

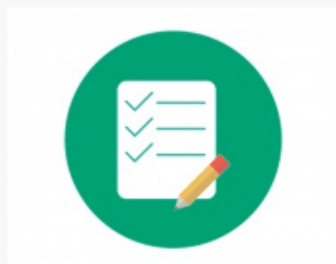


Système SdC3 - rotation courte - Archigny - Made in AB

 **PARTAGER**

Année de publication 2019 (mis à jour le 08 Jan 2024)

Carte d'identité du groupe



Structure de l'ingénieur réseau

Agriculture biologique

Objectif de réduction visé

Nom de l'ingénieur réseau

Made in AB

Date d'entrée dans le réseau

Site Archigny

Présentation du système

Conception du système

SYSTEME EN COURS DE CONCEPTION

Mots clés :

Mot clé 1 - Mot clé 2 - Mot clé 3 - Mot clé 4 - Mot clé 5

Caractéristiques du système

Schéma de la succession culturale à insérer

Interculture : à compléter

Gestion de l'irrigation : à compléter

Fertilisation : à compléter

Travail du sol : à compléter

Infrastructures agro-écologiques : à compléter

Photo à insérer

Objectifs ▲

Agronomiques	<ul style="list-style-type: none">• Rendement : objectif à compléter.• Qualité : objectif à compléter.
--------------	---

Environnementaux	<ul style="list-style-type: none">• IFT : objectif à compléter.
Maîtrise des bioagresseurs	<ul style="list-style-type: none">• Maîtrise des adventices : objectif à compléter.• Maîtrise des maladies : objectif à compléter.• Maîtrise ravageurs : objectif à compléter.
Socio-économiques	<ul style="list-style-type: none">• Marge brute : objectif à compléter.• Temps de travail : objectif à compléter.

Texte complémentaire

Productions associées à ce système de culture

Galerie photos

Contact



Thierry QUIRIN

Pilote d'expérimentation - Chambre d'agriculture

✉ thierry.quirin@vienne.chambagri.fr