

Invitation

Le **jeudi 28 juillet à 9h30** aux Jardins du Pflixbourg à Wintzenheim

Visite de l'expérimentation systèmes



SEFerSol Maraîchage Biologique

L'expérimentation démarrée en 2015 à Wintzenheim teste à l'échelle d'une rotation deux systèmes de culture innovants (SdCi) de maraîchage biologique dans le but d'améliorer la fertilité du sol tout en veillant à la qualité de l'eau. Une première parcelle est entrée en expérimentation en 2015, une seconde en 2016.



SdCi CONSERVATION du SOL

Adaptation des principes de l'agriculture de conservation du sol au maraîchage biologique (couverture du sol, travail du sol limité et simplifié en planches permanentes).



SdCi ENGRAIS VERT MAX

Intensification des engrais verts dans la succession de cultures et adaptation du travail du sol (planches permanentes, outils à disques et dents)



Au programme :



Présentation du projet : objectifs, conditions de mise en œuvre, méthodologie, partenaires...



Présentation des itinéraires techniques 2016 et observation des cultures en place



Démonstrations (selon possibilités)

Broyage d'engrais verts et incorporation au sol à la butteuse à planches, roulage de couverts végétaux et travail du sol localisé (strip-till)...



Et aussi... Tour des tests parallèles

Courges sur couverts végétaux, destruction de couverts par roulage, carottes sur couverts végétaux...



Informations pratiques

Pour venir

En venant de Colmar, prendre direction Munster la voie rapide qui contourne Wintzenheim. Au rond point, prendre la deuxième sortie, direction le Lycée du Pflixbourg. Longer le site de l'établissement d'enseignement agricole (sur votre droite) et poursuivre jusqu'à la parcelle de maraîchage : au hangar métallique à votre droite, vous êtes arrivés.

Contact

Pôle Maraîchage – Guillaume Delaunay
EPLEFPA Les Sillons de Haute Alsace
Tél. : 03.89.27.21.27
guillaume.delaunay@educagri.fr

Un projet multipartenarial



Mené avec le soutien de



Une visite de la route du RMT Systèmes de cultures innovants

