



RADIS FOURRAGER
ROMESA BIO



ROMESA



RECOMMANDATIONS CULTURALES

Préparation du sol : Ferme en profondeur, fine en surface et sol réchauffé

Profondeur de semis optimale : 1 cm - Rouler après semis

Surveiller la présence d'adventices et de ravageurs

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

Entretiens mécaniques possibles : Fauchage / Ébousage / Hersage

IDENTIFICATION

PRÉCOCITÉ

Intermédiaire

FORTE
PRODUCTION DE
BIOMASSE

COUVERTURE
RAPIDE DU SOL

PIVOT PUISSANT
POUR UNE
EXPLORATION EN
PROFONDEUR

CARACTÈRES AGRONOMIQUES

NOTE SUR 5

VITESSE D'INSTALLATION



4

RÉSISTANCE AUX NUISIBLES



4

RÉSISTANCE À LA SÉCHERESSE



4

RÉSISTANCE AU FROID



3

ROMESA convient parfaitement aux agriculteurs à la recherche de biomasse.

Couvrant, il limite l'érosion des sols grâce à ses larges feuilles et limite le développement des adventices.

Son système racinaire pivotant assure un piégeage rapide des nitrates et une bonne structure du sol.