

Scénario : 1  
 Exploitation : PM  
 Parcelle : CB  
 Type de sol : Non renseigné

### Commentaires :

  


### Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :
Géranium mou	82 ( 85 )
Vulpin	76 ( 82 )
Gaillet	47 ( 43 )
Ray-grass	77 ( 86 )
Brome mou	80 ( 87 )

### Scénario :

#### Année 1 - Colza d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Aoû-d3	Association de cultures : Moyen	Géranium mou 0 Vulpin 0 Gaillet 0 Ray-grass 0 Brome mou 0	Pas de labour Géranium mou 0 Vulpin 0 Gaillet 0 Ray-grass 0 Brome mou 0	12 gr/m <sup>2</sup> Géranium mou 0 Vulpin 0 Gaillet 0 Ray-grass 0 Brome mou 0
56	Géranium mou -6 Vulpin -6 Gaillet -6 Ray-grass -6 Brome mou -6			
89				
25				
96				
105				
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
17 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :		
Géranium mou -2 Vulpin -2 Gaillet -2 Ray-grass -2 Brome mou -2	Géranium mou 0 Vulpin 0 Gaillet 0 Ray-grass 0 Brome mou 0	Géranium mou 0 Vulpin 0 Gaillet 0 Ray-grass 0 Brome mou 0		Géranium mou 48 Vulpin 81 Gaillet 17 Ray-grass 88 Brome mou 97

## Année 2 - Blé d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Oct-d1	Association de cultures : Faible	Géranium mou 0 Vulpin 0 Gaillet 0 Ray-grass 0 Brome mou 0	Pas de labour Géranium mou 0 Vulpin 0 Gaillet 0 Ray-grass 0 Brome mou 0	200 gr/m <sup>2</sup> Géranium mou 0 Vulpin 0 Gaillet 0 Ray-grass 0 Brome mou 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
17 cm	Non couvrante Géranium mou 0 Vulpin 0 Gaillet 0 Ray-grass 0 Brome mou 0	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille : Géranium mou 0 Vulpin 0 Gaillet 0 Ray-grass 0 Brome mou 0		Géranium mou 51 Vulpin 83 Gaillet 91 Ray-grass 65 Brome mou 89