



Nom commercial	Firmes	Espèces, en kg/ha														PERIODE DE SEMIS* et QUANTITE en kg/ha				Coût du mélange					
		Phacelia	Ray-grass Westerstwald	Ray-grass d'Italie	Ray-grass anglais	Ray-grass hybride	Fétuques (rouge et des prés)	Avoine de printemps	Seigle à faucher vert	Trèfle d'Alexandrie	Trèfle de Perse	Trèfle incarnat	Trèfle violet	Poisette d'hiver	Poisette d'été	Pois fourrager	Niger	Tournesol	Juillet		Août	Septembre	Octobre	Prix 2013 arrondi en Fr./ha	
Hivernage et sensibilité au gel		S	PS	H	H	H	H	PS	H	S	S	PS	H	H	S	S	S	S	TS					195	
OH-Nutrivert	OH	6							19												25				195
Orga-Mix C	SCHW	4							16												20				150
UFA Alpha	UFA	4							10	6											20				155
Orga-Mix N	SCHW	4							13	4											25				200
UFA Lephia	UFA	3							5	5					18						32				165
OH-Solvert	OH		23						12												35				205
OH-Solvert incarnat	OH		23							12											35				225
Orga-Mix Rapide	SCHW		21							9											30				190
UFA ARPI	UFA		6			12				12											30				220
UFA Lolinca	UFA		12	10						6	2										30				205
N-MAX tournesol	SCHW	1						18							13	34	26				95				205
Orga-Mix S	SCHW		7	21	7																35				220
UFA Tardisem	UFA		7	24	9																40				260
OH-Extravert	OH			40																	40				245
Orga-Mix G	SCHW									4,5					18						30				145
Orga-Mix D	SCHW							60							13	27							100		env. 350

Hivernage et sensibilité au gel :

H

Hivernant (selon conditions hivernales)

PS

Peu sensible au gel

S

Sensible au gel

TS

Très sensible au gel

*Période à adapter aux conditions locales