



PAT Gers Amont - Maïs 2012

Maîtrise des mauvaises herbes et de l'érosion:

- par des moyens phytosanitaires
- par des techniques culturales



Le mercredi 17 octobre à Clermont-Pouyguillès de 9 h 30 à 12 h

Dans le cadre du PAT Gers Amont, des travaux sont conduits pour mesurer l'incidence de la réduction des doses et tester l'efficacité de mesure alternative. Cette visite se déroulera sur deux sites, en présence de Guillaume Clouté, Ingénieurs Arvalis, François Décamps, Terres de Gascogne, Alexandre Sansonnette et Didier Métayer, Chambre d'Agriculture du Gers.

SITE N° 1 - chez Arnaud DUCHATEL (CLERMONT POUYGUILLES) :

Essais désherbage petites parcelles expérimentales comprises dans le réseau régional ARVALIS.

12 modalités sont présentes : la réduction de dose de 40 %, les différentes dates de traitement (post semis prélevés, post levée précoce et tardive, binage) sont testées.



SITE N° 2 chez Michel LESCURE (SAINT MEDARD)

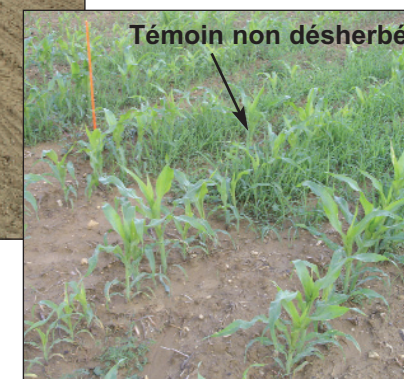
Deux situations de labour et de non labour sont présentes sur la même parcelle depuis 6 ans en monoculture de maïs irrigué. Le but est de mesurer :

- la maîtrise du désherbage
- l'évolution de la flore
- l'impact sur l'érosion.



Avec labour

Sans labour



**Renseignements : Chambre d'Agriculture du Gers,
Services Techniques, Alexandre Sansonnette et
Didier Métayer au 05.62.61.77.13.**