

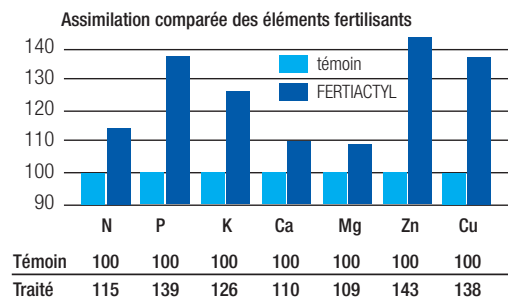
## ASSURER VOTRE SUCCES

## NOTRE GAMME

### FERTIAC TYL

Cette spécificité permet de :

- favoriser un meilleur développement racinaire,
- favoriser la dégradation de la matière organique du sol afin de la rendre plus disponible pour la plante ; grâce à un complexe d'acide humiques et fulviques,
- lutter contre les stress (maladies, manque d'eau, chaleur) grâce à la présence de glycine bétaine.



→ + 15 % d'N assimilé

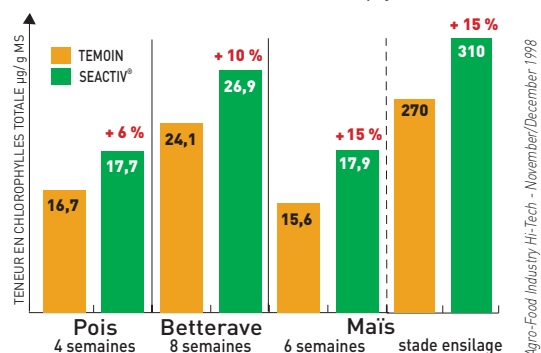
→ Meilleure absorption de l'ensemble des éléments

### FERTILEADER®

Fertileader est une gamme de biostimulants foliaires permettant :

- la stimulation de la photosynthèse,
- de favoriser la vitesse d'absorption des minéraux et la translocation,
- de lutter contre les stress divers (glycine bétaine).

Influence du traitement SEACTIV sur la teneur en chlorophylles de différentes cultures



PRODUIT	SPECIFICITE	COMPOSITION
Fertileader Kaleo	Seactiv	N:4%; P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> : 6%, K <sub>2</sub> O:9% B: 0.05%, Cu: 0.02%; Zn: 0.05%; Mn: 0.1%; Mo: 0.01%; Fe: 0.02%
Fertileader Azur	Seactiv	CaO: 15%
Fertileader Gold	Seactiv	B: 5.7% Mo: 0.35%
Fertileader Magnum	Seactiv	N: 7% MgO: 9%
Fertileader Axis	Seactiv	N: 3%, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> : 18% Zn: 4.8%, Mn: 2.5%
Fertiactyl GZ	Fertiactyl	N: 13% K <sub>2</sub> O: 5%
Physiomax	Physio+	CaO: 44%; CaCO <sub>3</sub> : 79% MgO: 3%



Timac Agro Swiss - Im Ifang 16 - 8307 Effretikon  
Tel: 079 120 77 19



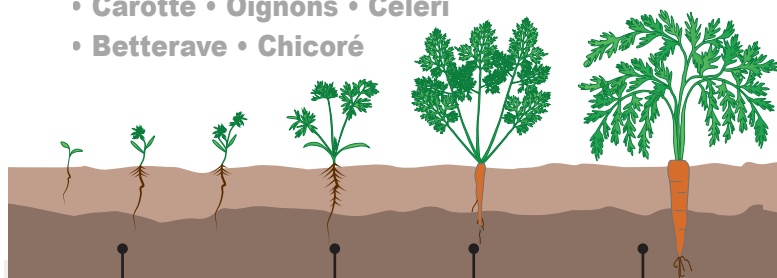
MP6Z010 1750 - ©Istock

# RÉUSSIR LE MARAICHAGE



## LÉGUMES RACINES

- Carotte • Oignons • Céleri
- Betterave • Chicoré



**LEVÉE**  
5 litres  
Fertiactyl GZ

**DÉVELOPPEMENT DES PLANTULES**  
5 litres  
Fertileader Axis

**CROISSANCE**  
5 litres  
Fertileader Gold ou Azur

**REIFE / EINLAGERUNG**  
5 litres  
Fertileader Gold ou Azur

### LEVÉE ET DÉMARRAGE

Levée optimale et développement homogène. Résistance face aux stress climatiques (température, humidité, sécheresse).

Augmente la disponibilité des éléments nutritifs.  
**5 litres Fertiactyl GZ après 100% d'émergence**

### DÉVELOPPEMENT DES PLANTULES

Augmente le développement racinaire et l'activité photosynthétique.

Augmente et soutient l'absorption des nutriments et la tolérance aux maladies et stress climatiques.

**5 litres Fertileader Axis au stade 5-8 feuilles**

### CROISSANCE

Soutient la photosynthèse et améliore le transport des nutriments.

Prévient les symptômes de carences.

Augmente l'apport de Calcium, indispensable pour renforcer les parois cellulaires. Rendement maximisé – Calibre Homogène

**5 litres Fertileader Azur pour les oignons et les carottes, Fertileader gold pour Fenouil et céleri après le stade fermeture des rangs (couverture maximale)**

### MATURATION ET MISE EN RESERVE

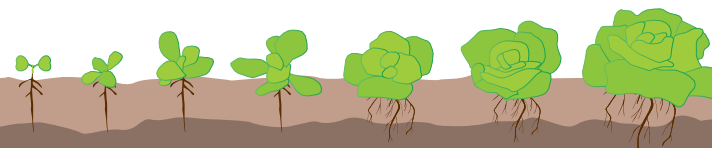
Augmente la mise en réserve dans la racine.

Améliore la résistance des tubercules et des peaux (éviter la perte d'eau après la récolte), en maintenant une bonne activité photosynthétique jusqu'à la récolte.

**5 litres Fertileader Gold 3 semaines après la fermeture des rangs**

## LÉGUMES FEUILLES

- Salades • Épinards • Bettes
- Fenouil • Persil



**PLANTATION**  
5 litres  
Fertiactyl GZ

**CROISSANCE**  
3 x 5 litres  
Fertileader Kaleo

### PLANTATION

Développement rapide du système racinaire. Améliore le transport des nutriments de la mini motte vers la plante

**Fertiactyl GZ à 2% dans la solution de trempage ou, pulvériser 5 litres de Fertiactyl GZ après la plantation**

### PHASE DE CROISSANCE

Augmente la photosynthèse et le développement de la masse foliaire. Croissance homogène

**3 x 5 litres de Fertileader Kaleo à des intervalles de 14 jours**

## BRASSICACÉES

- Brocoli • Chou-fleur • Chou chinois
- Choux-rave • Choux de Bruxelles



**PLANTATION**  
5 litres  
Fertiactyl GZ

**CROISSANCE**  
3 x 5 litres  
Fertileader Gold

### PLANTATION

Développement rapide du système racinaire. Améliore le transport des nutriments de la mini motte vers la plante

**Fertiactyl GZ à 2% dans la solution de trempage ou, pulvériser 5 litres de Fertiactyl GZ après la plantation**

### PHASE DE CROISSANCE

Augmente la photosynthèse et le développement de la masse foliaire. Croissance homogène. Amplifie la floraison (Inflorescences plus grandes et plus compacte)

**3 x 5 litres de Fertileader Gold à intervalles de 14 jours**

## LÉGUMES FEUILLES ET CHOUX : IMPORTANT À NOTER

**Sols calcaires, pH supérieur à 6,8:** Attention à l'apport en magnésium! Une carence en magnésium peut entraîner des troubles de la croissance des légumes-feuilles. À un pH de 6,8, ajoutez toujours **3 litres de Fertileader Magnum** en mélange avec votre traitement phytosanitaire.

**Sols acides, pH inférieur à 6,8:** Pour la mise en place des choux pendant, incorporer **600 kg de Physiomax** en lit de semence.

