



Vesce commune de printemps

CARAVELLE

La variété référence en
rendement et qualités
agronomiques



- Petit PMG
- Résiste à l'aphanomyces
- Très bon rendement

Semences
de France 

www.semencesdefrance.com



Vesce commune de printemps
CARAVELLE

La variété référence en rendement
et qualités agronomiques



Ensilage -
affouragement
en vert



Enrubannage



Pâturage



Foin



Couvert
mellifère



Couvert
grande
culture



Couvert
faunistique

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 lit de semences doit être bien rappuyé en profondeur et fin en surface, pour permettre un bon contact sol/graine.

Semis

Veiller à régler le semoir pour obtenir la densité voulue.

En cas d'association d'espèces, penser à bien mélanger les semences.

Déposer les semences à 2,5 cm de profondeur. Rouler pour refermer le semis.

Protection de la culture

Surveiller la population de limaces et traiter si nécessaire.

Ne pas hésiter à désherber le jeune semis afin de préserver sa population, son rendement, sa qualité et sa pérennité.

Surveiller les parasites aériens et appliquer un insecticide de contact si nécessaire.

Fertilisation

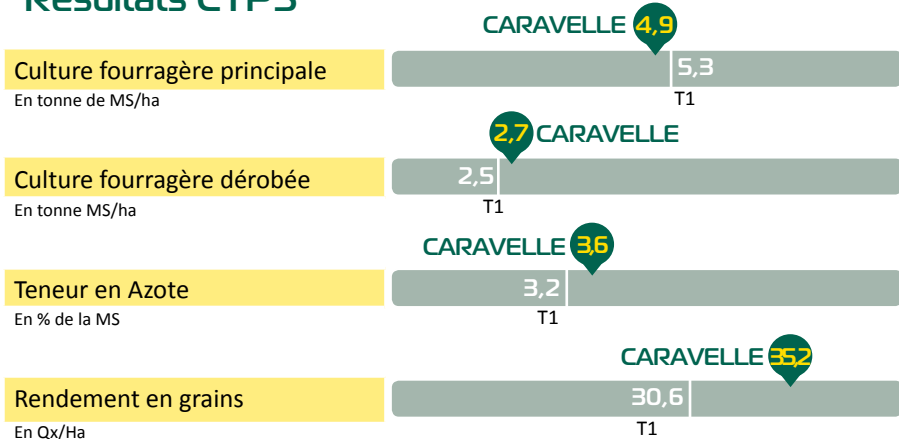
Attention au sol dont le pH est inférieur à 6. Les vesces sont sensibles aux sols trop acides.

Les légumineuses captent l'ammoniac de l'air grâce à leurs nodosités. Elles le transforment en azote organique disponible dans le sol, pour elles-mêmes et les graminées éventuellement associées. Il est donc nécessaire de tenir compte de cet apport lorsque l'on raisonne la fertilisation d'une culture contenant des légumineuses.

Tenir compte des analyses de sols et de la CEC pour déterminer la fréquence des apports, les dates et les quantités.

Tenir compte de la réglementation en vigueur.

Résultats CTPS



T1= Presta + Sylphie/2

Associations possibles

CARAVELLE + RGI alternatif
CARAVELLE + Avoine Strigosa
CARAVELLE + Moutarde + Avoine + Phacélie
CARAVELLE + Radis + Trèfle + Avoine + Phacélie

- CARAVELLE possède un petit PMG (41 G contre 60 G en moyenne) ce qui permet d'optimiser le peuplement au m² et de faciliter les associations avec d'autres espèces.
- CARAVELLE résiste à l'Aphanomyces responsable de pourriture racinaire très dommageable sur le rendement. CARAVELLE ne multiplie pas ce parasite et possède une très bonne résistance sur l'ensemble des maladies.
- CARAVELLE s'implante rapidement et assure une couverture du sol spectaculaire. Elle assure un très bon rendement et fournit un fourrage à très forte teneur azoté.
- Son puissant système racinaire améliore la porosité du sol et sa structure. Fertilise le sol par l'azote qu'elle fixe.
- CARAVELLE présente une sensibilité au froid, sa destruction est simplifiée en interculture.
- Semer à la dose de 40 kg/ha en pur.
- Il existe deux périodes de semis, à adapter selon les caractéristiques climatiques de votre région :
 - de mi mars à fin avril ;
 - Du 15 août au 15 septembre.

Date de création: 05/2016.



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

www.semencesdefrance.com