

Scénario : 4
Exploitation : EARL LA METAIRIE
Parcelle : LES PLANTES
Type de sol : GROIE

Commentaires :

Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :
Gaillet	38 (43)
Géranium disséqué	38 (47)
Ammi élevé	58 (61)
Renouée liseron	26 (28)
Vulpin	19 (31)

Scénario :

Année 1 - Blé d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Nov-d1	Association de cultures : Faible	Sep-d2 50%	Pas de labour	320 gr/m²
Gaillet 84	Gaillet -4	Gaillet -1	Gaillet 0	Gaillet 0
Géranium disséqué 30	Géranium disséqué -4	Géranium disséqué -3	Géranium disséqué 0	Géranium disséqué 0
Ammi élevé 36	Ammi élevé -4	Ammi élevé -1	Ammi élevé 0	Ammi élevé 0
Renouée liseron 1	Renouée liseron -4	Renouée liseron 0	Renouée liseron 0	Renouée liseron 0
Vulpin 14	Vulpin -4	Vulpin -5	Vulpin 0	Vulpin 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
12.5 cm	Moyennement couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :	Fév-d2	
Gaillet -2	Gaillet -1	Gaillet 0		Gaillet 76
Géranium disséqué -2	Géranium disséqué -1	Géranium disséqué 0		Géranium disséqué 20
Ammi élevé -2	Ammi élevé -1	Ammi élevé 0		Ammi élevé 28
Renouée liseron -2	Renouée liseron -1	Renouée liseron 0		Renouée liseron 0
Vulpin -2	Vulpin -1	Vulpin 0		Vulpin 2

Année 2 - Tournesol

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
<div>Avr-d2</div> <div>Gaillet 2</div> <div>Géranium disséqué 20</div> <div>Ammi élevé 50</div> <div>Renouée liseron 127</div> <div>Vulpin 21</div>	<div>Association de cultures : Très faible</div> <div>Gaillet 0</div> <div>Géranium disséqué 0</div> <div>Ammi élevé 0</div> <div>Renouée liseron 0</div> <div>Vulpin 0</div>	<div>Mar-d3 50% Jul-d3 50%</div> <div>Gaillet -0</div> <div>Géranium disséqué -2</div> <div>Ammi élevé -4</div> <div>Renouée liseron -2</div> <div>Vulpin -2</div>	<div>Pas de labour</div> <div>Gaillet 0</div> <div>Géranium disséqué 0</div> <div>Ammi élevé 0</div> <div>Renouée liseron 0</div> <div>Vulpin 0</div>	<div>12 gr/m²</div> <div>Gaillet 0</div> <div>Géranium disséqué 0</div> <div>Ammi élevé 0</div> <div>Renouée liseron 0</div> <div>Vulpin 0</div>
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
<div>42 cm</div> <div>Gaillet 0</div> <div>Géranium disséqué 0</div> <div>Ammi élevé 0</div> <div>Renouée liseron 0</div> <div>Vulpin 0</div>	<div>Non couvrante</div> <div>Gaillet 0</div> <div>Géranium disséqué 0</div> <div>Ammi élevé 0</div> <div>Renouée liseron 0</div> <div>Vulpin 0</div>	<div>Bineuse : Mai-d2</div> <div>Houe rotative :</div> <div>Herse étrille :</div> <div>Gaillet 0</div> <div>Géranium disséqué -1</div> <div>Ammi élevé -2</div> <div>Renouée liseron -7</div> <div>Vulpin -1</div>	<div>Avr-d2</div>	<div>Gaillet 2</div> <div>Géranium disséqué 17</div> <div>Ammi élevé 44</div> <div>Renouée liseron 117</div> <div>Vulpin 19</div>

Année 3 - Blé d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
<div>Nov-d1</div> <div>Gaillet 84</div> <div>Géranium disséqué 30</div> <div>Ammi élevé 36</div> <div>Renouée liseron 1</div> <div>Vulpin 14</div>	<div>Association de cultures : Faible</div> <div>Gaillet -4</div> <div>Géranium disséqué -4</div> <div>Ammi élevé -4</div> <div>Renouée liseron -4</div> <div>Vulpin -4</div>	<div>Sep-d2 50%</div> <div>Gaillet -1</div> <div>Géranium disséqué -3</div> <div>Ammi élevé -1</div> <div>Renouée liseron 0</div> <div>Vulpin -5</div>	<div>Pas de labour</div> <div>Gaillet 0</div> <div>Géranium disséqué 0</div> <div>Ammi élevé 0</div> <div>Renouée liseron 0</div> <div>Vulpin 0</div>	<div>320 gr/m²</div> <div>Gaillet 0</div> <div>Géranium disséqué 0</div> <div>Ammi élevé 0</div> <div>Renouée liseron 0</div> <div>Vulpin 0</div>
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
<div>12.5 cm</div> <div>Gaillet -2</div> <div>Géranium disséqué -2</div> <div>Ammi élevé -2</div> <div>Renouée liseron -2</div> <div>Vulpin -2</div>	<div>Moyennement couvrante</div> <div>Gaillet -1</div> <div>Géranium disséqué -1</div> <div>Ammi élevé -1</div> <div>Renouée liseron -1</div> <div>Vulpin -1</div>	<div>Bineuse : Nov-d2</div> <div>Houe rotative :</div> <div>Herse étrille :</div> <div>Gaillet 0</div> <div>Géranium disséqué 0</div> <div>Ammi élevé 0</div> <div>Renouée liseron 0</div> <div>Vulpin 0</div>	<div>Nov-d2</div>	<div>Gaillet 76</div> <div>Géranium disséqué 20</div> <div>Ammi élevé 28</div> <div>Renouée liseron 0</div> <div>Vulpin 2</div>

Année 4 - Colza d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Sep-d1	Association de cultures : Moyen	Jul-d2 50% Aoû-d3 50%	Pas de labour	12 gr/m²
Gaillet 42	Gaillet -6	Gaillet 0	Gaillet 0	Gaillet 0
Géranium disséqué 59	Géranium disséqué -6	Géranium disséqué -4	Géranium disséqué 0	Géranium disséqué 0
Ammi élevé 21	Ammi élevé -6	Ammi élevé -2	Ammi élevé 0	Ammi élevé 0
Renouée liseron 0	Renouée liseron -6	Renouée liseron -1	Renouée liseron 0	Renouée liseron 0
Vulpin 103	Vulpin -6	Vulpin -3	Vulpin 0	Vulpin 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
12.5 cm	Non couvrante	Bineuse : Sep-d3 Houe rotative : Herse étrille :	Sep-d1	
Gaillet -2	Gaillet 0	Gaillet -3		Gaillet 32
Géranium disséqué -2	Géranium disséqué 0	Géranium disséqué -3		Géranium disséqué 44
Ammi élevé -2	Ammi élevé 0	Ammi élevé -1		Ammi élevé 10
Renouée liseron -2	Renouée liseron 0	Renouée liseron 0		Renouée liseron 0
Vulpin -2	Vulpin 0	Vulpin -6		Vulpin 87