

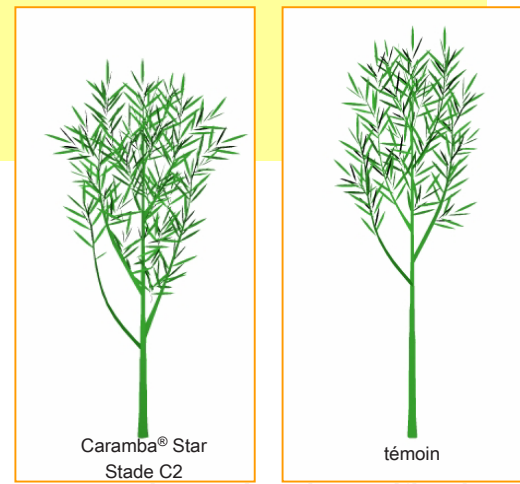
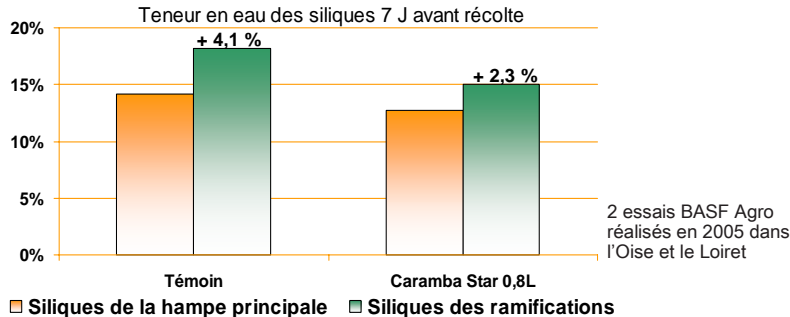
Caramba® Star, le régulateur qui donne plus de rendement, en toutes situations

Les colzas sont parfois clairs et peu vigoureux. Voici nos derniers résultats techniques qui illustrent tout l'intérêt d'appliquer le Caramba® Star même dans ce contexte, à la reprise de végétation, grâce à ses impacts positifs sur le nombre de ramifications et de siliques.

caramba star permet par rapport au témoin non traité :

- un centre de gravité plus bas et une excellente résistance à la verse
- une augmentation du nombre de ramifications par plante (+0,6 à +1)
- une augmentation du nombre de siliques en particulier sur les ramifications (+18 à 25 siliques),
- une maturité plus homogène et moins d'égrenage à la récolte

Une maturité plus homogène



Impact sur le nombre de ramifications et le nombre de siliques

caramba star offre aussi une excellente efficacité sur cylindrosporiose, sur oïdium et un effet complémentaire sur les contaminations tardives de phoma.

caramba star

le régulateur qui donne plus de rendements

- situation sans verse & sans maladie : +1,6 qx/ha (n=22)
- jusqu'à 12 qx/ha en présence de verse

Préconisations : Caramba® Star s'utilise du stade C2 au stade D2, à la dose de 0,8 L/ha

Qu'est-ce que Caramba® Star ?

- Autorisation de vente n° 2010280
- Composition : 90 g/L de metconazole
- Formulation : concentré soluble
- Usages et doses autorisées sur crucifères oléagineuses :

 - Sclerotiniose, alternariose, cylindrosporiose, oïdium : 0,8 L / ha
 - Phoma : 0,6 L / ha
 - Régulation de la croissance : 0,8 L / ha
 - Classement toxicologique :

 - Xn
 - R63 : Risque possible pendant la grossesse d'effets néfastes pour l'enfant

- AQUA : Dangereux pour les organismes aquatiques
- Nombre maximum de traitement par saison : 2
- Délai d'emploi avant récolte – DAR : Colza 45 jours
- Distance par rapport au point d'eau – ZNT : Non fixée, recommandation BASF Agro : 5 mètres
- Délai de ré-entrée dans les parcelles : Non fixé, recommandation BASF Agro : 6 heures
- Autres autorisations : Blés, orge, seigle, avoine, triticale, pois protéagineux, féveroles, lupins, pois de conserve et lin.

BASF Agro S.A.S. - 21, chemin de la Sauvegarde - 69134 Ecully Cedex - Tél. 04 72 32 45 45

Retrouvez l'ensemble de nos informations produits sur : www.bASF-agro.fr

