

Les paillis dégradables, les plus et les moins sur ma ferme

Sylvain Palardy, producteur agricole
Ste-Madeleine



Les Jardins M.G. senc

Productions principales:

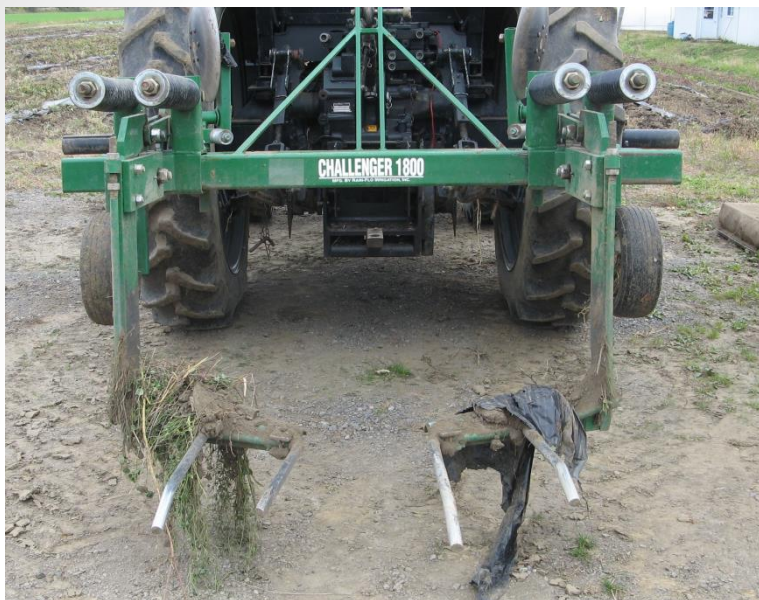
- Aubergine, Zucchini, Concombre, Oignon, Brocoli

Type de sol:

- Loam sableux

240 acres de plastique dont 200 dégradables

- Pourquoi ?
 - Plus économique
 - Récolte continue
 - Meilleur choix au niveau environnemental
 - Fin de saison



Souleveuse à paillis



Faucheuse à paillis

Les paillis dégradables

- **J'achète des 3 compagnies, car chacune a ses avantages et j'achète seulement du noir**
- **Pas d'ajustement particulier de la poseuse de plastique**
- **Gestion à l'automne**
- **Travail de sol**

Solafilm noir

Avantages:

- Pose exceptionnelle
- Excellente dégradation

Inconvénients:

- Courte durée (3 à 4 semaines)



Bio 360

Avantages:

- Bonne dégradation
- Durée de vie jusqu'à l'automne
- Bonne élasticité

Inconvénients:

- Réagit aux changements de température lors de la pose



DegriFilm

Avantages:

- Durabilité (tient jusqu'à l'automne)
- Facile d'installation
- Solidité

Inconvénients:

- Durabilité (besoin d'un fractionnement mécanique pour aider à dégrader)
- Installation aux vents



Conclusion



Bio 360

**Solafilm
noir**

Bio 360



DagriFilm



Paillis conventionnel



Merci!

Sylvain Palardy,
producteur agricole

