



## Mélange 4 hivers et +

- Mélange de graminées pour sursemis
- Productif même en conditions difficiles
- Puits de carbone
- Grande résistance à la sécheresse

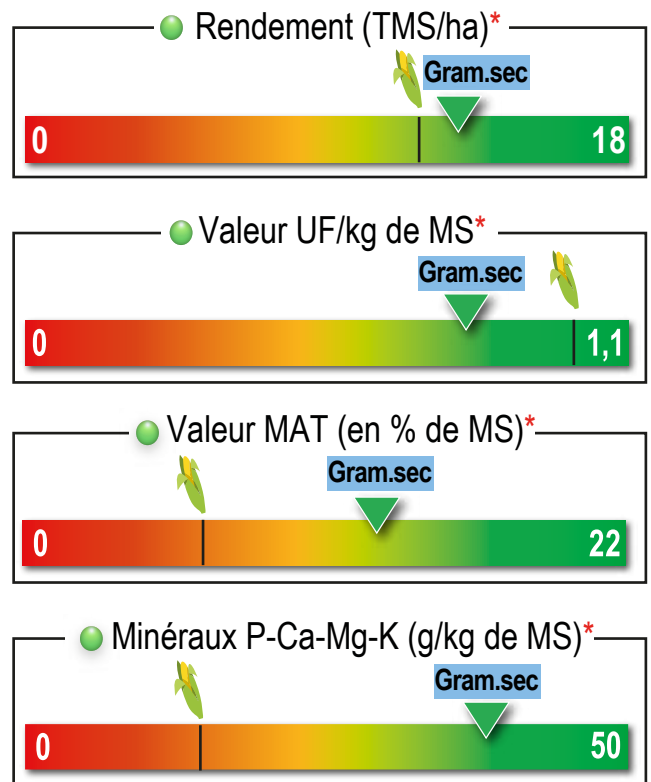
### COMPOSITION DU MÉLANGE

Semis : 33 kg/ha (dose à respecter)

#### Graminées : 33 kg (100 %)

19,7 %	Fétuque élevée	6,5 kg
19,7 %	Fétuque des prés	6,5 kg
19,7 %	RGA tardif	6,5 kg
16,7 %	Dactyle	5,5 kg
12,1 %	Fléole	4 kg
12,1 %	Fétuque rouge	4 kg

### PERFORMANCE DU MÉLANGE



Source : réseau R&D MEAC

\*Performances variables en fonction des conditions pédo-climatiques et culturales



Référence maïs fourrage

### UTILISATIONS



Ensilage



Enrubannage



Foin



Affouragement en vert



Pâturage

### DESTINATIONS



## CE QUI FAIT LA RENOMMÉE DE NOS MÉLANGES SUISSES

### Nos mélanges fourragers respectent le label ADCF.

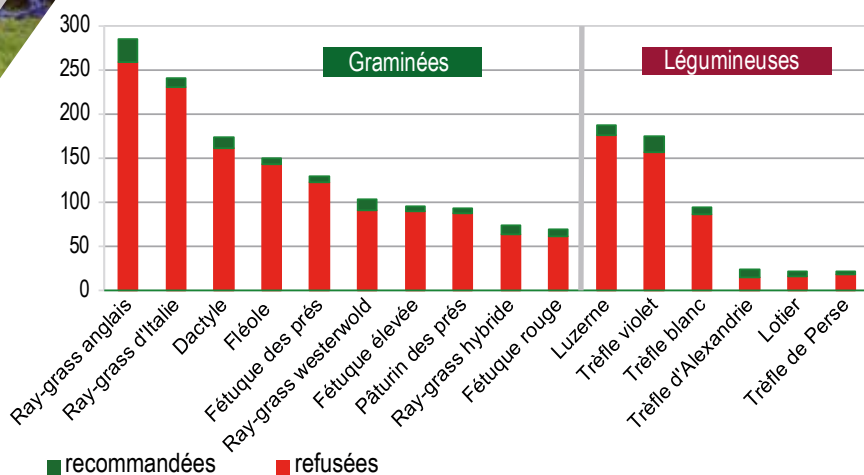
Seules les variétés "recommandées" avec les meilleurs résultats sont inscrites sur la liste positive officielle, établie par l'ADCF et les stations de recherche suisses.



### ADCF - Association pour le Développement de la Culture Fourragère

Ils créent, testent et valident les meilleures associations.

Sur 2 000 variétés de semences testées par l'ADCF, seul un très petit nombre d'entre-elles ont été recommandées (voir schéma ci-dessous).



Exemple d'espèces testées	Variétés inscrites au catalogue Européen	Variétés recommandées ADCF pour composition des mélanges suisses
Fétuque élevée	341	6
Dactyle	150	11
Fléole des prés	130	8

Source : Agroscope ART - Stations de recherche de l'Office Fédéral de l'Agriculture Suisse - Changins - Wädenswil - Suisse

## PREUVES A L'APPUI

### La qualité VESKOF assure un gain de semences de 3 %.

Nos mélanges répondent également à la norme VESKOF, label assurance qualité Suisse pour les semences commercialisées. Celle-ci garantit la composition de nos mélanges, la pureté variétale, le taux de germination, ainsi que l'absence de mauvaises herbes.

Nombre maximum de graines de RUMEX/ha		
Mélange Graminées sec	Norme	Norme
	4 744	290

Calcul de la valeur d'emploi du mélange			
Mélange Graminées sec		Norme SOC	Norme VESKOF
Fétuque Elevée	Pureté	95 %	95 %
	Germination	80 %	85 %
Fétuque des prés	Pureté	95 %	97 %
	Germination	85 %	85 %
RGA	Pureté	96 %	97 %
	Germination	80 %	85 %
Dactyle	Pureté	90 %	92 %
	Germination	80 %	85 %
Fléole	Pureté	96 %	98 %
	Germination	80 %	85 %
Fétuque Rouge	Pureté	90 %	95 %
	Germination	75 %	85 %
Valeur d'utilisation garantie*		<b>85,4 %</b>	<b>88,5 %</b>
Gain de semences/ha		<b>3,1 % (1 kg/ha)</b>	

\*La valeur d'utilisation s'obtient en multipliant la pureté par la germination pondérée de chaque espèce.

