



booster  
d'humus



# Mélanges engrais verts 2026

Pour des sols plus vivants

# Terra-FIT Gélif



## zero

- Neutre à la rotation
- A usages multiples
- Bonne fertilité du sol



## uno



- Couvre rapidement le sol
- Enracinement profond
- Riche en légumineuses



## nitro



- A usages multiples
- Mélange riche en légumineuses
- Grosse fixation d'azote



## due

- Idéal avant pommes de terre et betteraves
- Très bon décompactage
- Réduit les nématodes



## tre



- Imposante masse foliaire
- Le plus varié des engrais verts
- Fleurit facilement



## quattro



- Fleurit facilement
- Importante biomasse racinaire
- Très forte masse foliaire



## nemo

- Très bon décompactage
- Avec radis fourrager
- Réduit les nématodes



## sec

- Pour une culture intermédiaire courte
- Tolère la sécheresse
- Croissance très rapide

*sans sarrasin*

# Terra-GREEN

## Partiellement gélif



### **lupo** NOUVEAU

- Enracinement profond
- Sans contrainte de rotation
- Idéal pour les rotations des légumes

*sans avoine rude*



### **melio**

- Enracinement profond
- Bonne couverture du sol
- Importante biomasse racinaire



### **neutro**



- Sans contrainte de rotation
- Améliore les propriétés du sol
- A usages multiples



= enrichissement en azote le plus élevé

## Hivernant



### **frigo**

- Enracinement actif durant l'hiver
- Idéal pour un semis tardif
- Protège contre l'érosion durant l'hiver



### **vita**



- Haute performance des racines pendant l'hiver
- Sans contrainte de rotation
- Idéal pour un semis tardif



### **zika** NOUVEAU

- Coupe le cycle de la cicadelle
- Couverture du sol rapide
- Idéal après betteraves

*sans graminées*

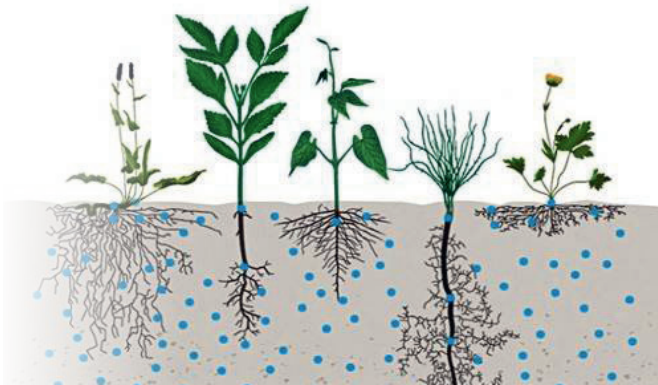
# Bon à savoir

## Utiliser l'engrais vert comme une opportunité

Un bon mélange d'engrais vert stimule l'activité biologique des sols, de par la production d'une masse racinaire fixatrice d'azote, et en étant une base nutritionnelle pour les organismes du sol.

## Valeur ajoutée de Terra-FIT et Terra-GREEN

- Biomasse plus grande et rendements supérieurs comparé aux semis purs
- Meilleure concurrence vis-à-vis des mauvaises herbes
- Colonisation de toutes les couches du sol par les racines
- Réduction des pertes en substances nutritives
- Levé plus sûr



## Conseils généraux

Pour que l'engrais vert puisse fonctionner, les points suivants doivent être respectés:

### Semis

- Sitôt après la récolte de la paille
- Après un travail minimal du sol ou en semis direct
- Rouler après le semis
- Le plus tôt est le mieux

### Stopper la croissance

Pour éviter que quelques plantes se ressèment, il faut stopper à temps le développement du mélange p.ex. avec un rouleau à couteaux.

## Pour les semis directs dans une culture d'engrais vert en croissance

Les mélanges suivants sont les mieux adaptés pour un semis direct de céréales dans une culture d'engrais vert: Terra-FIT zero | Terra-FIT tre | Terra-FIT sec | Terra-FIT nitro

# Pour votre succès – respectez l'hygiène au champ !

## Beaucoup de mauvaises herbes et de repousses de colza (céréales)

Après la récolte, lutter contre les mauvaises herbes chimiquement ou mécaniquement. En cas de lutte mécanique et selon les mauvaises herbes, travailler 2 à 3 fois le sol en surface (p. ex. cultivateur, herse étrille).

Préparer le lit de semences en fonction de la technique de semis choisie (semis direct ou en ligne) et semer le mélange d'engrais vert Terra-FIT correspondant.

### Surveiller l'hygiène du champ

Éventuellement procéder à un nouveau désherbage chimique ou mécanique 2 semaines avant le semis.

## Peu de mauvaises herbes et peu de repousses de céréales

Semer le mélange d'engrais vert sitôt après la récolte de la paille avec un travail minimal du sol ou en semis direct.

### Contrôler l'hygiène des champs

Lutter contre les mauvaises herbes chimiquement ou mécaniquement suffisamment tôt (2 – 3 semaines) avant la culture suivante.

**Pour empêcher un éventuel ensemencement, il faut stopper à temps l'engrais vert, p. ex. avec un rouleau à couteaux.**



## Big Bag


**Sur précommande jusqu'au 15 juin**, les mélanges suivants sont disponibles en big bag et en qualité bio ou conventionnel.

Mélanges STEFFEN Terra-FIT (zero, uno, nitro, due, tre, quattro, nemo, sec)	<b>600 kg</b>
Mélanges STEFFEN Terra-GREEN (lupo, melio, neutro, frigo, vita, zika)	<b>600 kg</b>
STEFFEN AlexStrigosa	<b>600 kg</b>
APP (avoine-pois-poisette)	<b>750 kg</b>
AP (avoine-poisette)	<b>750 kg</b>
STEFFEN GPS 11	<b>750 kg</b>
STEFFEN GPS 21	<b>750 kg</b>



Terra-FIT  
en sac  
de 20 kg

## Gélif

	kg/ha	CHF/kg	CHF/kg 	Sac 20 kg	Big Bag 600 kg	Gélif											
						Trèfle d'Alexandrie	Trèfle de Perse	Lupin bleu	Pois de printemps	Vesce de printemps	Radis Forza	Radis fourragers multi résistants	Nyger	Avoine rude	Tournesol	Lin de printemps	Sorgho
STEFFEN Terra-FIT zero	35	4.90	6.50	✓	✓	13		17				3	33		27		7
STEFFEN Terra-FIT uno	20	8.20	10.00	✓	✓	50	20				9	10					11
STEFFEN Terra-FIT nitro	20	8.20	10.00	✓	✓	55	24					10					11
STEFFEN Terra-FIT due	40	5.00	5.90	✓	✓	6				44		25	3	22			
STEFFEN Terra-FIT tre	40	4.50	5.30	✓	✓	8	3	15	25	25		5		1	14		4
STEFFEN Terra-FIT quattro	30	5.20	5.80	✓	✓	8	6		32	32	8	7		1			6
STEFFEN Terra-FIT sec	23	6.40	7.70	✓	✓	3						20			38	35	4
STEFFEN Terra-FIT nemo	35	5.90		✓	✓							40		40	20		









# Votre équipe STEFFEN



**Lukas Knörr**  
Conseiller / vente  
M +41 79 558 80 39



**Thomas Brenneisen**  
Conseiller / vente  
M +41 79 650 23 30



**Leo Meier**  
Conseiller / vente  
M +41 79 670 13 62



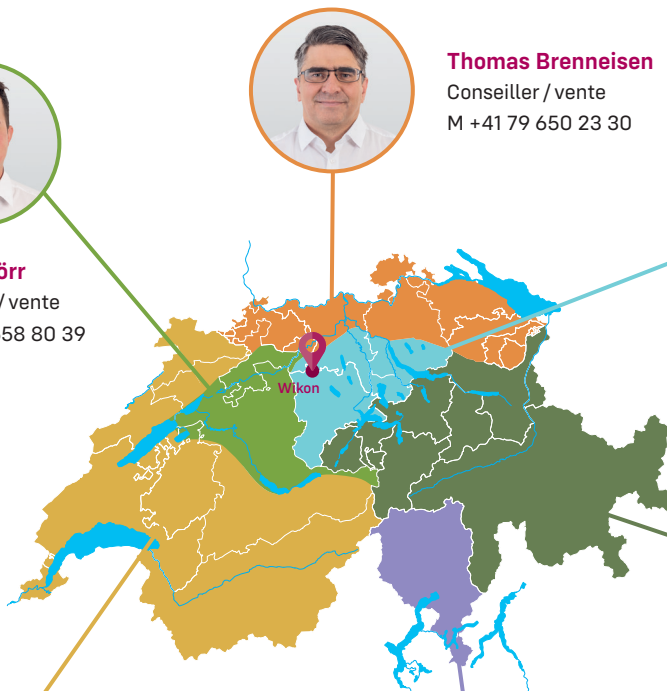
**Bruno Sticher**  
Directeur  
Conseiller / vente  
M +41 79 744 71 56



**André Kummer**  
Conseiller / vente  
M +41 79 152 23 12



**Remo Nef**  
Conseiller / vente  
M +41 79 841 05 67



Samen STEFFEN AG  
Industriestrasse 6  
CH-4806 Wikon

T +41 62 746 88 99  
info@samensteffen.ch  
www.samensteffen.ch

**Commandes :**  
[order@samensteffen.ch](mailto:order@samensteffen.ch)

## Evénements

Soil Evolution  
02 - 05 juin  
Feldtage  
10 - 12 juin