

AVIS

de l'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail relatif à la demande de modifications des conditions d'emploi de la préparation phytopharmaceutique PICTOR PRO et de son identique RIATA LG

L'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail (qui reprend, depuis le 1^{er} juillet 2010, les missions de l'Afssa et de l'Afsset) a notamment pour mission l'évaluation des dossiers de produits phytopharmaceutiques.

Les avis formulés par l'agence comprennent :

- *L'évaluation des risques que l'utilisation de ces produits peut présenter pour l'homme, l'animal ou l'environnement ;*
- *L'évaluation de leur efficacité et de l'absence d'effets inacceptables sur les végétaux et produits végétaux ainsi que celle de leurs autres bénéfices éventuels ;*
- *Une synthèse de ces évaluations assortie de recommandations portant notamment sur leurs conditions d'emploi.*

PRESENTATION DE LA DEMANDE

L'Agence a accusé réception d'un dossier, déposé par la société BASF AGRO S.A.S., relatif à une demande de modification des conditions d'emploi pour la préparation PICTOR PRO et son identique RIATA LG (AMM n° 2050075). Conformément aux articles L.253, R.253 et suivants du code rural, l'avis de l'Anses est requis.

SYNTHESE DE L'EVALUATION

Après consultation du Comité d'experts spécialisé "Produits phytosanitaires : substances et préparations chimiques", réuni les 27 et 28 avril 2011, l'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail émet l'avis suivant.

CONSIDERANT L'IDENTITE DE LA PREPARATION

La préparation PICTOR PRO est un fongicide se présentant sous la forme de granulés dispersables (WG) et contenant 500 g/kg de boscalide (pureté minimale de 96 %), appliqué en pulvérisation. Cette préparation dispose d'une autorisation de mise sur le marché (AMM n° 2050075).

Le boscalide¹ est une substance active inscrite à l'annexe I de la directive 91/414/CEE.

CONSIDERANT L'OBJET DE LA DEMANDE

Cette demande concerne une modification des conditions d'emploi de la préparation PICTOR PRO et de son identique RIATA LG (n° AMM : 2050075) correspondant à une extension d'usage sur les haricots verts aux haricots avec ou sans gousse.

¹ Directive 2008/44/CE de la commission du 4 avril 2008 modifiant la directive 91/414/CEE du Conseil en vue d'y inscrire les substances actives benthialavicalb, boscalid, carvone, fluoxastrobine, Paecilomyces lilacinus et prothioconazole.

La présente demande a été prise en compte dans l'avis relatif au passage de l'autorisation de mise sur le marché provisoire en autorisation décennale (dossier n° 2009-0956).

CONSIDERANT LES DONNEES RELATIVES AUX RESIDUS ET A L'EXPOSITION DU CONSOMMATEUR

La préparation est actuellement autorisée sur les haricots frais avec gousse. La demande porte sur la possibilité d'utiliser la préparation PICTOR PRO sur haricot frais sans gousse.

Les bonnes pratiques agricoles critiques BPAC revendiquées sur haricot (frais, sans gousse) sont de 2 applications à la dose de 500 g/ha de boscalide, la dernière étant effectuée 7 jours avant la récolte. Le DAR revendiqué est donc de 7 jours. La culture du haricot (frais, sans gousse) est considérée comme mineure à la fois au Nord et au Sud de l'Europe.

Le pétitionnaire fait appel à une extrapolation des données sur pois pour soutenir l'usage sur haricot frais avec gousse. Cette extrapolation n'est pas jugée acceptable dans l'Appendice D du document guide européen Sanco/7029/VI/95 rev. 5². Par conséquent, en l'absence de données, l'usage sur haricot (frais, sans gousse) n'est pas acceptable.

CONCLUSIONS

L'Anses émet un avis défavorable la demande de modification des conditions d'emploi n° 2009-0947 présentée par la société BASF AGRO S.A.S. pour la préparation PICTOR PRO et son identique RIATA LG, en raison de l'absence d'extrapolation possible des pois aux haricots frais sans gousse.

Marc MORTUREUX

Mots-clés : Modification des conditions d'emploi, PICTOR PRO, RIATA LG, boscalide, fongicide, haricot, WG, PMOD.

² Commission of the European Communities, Directorate General for Health and Consumer Protection, working document doc. 7029/VI/95-rev.5