



## Mélange 4 hivers et +

- Très productif pour zones favorables au RGA
- Résistance au piétinement favorisée par le pâturin des prés
- Le Must des mélanges longue durée en conditions favorables au RGA
- Production importante de début d'été grâce à la fléole

### COMPOSITION DU MÉLANGE

Semis : 32 kg/ha (dose à respecter)

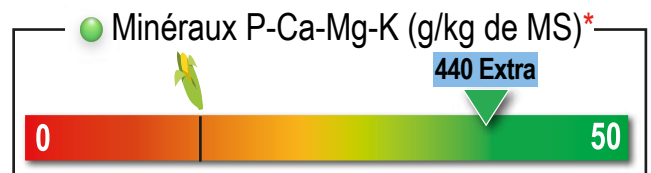
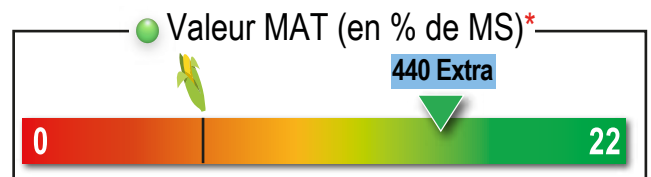
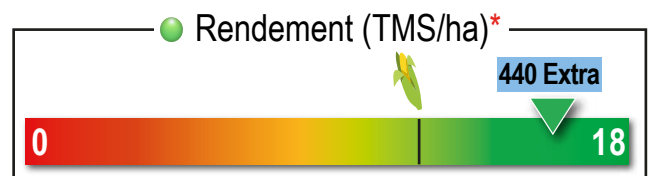
#### Légumineuses : 4 kg (12,5 %)

6,3 %	Trèfle Blanc Ladino	2 kg
3,1 %	Trèfle Violet courte durée 2n	1 kg
3,1 %	Trèfle Blanc intermédiaire	1 kg

#### Graminées : 28 kg (87,5 %)

31,3 %	Pâturin des prés	10 kg
15,6 %	Fétuque rouge	5 kg
15,6 %	RGA tardif	5 kg
15,6 %	RGA précoce	5 kg
9,4 %	Fléole	3 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.

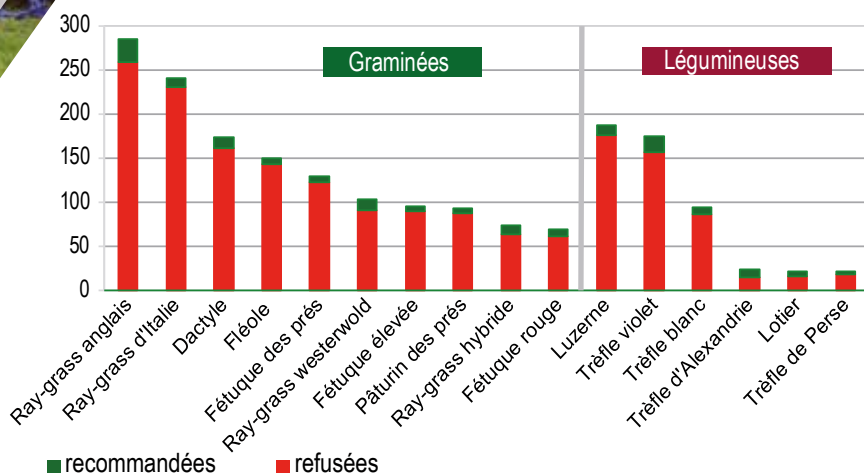
Seules les variétés "recommandées" avec les meilleurs résultats sont inscrites sur la liste positive officielle, établie par l'ADCF et les stations de recherche suisses.



## 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
Trèfle Blanc	142	9
Pâturin des prés	180	4
RGA	1 088	21

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 5 %.

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		
	Norme	Norme
Mélange 440 Extra		
	8 865	190

Calcul de la valeur d'emploi du mélange			
Mélange 440 Extra		Norme SOC	Norme VESKOF
Trèfle Blanc	Pureté	97 %	98 %
	Germination	80 %	85 %
Trèfle Violet	Pureté	97 %	98 %
	Germination	80 %	85 %
Pâturin des prés	Pureté	85 %	90 %
	Germination	75 %	80 %
Fétuque Rouge	Pureté	90 %	95 %
	Germination	75 %	85 %
RGA	Pureté	96 %	97 %
	Germination	80 %	85 %
Fléole	Pureté	96 %	98 %
	Germination	80 %	85 %
Valeur d'utilisation garantie*		<b>80 %</b>	<b>85 %</b>
Gain de semences/ha*		<b>5 % (1,5 kg/ha)</b>	

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

