

ORG

InSide®

INNOVATIVE FERTILIZER



N . P . K + Mg

Avec technologie **Kelp** (AMM 1160002)

Extrait d'algues Eklonia Maxima



Nous consulter pour établir la formule de votre choix

Complexe fertilisant organique + Auxines pour stimuler la croissance



InSide est un fertilisant qui associe les propriétés d'un engrais organique aux effets du KELP, biostimulant homologué composé d'extraits d'algue marine *Ecklonia Maxima*. Cette algue à croissance rapide, 30cm/j, est naturellement riche en hormones de croissance type auxines. Apporté avant buttage en pépinière, INSIDE agira au plus près du plant en maintenant une pression hormonale indispensable au bon enracinement.

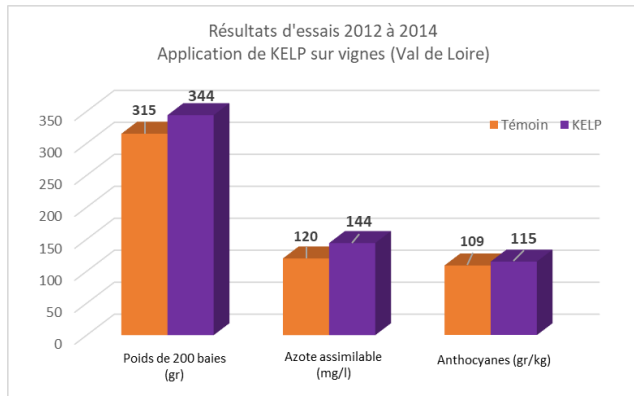
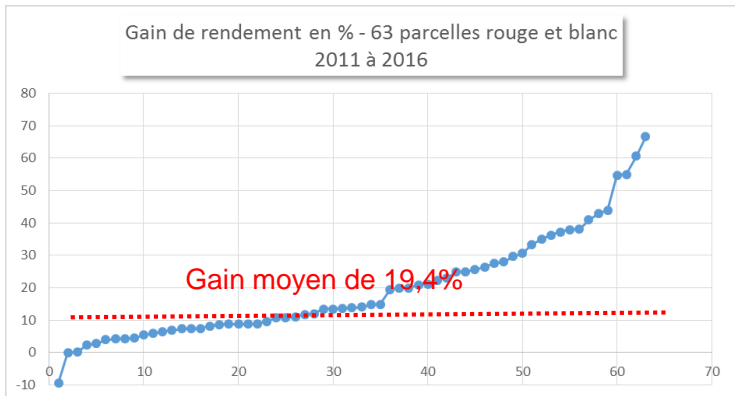
Photosensible mais protégée de la lumière par le bouchon, et enfouie sous la butte, l'action des auxines sera prolongée dans le temps.

Effets des auxines sur la plante

- Emission de jeunes racines pour une meilleure implantation de la culture
- Stimulation de la nutrition et résistance aux stress abiotiques
- Stimulation de l'élongation cellulaire pour améliorer les calibres
- Développement de la partie végétative de la plante suite au rééquilibrage en cytokinines induit par l'apport d'auxines

Les observations montrent dans la majorité des cas une meilleure résistance de la greffe.

Effets des auxines sur le rendement et la qualité de la récolte



Gains qualitatifs constatés en culture fruitière

- calibre plus gros
- moins d'éclatement (cerise, prune)
- meilleure coloration
- plus de matière sèche (amidon, sucre)
- ventilation des grappes améliorée
- plus d'azote assimilable dans les moûts

Dose d'apport
 500kg à 2T/ha

Présentation : bouchon 5mm

Conditionnement :
 Sac 25kg, Big bag 500kg