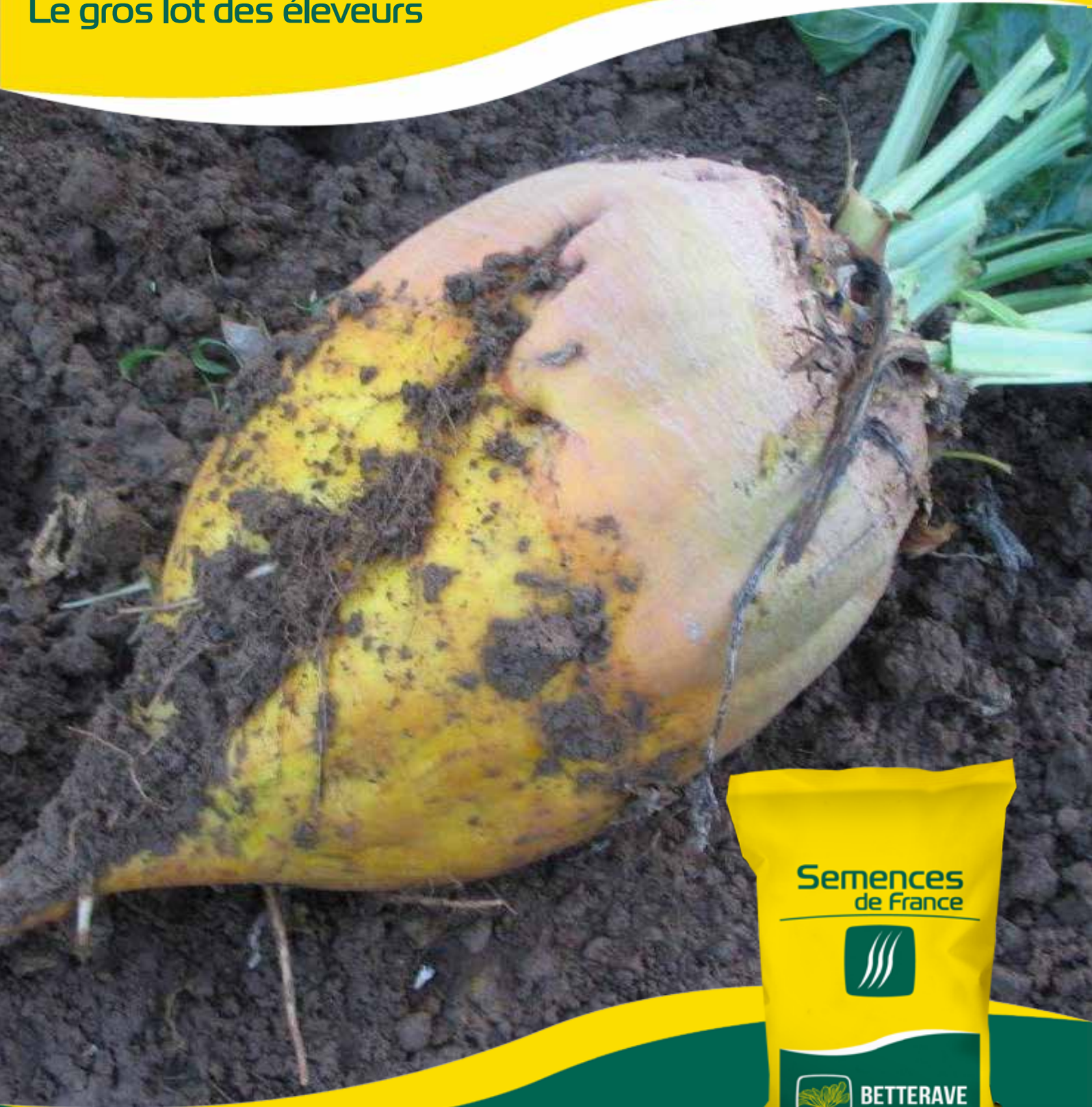




Betterave fourragère

CAGNOTTE

Le gros lot des éleveurs



- Très bon rendement
- Forte résistance aux maladies
- Une teneur en protéines élevée

Semences de France 

www.semencesdefrance.com



Conservation
en silo

Identification

Couleur :	blanche à jaune
Type :	sucrière-fourragère
Forme :	conique
Ploïdie :	triploïde
Variété :	monogerme
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 cœur 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

Date de création: 09/2016.



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

Caractères agronomiques

Teneur en MS

Valeur exprimée en % des témoins

14,81

Jamon

16,58

Merveille

CAGNOTTE **17,17**

Source: CTPS

Rendement en matière sèche

	CAGNOTTE	MERVEILLE	JAMON
Rendement TMS/ha	20,78	20,47	19,71
Rendement racine T/ha	121,27	123,61	133,65
Valeur exprimée en % des témoins	105,02	103,43	99,62

Source: CTPS

- CAGNOTTE fournit un aliment frais, d'une grande appétence pour les animaux.
- CAGNOTTE assure une valeur sûre grâce à sa résistance à la rhizomanie.
- Une concentration énergétique élevée de part sa teneur en matière sèche de 17,17%.
- Elle permet une très bonne productivité avec un rendement à 20,78 tonnes de matière sèche par hectare.
- Sa teneur en matière sèche soluble est supérieure à 16%.
- CAGNOTTE est moyennement enterrée, ce qui facilite l'arrache manuel et mécanique.
- Semer au printemps : d'avril à mai