

COMPOSITION PRAIRIALE  
Durée d'exploitation: 6 mois



FOURRAGÈRES LG  
CULTIVER LA QUALITÉ



# LG RAPIDOR MÉTEIL FÉV

Du fourrage facile concentré en protéines



## Utilisation



- Excellente productivité
- Très riche en protéines
- Récolte précoce avant fin avril
- Système racinaire structurant le sol



Retrouvez plus d'informations  
sur [LGseeds.fr](http://LGseeds.fr)



# LG RAPIDOR MÉTEIL FÉV

Du fourrage facile concentré en protéines

## Utilisation

- PÂTURAGE
- AFFOURAGEMENT
- ENSILAGE**
- ENRUBANNAGE
- FOIN

- Peu adapté
- Moyennement adapté
- Très adapté**



Un assemblage de deux variétés de seigle fourrager et céréalière pour une récolte précoce de haut niveau.

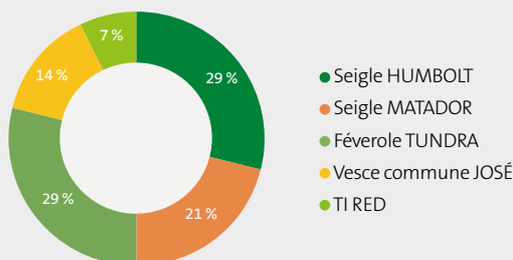
Les légumineuses permettent d'avoir une forte teneur en protéines.

- Une récolte dans de bonnes conditions et sans verse grâce au seigle.
- La féverole confère une excellente teneur en protéine à la récolte.
- La vesce commune et le trèfle incarnat contribuent au rendement et à la teneur en protéines du fourrage.

## Composition

Espèce	Variété	Type variétal	Points forts
Seigle	HUMBOLT	Fourrager	Variété très feuillue, productive, pousse précoce en sortie d'hiver
Seigle	MATADOR	Céréalière	Bon rendement, tallage important, bonne tolérance à la verse
Féverole	TUNDRA	Hiver	Très productive, tolérante au gel, bon état sanitaire, PMG faible à moyen
Vesce commune	JOSÉ	Hiver	Variété agressive capable de concurrencer le seigle
Trèfle incarnat	RED		Bonne vigueur de départ, productivité, bonne tolérance à l'oïdium

Composition du mélange



## Valeurs alimentaires

### Résultats d'essais avec RGI en base 100

Mesure fin avril	Rendement MS en kg/ha	Rendement relatif base RGI	Rendement UFL / ha	Rendement relatif base RGI	Rendement protéines kg/ha	Rendement relatif base RGI
LG RAPIDOR METEIL FEV	5 900	190	4 680	161	922	205
RGI base 100	3 100	100	2 900	100	450	100

RGI : ray-grass italien - MS : matière sèche - UFL : unité fourragère lait



Pour une **ration plus efficace**, la **technologie innovante** et **simple d'utilisation** du LG LAB, utilise le proche infrarouge pour acquérir une **connaissance précise** des **valeurs alimentaires des fourrages**.



### Les points forts

- Potentiel de rendement exceptionnel.
- La féverole apporte + 2% de protéines.
- Récolte très précoce avant fin avril.
- Idéal pour semer une culture de printemps derrière.
- Effet structurant du sol.

### Nos conseils

- Semer en octobre à 100 kg/ha.
- Récolter lorsque la dernière feuille apparaît et AVANT l'épiaison (plantes environ 70 cm).
- Récolter en avril pour préserver la qualité et permettre un semis de printemps ensuite.
- Fauche à plat à 8 cm de hauteur.

Les renseignements fournis dans ce document ne sont donnés qu'à titre indicatif et peuvent varier en fonction des conditions agronomiques et climatiques, ainsi que des techniques culturales. La résistance aux maladies concerne les maladies ou souches actuellement connues en France.