la lutte contre les incendies est reconnu officiellement dans la réglementation française. C'est même la seule fonction permettant d'interdire le comblement d'une mare à proximité des habitations.

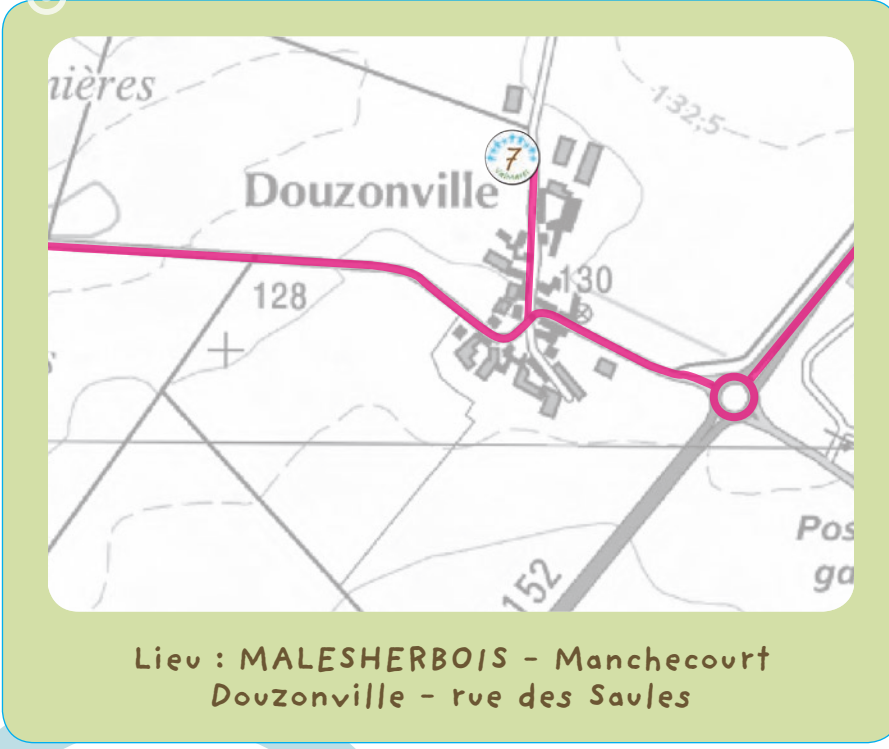
6 Les mares d'autrefois



Lieu : ENGENVILLE - Ezerville

Le saviez-vous ?
Les médecins élevaient autrefois des sangsues médicinales dans les mares pour réaliser des saignées.
Ces animaux sont encore utilisés de nos jours, notamment en chirurgie reconstructrice. Ils réactivent le retour veineux en aspirant le sang et en injectant naturellement des anticoagulants.

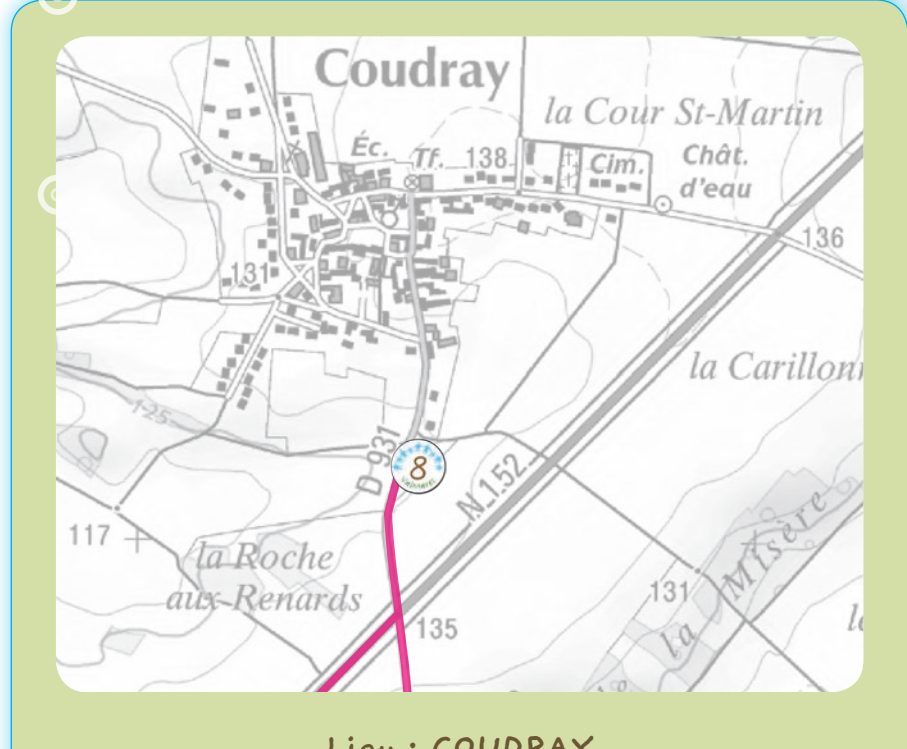
7 La faune des mares



Lieu : MALESHERBOIS - Manchecourt
Douzonville - rue des Saules

Mare-Quiz
Savez-vous comment respire une grenouille ?
La grenouille respire grâce à ses poumons, comme les hommes, mais également par sa peau, très fine et fortement vascularisée. Cette respiration dite cutanée lui permet de survivre lorsqu'elle est enfoncée dans la vase. Les têtards possèdent quant à eux des branchies pour respirer sous l'eau.

8 Entretien une mare, c'est simple et nécessaire !

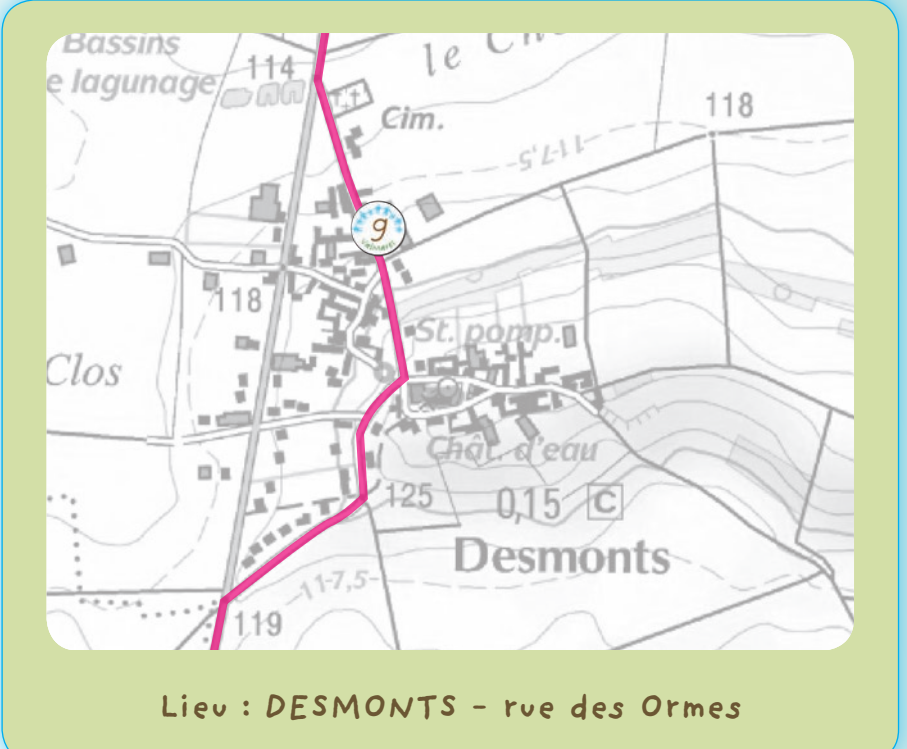


Lieu : COUDRAY
Rue de Pêchelle D931

Pour une mare en bonne santé...

- Ne déversez jamais de produits chimiques et de déchets dans et aux abords de l'eau
- Évitez de tondre et de piétiner les berges pour conserver un milieu « sauvage »
- N'introduisez pas de végétaux exotiques et d'animaux (poissons, canards, etc.)
- Évitez les aménagements excessifs comme le béton.

9 La flore des mares

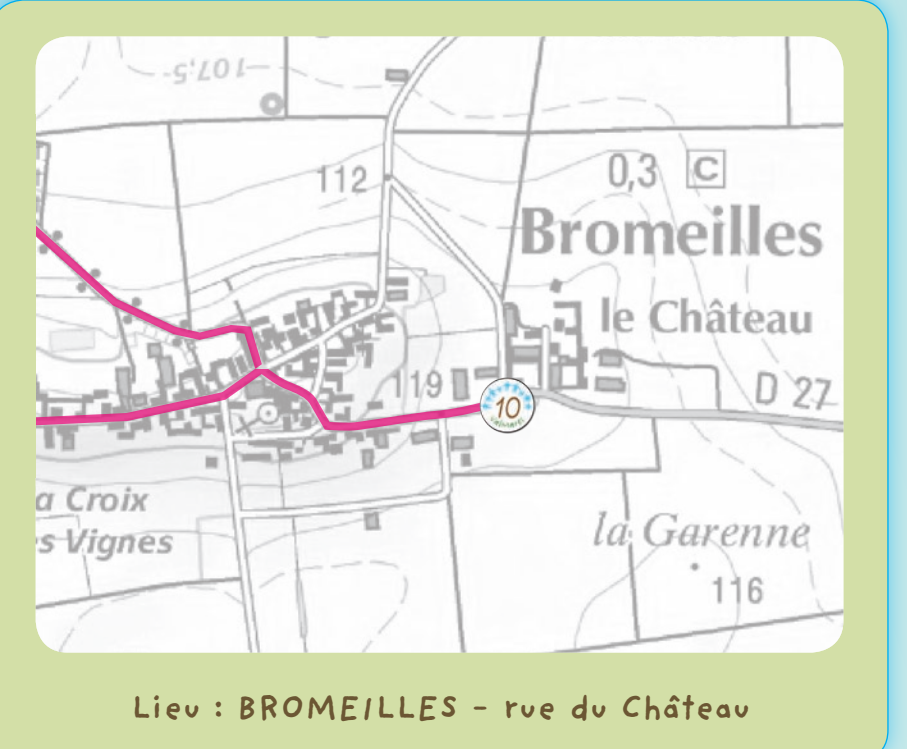


Lieu : DESMONTS - rue des Ormes

Le saviez-vous ?
La végétation des mares n'est pas uniquement composée de plantes à fleurs. Des algues microscopiques, regroupées sous le terme de phytoplancton, vivent en suspension dans l'eau. Elles donnent la coloration verte à l'eau de la mare et participent à son oxygénation.

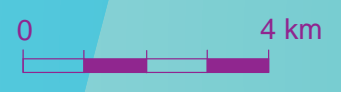
Le volvox est une algue microscopique qui vit en colonies, formant des sphères d'environ 1mm de diamètre.

10 Un milieu aux mille visages



Lieu : BROMEILLES - rue du Château

Mare-Quiz
Connaissez-vous la différence entre une mare et un étang ?
Contrairement aux idées reçues, une mare n'est pas un petit étang. C'est une zone humide bien différente, dans laquelle l'eau ne dispose que de deux portes de sortie : l'évaporation ou l'infiltration. Elle ne possède pas de système de vidange, à l'inverse de l'étang qui a une bonde.



Légende

- Mares bénéficiant d'un arrêt thématique
- ValMares
- Mares à proximité du circuit
- Bois et forêts
- Cours d'eau
- Châteaux
- Parcs et jardins
- Points Info Tourisme
- PITHIVERS DADONVILLE
Communes participant au programme ValMares

