

Couverts	Doses de semis kg/ha	commentaires	TMS/HA 18 NOV 2008	n°
Av Strigosa/Phacelie (couvert sol DF)	25	= vibro	4,1	15
Radis/Vesce/Phacelie/Lin	2 /10/3/5		4,6	14
Phacelie/ Lin/Vesce/Moutarde	5/03/5/5		3,1	13
Pha/Vesce/Avoine	5/3/20		4	12
Av Strigosa/Phacelie/Vesce/Trèfle	20/2/5/5		4,2	11
Av Strigosa/Phacelie/Vesce/Pois	20/2/5/5		4,1	10
Rèp 6				9
seigle vesce	20/10		3,9	8
Vesce Trefle Incarnat Tournesol	10/2/5		4	7
Seigle pois vesce	40/40/10		3,8	6
Trèfle Incarnat CONTEA	20		2,1	5
Trèfle d'Alexandrie ALEX	20		2,9	4
Trefle nemars	15		n pesée	3
Pois Assas	60		2,7	2
Vesce commune	50	variété bingo dans 2 ans lent d'installation	3	1

P  
A  
S  
S  
A  
G  
E

MAISON PARTICULIER

Couverts	commentaires	Dose kg/ha	TMS/HA NOV 2008	n°
moutarde	montée en graine dès le 1er stes chaleur H2O N	10	1,9	1
Phacélie (californie)	30 U K2O/T de MS restituit mais auto régul dès les 1eres f sèches p2o5 faible systeme racinaire feutrée	10	3	2
Radis	il faut opter pour le chinois pivot très puissant+ de 80cm gel -8°odeur très puissant pendant la décomposition il existe 10 variétés	10	3,1	3
Av Strigosa/Phacelie (couvert sol DF)	trigosa 4 fois + de biomasse/a c très versatile	23/2	3,8	4
BLE NOIR	le seul pour la mobilisation du P2O5	80		5
Nyger	le gel au point 0°	10	3	6
Tournesol	une biomasse dans temp record	25	3,7	7
Lin		20	2	8
Sorgho fourrager		9		9
Vesce velue	sensible t° lent d'installation + rustique que la commune	20	3,1	10
Gesce	Dangeureux pour les bovins	40	2,8	11
Radis	chinois = sous soleuse anti compaction et excellant contre les mauvaises herbes par sa capacité à couvrir le sol	10	3,4	12

R  
O  
U  
T  
E

ENTREE

CAFE

ROUTE