

“Je produis de la lentille BIO en association pour diversifier mon assolement et mes débouchés”

Collectif de 7 agriculteurs du Maine et Loire ayant la volonté de produire de la lentille BIO pour une commercialisation locale en vente directe



Je produis de la lentille pour diversifier mon assolement et d'enrichir mes sols en azote

→ **Diversifier l'assolement**

Les **+** et les **-** de la culture de la lentille

+ Culture de printemps :

- A **forte valeur ajoutée**
- Nécessitant **peu d'intrants**
- Rompant le cycle des bioagresseurs

Je cultive de la lentille pour diversifier mon offre en circuit court et répondre à une demande en augmentation

→ **Diversifier l'offre en circuit court et augmenter les revenus**

- Culture de printemps :

- Ayant des rendements **instables et faibles**
- Sensible à aux **facteurs biotiques** (adventices et bioagresseurs)
- Sensible aux **stress abiotiques** (hydriques et thermiques)

Associer la lentille avec une autre espèce dans la parcelle peut permettre de lever les freins de la culture pure de la lentille

Nos producteurs du 49 le font :

L'année dernière, j'ai réalisé une **double récolte de lin et lentille** et j'ai transformé le lin en huile directement sur ma ferme

J'ai semé et récolté la lentille et la cameline en même temps. La principale difficulté technique concerne le **tri** mais les outils disponibles en CUMA permettent de le faire à un prix acceptable

La céréale sert de **tuteur** à la lentille, ce qui limite sa verse et facilite sa récolte

La culture associée permet :

- Une double récolte
- Une réduction du salissement, des ravageurs et des maladies
- Une réduction de la verse par un effet tuteur de la plante compagne

Recommandations techniques :

- Semer la lentille à sa densité normale
- Choisir une espèce compagne selon les débouchés visés
- Récolter, trier et protéger (congélation ou CO2) dès que possible

Lentille-Orge



Avec la participation de

