# Stimulation et Fortification de vos plantes en Agriculture Biologique

	IMPLANTATION		CROISSANCE				MISE EN RESERVE		
***	BIOFORT	3L/ha	BIOFORT Mg		2L/ha	FERTILEADER® Azur		2L/ha	
	BIOFORT	4L/ha	BIOFORT BIOFORT		3L/ha				
3	BIOFORT	3L/ha	BIOFORT B		3L/ha				
9	BIOFORT	5L/ha	BIOFORT Mg		3L/ha	FERTILEADER® Azur		3L/ha	
	BIOFORT	5L/ha	BIOFORT B		3L/ha	FERTILEADER® Azur		3L/ha	
	BIOFORT Ca	4L/ha	FERTILEADER® Azur		3L/ha	FERTILEADER® Azur		3L/ha	
A STATE OF THE STA	BIOFORT	5L/ha	BIOFORT B		3L/ha	FERTILEADER® Azur		3L/ha	
	BIOFORT	3L/ha	BIOFORT B		3L/ha	BIOFORT		3L/ha	
Munndu	BIOFORT	3L/ha	BIOFORT 3L/ha et après chaque coupe						oupe
	BIOFORT FE	1 <sup>ère</sup> feui étalée 3L/ha	9	BIOFORT		oraison L/ha	FERTILEADER® Azur	à	nouaison récolte x2L/ha



**AUTORISÉ AGRICULTURE BIOLOGIQUE** (FiBL)

**TECHNOLOGIE** ET EFFICACITÉ

**AU SERVICE DE L'AGRICULTURE** BIOLOGIQUE





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





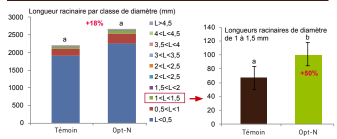
# Stimulation et Fortification de vos plantes en Agriculture Biologique



## LA SPÉCIFICITÉ N. SIM



#### 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.

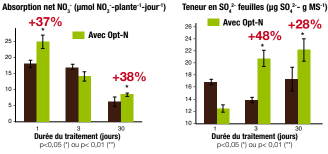
photos de systèmes racinaires de blé

Longueurs racinaires de diamètre de 1 à 1,5mm



#### **A**ZOTE ET SOUFRE MIEUX ABSORBÉS

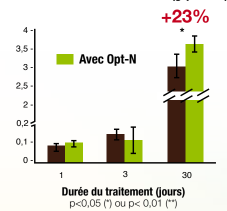
Témoin



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

#### DES RENDEMENTS AUGMENTÉS

#### Biomasses sèches aériennes (q-plante-1)



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



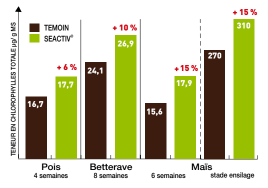
### LA SPÉCIFICITÉ SEACTIV

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



## Une Gamme adaptée à vos besoins

BIOFORT

2% Bore

3% MO

**COMPOSITION** 

**SPECIFICITES** 



15% CaO 15% MO

BIOFORT





5% MgO 10% SO<sub>3</sub> 1% MO





2% Fer 3% MO





15% CaO

