

Exemples d'itinéraires culturels

Implantation de printemps

	Août	Septembre- Octobre	Octobre- Novembre	Février-Mars	Mars-Avril	Avril-Mai		Coût (1) €/ha	Temps (1) h/ha
Prairies après céréales à paille									
7	Récolte		Glyphosate (720 g)			Semis direct	Désherbage sélectif éventuel	68	1,2
8	Récolte		Glyphosate (720 g)			Semis combiné + rouleau	Désherbage sélectif éventuel	59	1,5
9	Récolte			Labour	Reprise	Semis combiné + rouleau	Désherbage sélectif éventuel	89	4,0
Resemis de prairies après prairies									
10			Glyphosate (1440 g)			Semis direct	Désherbage sélectif éventuel	85	1,2
11			Glyphosate (1440 g)			Semis combiné + rouleau	Désherbage sélectif éventuel	76	1,5
12			Glyphosate (1440 g)	Labour		Semis combiné + rouleau	Désherbage sélectif éventuel	115	3,5

(1) Coût et temps du travail du sol et du traitement au glyphosate. Coût hors main d'oeuvre, type barème d'entraide.

La plupart des agriculteurs réussissent leur passage au non-labour et veulent continuer dans cette voie. Cependant, des accidents culturels et des contraintes apparaissent. Il faut les surmonter par plus d'observation et une plus grande technicité. Mais le jeu en vaut la peine : qualité des sols, gain de temps et d'argent... pour une agriculture plus durable.

G:\severine\sites internet\Exemples itinéraires culturels.sxw/VH

Exemples d'itinéraires culturaux

Implantation d'automne

Attention aux risques de gel pour les semis d'automne de prairie, pour les espèces lentes à s'implanter : dactyle, RGA, fétuque, fléole, luzerne.

Le RGI et RG hybride ne posent pas de problème. Le semis direct augmente les risques car les graines peuvent être moins bien recouvertes.

	Juillet - Août	Août - Septembre	Septembre - Octobre		Coût (1) €/ha	Temps (1) h/ha
Prairies ou céréales à paille après céréales						
1	Récolte		Semis direct + Glyphosate 720 g	Désherbage (3) →	68	1,20
2	Récolte	Travail superficiel	Glyphosate 720 g Semis + rouleau si nécessaire	Désherbage (3) →	75	2,25
3	Récolte	Labour	Semis + rouleau	Désherbage (3) →	73	3,00
Prairies ou céréales à paille après prairies						
4	Glyphosate 1440 g (2)		Semis direct	Désherbage (3) →	85	1,20
5	Glyphosate 1440 g (2)	Travail superficiel disquage	Glyphosate 720 g Semis + rouleau si nécessaire	Désherbage (3) →	66	1,75
6	Glyphosate 1440 g (2)	Labour	Glyphosate 720 g Semis combiné + rouleau	Désherbage (3) →	115	3,50

(1) Coût et temps du travail du sol et du traitement au glyphosate. Coût hors main d'oeuvre, type barème d'entraide.

(2) La destruction précoce de la prairie en juillet permet de nettoyer les parcelles par désherbage et faux semis. Elle a pour inconvénient de supprimer un regain à pâturer en septembre. Un pâturage des regains en septembre, oblige souvent à labourer la prairie pour ressemer une prairie.

(3) Désherbage des céréales en hiver et au printemps.

Désherbage des prairies : le délai est très court entre la récolte du précédent et le semis de la prairie.

- Le semis combiné entraîne des levées très rapides d'adventices avec la levée de la prairie. Les adventices sont difficiles à détruire ensuite dans la prairie. Le semis combiné n'est donc pas le plus conseillé.

- Un faux semis avant le semis de la prairie est aléatoire en raison du délai très court entre récolte et semis.

- Le semis direct est donc la technique à privilégier pour gérer les mauvaises herbes pour les semis de prairie à l'automne.