



TRÈFLE INCARNAT



FOURRAGÈRES LG
CULTIVER LA QUALITÉ

CASANOVA

Une inscription France et un haut potentiel

UTILISATION

Pâture

Mixte

Fauche

DURÉE D'EXPLOITATION

- 6 à 12 mois

IDENTITÉ

- Inscription : 2022
- Témoins : Carmina, Camauro
- Départ en végétation : 04/03
- Date début floraison : 17/04 (intermédiaire)

POINTS FORTS

- Variété à pousse dynamique
- Excellent rendement
- Floraison intermédiaire
- Variété idéale en association avec du RGI

DOSE DE SEMIS

- Dose en association :
13 kg/ha de CASANOVA + 8 kg/ha de RGI diploïde
12 kg/ha de CASANOVA + 12 kg/ha de RGI tétraploïde



Plus d'infos sur les semences fourragères
sur LGseeds.fr

Limagrain Semences de Grandes Cultures



Limagrain



UTILISATION

Pâturage

Affouragement

Ensilage

Enrubannage

Foin

■ Peu adapté ■ Moyennement adapté ■ Très adapté

RECOMMANDATIONS ET CARACTÉRISTIQUES

Semis :

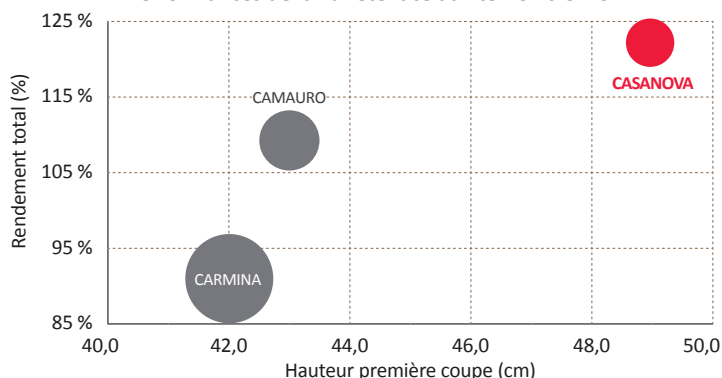
- Intervenir sur un sol suffisamment réchauffé pour favoriser la germination.
- Ne pas semer à plus de 1 cm de profondeur (contrôler le réglage des semoirs spécifiques).
- Pour limiter l'effet ligne et assurer une bonne couverture du sol, il est conseillé d'utiliser un semoir à céréales avec les éléments semeurs relevés en veillant à recouvrir légèrement les semences avec la herse de recouvrement.
- Rouler impérativement derrière le semis pour favoriser un bon contact terre/semences.

Exploitation :

- Après l'implantation en association avec des graminées en fin d'été, une fauche d'implantation environ 6 semaines après le semis permet de favoriser le trèfle et éviter que la graminée ne prenne le dessus.
- Exploiter à un stade jeune pour optimiser la qualité en fauchant dès l'apparition des premiers épis.
- Dans la plupart des régions, l'apparition des épis du RGI est synchronisée avec la date de floraison de CASANOVA.

PERFORMANCES DE LA VARIÉTÉ

Performances de la variété face aux témoins CTPS

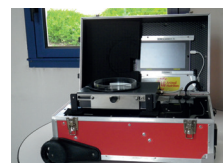


● Le diamètre des cercles est proportionnel à la tolérance à la verse.

Source : Résultats CTPS pour l'inscription au catalogue français



LAB
Analyser pour votre Rentabilité



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**.

NOS CONSEILS DE CONDUITE

- Faire une exploitation avant l'hiver si la végétation est trop développée.
- Faucher à une hauteur de 6 à 8 cm.
- La fertilisation azotée doit être réalisée minimum 3 semaines avant la récolte.
- Récolter dès l'apparition des premiers épis de la graminée pour préserver la qualité.

