

ATELIER TECHNIQUE AGRICOLE DE LA SEVRE NANTAISE

**7 Octobre 2022
14 H 30 – 16 H 30**

**Rdv à la Huberdière,
St-Hilaire-de-Loulay
Sur la ferme de la Huberdière**

Etat des lieux des prairies dégradées : que faire pour garder sa prairie productive ?



Réflexions sur la rénovation de prairie

**Essais de sursemis de méteil dans des prairies
dégradées depuis automne 2021 : premiers
constats sur la technique**

**Démonstration de sursemis : sursemis de
deux méteils dans une prairie dégradée**

*Selon la météo, le sursemis peut être fait avant la
démonstration pour assurer un sursemis dans les bonnes
conditions*

**Journée technique gratuite et ouverte à tous les agriculteurs du
bassin de la Sèvre Nantaise et d'ailleurs !**

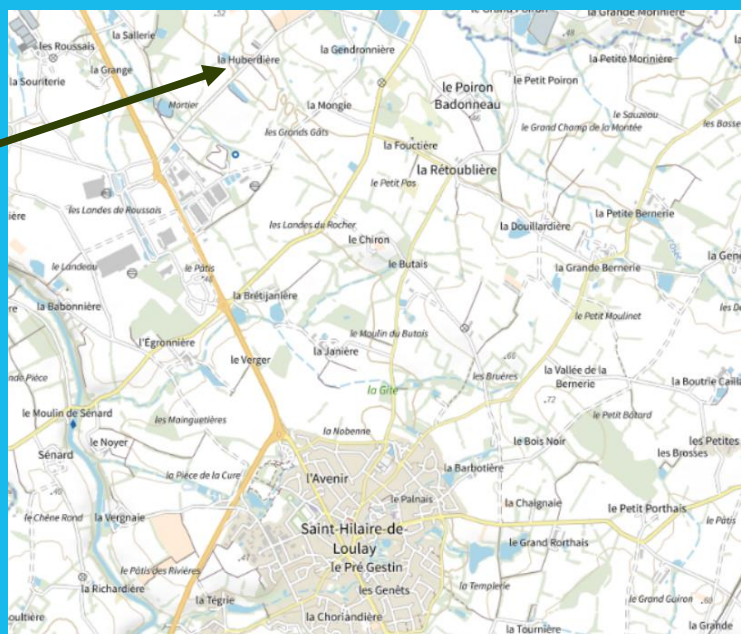
JOURNEE COORDONNEE PAR : GREGOIR DUFOUR
CONTACT : 06 08 94 00 18



FERME : GAEC LA HUBERDIERE

ADRESSE : LA HUBERDIERE,
ST-HILAIRE-DE-LOULAY (85)

RDV A LA FERME



Avec la sécheresse estivale et des pratiques parfois inadaptées, la densité des prairies tend à diminuer. D'autres espèces de valeur fourragère faible voire nulle peuvent apparaître. Semés à l'automne dans des prairies dégradées, les méteils peuvent répondre à plusieurs enjeux : décompacter le sol, redynamiser la prairie et produire un complément de fourrage.

Des essais de sursemis de méteil dans des prairies dégradées ont débuté dans les Pays de la Loire à l'automne 2021 et se poursuivent encore cette année.

Venez assister à l'une de ces démonstrations sur la commune de St-Hilaire-de-Loulay

Action collective financée par le Contrat Territorial de la Sèvre Nantaise dont les partenaires technico-financiers sont les suivants :

