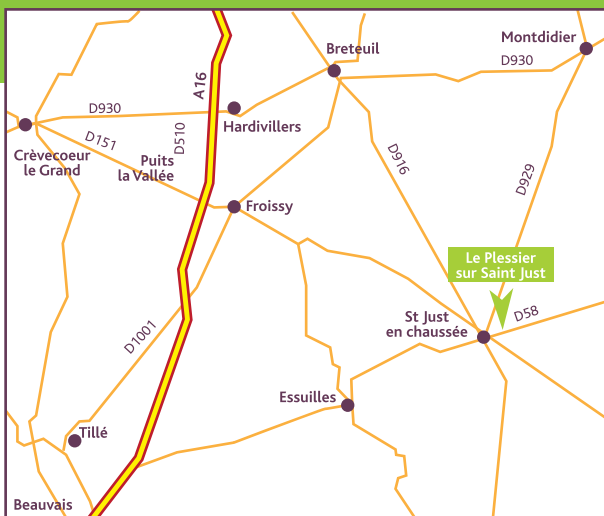


Capter l'azote du sol ou de l'air, le bilan positif des associations

L'agriculture biologique dispose d'atouts pour gérer au mieux les ressources naturelles. La rotation intégrant la place des légumineuses comme la luzerne, la gestion des couverts en interculture, les associations protéagineux - céréales ... représentent des voies de progrès désormais accessibles à tous !

Dans le nord de la France, les travaux de recherche sur l'optimisation des productions biologiques apportent des informations utiles pour les producteurs et au-delà pour tous ceux qui s'intéressent aux techniques alternatives.



Indications depuis la sortie 16 (Hardivillers) de l'autoroute A16
Prendre la direction Breteuil, puis la D 916 Saint Just en Chaussée (18 km). Prendre ensuite la direction Montdidier puis au rond-point à la sortie de Saint Just en Chaussée, Ravenel (D 58). La plateforme est située à 3 km depuis le centre de Saint Just en Chaussée

Coordonnées GPS manifestation
Latitude : 49 ° 30 ' 52.2 " N
Longitude : 2° 28 ' 04.3 " E
60130 - Le Plessier sur Saint Just

Gilles SALITOT

Chambre d'agriculture de l'Oise - 03 44 11 44 65 ou 06 81 95 93 59 - gilles.salitot@agri60.fr
www.hautsdefrance.chambres-agriculture.fr rubrique Techniques & Productions
Suivez notre actualité sur la page [facebook.com/chambres.agriculture.picardie](https://www.facebook.com/chambres.agriculture.picardie)

com' une idée / Abbeville - Amiens Crédits photos : C. Lecocq/afm (G. Salitot - Chambres d'Agriculture de Picardie)

Légumineuses & Céréales

Y a de l'azote dans l'air

Capter l'azote du sol ou de l'air, le bilan positif des associations pour aller vers l'autonomie. Gestion de l'azote, intérêt et composition des associations d'automne ou de printemps, place des couverts végétaux, visite d'essais : l'agriculture biologique présente des solutions innovantes.



JOURNÉE AGRICULTURE BIOLOGIQUE ET INNOVATIONS AGRONOMIQUES

Visite de la plateforme des Chambres d'agriculture, ateliers avec les coopératives, semenciers et conseillers

INVITATION

Le mardi 7 juin 2016 à 14h
au Plessier sur Saint Just (Oise)



AGRICULTURES & TERRITOIRES
CHAMBRES D'AGRICULTURE
HAUTS-DE-FRANCE



MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE ET DE LA PÊCHE
CHAMBRES D'AGRICULTURE HAUTS-DE-FRANCE

Le 17 juin de 9h30 à 17h30 participez à la visite de la plateforme d'essais de Catenoy (Oise) sur le thème "1001 micro-parcelles pour répondre aux attentes de la filière, variétés et nouveaux enjeux"

PLAN DU SITE

Semis d'automne

- Variétés d'orge d'hiver
- Pois protéagineux et pois fourragers seuls ou associés à une céréale
- Féveroles d'hiver seules ou associées

les ateliers

- Fertilisation azotée du blé biologique
- Collecte et valorisation
- Etat des lieux des associations chez les agriculteurs en picardie

Semis de printemps

- Féveroles, pois protéagineux et lupin bleu cultivés seuls ou associés avec une céréale
- Soja seul ou semé avec des plantes compagnes

Associations de printemps

Couverts

Associations d'automne

Pôle de conversion

Accueil

PARKING

Couverts végétaux

- Cultures intermédiaires
- Cultures à valorisation fourrage



En partenariat avec Agro-Transfert Ressources et Territoires, l'Agriculture Biologique en Picardie, la Chambre d'agriculture de Seine et Marne, les Semences Lemaire-Deffontaines, Agri Obtentions, les coopératives Acolyance, Biocer, Noriap, Valfrance et les Instituts techniques Terres Inovia, Arvalis Institut du Végétal. Nos remerciements à la SCEA LEFEVRE