



MÉLANGE PRAIRIE

**P**ROTEINES  
**MAX** 50%  
LÉGUMINEUSES

**INNOVATION  
FROSTY**



# ESQUIV' MAX RGH L'ATOUT PROTÉINES



Haute productivité tout au long de l'année

Équilibre graminées/légumineuses maximisé

Association conçue pour esquiver les contraintes climatiques

 **Semences  
de France**  
semencesdefrance.com



# MÉLANGE PRAIRIE ESQUIV' MAX RGH

HAUTE  
PRODUCTIVITÉ TOUT  
AU LONG DE L'ANNÉE

ÉQUILIBRE  
GRAMINÉES/  
LÉGUMINEUSES  
MAXIMISÉ

ASSOCIATION  
CONÇUE POUR  
ESQUIVER LES  
CONTRAINTES  
CLIMATIQUES

## COMPOSITION

RGH 4N CALIMERA	30%
RGH 2N GUPINA	20%
TRÈFLE VIOLET 2N SANGRIA	30%
TRÈFLE BLANC KAKARIKI	5%
TRÈFLE D'ALEXANDRIE FROSTY	15%

MP ESQUIV MAX RGH est un mélange prêt à l'emploi conçu pour esquisser les contraintes climatiques pour une pérennité de 3 ans.

MP ESQUIV MAX RGH a pour objectif de produire un maximum de stocks de fourrages au printemps. Sa présence de légumineuses assure une production du printemps à l'arrière saison.

L'association des variétés de Ray-Grass hybrides CALIMERA et GUPINA apporte sécurité de stocks, haut niveau de résistance aux maladies et faible niveau de remontaison pour plus de qualité.

La complémentarité des trèfles SANGRIA et KAKARIKI permettent de maximiser des stocks riches en protéines et apporte longévité dans le temps.

L'intégration de l'innovation FROSTY, unique trèfle d'alexandrie résistant au froid assure une sécurité d'installation ainsi qu'une présence des légumineuses la première année dès la première coupe.

Cette association permet d'exprimer un bon potentiel tout en limitant la fertilisation minérale azotée.

Adapté aux exploitations mixtes, fauche de stocks puis cycles de pâturage.

## CARACTÉRISTIQUES DU MÉLANGE

Pérennité 3 mois 6 mois 1 an 2 ans 3 ANS 4 ans 5 ans 6 ans 7 ans

## COMPOSITION DU MÉLANGE

	En % du poids dans le sac	% du nombre de graines dans le sac
Calimera	30	16
Gupina	20	19
Sangria	30	35
Kakariki	5	18
Frosty	15	11

## ÉVOLUTION DE LA PRODUCTION DANS LE TEMPS



## DOSES DE SEMIS

30 kg/ha

## PÉRIODES DE SEMIS

- > De mi-mars à fin avril ;
- > Du 15 août au 15 septembre.

## RECOMMANDATIONS CULTURALES

**Préparation du sol :** Ferme en profondeur, fine en surface

**Profondeur de semis optimale :** 1 cm - Rouler après semis

**Surveiller** la présence d'adventices et de ravageurs, intervenir si nécessaire

**Fertilisation :** En fonctions des besoins de la culture et des analyses de sols