

Bulletin de Santé du Végétal

Normandie



BSV N°26 COLZA RECOLTE 2011 (semaine 17)

DEFLORAISON DU COLZA.

COLZA
D'HIVER

Résumé

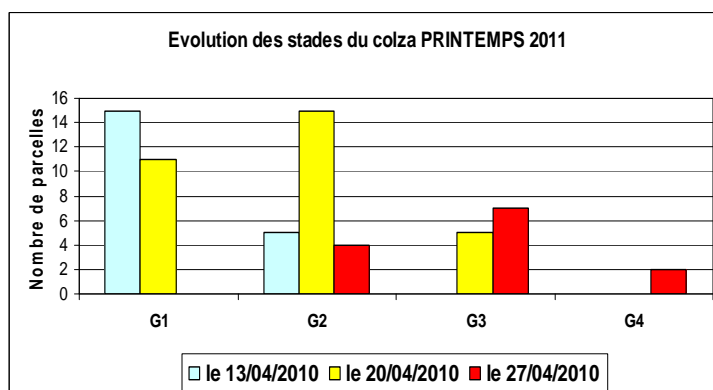
Début de défloraison du colza, alors que les risques sclérotinia et charançons des siliques diminuent sur les parcelles les plus avancées..

Début de défloraison du colza.

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

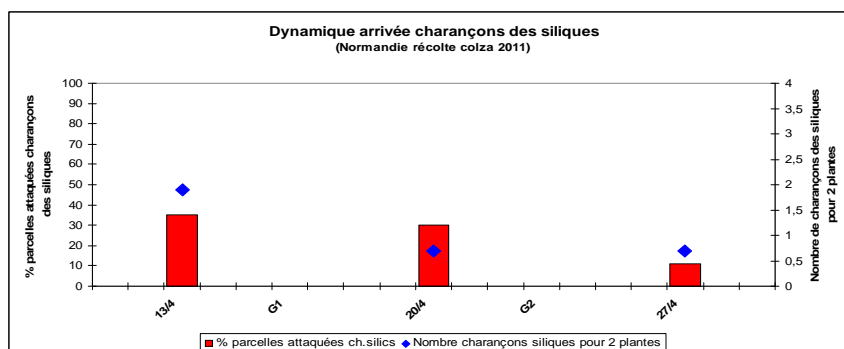


7 parcelles sont au stade G3, avec les dix premières siliques mesurant plus de 4cm de long.



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.



Animateur référent

Jean Raimbault CETIOM
Tel : 06 24 36 37 03
raimbault@cetiom.fr

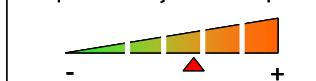
Animateur suppléant

Guy Arjaure CETIOM
Tel : 05 46 07 38 28
arjaure@cetiom.fr

Directeur de publication

Daniel GENISSEL
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 G2.

Pucerons toujours discrets.

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

Diminution du risque de contaminations sclérotinia.

Dans les parcelles où 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>	<u>LARRE</u>	CROIXRAULT	AIRAINES	CREULLY	EPERRAIS	CANTELOUP
Date obs	<u>26-4-11</u>	<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