



SYNERCOUV

Interculture piège à nitrates



COMPOSITION		% DANS LE SAC
Phacélie		40 %
Radis Nématocide	SIXTUS	20 %
Navette tardive	LENOR	20 %
Moutarde brune tardive	TERMINATOR	20 %

BÉNÉFICES

SANS VESCE, SANS AVOINE

4 systèmes racinaires puissants et différents pour «travailler» le sol différemment

4 variétés de floraison tardive :

Pas de transmission du sclérotinia

Faible % de lignine

Réduction des adventices

Production de biomasse sécurisée



DESCRIPTION

Agronomie :

Facilité d'implantation : 5

Couverture au sol : 5

Structure du sol : 5

Biomasse : 5

Qualités Technologiques :

Restitution culture suivante : 5

Valorisation Animale : 0

Rupture parasitaire (Résistance Aphanomycès) : 4

Facilité de destruction (gel ou mécanique) : 3

Indice : 1 Faible - 5 Excellent

CONSEILS DE CULTURE

Dose de semis : de 5 à 7 kg / ha

Gérer les résidus de récolte

Déchaumage superficiel de 3 à 5 cm maximum

Semer entre 1 et 2 cm de profondeur

Rouler pour assurer le contact graine-terre

Positionnement : en interculture longue

MAJ : 02/2022

D²N
LA TERRE, NOTRE ADN