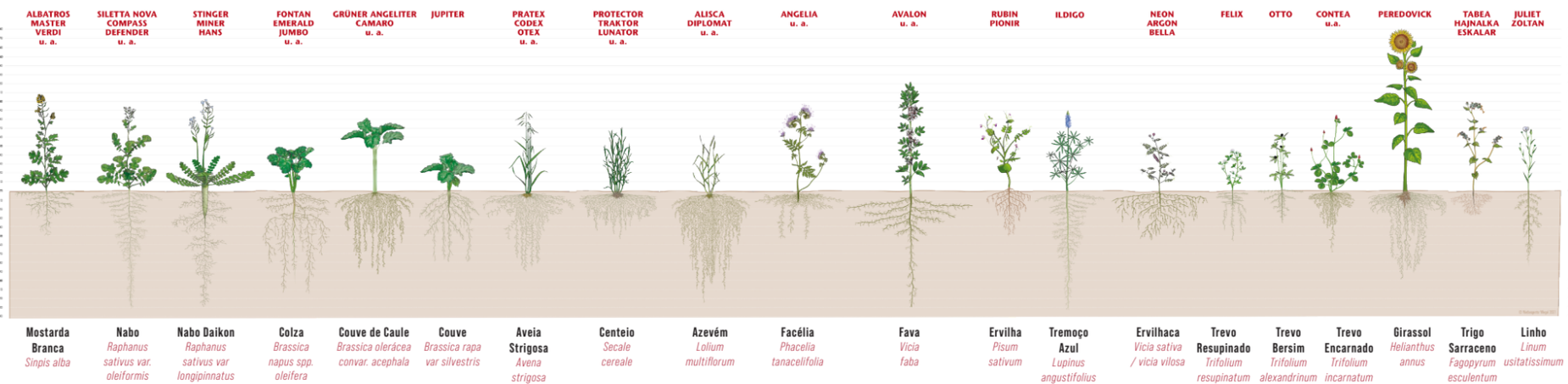


Impactos das Culturas de Cobertura

	Beterraba			Batata					Colza
	Heterodera schachtii	Ditylenchus dipsaci	Rhizoctonia	Trichoderus spp.	TRV	Pratylenchus spp.	Meloidogyne chitwoodi	Meloidogyne hapla	Clubroot
Nabo	Variantes				Variantes		Variantes	Variantes	Frequência
Nabo Daikon									
Mostarda Branca	Variantes								
Mostarda Castanha									
Couve de Caule									
Couve									
Aveia Strigosa									
Azevém									
Centeio									
Facélia									
Trigo Sarraceno									
Trevo Bersim									
Trevo Resupinado									
Vicia Sativa									
Tremoço Azul					Variantes				
Linho									
Girassol									



Benefícios das Culturas de Cobertura

Controlar a biologia do solo



Gestão de nutrientes



Garantir qualidade e rendimento da cultura principal



Melhoria da matéria orgânica e fertilidade do solo



Cobertura de solo para reverter erosão e aumentar a capacidade de retenção de água



CULTURAS DE COBERTURA

2023

☎ 214 342 420
✉ sede@agrovete.pt
🌐 www.agrovete.pt

viterra® INTENSIV

A mistura saudável

Reduz a migração dos nematodos das raízes (Pratylenchus) e o vírus do Tobacco da batata.

Rápido crescimentos, controlando as infestantes e reduz a lixiviação de nutrientes antes do Inverno.

As raízes da aveia strigosa PRATEX e a raiz principal do nabo DEFENDER mulJ-resistente complementam-se.

Sementeira	Fertilização	Adequada para a próxima cultura
Agosto a Maio*	Recomendada ✓ N-flexível	Milho* ✓ Cereais* ✓
Densidade de Sementeira 25 Kg/ha*	Não recomendada	Colza* ✓ Beterraba* ✓✓ Batata* ✓✓ Tomate* ✓ Vinhas / Pomares*

*De acordo com a região. Consultar o corpo técnico da Agrovete.

viterra® INTENSIV Composição:
Aveia Strigosa PRATEX Nabo forrageiro multi-resistente DEFENDER

viterra® INTENSIV N-PLUS

O azoto flexível para a batata

Zonas vulneráveis: risco de lixiviação de azoto devido à leguminosa.

Reduz vírus interno da batata.

Rápido crescimento, controlando as infestantes.

Sementeira	Fertilização	Adequada para a próxima cultura
Agosto a Maio*	Recomendada N-flexível	Milho* ✓✓ Cereais* ✓✓
Densidade de Sementeira 25 Kg/ha*	Não recomendada ✓	Colza* ✓ Beterraba* ✓✓ Batata* ✓✓ Tomate* ✓ Vinhas / Pomares*

*De acordo com a região. Consultar o corpo técnico da Agrovete.

viterra® INTENSIV N-PLUS Composição:
Nabo forrageiro multi-resistente DEFENDER Aveia Strigosa PRATEX
Vicia Sativa NEON

viterra® BIOFUMIGATION

Contra doenças de solo

O Nabo forrageiro DEFENDER é a variedade multi-resistente contra os nemátodos, com um bom desenvolvimento inicial que ajuda a diminuir as infestantes do campo.

A Mostarda ENERGY, devido ao nível elevado de glucosinolatos, é a planta ideal para a biofumigação pois combate as doenças provocadas pelos patógenos que inoculam o hospedeiro via solo.

Sementeira	Fertilização	Adequada para a próxima cultura
Agosto a Maio*	Recomendada ✓ N-flexível	Milho* ✓ Cereais* ✓
Densidade de Sementeira 5 Kg/ha*	Não recomendada	Colza* ✓ Beterraba* ✓ Batata* ✓ Tomate* ✓ Vinhas / Pomares*

*De acordo com a região. Consultar o corpo técnico da Agrovete.

viterra® BIOFUMIGATION Composição:
Mostarda ENERGY Nabo forrageiro multi-resistente DEFENDER

viterra® MAIS STRUKTUR

Mistura variada para estruturar solos compactados

Proteção de solo e fixação de nutrientes.

Torna o solo mais solto e aumenta a infiltração de água devido ao número de raízes largas e profundas como do nabo daikon MINER.

Leguminosas, como a vicia, tremoço e trevo, proporcionam às próximas culturas azoto fundamental para o seu desenvolvimento.

Sementeira	Fertilização	Adequada para a próxima cultura
Agosto a Maio*	Recomendada N-flexível	Milho* ✓✓ Cereais* ✓
Densidade de Sementeira 25 Kg/ha*	Não recomendada ✓	Colza* ✓ Beterraba* ✓ Batata* ✓ Tomate* ✓ Vinhas / Pomares*

*De acordo com a região. Consultar o corpo técnico da Agrovete.

viterra® MAIS STRUKTUR Composição:
Facélia ANGELIA Trevo Encarnado Nabo forrageiro SILETINA Tremoço Azul
Trevo Resupinado FELIX Couve JUPITER Linho JULIET Girassol
Trevo Bersim Aveia Strigosa PRATEX Sorgo

viterra® SCHNELLGRÜN

Adequada para sementeiras tardias, com trevo

Rápido crescimento e tolerante à sementeira tardia com mostarda branca e castanha.

Composição com variedades "moles" que facilitam a próxima sementeira.

Sementeira	Fertilização	Adequada para a próxima cultura
Agosto a Maio*	Recomendada N-flexível ✓	Milho* ✓✓ Cereais* ✓
Densidade de Sementeira 25 Kg/ha*	Não recomendada	Colza* ✓ Beterraba* ✓ Batata* ✓ Tomate* ✓ Vinhas / Pomares*

*De acordo com a região. Consultar o corpo técnico da Agrovete.

viterra® SCHNELLGRÜN Composição:
Mostarda branca ALBATROS Camélia
Trevo Balansa Mostarda castanha ENERGY

viterra® BASIS PLUS

Atração de polinizadores, melhorando o solo

Mistura diversa bastante atrativa para polinizadores.

A boa percentagem de leguminosas presente na mistura vai aportar azoto para a cultura principal.

Composto por variadas plantas que vão preencher várias camadas do solo, melhorando a sua fertilidade. As raízes profundas do Nabo Daikon vão permitir aumentar a infiltração de água.

Sementeira	Fertilização	Adequada para a próxima cultura
Agosto a Maio*	Recomendada ✓ N-flexível	Milho* ✓ Cereais* ✓
Densidade de Sementeira 15 Kg/ha*	Não recomendada	Colza* ✓ Beterraba* ✓ Batata* ✓ Tomate* ✓ Vinhas / Pomares* ✓

*De acordo com a região. Consultar o corpo técnico da Agrovete.

viterra® BASIS PLUS Composição:
Facélia ANGELIA Serradela Nabo Daikon Tremoço Azul
Trevo Bersim Trevo Branco Trigo Sarraceno
Trevo Encarnado Trevo Balansa Vicia Sativa