



Communiqué de Presse du mardi 17 août 2009
CHRYSONEULE Une seule solution : la rotation. Un
grand besoin : le soja
Le 17 août 2009

Les fabricants de pesticides peuvent se frotter les mains. Pour « éradiquer » la chrysomèle, ce coléoptère dont la larve s'attaque aux racines du maïs, le Ministère de l'Agriculture prône toujours les épandages par hélicoptères ou tracteurs enjambeurs au détriment de la biodiversité et tout particulièrement au détriment des abeilles.

Or :

- ▣ l'éradication n'existe pas ;
- ▣ l'épandages aux températures élevées, que nous connaissons ces jours-ci, risque fort de brûler les maïs ; si les températures chutent ce sera avec des orages le traitement n'est pas non plus souhaitable avec cette météo ;
- ▣ la seule solution est la rotation des cultures : les larves ne trouveront pas de maïs au printemps quand elles sortiront de terre et mourront ;
- ▣ derrière une année de maïs, la bonne culture est le soja car il demande les mêmes sols.

En région Rhône-Alpes, terre d'élevage, on manque cruellement de protéines et notamment de soja. Une première expérimentation en 2009 a permis la culture de près de 200 ha de soja entre Grenoble et Chambéry. C'est l'alternative à tenir, sinon Monsanto et ses amis essayeront de refourguer aux agriculteurs de nouvelles semences de maïs résistantes avec son lot de problèmes de contaminations et d'inévitables dépendances.

Pour le groupe des élus Verts à la Région Rhône-Alpes,

Gérard Leras

Contact : Emeline Baume 04 72 59 44 37 - 06 70 17 08 57, ebaume@rhonealpes.fr