

## Les cultures BIOMASSE un atout pour lutter contre l'érosion des sols ?

Le mardi 8 mars 2016 de 9h30 à 16h30 à Belleville en Caux



### Journée d'échanges organisée par le RMT BIOMASSE ET TERRITOIRES

« Les cultures biomasse,  
un atout pour lutter contre l'érosion des sols ? »

L'érosion des sols agricoles liée au ruissellement de l'eau est une problématique importante dans de nombreuses régions de grandes cultures. Pour lutter contre ce phénomène, les aménagements hydrauliques traditionnels peuvent être complétés par des bandes ligneuses. Elles sont implantées avec des cultures pérennes comme le miscanthus ou le taillis de saules ou de peupliers, dont la biomasse produite peut être valorisée économiquement. Cette journée permettra d'échanger sur la contribution de ces cultures biomasse à la lutte contre l'érosion des sols, sur la base d'expériences locales.

CONTACT : Marie-Laure Savouré, ml.savoure@agro-transfert-rt.org  
Agro-Transfert Ressources et Territoires

Avec la contribution financière du Compte d'affectation spéciale «Développement agricole et Rural»

#### Plan de situation



Maison de la Chasse et de la Nature  
Route de l'Etang  
76 890 BELLEVILLE EN CAUX

## BULLETIN D'INSCRIPTION À LA JOURNÉE DU 8 MARS 2016

Inscription indispensable pour réserver le repas avant le 1<sup>er</sup> mars 2016

Mme, M. : .....

participera :  À la matinée

Organisme : .....

À l'après-midi

Au repas

Auprès de Virginie Vasseur - Chambre d'agriculture de Nord-Pas de Calais Picardie  
v.vasseur@picardie.chambagri.fr - Tél.: 03.22.33.69.97

Tarif : 30 € TTC de participation aux frais de la journée (repas compris) par personne.



## Au programme

9h30 - Accueil

De 9h45 à 12 h30

Retours d'expérience : problématiques rencontrées et solutions proposées localement

- **Ouverture**  
Samuel BOUQUET  
Agriculteur élu de la Chambre d'agriculture de Seine Maritime
- **Origine du problème d'érosion et principales méthodes de lutte**  
Bastien LANGLOIS, Chambre d'agriculture de Seine-Maritime  
Jean-François OUVRY, Association Régionale pour l'Étude et l'Amélioration des Sols
- **La production des cultures lignocellulosiques et les spécificités de la conduite en bandes ligneuses**  
Alain BESNARD, Arvalis-Institut du Végétal  
Dominique PLUMAIL, Cabinet d'Étude sur les Déchets et l'Énergie
- **Expérience en Pays de Caux : effet de bandes ligneuses sur le ruissellement et mise en oeuvre dans le projet INNOBIOMA**  
Bastien LANGLOIS, Chambre d'agriculture de Seine Maritime  
Jean-François OUVRY, AREAS
- **Retour d'expérience sur le miscanthus en Alsace**  
Claire CUGNIERE, Chambre d'agriculture d'Alsace
- **Expérience en Nord-Pas de Calais : des diguettes de miscanthus comme solution alternative**  
François DERANCOURT, Chambre d'agriculture de région Nord-Pas de Calais

Matinée animée par Marie-Laure Savouré,  
Agro-Transfert Ressources et Territoires

Échanges autour d'un repas

De 14h30 à 16h30

Visite des bandes ligneuses mises en place sur l'exploitation et témoignage de Ludovic DUFOUR

- Présentation du matériel de mesure du ruissellement de l'AREAS
- Échanges autour de posters



Un réseau national de Recherche & Développement dédié à la production durable de biomasse sur les territoires.

À affranchir  
au tarif en  
vigueur

Chambre d'Agriculture de Nord-Pas de Calais Picardie  
À l'attention de Virginie VASSEUR

19 bis rue Alexandre Dumas  
80 096 AMIENS Cedex 3