

S'appuyer sur les mares en tant qu'infrastructures agro-écologiques

Les mares sont des milieux humides de petite taille, dont l'origine, essentiellement anthropique, est liée à des usages qui ont pour certains disparus aujourd'hui. Elles offrent de nombreux services à la société : habitats et refuge pour la biodiversité, effets bénéfiques sur le cycle de l'eau, îlots de fraîcheur, identité paysagère, abreuvement du bétail, ressource en eau, etc.

Par leur présence sur l'exploitation, les mares peuvent avoir un rôle agronomique. Bien positionnées, elles contribuent à préserver la ressource en eau. Via les pratiques d'aménagement et d'entretien liées à leur activité, les acteurs agricoles peuvent participer activement au maintien et à la préservation des mares et leur biodiversité. Certains agriculteurs vont plus loin en s'engageant dans la création d'une ou plusieurs mares sur leur parcellaire, contribuant ainsi à la densification du maillage de mares dans le territoire.

Quels sont les intérêts agronomiques des mares ? Comment intégrer les mares dans le parcellaire et l'activité agricole ? Quels autres bénéfices peut-on en retirer ? Venez découvrir plusieurs témoignages sur ce sujet.

Le lundi 21 octobre 2024 de 14h00 à 16h00

Programme :

➔ **Introduction : les mares agricoles**

Bertrand Sajaloli, Maître de conférences - Université d'Orléans

Silène Levoir Levillain, Chargée de mission agriculture et zones humides - Chambre d'agriculture France

➔ **Témoignage : le réseau partenarial du Gers sur les mares**

Thanh-Chi Nguyen, Cheffe de projet eau et zones humides – Adasea du Gers

Participation d'un(e) exploitant(e) agricole à confirmer

➔ **Témoignage : les mares au sein d'une exploitation agricole : quels rôles possibles ?**

Coraline Domingues, Responsable du Programme Régional d'Actions en faveur des Mares de Normandie - CEN Normandie

➔ **Témoignage : la mare tampon, un outil de lutte contre l'érosion et le ruissellement**

Valentin Deforest, Technicien bassin versant - Syndicat Interdépartemental du SAGE de la Nonette

➔ **Mot de conclusion**

Lorenzo Arduino, Coordinateur réseau et plaidoyer zones humides - Pôle-relais

Mares et vallées alluviales



Cet évènement s'adresse aux structures d'accompagnement et de conseil agricole, ainsi qu'aux acteurs agissant en faveur de la protection des mares.

Plus largement, il pourra intéresser tous les acteurs de la préservation des milieux humides, y compris bureaux d'études, équipes de recherches, enseignants, étudiants, etc.

S'INSCRIRE

Un évènement organisé par :





WEBCONFÉRENCE

*S'appuyer sur les mares en tant
qu'infrastructures agro-
écologiques*

Lundi 21 octobre 2024 14h-16h



©Jean-Michel FATON, 2019