

Jaunisse nanisante de l'orge : Fin des vols

Date d'observations : 03 novembre.

Sites d'observations : Ath, Barbençon, Clermont, Cras-Avernas, Enghien, Faläen, Fontaine-Valmont, Gembloux, Grand-Leez, Hérinnes, Hermée, Houtain-St-Siméon, Jandrain, Marquain, Pailhe, Stambruges, Stave, Waremmes.

Les populations de pucerons plafonnent à des niveaux généralement très bas et ont même tendance à régresser. Vu la faible proportion de pucerons virulifères détectés cette automne, le taux de plantes infectées par la jaunisse nanisante est négligeable partout. Les vols de pucerons se sont arrêtés. Sauf redoux net et prolongé, ils ne reprendront plus avant le printemps. Les conditions climatiques des prochaines semaines, détermineront la survie ou l'extinction des pucerons présents dans les céréales.

Dans ces conditions, notre conseil est :

- D'éviter tout traitement insecticide dans les froments, même précoce, du fait de la quasi absence des pucerons.
- D'éviter tout traitement insecticide dans les escourgeons, à l'exception des emblavures les plus précoces situées dans les régions d'Ath ou du Tournaisis, où les populations sont plus élevées qu'ailleurs. Dans ces régions, il n'est pas exclu qu'un hiver doux permette une certaine activité des pucerons pouvant conduire au développement de taches de jaunisse. Pour toute sécurité, pareilles emblavures pourraient être traitées.

Cet avis clôture la saison d'avertissement relative au suivi des populations de pucerons vecteurs de jaunisse nanisante de l'orge. Nous vous fixons rendez-vous à la sortie de l'hiver, ou, en cas d'évolution (assez improbable) de la situation, plus tôt. Nous profitons d'emblée de l'occasion pour vous souhaiter une bonne et heureuse année 2009.

Coordination scientifique : Groupe « ravageurs », G. Jacquemin & M. De Proft ;

Coordonnateur du CADCO : X. Bertel (081/62.56.85), visitez notre site : <http://cadcoasbl.be>

Réalisés grâce au concours et au soutien : du MRW/DGA/Direction développement et vulgarisation, d'Agrisemza ASBL, du Brabant wallon agro-qualité ASBL, du CARAH ASBL, du CHPTE ASBL, du CEFA ASBL, du CRA-W, des Comices wallons, du CORDER ASBL, de la Fédération Wallonne de l'Agriculture, de la FUL, de la FUSAGx, de l'OPA qualité Ciney ASBL, de Réquasud ASBL.

Cet avis ne peut être diffusé sans l'accord du ou des auteur(s)

Une démonstration sur les CIPAN est organisée le 18 novembre à Gerpennes (Info Nitrawal : 071/68.55.53)

Produits « utilisables en céréales » en cours de suppression

Réalisé par le CADCO à partir des données disponibles sur le Phytoweb en date du 04/11/2008.

Dans le tableau ci-dessous vous trouverez, classé par ordre alphabétique, les produits phytopharmaceutiques « utilisables en céréales » dont la fin d'utilisation est connue et sera effective avant mai 2009. S'il vous reste de ces produits au-delà de la date correspondante, il faut apposer sur le bidon la mention « produit périmé » et l'évacuer via la prochaine récolte Phytophar Recover.

nom commercial	n° d'agrégation	date limite d'utilisation	usage
AGRICHEM PIRIMICARB	8756/B	31/01/2009	Insecticides
AUSTRAL PLUS	8952/B	30/12/2008	Traitement de semence
DIGRAIN 10	8295/B	6/12/2008	Traitement Locaux vides
DIGRAIN EC	8294/B	6/12/2008	Traitement Locaux vides
DIGRAIN instantané One Shot	9195/B	6/12/2008	Traitement Locaux vides
FLURALEX 480 EC	7423/B	20/03/2009	Herbicides
GOLDAZIM	9229/B	31/12/2008	Fongicides
INTER-CLOPYRALID	8901/B	30/04/2009	Herbicides
MANCOPLUS 75 WG	8576/B	2/01/2009	Fongicides
PRO-STORE 157 UL	8671/B	6/12/2008	Traitement Céréales stockées
SKIPPER	7906/B	25/11/2008	Molluscicides
SPLENDOUR	9347/B	31/12/2008	Insecticides
TILT	7179/B	30/11/2008	Fongicides
TREFLAN	7212/B	20/03/2009	Herbicides
TRILIN	7230/B	20/03/2009	Herbicides
VIROLEX SC	7994/B	31/12/2008	Fongicides

Vous recherchez de l'information sur les listes des produits agréés en céréales, ... consultez notre site Internet (<http://cadcoasbl.be>) ou contactez nous au (081/62.56.85)