



Betterave sucrière fourragère

CORINDON



L'aliment des vaches
gourmandes !



- Très riche en matière sèche pour un maximum d'énergie
- Plus de productivité
- Très croquante

Semences
de France 

www.semencesdefrance.com



Betterave sucrière fourragère CORINDON



L'aliment des vaches gourmandes !



Conservation
en silo

Identification

Couleur :	rose clair
Type :	sucrière fourragère
Forme :	conique et uniforme
Très résistante :	montée à graine
Résistante :	rhizomanie

Type de sol

Pour les betteraves, un pH de 6,5 à 7 est souhaitable. En cas de chaulage : veiller à le réaliser sur la culture précédente afin d'éviter la maladie du coeur creux.

Préparation du sol

S'assurer que la parcelle est propre avant de semer : si nécessaire pratiquer un faux-semis, suivi ou non d'un désherbage. Le sol doit être meuble en profondeur et bien émiétté en surface.

Semis

Utiliser un semoir de précision. Semer le plus tôt possible, à 2 ou 3 cm de profondeur, dans un sol bien ressuyé et chaud : 7 à 10°C. Semer 120 à 130 000 graines/ha afin d'obtenir un peuplement de 90 à 100 000 plantes.

Protection de la culture

Préserver sa population, son rendement et sa qualité. Le premier mode de désherbage reste toutefois le binage, réalisé dès l'apparition des rangs.

Fertilisation

Réaliser une analyse de sol pour ajuster les apports. Pour une production de 1 tonne de MS, les exportations sont :
N : 15 à 20 kg **P2O5** : 8 à 9 kg **K2O** : 30 à 35 kg
Les betteraves valorisent très bien la fumure organique à condition de réaliser celle-ci en début d'hiver.

Autres conseils agronomiques

Eviter les retours à moins de 3 ou 4 ans sur une même parcelle. S'assurer de la bonne disponibilité en Bore. Utiliser des variétés résistantes à la rhizomanie en zone infestée.

Récolte

La récolte sera possible dès que la maturité physiologique sera atteinte (feuilles de la base du collet desséchées). Ne pas précipiter la récolte car les racines se conservent bien dans le sol. Eviter de les décoller et de les blesser

Caractères agronomiques

Teneur en MS

Valeur exprimée en % des témoins

13,83	14,79
Jary / Jamon	Merveille

CORINDON **16,53**

Source: CTPS

Rendement en matière sèche

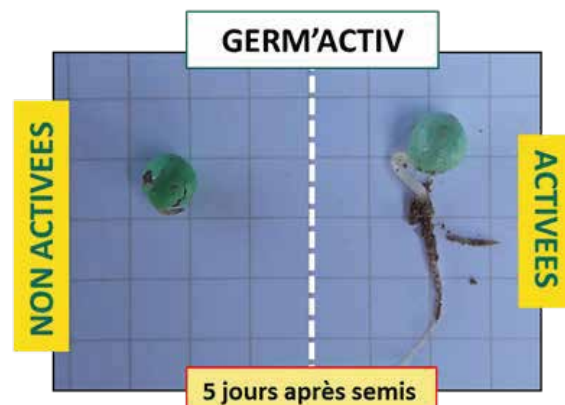
	CORINDON	JAMON	MERVEILLE	JARY
Rendement TMS/ha	19,34	17,55	18,67	17,1
Rendement racine T/ha	117,2	126,55	125,89	123,1
Valeur exprimée en % des témoins	106,8	96,93	103,07	94,42

Source: CTPS. Rendement exprimés en % de (Jamon + Merveille)/2. Témoin rhizomanie de la catégorie : Jary

- Un taux de MS élevé qui permet d'améliorer le rendement UF/ha. Sa couleur Rose clair est le marqueur d'une betterave très riche en matière sèche.
- Elle bénéficie d'une meilleure implantation, une levée plus rapide et une meilleure tolérance au froid.
- Une remarquable régularité des collets qui facilite le chantier de récolte. Un arrachage plus propre, des racines non blessées pour plus de conservation et de qualités.
- La racine de CORINDON est lisse, régulière, homogène, ce qui permet une tare-terre très basse. Moins de terre à la récolte = un fourrage de très grande qualité.
- CORINDON est très appétente avec une racine facile à croquer par tous les animaux. Un aliment concentré frais à associer à l'herbe et au foin, elle se digère facilement et relève le niveau d'énergie dans la ration.
- Semer au printemps sur sol réchauffé
- Du 15 mars à fin avril selon les régions



Existe aussi en activée



SEMENCES DE FRANCE

62, rue Léon Beauchamp - BP 18
59932 La Chapelle d'Armentières Cedex
Tel : +33 (0)3 20 48 41 41 - Fax : +33 (0)3 20 48 41 30
Email: contact@semences-de-france.fr