

LE BETTERAVIER Français N°971 page 14

es grains de
la qualité ne se
t cette année



température du grain entre 5 et 7 °C à
© Arvalis. N. Cornec

température des grains à 12 °C, pour
réduire les insectes en réduisant leur
fonction de reproduction.
température des grains à 5 °C pour

sur le maïs, le Cruiser FS sur le pois ainsi
que le Cruiser SB sur la betterave.

DuPont

Altacor autorisé sur légumes

DuPont a reçu une dérogation pour une durée
de 120 jours concernant son insecticide Altacor
sur les cultures de carotte, navet et radis. Le
nombre de traitements avec Altacor se limite à
2 applications maximum par hectare et par an à
la dose de 100 g/ha. Les délais à respecter avant
récolte sont de 21 jours (28 jours sur carotte).
La Zone non traitée (ZNT) est de 5 mètres.

De Sangosse

Développement à l'international

Afin d'assurer son développement,
De Sangosse va investir dans les trois prochaines
années 30 M€ pour le développement de
solutions innovantes. L'entreprise, qui a
réalisé un chiffre d'affaires de 240 M€ en
2011, conduit une stratégie à long terme.
Son objectif : élargir le portefeuille produits
en agrofourniture et de doubler son chiffre
d'affaires à l'international d'ici 5 ans.

Pois protéagineux

Rendements en hausse

Malgré la diminution de près de 25 % des
surfaces, l'augmentation du rendement
national (42 q/ha) permet à la production de
se maintenir autour de 600 000 tonnes. Les
rendements se situent dans la plupart des
régions entre 40 et 50 q/ha. Par rapport à
l'année dernière, ils progressent en Bourgogne,
en Picardie et en région Centre pour frôler en
moyenne 40 q/ha, tout en restant inférieurs
à la moyenne sur 5 ans. L'augmentation
des rendements est très significative en
Champagne (47 q/ha) et dans certaines
zones du Nord récoltées plus tardivement.