

L'après glyphosate dans la destruction des couverts ou dérobées



Utilisation du glyphosate dans la destruction des couverts

En 2011 et avant :
 3 L/ha
 (1080 g) de
 glyphosate
 « sécuritaire »

2012 :
 Privilégier une
 destruction
 mécanique

2018 :
 Dernière utilisation
 du glyphosate sur
 vivaces

Depuis 2018 :
 Arrêt du glyphosate
 sur toute
 l'exploitation
 (y compris en bords
 de champs)

Témoignage sur les pratiques d'un agriculteur DEPHY « Etre acteur plutôt que subir la réglementation »

Mes objectifs :

- « Faire reconnaître nos pratiques de réduction de phytos »
- « Témoigner de son expérience car chaque contexte est différent »
- « Chaque produit qui n'est pas épandu, améliore la vie du sol »
- « Préserver ma santé, limiter mon exposition aux produits phytosanitaires »

Couvert gélif

Dérobée récoltée

Implantation

Av brésilienne + Moutarde + radis fourr + Phacélie
 10 kg/ha + 3 kg/ha + 3kg/ha + 3 kg/ha

Seigle + Trèfle incarnat
 20 kg/ha + 12 kg/ha

Conduite

Semis au combiné avec herse rotative et semoir à céréales après un travail du sol avec un outil à dent
 Possibilité d'irriguer pour sécuriser l'implantation

Exploitation

Broyage en mars si besoin incorporer la biomasse
 ou sinon après gel travail du sol au covercrop
 Plusieurs passages d'outils si besoin

Récolte en ensilage
 fin avril début mai (4 à 5 tMS/ha)
 Labour si besoin

Couvert gélif
 ou dérobée récoltée

Maïs ensilage

Blé tendre

Systeme de culture étudié dans DEPHY

Retrouvez tous les résultats sur :

<https://ecophytopic.fr/>

« Réseau DEPHY Ecophyto »
 « EcophytoGO »

@DEPHY_Ecophyto
 @EcophytoAnimPdL

Contact : Etienne BARBARIT : 06.89.10.36.51