



Luzerne

GAVOTTE



L'assurance rendement et
qualité



- Très productive en matière sèche et en protéine
- Utilisation en affouragement en vert ou en fauche
- Finesse de tige qui facilite l'enrubannage et le séchage

Semences
de France 

www.semencesdefrance.com



Enrubannage



Foin - Regain



Séchage en grange



Pâturage avec précaution



Ensilage avec conservateur

Identification

Type :	flamande
	résistante au froid
Pérennité :	4 ans
Tolérante :	verticilliose et anthracnose
Tolérante :	nématodes

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 0,5 cm de profondeur au maximum. 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

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 prairie 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.

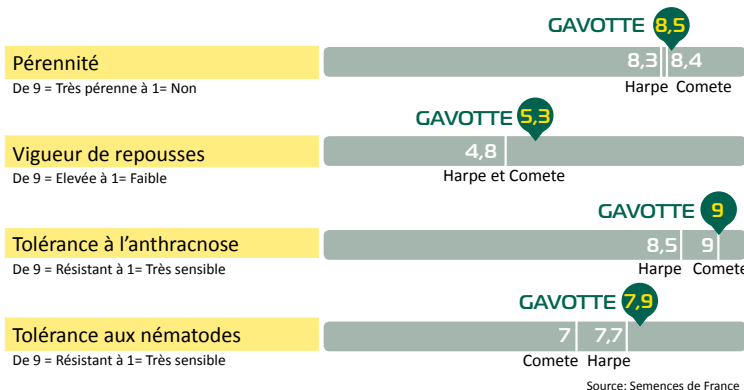
Date de création: 09/2015.



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

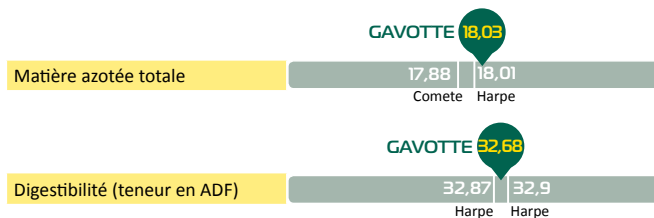


Rendement en matière sèche (en tonnes / ha)

		GAVOTTE	Témoin
Pluriannuel	1 ^{ère} coupe (A2+A3)	11,12	11,20
	Printemps (A2+A3)	17,45	17,50
	Eté-Automne (A2+A3)	13,78	13,50

Source: Essais Semences de France. Témoins = [Harpe+Comete]/2

Valeur technologique (en % de MS)



Associations et doses possibles

GAVOTTE 17 à 20 kg + dactyle 3 à 5 kg

GAVOTTE 17 à 20 kg + féтуque élevée 8 à 10 kg

- Une très bonne régularité dans son rendement qui sécurise.
- Une très bonne dynamique de repousse avec une très bonne tenue à la verse.
- Plus de feuilles et moins de tiges, le facteur visuel d'une nette amélioration en qualités et valeur alimentaire.
- Semer à la dose de 25 kg/ha. Penser à inoculer en conditions défavorables ou sur des terres n'ayant pas accueilli de luzerne depuis longtemps.
- Il existe deux périodes de semis, à adapter selon les caractéristiques climatiques de votre région :
 - De mi mars à mi avril ;
 - De mi juillet au 15 septembre.