
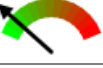





Exploitation : domvil  
Parcelle : bdg  
Type de sol : acs

Commentaires :


### Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :
Brome mou	22 
Brome stérile	14 
Gaillet	38 
Ambroisie à feuilles d'armoise	41 
Géranium mou	32 

### Situation initiale :

#### Année 1 - Colza d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
<p>Aoû-d3</p> <p>Brome mou 105</p> <p>Brome stérile 105</p> <p>Gaillet 25</p> <p>Ambroisie à feuilles d'armoise 7</p> <p>Géranium mou 56</p>	<p>Association de cultures : Moyen</p> <p>Brome mou -6</p> <p>Brome stérile -6</p> <p>Gaillet -6</p> <p>Ambroisie à feuilles d'armoise -6</p> <p>Géranium mou -6</p>	<p>Jul-d1 50%</p> <p>Brome mou 0</p> <p>Brome stérile 0</p> <p>Gaillet 0</p> <p>Ambroisie à feuilles d'armoise -3</p> <p>Géranium mou -1</p>	<p>Aoû-d2</p> <p>Brome mou -2</p> <p>Brome stérile -4</p> <p>Gaillet -2</p> <p>Ambroisie à feuilles d'armoise -1</p> <p>Géranium mou -2</p>	<p>12 gr/m²</p> <p>Brome mou 0</p> <p>Brome stérile 0</p> <p>Gaillet 0</p> <p>Ambroisie à feuilles d'armoise 0</p> <p>Géranium mou 0</p>
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
<p>cm</p> <p>Brome mou -2</p> <p>Brome stérile -2</p> <p>Gaillet -2</p> <p>Ambroisie à feuilles d'armoise -2</p> <p>Géranium mou -2</p>	<p>Non couvrante</p> <p>Brome mou 0</p> <p>Brome stérile 0</p> <p>Gaillet 0</p> <p>Ambroisie à feuilles d'armoise 0</p> <p>Géranium mou 0</p>	<p>Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :</p> <p>Brome mou 0</p> <p>Brome stérile 0</p> <p>Gaillet 0</p> <p>Ambroisie à feuilles d'armoise 0</p> <p>Géranium mou 0</p>	<p>Aoû-d2 Aoû-d3</p>	<p>Brome mou 95</p> <p>Brome stérile 93</p> <p>Gaillet 15</p> <p>Ambroisie à feuilles d'armoise 0</p> <p>Géranium mou 44</p>

## Année 2 - Blé d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Oct-d3	Association de cultures : Faible	Jul-d1 50%	Pas de labour	350 gr/m²
Brome mou 45	Brome mou -4	Brome mou 0	Brome mou 0	Brome mou 0
Brome stérile 45	Brome stérile -4	Brome stérile 0	Brome stérile 0	Brome stérile 0
Gaillet 93	Gaillet -4	Gaillet 0	Gaillet 0	Gaillet 0
Ambroisie à feuilles d'armoise 2	Ambroisie à feuilles d'armoise -4	Ambroisie à feuilles d'armoise -3	Ambroisie à feuilles d'armoise 0	Ambroisie à feuilles d'armoise 0
Géranium mou 38	Géranium mou -4	Géranium mou -1	Géranium mou 0	Géranium mou 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
cm	Moyennement couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :	Nov-d1	Brome mou 38
Brome mou -2	Brome mou -1	Brome mou 0		Brome stérile 38
Brome stérile -2	Brome stérile -1	Brome stérile 0		Gaillet 86
Gaillet -2	Gaillet -1	Gaillet 0		Ambroisie à feuilles d'armoise 0
Ambroisie à feuilles d'armoise -2	Ambroisie à feuilles d'armoise -1	Ambroisie à feuilles d'armoise 0		Géranium mou 30
Géranium mou -2	Géranium mou -1	Géranium mou 0		

## Année 3 - Orge d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Nov-d1	Association de cultures : Fort	Aoû-d3 50%	Pas de labour	320 gr/m²
Brome mou 20	Brome mou -10	Brome mou -3	Brome mou 0	Brome mou 0
Brome stérile 20	Brome stérile -10	Brome stérile -4	Brome stérile 0	Brome stérile 0
Gaillet 82	Gaillet -10	Gaillet 0	Gaillet 0	Gaillet 0
Ambroisie à feuilles d'armoise 0	Ambroisie à feuilles d'armoise -10	Ambroisie à feuilles d'armoise -1	Ambroisie à feuilles d'armoise 0	Ambroisie à feuilles d'armoise 0
Géranium mou 27	Géranium mou -10	Géranium mou -2	Géranium mou 0	Géranium mou 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :	Nov-d1	Brome mou 5
Brome mou -2	Brome mou 0	Brome mou 0		Brome stérile 4
Brome stérile -2	Brome stérile 0	Brome stérile 0		Gaillet 70
Gaillet -2	Gaillet 0	Gaillet 0		Ambroisie à feuilles d'armoise 0
Ambroisie à feuilles d'armoise -2	Ambroisie à feuilles d'armoise 0	Ambroisie à feuilles d'armoise 0		Géranium mou 13
Géranium mou -2	Géranium mou 0	Géranium mou 0		

## Année 4 - Tournesol

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
<div>Avr-d1</div> <div>Brome mou 14</div> <div>Brome stérile 14</div> <div>Gaillet 3</div> <div>Ambroisie à feuilles d'armoise 77</div> <div>Géranium mou 20</div>	<div>Association de cultures : Très faible</div> <div>Brome mou 0</div> <div>Brome stérile 0</div> <div>Gaillet 0</div> <div>Ambroisie à feuilles d'armoise 0</div> <div>Géranium mou 0</div>	<div>Sep-d2 50%</div> <div>Brome mou -5</div> <div>Brome stérile -6</div> <div>Gaillet -1</div> <div>Ambroisie à feuilles d'armoise -0</div> <div>Géranium mou -3</div>	<div>Pas de labour</div> <div>Brome mou 0</div> <div>Brome stérile 0</div> <div>Gaillet 0</div> <div>Ambroisie à feuilles d'armoise 0</div> <div>Géranium mou 0</div>	<div>12 gr/m²</div> <div>Brome mou 0</div> <div>Brome stérile 0</div> <div>Gaillet 0</div> <div>Ambroisie à feuilles d'armoise 0</div> <div>Géranium mou 0</div>
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
<div>42 cm</div> <div>Brome mou 0</div> <div>Brome stérile 0</div> <div>Gaillet 0</div> <div>Ambroisie à feuilles d'armoise 0</div> <div>Géranium mou 0</div>	<div>Non couvrante</div> <div>Brome mou 0</div> <div>Brome stérile 0</div> <div>Gaillet 0</div> <div>Ambroisie à feuilles d'armoise 0</div> <div>Géranium mou 0</div>	<div>Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :</div> <div>Brome mou 0</div> <div>Brome stérile 0</div> <div>Gaillet 0</div> <div>Ambroisie à feuilles d'armoise 0</div> <div>Géranium mou 0</div>	<div>Avr-d2</div>	<div>Brome mou 9</div> <div>Brome stérile 8</div> <div>Gaillet 2</div> <div>Ambroisie à feuilles d'armoise 77</div> <div>Géranium mou 17</div>

## Année 5 - Blé d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
<div>Nov-d1</div> <div>Brome mou 21</div> <div>Brome stérile 21</div> <div>Gaillet 84</div> <div>Ambroisie à feuilles d'armoise 2</div> <div>Géranium mou 30</div>	<div>Association de cultures : Faible</div> <div>Brome mou -4</div> <div>Brome stérile -4</div> <div>Gaillet -4</div> <div>Ambroisie à feuilles d'armoise -4</div> <div>Géranium mou -4</div>	<div>Sep-d3 50%</div> <div>Brome mou -5</div> <div>Brome stérile -6</div> <div>Gaillet -3</div> <div>Ambroisie à feuilles d'armoise 0</div> <div>Géranium mou -3</div>	<div>Pas de labour</div> <div>Brome mou 0</div> <div>Brome stérile 0</div> <div>Gaillet 0</div> <div>Ambroisie à feuilles d'armoise 0</div> <div>Géranium mou 0</div>	<div>400 gr/m²</div> <div>Brome mou -2</div> <div>Brome stérile -2</div> <div>Gaillet -2</div> <div>Ambroisie à feuilles d'armoise -2</div> <div>Géranium mou -2</div>
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
<div>cm</div> <div>Brome mou -2</div> <div>Brome stérile -2</div> <div>Gaillet -2</div> <div>Ambroisie à feuilles d'armoise -2</div> <div>Géranium mou -2</div>	<div>Moyennement couvrante</div> <div>Brome mou -1</div> <div>Brome stérile -1</div> <div>Gaillet -1</div> <div>Ambroisie à feuilles d'armoise -1</div> <div>Géranium mou -1</div>	<div>Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :</div> <div>Brome mou 0</div> <div>Brome stérile 0</div> <div>Gaillet 0</div> <div>Ambroisie à feuilles d'armoise 0</div> <div>Géranium mou 0</div>		<div>Brome mou 7</div> <div>Brome stérile 6</div> <div>Gaillet 72</div> <div>Ambroisie à feuilles d'armoise 0</div> <div>Géranium mou 18</div>