



SEIGLE FOURRAGER



# VITALLO

ASSURE UNE BONNE  
COUVERTURE HIVERNALE



Adapté aux semis les plus tardifs

Polyvalence : couvert végétal et dérobée

Bon état sanitaire





ADAPTÉ AUX  
SEMIS LES  
PLUS TARDIFS

POLYVALENCE :  
COUVERT VÉGÉTAL  
ET DÉROBÉE

BON ÉTAT  
SANITAIRE

VITALLO est adapté aux semis les plus tardifs et assure une bonne couverture hivernale.

Il développe un système racinaire fasciculé puissant et de nombreuses talles, il lutte efficacement contre les adventices.

Exploiter en ensilage ou enrubannage sur le printemps, il constitue un fourrage d'appoint pour soutenir un déficit en fourrage sur l'exploitation.

Association possible avec des légumineuses (vesces, trèfles), des crucifères (moutardes, radis, hydrophyllacées) ou autres graminées (avoine rude, ray grass d'italie)

## DOSES DE SEMIS

Couvert végétal 30 kg/ha  
Dérobée 50 à 60 kg/ha

## PÉRIODES DE SEMIS

> Fin avril à mi-novembre.

## CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

### INSTALLATION

Vigueur d'implantation	Lent				Rapide
Capacité d'étouffement	Faible				Forte

### PROFIL AÉRIEN

Hauteur en automne	Bas				Haut
Hauteur au printemps	Bas				Haut
Floraison au printemps	Précoce				Tardive
Biomasse produite à l'automne	Faible				Élevée
Biomasse produite au printemps	Faible				Élevée

### PROFIL RACINAIRE

Système racinaire	Fasciculé				Pivotant
Profondeur d'enracinement	Superficielle				Profond

### PIÉGEAGE DES ÉLÉMENTS

N	Faible				Fort
P	Faible				Fort
K	Faible				Fort

### RESTITUTION DES ÉLÉMENTS

Restitution potentielle	Faible				Forte
-------------------------	--------	--	--	--	-------

\* issu d'expérimentations pluriannuelles - Semences de France

## SEMIS

Plage de semis	Densité seigle lignée type VITALLO	kg/ha
Du 05 Septembre au 1er Octobre	230 à 260 gr/m <sup>2</sup>	49
Du 1er Octobre au 20 Octobre	250 à 300 gr/m <sup>2</sup>	19
Du 20 Octobre à fin Octobre	300 à 350 gr/m <sup>2</sup>	23

### RECOMMANDATIONS CULTURALES

Préparation du sol : Ferme en profondeur, fine en surface

Profondeur de semis optimale : 1 cm - Rouler après semis

Surveiller la présence d'adventices et de ravageurs, intervenir si nécessaire

Fertilisation : En fonctions des besoins de la culture et des analyses de sols