

Scénario : lmk,mlk  
Exploitation : jmh  
Parcelle : noa  
Type de sol : limon argileux

Commentaires :

  


### Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :	
Ray-grass	51 ( 68 )	
Géranium disséqué	63 ( 76 )	
Brome mou	53 ( 72 )	
Renouée liseron	30 ( 0 )	
Folle-avoine	23 ( 19 )	

### Scénario :

#### Année 1 - Blé d'hiver

<b>Date de semis</b> <input type="text" value="Oct-d1"/> Ray-grass 69 Géranium disséqué 55 Brome mou 93 Renouée liseron 1 Folle-avoine 34	<b>Étouffement culture</b> Association de cultures : Faible Ray-grass -4 Géranium disséqué -4 Brome mou -4 Renouée liseron -4 Folle-avoine -4	<b>Interculture</b> Ray-grass 0 Géranium disséqué 0 Brome mou 0 Renouée liseron 0 Folle-avoine 0	<b>Date de labour</b> <input type="text" value="Pas de labour"/> Ray-grass 0 Géranium disséqué 0 Brome mou 0 Renouée liseron 0 Folle-avoine 0	<b>Densité de semis</b> 12 gr/m² Ray-grass 0 Géranium disséqué 0 Brome mou 0 Renouée liseron 0 Folle-avoine 0
<b>Entre rangs</b> 42 cm Ray-grass 0 Géranium disséqué 0 Brome mou 0 Renouée liseron 0 Folle-avoine 0	<b>Variété</b> Non couvrante Ray-grass 0 Géranium disséqué 0 Brome mou 0 Renouée liseron 0 Folle-avoine 0	<b>Désherbage mécanique</b> Bineuse : Houe rotative : Herse étrille : Ray-grass 0 Géranium disséqué 0 Brome mou 0 Renouée liseron 0 Folle-avoine 0	<b>Désherbage chimique</b> <input type="text"/>	<b>Score annuel</b> Ray-grass 65 Géranium disséqué 51 Brome mou 89 Renouée liseron 0 Folle-avoine 30

## Année 2 - Orge d'hiver

<b>Date de semis</b> <div>Oct-d1</div> <div>Ray-grass 66</div> <div>Géranium disséqué 53</div> <div>Brome mou 92</div> <div>Renouée liseron 0</div> <div>Folle-avoine 21</div>	<b>Étouffement culture</b> Association de cultures : Fort <div>Ray-grass -10</div> <div>Géranium disséqué -10</div> <div>Brome mou -10</div> <div>Renouée liseron -10</div> <div>Folle-avoine -10</div>	<b>Interculture</b> <div>Ray-grass 0</div> <div>Géranium disséqué 0</div> <div>Brome mou 0</div> <div>Renouée liseron 0</div> <div>Folle-avoine 0</div>	<b>Date de labour</b> <div>Pas de labour</div> <div>Ray-grass 0</div> <div>Géranium disséqué 0</div> <div>Brome mou 0</div> <div>Renouée liseron 0</div> <div>Folle-avoine 0</div>	<b>Densité de semis</b> 12 gr/m² <div>Ray-grass 0</div> <div>Géranium disséqué 0</div> <div>Brome mou 0</div> <div>Renouée liseron 0</div> <div>Folle-avoine 0</div>
<b>Entre rangs</b> 42 cm <div>Ray-grass 0</div> <div>Géranium disséqué 0</div> <div>Brome mou 0</div> <div>Renouée liseron 0</div> <div>Folle-avoine 0</div>	<b>Variété</b> Non couvrante <div>Ray-grass 0</div> <div>Géranium disséqué 0</div> <div>Brome mou 0</div> <div>Renouée liseron 0</div> <div>Folle-avoine 0</div>	<b>Désherbage mécanique</b> Bineuse : Houe rotative : Herse étrille : <div>Ray-grass 0</div> <div>Géranium disséqué 0</div> <div>Brome mou 0</div> <div>Renouée liseron 0</div> <div>Folle-avoine 0</div>	<b>Désherbage chimique</b> 	<b>Score annuel</b> <div>Ray-grass 56</div> <div>Géranium disséqué 43</div> <div>Brome mou 82</div> <div>Renouée liseron 0</div> <div>Folle-avoine 11</div>

## Année 3 - Colza d'hiver

<b>Date de semis</b> <div>Aoû-d2</div> <div>Ray-grass 88</div> <div>Géranium disséqué 51</div> <div>Brome mou 89</div> <div>Renouée liseron 0</div> <div>Folle-avoine 22</div>	<b>Étouffement culture</b> Association de cultures : Moyen <div>Ray-grass -6</div> <div>Géranium disséqué -6</div> <div>Brome mou -6</div> <div>Renouée liseron -6</div> <div>Folle-avoine -6</div>	<b>Interculture</b> <div>Ray-grass 0</div> <div>Géranium disséqué 0</div> <div>Brome mou 0</div> <div>Renouée liseron 0</div> <div>Folle-avoine 0</div>	<b>Date de labour</b> <div>Pas de labour</div> <div>Ray-grass 0</div> <div>Géranium disséqué 0</div> <div>Brome mou 0</div> <div>Renouée liseron 0</div> <div>Folle-avoine 0</div>	<b>Densité de semis</b> 12 gr/m² <div>Ray-grass 0</div> <div>Géranium disséqué 0</div> <div>Brome mou 0</div> <div>Renouée liseron 0</div> <div>Folle-avoine 0</div>
<b>Entre rangs</b> 42 cm <div>Ray-grass 0</div> <div>Géranium disséqué 0</div> <div>Brome mou 0</div> <div>Renouée liseron 0</div> <div>Folle-avoine 0</div>	<b>Variété</b> Non couvrante <div>Ray-grass 0</div> <div>Géranium disséqué 0</div> <div>Brome mou 0</div> <div>Renouée liseron 0</div> <div>Folle-avoine 0</div>	<b>Désherbage mécanique</b> Bineuse : Houe rotative : Herse étrille : <div>Ray-grass 0</div> <div>Géranium disséqué 0</div> <div>Brome mou 0</div> <div>Renouée liseron 0</div> <div>Folle-avoine 0</div>	<b>Désherbage chimique</b> 	<b>Score annuel</b> <div>Ray-grass 82</div> <div>Géranium disséqué 45</div> <div>Brome mou 83</div> <div>Renouée liseron 0</div> <div>Folle-avoine 16</div>

## Année 4 - Maïs

### Date de semis

Avr-d3

Ray-grass	12
Géranium disséqué	25
Brome mou	8
Renouée liseron	137
Folle-avoine	44

### Étouffement culture

Association de cultures :  
Très faible

Ray-grass	0
Géranium disséqué	0
Brome mou	0
Renouée liseron	0
Folle-avoine	0

### Interculture

Ray-grass	0
Géranium disséqué	0
Brome mou	0
Renouée liseron	0
Folle-avoine	0

### Date de labour

Pas de labour

Ray-grass	0
Géranium disséqué	0
Brome mou	0
Renouée liseron	0
Folle-avoine	0

### Densité de semis

12 gr/m²

Ray-grass	0
Géranium disséqué	0
Brome mou	0
Renouée liseron	0
Folle-avoine	0

### Entre rangs

42 cm

Ray-grass	-2
Géranium disséqué	-2
Brome mou	-2
Renouée liseron	-2
Folle-avoine	-2

### Variété

Non couvrante

Ray-grass	0
Géranium disséqué	0
Brome mou	0
Renouée liseron	0
Folle-avoine	0

### Désherbage mécanique

Bineuse :  
Houe rotative :  
Herse étrille :

Ray-grass	0
Géranium disséqué	0
Brome mou	0
Renouée liseron	0
Folle-avoine	0

### Désherbage chimique

### Score annuel

Ray-grass	10
Géranium disséqué	23
Brome mou	6
Renouée liseron	135
Folle-avoine	42