



Le sur-semis de prairie avec un méteil

Titre : Un levier de résilience des systèmes herbagers face au changement climatique ?

Date : Lundi 3 décembre 2018

Horaire : De 14h00 à 17h00

Lieu : EARL du Buisson, chez Frédéric LENGLET
Lieu-dit Le Haut Buisson
72240 Bernay-en-Champagne

Intervenant : Emilie DENIS, conseillère en cultures économes
Frédéric LENGLET, éleveur laitier

Producteur de lait bio, Frédéric Lenglet implante du méteil dans ses prairies pour les rendre plus productives. Une pratique qu'il améliore depuis cinq ans et qui lui permet de sécuriser ses stocks de fourrages.

Contact : Emilie DENIS - CIVAM AD 72
16 avenue Georges Auric 72000 Le Mans
02 43 14 23 07
cultures.civam72@civam.org

Ouvert à tous !
GRATUIT

PROGRAMME DE L'APRÈS-MIDI

Un levier de résilience des systèmes herbagers face au changement climatique ?

HORAIRE	CONTENU
14h00 - 15h00	<p>Les méteils chez Frédéric Lenglet : des fourrages de qualité pour sécuriser les stocks</p> <p>Le sur-semis de prairies, le sorgho multi-coupes, la betterave fourragère : des essais pour s'adapter au changement climatique</p>
15h00 - 16h00	<p>Visite de prairies sur-semées avec du méteil ou un mélange RGI / Colza fourrager</p> <p>Echanges sur les objectifs recherchés, les techniques utilisées, les résultats obtenus, les coûts engendrés</p>
16h00 - 17h00	<p>Discussion sur les aléas climatiques (inondation, sécheresse, érosion ...) et leurs répercussions sur la production agricole :</p> <p>Comment s'adapter ? Quels leviers mettre en œuvre ? Quels moyens humains et financiers ? ...</p>

Avec le soutien financier de :

