



Journée d'échanges techniques

Quelles pistes d'actions pour la production de pommes de terre sur sols vivants

13 décembre 2017

à partir 9h30 au Lycée Kerlebost à St THURIAU (56)

9h30 matinée en salle : Intervention de Victor LEFORESTIER (BASE 76)

Agriculteur en Seine-Maritime à rotation dominante cultures industrielles dont la pomme de terre de consommation ; Boursier Nuffield 2015 ; Technicien spécialisé en agriculture de conservation des sols

Thématiques abordées :

- Comment adapter les couverts végétaux à ce type de rotation ?
- Comment gérer la structure des sols ?
- Retours d'expériences pour une production agroécologique de la pomme de terre (USA, Belgique, Pays-Bas)

Déjeuner au self du Lycée Kerlebost

14h15 après-midi sur le terrain : Visite de plateformes

Visite 1 : plateforme à Naizin avec 12 modalités de couverts hivernaux entre pommes de terre et un futur semis de maïs ; Présentation de la plateforme : les modalités, premiers résultats, mini-profil culturels ...

Visite 2 : plateforme à Moreac de semis direct de blé sous 7 modalités de couverts après pommes de terre ; Observation avec et sans glyphosate ; Résultats de biomasse, reliquats azotés, salissement ...



Avec la participation financière de l'Agence de l'Eau Loire Bretagne

Inscriptions auprès de:
Syndicat de la Vallée du Blavet : 02.97.51.09.37
Triskalia (magasin Noyal-Pontivy) : 02.97.39.86.36
Bretagne Plants : 06.89.84.04.76
Association BASE : 02.99.42.08.06

merci de prévoir votre participation au repas (13-15 €, non pris en charge)





Plan d'accès

