

# Stimulation et Fortification de vos plantes en Agriculture Biologique



## BIOPROD

AUTORISÉ  
EN  
AGRICULTURE  
BIOLOGIQUE  
(FiBL)

TECHNOLOGIE  
ET EFFICACITÉ  
AU SERVICE  
DE L'AGRICULTURE  
BIOLOGIQUE



	IMPLANTATION		CROISSANCE		MISE EN RESERVE	
	BIOFORT <b>B</b>	3L/ha	BIOFORT <b>Mg</b>	2L/ha	FERTILEADER® Azur	2L/ha
	BIOFORT <b>B</b>	4L/ha	BIOFORT BIOFORT <b>B</b> ou <b>Ca</b>	3L/ha		
	BIOFORT <b>B</b>	3L/ha	BIOFORT <b>B</b>	3L/ha		
	BIOFORT <b>B</b>	5L/ha	BIOFORT <b>Mg</b>	3L/ha	FERTILEADER® Azur	3L/ha
	BIOFORT <b>B</b>	5L/ha	BIOFORT <b>B</b>	3L/ha	FERTILEADER® Azur	3L/ha
	BIOFORT <b>Ca</b>	4L/ha	FERTILEADER® Azur	3L/ha	FERTILEADER® Azur	3L/ha
	BIOFORT <b>B</b>	5L/ha	BIOFORT <b>B</b>	3L/ha	FERTILEADER® Azur	3L/ha
	BIOFORT <b>B</b>	3L/ha	BIOFORT <b>B</b>	3L/ha	BIOFORT <b>B</b>	3L/ha
	BIOFORT <b>B</b>	3L/ha	BIOFORT <b>Fe</b>	3L/ha et après chaque coupe		
	BIOFORT <b>Fe</b>	1 <sup>ère</sup> feuille étalée 3L/ha	BIOFORT <b>B</b>	Floraison 3L/ha	FERTILEADER® Azur	De nouaison à récolte 3 x2L/ha

MNGA020 1838 - ©Istock - Fotolia - Groupe Roullier



TIMAC Agro Swiss SA. - Rue Tourbillon 5 -  
1950 Sion / Sitten  
tél. : 027 322 79 89 - fax : 044 743 77 19



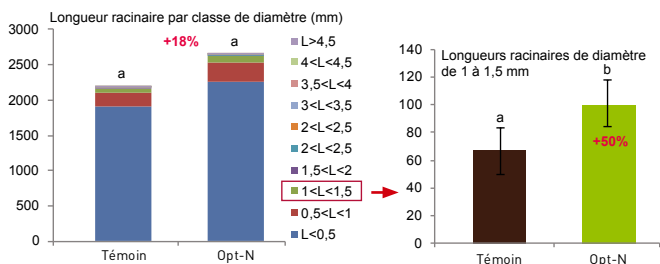
Stimulation et Fortification  
de vos plantes en  
Agriculture Biologique



# Stimulation et Fortification de vos plantes en Agriculture Biologique

## 1 LA SPÉCIFICITÉ N-STIM

### PHOTOSYNTHÈSE ET CROISSANCE RACINAIRE AUGMENTÉE



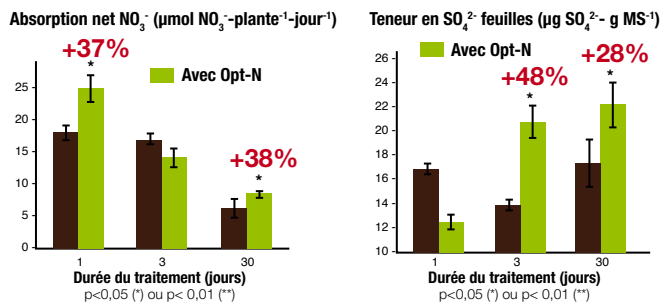
- Racines plus importantes permettant une meilleure absorption de l'ensemble des éléments nutritif.
- Renouvellement de la chlorophylle par l'activité des cytokinines.

photos de systèmes racinaires de blé



Longueurs racinaires de diamètre de 1 à 1,5mm

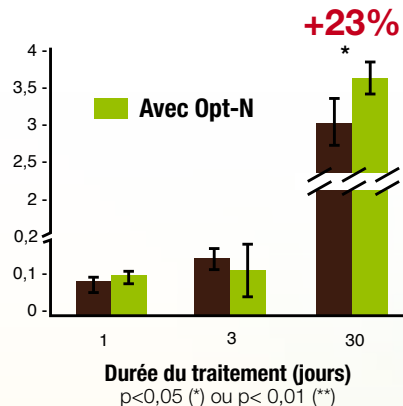
### AZOTE ET SOUFRE MIEUX ABSORBÉS



- Plus d'absorption d'azote et de soufre par les plantes grâce à une expression accrue des gènes permettant la fabrication de transporteurs
- Essais conduits et validés par l'INRA

## DES RENDEMENTS AUGMENTÉS

Biomasses sèches aériennes ( $\text{g} \cdot \text{plante}^{-1}$ )



- Absorption d'azote augmentée de 20 % en moyenne
- Rendements accrus sans apport d'engrais supplémentaires

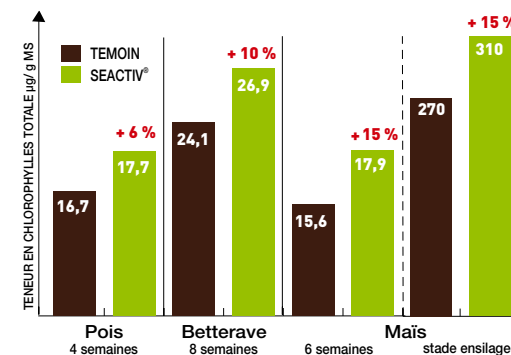
## 2 LA SPÉCIFICITÉ SEACTIV



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 bêtaïne).

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



## Une Gamme adaptée à vos besoins

	BIOFORT B	BIOFORT Ca	BIOFORT Mg	BIOFORT Fe	FERTILEADER Azur
COMPOSITION	2% Bore 3% MO	15% CaO 15% MO	5% MgO 10% $\text{SO}_3$ 1% MO	2% Fer 3% MO	15% CaO
SPECIFICITES	N-STIM	N-STIM	N-STIM	N-STIM	Seactiv® homologué