

Scénario : Nouveau scénario
Exploitation : Richard Pauwels
Parcelle : Parcelle test (les sables)
Type de sol : sableux

Commentaires :

Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :
Géranium mou	24 (22)
Géranium disséqué	26 (24)
Ray-grass	11 (20)
Ammi élevé	64 (78)
Ethuse	52 (69)

Scénario :

Année 1 - Maïs

Date de semis Mai-d1 Géranium mou 26 Géranium disséqué 26 Ray-grass 6 Ammi élevé 37 Ethuse 67	Étouffement culture Association de cultures : Moyen Géranium mou -6 Géranium disséqué -6 Ray-grass -6 Ammi élevé -6 Ethuse -6	Interculture Géranium mou 0 Géranium disséqué 0 Ray-grass 0 Ammi élevé 0 Ethuse 0	Date de labour Pas de labour Géranium mou 0 Géranium disséqué 0 Ray-grass 0 Ammi élevé 0 Ethuse 0	Densité de semis 8 gr/m² Géranium mou 0 Géranium disséqué 0 Ray-grass 0 Ammi élevé 0 Ethuse 0
Entre rangs 80 cm Géranium mou 0 Géranium disséqué 0 Ray-grass 0 Ammi élevé 0 Ethuse 0	Variété Moyennement couvrante Géranium mou -1 Géranium disséqué -1 Ray-grass -1 Ammi élevé -1 Ethuse -1	Désherbage mécanique Bineuse : Jun-d1 Houe rotative : Herse étrille : Géranium mou -1 Géranium disséqué -1 Ray-grass 0 Ammi élevé -1 Ethuse -2	Désherbage chimique Mai-d1 Jun-d1	Score annuel Géranium mou 17 Géranium disséqué 17 Ray-grass 0 Ammi élevé 29 Ethuse 58

Année 2 - Blé d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Oct-d3	Association de cultures : Faible		Pas de labour	270 gr/m²
Géranium mou 38	Géranium mou -4	Géranium mou 0	Géranium mou 0	Géranium mou 0
Géranium disséqué 38	Géranium disséqué -4	Géranium disséqué 0	Géranium disséqué 0	Géranium disséqué 0
Ray-grass 35	Ray-grass -4	Ray-grass 0	Ray-grass 0	Ray-grass 0
Ammi élevé 39	Ammi élevé -4	Ammi élevé 0	Ammi élevé 0	Ammi élevé 0
Ethuse 9	Ethuse -4	Ethuse 0	Ethuse 0	Ethuse 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
12.5 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :		
Géranium mou -2	Géranium mou 0	Géranium mou 0		Géranium mou 32
Géranium disséqué -2	Géranium disséqué 0	Géranium disséqué 0		Géranium disséqué 32
Ray-grass -2	Ray-grass 0	Ray-grass 0		Ray-grass 29
Ammi élevé -2	Ammi élevé 0	Ammi élevé 0		Ammi élevé 33
Ethuse -2	Ethuse 0	Ethuse 0		Ethuse 3

Année 3 - Orge de printemps

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Mar-d3	Association de cultures : Fort		Pas de labour	350 gr/m²
Géranium mou 20	Géranium mou -10	Géranium mou 0	Géranium mou 0	Géranium mou 0
Géranium disséqué 20	Géranium disséqué -10	Géranium disséqué 0	Géranium disséqué 0	Géranium disséqué 0
Ray-grass 33	Ray-grass -10	Ray-grass 0	Ray-grass 0	Ray-grass 0
Ammi élevé 60	Ammi élevé -10	Ammi élevé 0	Ammi élevé 0	Ammi élevé 0
Ethuse 97	Ethuse -10	Ethuse 0	Ethuse 0	Ethuse 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
12.5 cm	Moyennement couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :		
Géranium mou -2	Géranium mou -1	Géranium mou 0		Géranium mou 7
Géranium disséqué -2	Géranium disséqué -1	Géranium disséqué 0		Géranium disséqué 7
Ray-grass -2	Ray-grass -1	Ray-grass 0		Ray-grass 20
Ammi élevé -2	Ammi élevé -1	Ammi élevé 0		Ammi élevé 47
Ethuse -2	Ethuse -1	Ethuse 0		Ethuse 84

Année 4 - Maïs

Date de semis

Mai-d2

Géranium mou

27

Géranium disséqué

27

Ray-grass

4

Ammi élevé

30

Ethuse

57

Étouffement culture

Association de cultures :
Moyen

Géranium mou

-6

Géranium disséqué

-6

Ray-grass

-6

Ammi élevé

-6

Ethuse

-6

Interculture

Déc-d1 50%

Fév-d2 50%

Géranium mou

-2

Géranium disséqué

-2

Ray-grass

-0

Ammi élevé

-2

Ethuse

-1

Date de labour

Pas de labour

Géranium mou

0

Géranium disséqué

0

Ray-grass

0

Ammi élevé

0

Ethuse

0

Densité de semis

8 gr/m²

Géranium mou

0

Géranium disséqué

0

Ray-grass

0

Ammi élevé

0

Ethuse

0

Entre rangs

80 cm

Géranium mou

0

Géranium disséqué

0

Ray-grass

0

Ammi élevé

0

Ethuse

0

Variété

Moyennement
couvrante

Géranium mou

-1

Géranium disséqué

-1

Ray-grass

-1

Ammi élevé

-1

Ethuse

-1

Désherbage mécanique

Bineuse :

Jun-d1

Mai-d2

Houe rotative :

Herse étrille :

Géranium mou

-2

Géranium disséqué

-2

Ray-grass

-0

Ammi élevé

-3

Ethuse

-6

Désherbage chimique

Mai-d1

Jun-d1

Jun-d2

Score annuel

Géranium mou

16

Géranium disséqué

16

Ray-grass

0

Ammi élevé

18

Ethuse

43