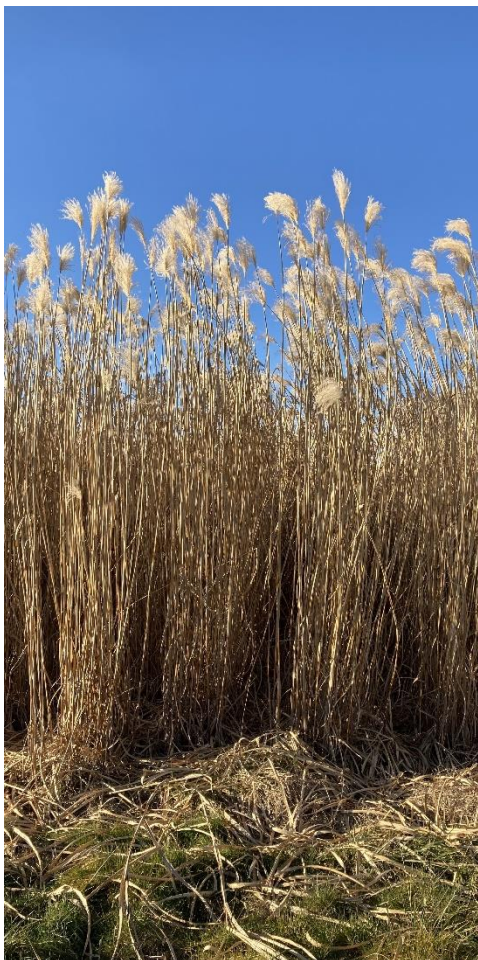


Miscanthus & Switchgrass : comment les cultiver et les valoriser ? Quelles perspectives pour les territoires ?



Depuis 2019, dans le cadre du projet PPMS (Perspectives Périgord Miscanthus Switchgrass) financé par l'agence de l'eau Adour Garonne, le Conseil départemental et le Fonds du Programme régional de développement agricole et rural (PRDAR), des éleveurs et agriculteurs de Dordogne ont mis en place des parcelles tests de miscanthus et de switchgrass, cultures semi-pérennes à forte production de biomasse qui ne nécessitent pas ou peu d'intrants et qui résistent aux fortes chaleurs.

La Chambre d'agriculture et les partenaires du projet, Terres du Sud, Cerfrance, Asseldor, Prom'haie, et Périgord Elevage Energie, ont pu tester au cours de cette expérimentation les différents usages en paillage de ces plantes et faire ressortir :

- leurs bonnes conditions de mise en culture
- des références économiques locales
- leurs intérêts pour le sol, le climat, l'eau et la biodiversité

L'ensemble des résultats de ce projet sera dévoilé à l'occasion d'une restitution programmée **mercredi 20 mars de 14h à 16h30 au Pôle Interconsulaire de Coulounieix-Chamiers.**

Ce rendez-vous permettra de revenir sur les modalités techniques de mise en culture de ces plantes, les coûts de production, les usages possibles, à travers des retours concrets et des témoignages d'agriculteurs et d'utilisateurs.

Contact Presse

Amandine LEGROS
05 53 45 19 04 / 06 33 70 02 17
amandine.legros@dordogne.chambagri.fr
www.dordogne.chambre-agriculture.fr



#AimeTonAgri