

Comment maximiser l'efficacité de son désherbage dès l'automne ?

- La dormance des graminées est déjà levée : les 1^{ères} opérations mécaniques (faux semis...) en interculture peuvent débuter pour déstocker !
- Une matière active (isoproturon) en moins disponible cette campagne : utiliser d'autant plus les leviers agronomiques !

Utiliser les leviers agronomiques

- 1) Limiter l'infestation en **diversifiant votre rotation** par l'introduction de cultures de printemps ou d'été.
- 2) Réduire les populations en intégrant le **labour après un échec**.
- 3) En parcelles infestées, **retarder les dates de semis** après le 25 octobre pour limiter la levée des vulpins et des ray-grass.

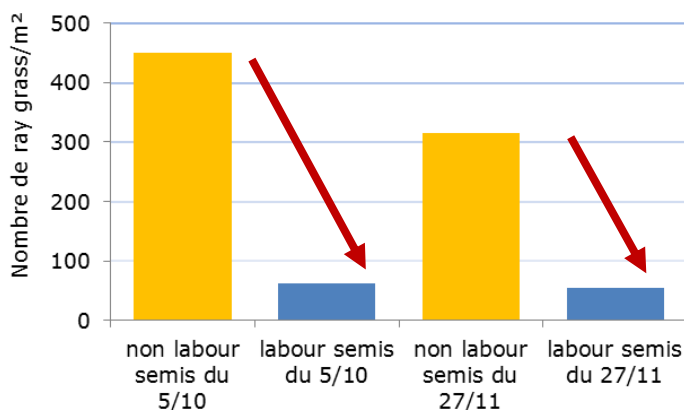
4) Faire lever les graminées avant le semis :

- Réaliser en septembre et début octobre des **faux semis** (travail du sol fin, superficiel **et** rappuyé). L'humidité des sols et la présence de terre fine actuellement est un facteur favorable à leurs réussites.
- **Semer sur un sol propre** : détruire les adventices levées par un désherbage mécanique ou chimique avant semis.

Zoom sur les résultats locaux automne 2016

Infestation en ray grass en fonction de la date de semis et du mode d'implantation

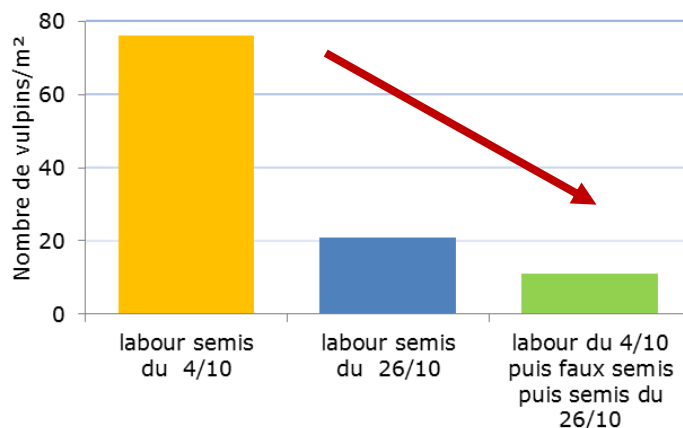
Coopérative Bonneval Beauce et Perche
1 essai 2016



Un fort effet du mode d'implantation !

Infestation en vulpins en fonction de la combinaison de leviers agronomiques

Coopérative Interface
1 essai 2016



La combinaison de leviers a le plus d'impact !