

Couvert de biomasse semé en septembre dans lavandin

- **Agriculteur** : Michel Bressand, Montloux
- **Type de sol** : LAS (Limo-Argilo-Sableux), calcaire, caillouteux
- **Rotation** : lavandin-céréales
- **Insertion dans la rotation** : couvert semé dans un plantier

LE COUVERT

- **Espèces** : couvert à biomasse : lentilles, gesse, avoine brésilienne, tournesol, féverole de printemps, radis fourrager, vesce de printemps...
- **Mode d'implantation du couvert** :
- **Dates de semis** : en septembre
- **Développement du couvert** : bonne implantation.
- **Destruction/régulation du couvert** : gel hivernal sur certaines espèces. Avoine brésilienne n'a pas gelé.
Plusieurs passages de rouleau-faca pour calmer l'avoine.

BILAN ET PERSPECTIVES

- **Amélioration machinisme** → Bon fonctionnement du couvert semé dans un plantier. Il faudrait trouver un semoir adapté pour semer dans des lavandes plus développées, notamment des vieilles. Mettre au point des semoirs portés, facilement maniables (Delimbe avec petites dents?).

PEI Couverts végétaux sans herbicides – octobre 2017