



Bulletin de Santé du Végétal



Normandie



BSV Nº26 COLZA RECOLTE 2011 (semaine 17)

DEFLORAISON DU COLZA.

















Animateur référent

raimbault@cetiom.fr

arjaure@cetiom.fr

Animateur suppléant

Guy Arjauré CETIOM Tel: 05 46 07 38 28

Jean Raimbault CETIOM Tel: 06 24 36 37 03

Résumé

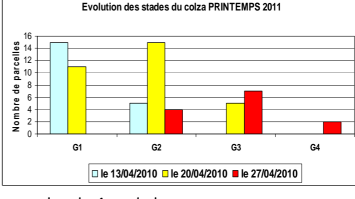
Début de défloraison du colza, alors que les risques sclérotinia et charançons des siliques diminuent sur les parcelles les plus avancées..

Début de défloraison du colza.

La défloraison est en cours sur 9 des 13 parcelles observées cette semaine.



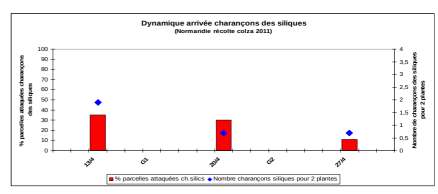
7 parcelles sont au stade G3, avec les dix premières



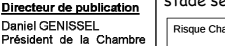
siliques mesurant plus de 4cm de long.

Maintenir la surveillance sur charançon des siliques.

Bien que l'on observe une légère baisse de l'activité du charançon des siliques, la surveillance doit être



maintenue surtout dans les parcelles (nombreuses en culture) encore au stade sensible.



Président de la Chambre Régionale d'Agriculture de Normandie. Risque Charançon des siliques

Le seuil de nuisibilité est de 1 charançon pour 2 plantes, dès que les 10 premières siliques mesurent plus de 2cm, stade 62.

Pucerons toujours discrets.

Les pucerons (cendrés) ne sont repérés que dans une parcelle (Trun) sur les 10 parcelles ou ils ont été recherchés.

Diminution du risque de contaminations sclérotinia.

Dans les parcelles ou la chute des pétales se termine, la sensibilité du colza au sclérotinia diminue nettement. Le risque de contamination se maintient dans les parcelles tardives, avec l'hygrométrie qui pourrait augmenter dans les prochains jours. 2 kits pétales ont été mis en œuvre cette semaine dans l'Orne. 1 kit pétale s'est révélé négatif dans l'ouest, alors que le second kit indique 50% de fleurs touchées, à l'est du département.

	Résultats des kits pétales sur colza 2011 réseau BSV Normand le 27-4-11						
Lieux	<u>FLERS</u>	LARRE	CROIXRAULT	AIRAINES	CREULLY	EPERRAIS	CANTELOUP
Date obs	26-4-11	<u> 26-4-11</u>	18-4-11	18-4-11	18-4-11	18-4-11	18-4-11
% fleurs contaminées	<u>0</u>	<u>50</u>	0	0	75	80	30

Prochain BSV le 4 mai 2011