

US EPA ARCHIVE DOCUMENT

ORDRE DU JOUR

COURS DE PERFECTIONNEMENT SUR L'HOMOLOGATION DES BIOPESTICIDES DE L'ALENA - 2011

JOUR 1 (13 avril 2011)

Point	Heure	Sujet	Conférencier(s)
	7 h à 8 h	INSCRIPTION	
1	8 h à 8 h 20	MOT DE BIENVENUE/PRÉSENTATIONS/ OBJECTIFS DE CETTE FORMATION	Steven Bradbury , directeur Office of Pesticide Programs Keith A. Matthews , directeur <i>Biopesticides and Pollution Prevention Division</i>
	8 h 20 à 8 h 25	Remarques du modérateur	W. Michael McDavit , directeur adjoint <i>Biopesticides and Pollution Prevention Division</i>
1.1	8 h 25 à 8 h 40	Aperçu de la <i>Biopesticide Industry Alliance</i>	Bill Stoneman <i>Biopesticide Industry Alliance Inc.</i>
1.2	8 h 40 à 8 h 55	Aperçu d'une association de l'industrie mexicaine des biopesticides formée de producteurs biologiques et écologiques	Guillermo Cadena Avila , président <i>Asociacion Mexicana de Productores, Formuladores Y Distribuidores de insumos organicos, Biologicos Y Ecologia os, A. C.</i>
1.3	8 h 55 à 9 h 10	Aperçu des activités de réglementation de la <i>Biopesticides and Pollution Prevention Division</i> de la <i>United States Environmental Protection Agency (EPA)</i>	W. Michael McDavit , directeur adjoint <i>Biopesticides and Pollution Prevention Division</i>
1.4	9 h 10 à 9 h 25	Aperçu des activités de réglementation concernant les biopesticides de l'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire (ARLA) de Santé Canada	Terry Caunter , chef de section par intérim Section de la réduction des risques en agriculture Division des usages limités et de la réduction des risques Direction de l'évaluation de la valeur et de la pérennité
1.5	9 h 25 à 10 h 25	Aperçu sur les activités de réglementation du Mexique en matière de biopesticides (Copies des presentations disponibles au site web)	M.C. Oscar Morales Galván , directeur adjoint de la certification et de la reconnaissance, DGIAAP/SENASICA/SAGARPA Biologiste José Humberto Cuevas García , directeur adjoint de l'évaluation du risque et des résidus biologiques infectieux, DGGIMAR/SEMARNAT José Jesús Herrera Bazán <i>Gerente de Muestreo y Monitoreo Comisión federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios (COFEPRIS)</i>
	10 h 25 à 10 h 40	PAUSE-SANTÉ	
2		SÉANCE SUR LA RECHERCHE ENTOURANT LES BIOPESTICIDES, LEUR UTILISATION ET L'ÉVALUATION DE LEUR VALEUR	

ORDRE DU JOUR

COURS DE PERFECTIONNEMENT SUR L'HOMOLOGATION DES BIOPESTICIDES DE L'ALENA - 2011

2.1	10 h 40 à 11 h 25	Relation entre les biopesticides et les produits biologiques : réglementation aux États-Unis, au Canada et au Mexique	<p>Lisa M. Brines, spécialiste de la mise en marché agricole, <i>National Organic Program</i> <i>United States Department of Agriculture</i></p> <p>Bureau biologique du Canada Agence canadienne d'inspection des aliments</p> <p>M.C. Oscar Morales Galván, directeur adjoint de la certification et de la reconnaissance, DGIAAP/SENASICA/SAGARPA</p>
2.2	11 h 25 à 11 h 45	Utilisation des biopesticides dans le cadre des pratiques de lutte intégrée	<p>Tom Brennan, chef <i>Environmental Stewardship Branch</i> <i>Biopesticides and Pollution Prevention Division</i></p>
2.3	11 h 45 à 12 h 30	Programmes de recherche et de soutien : projet IR-4, Centre de la lutte antiparasitaire d'Agriculture et Agroalimentaire Canada	<p>Michael Braverman, gestionnaire <i>Biopesticide and Organic Support Program</i> <i>IR-4 Project, Rutgers University</i></p> <p>Tobias Läengle, coordonnateur principal des biopesticides Programme de réduction des risques Centre de la lutte antiparasitaire d'Agriculture et Agroalimentaire Canada</p>
	12 h 30 à 13 h 30	REPAS	
2.4	13 h 30 à 14 h	Exigences relatives à la conception d'essais sur l'efficacité (réglementation, recherche, démonstration)	<p>Terry Caunter, chef de section par intérim Section de la réduction des risques en agriculture Division des usages limités et de la réduction des risques Direction de l'évaluation de la valeur et de la pérennité</p> <p>Clara Fuentes, entomologiste <i>Biochemical Pesticides Branch</i> <i>Biopesticides and Pollution Prevention Division</i></p>
2.5	14 h à 14 h 15	Exigences relatives à la valeur : exigences en matière de données et nouvelle méthode d'évaluation de la valeur	<p>Terry Caunter, chef de section par intérim Section de la réduction des risques en agriculture Division des usages limités et de la réduction des risques Direction de l'évaluation de la valeur et de la pérennité</p>
2.6	14 h 15 à 14 h 35	Efficacité des produits de santé publique	<p>Clara Fuentes, entomologiste <i>Biochemical Pesticides Branch</i> <i>Biopesticides and Pollution Prevention Division</i></p>
	14 h 35 à 15 h 5	Discussion du groupe d'experts sur le rendement des produits	
	15 h 5 à 15 h 20	PAUSE-SANTÉ	
3		SÉANCE SUR LES DÉFIS RENCONTRÉS LORS DE LA GESTION DES DEMANDES D'HOMOLOGATION	

ORDRE DU JOUR

COURS DE PERFECTIONNEMENT SUR L'HOMOLOGATION DES BIOPESTICIDES DE L'ALENA - 2011

3.1	15 h 20 à 16 h	Processus de réglementation – (renégociation relative au <i>Pesticide Registration Improvement Renewal Act</i> et l'EPA, Politique de gestion des demandes d'homologation de l'ARLA, etc.)	Martha Farkas , chef de section, Section de l'harmonisation et du partage du travail Direction des homologations, ARLA Sheryl K. Reilly, chef <i>Microbial Pesticides Branch</i> <i>Biopesticides and Pollution Prevention Division</i>
3.2	16 h à 16 h 30	Demandes d'homologation par voie électronique	Joseph Mikhael , analyste des activités Analyse des activités, Section de la gestion et de la protection des données Direction des homologations, ARLA Robert Schultz Division des technologies de l'information et de la gestion des ressources
3.3	16 h 30 à 17 h 30	Discussion du groupe d'experts sur les défis communs en matière de processus de réglementation	Joseph Mikhael , analyste des activités Analyse des activités, Section de la gestion et de la protection des données Direction des homologations, ARLA Sheryl K. Reilly, chef <i>Microbial Pesticides Branch</i> <i>Biopesticides and Pollution Prevention Division</i>
	17 h 30 à 17 h 35	RÉCAPITULATION	Modérateur

Réception à l'hôtel *Renaissance Arlington Capital View*; 18 h à 20 h 30

JOUR 2 (14 avril 2011)

Point	Heure	Sujet	Conférencier(s)
4		SÉANCE SUR LES AGENTS MICROBIENS	
	8 h 15 à 8 h 30	Introduction	Modérateur
4.1	8 h 30 à 9 h	Caractérisation et analyse des produits	Jonas Ptasinski , agent principal d'évaluation Section de l'évaluation des agents microbiens et des produits biochimiques Direction de l'évaluation sanitaire John Kough <i>Microbial Pesticides Branch</i> <i>Biopesticides and Pollution Prevention Division</i>
4.2	9 h à 9 h 35	Évaluation des risques pour la santé : exigences en matière de données, création d'une exemption basée sur des exposés raisonnés de nature scientifique; modèles de l'Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE)	Brian Belliveau , chef de section Section de l'évaluation des agents microbiens et des produits biochimiques Direction de l'évaluation sanitaire Annabel Waggoner <i>Microbial Pesticides Branch</i> <i>Biopesticides and Pollution Prevention Division</i>

ORDRE DU JOUR

COURS DE PERFECTIONNEMENT SUR L'HOMOLOGATION DES BIOPESTICIDES DE L'ALENA - 2011

4.3	9 h 35 à 10 h 10	Évaluation des risques pour l'environnement : exigences en matière de données, création d'une exemption basée sur des exposés raisonnés de nature scientifique; modèles de l'OCDE	<p>Jonas Ptasinski, agent principal d'évaluation Section de l'évaluation des agents microbiens et des produits biochimiques Direction de l'évaluation sanitaire</p> <p>Shannon Borges <i>Microbial Pesticides Branch</i> <i>Biopesticides and Pollution Prevention Division</i></p>
	10 h 10 à 10 h 25	PAUSE-SANTÉ	
4.4	10 h 25 à 11 h	Évaluation des risques et prise de décision concernant les agents microbiens	<p>Brian Belliveau, chef de section Section de l'évaluation des agents microbiens et des produits biochimiques Direction de l'évaluation sanitaire</p> <p>Sheryl K. Reilly, chef <i>Microbial Pesticides Branch</i> <i>Biopesticides and Pollution Prevention Division</i></p>
4.5	11 h à 12 h	Discussion du groupe d'experts sur les défis entourant l'évaluation des agents microbiens	<p>Brian Belliveau et Jonas Ptasinski Section de l'évaluation des agents microbiens et des produits biochimiques Direction de l'évaluation sanitaire</p> <p>Alan Reynolds, chef d'équipe <i>Microbial Pesticides Branch</i> <i>Biopesticides and Pollution Prevention Division</i></p>
	12 h à 13 h	REPAS	
5		SÉANCE SUR LES PESTICIDES BIOCHIMIQUES ET LES PRODUITS NON CLASSIQUES	
5.1	13 h à 13 h 35	Aperçu des types et des modes d'action	<p>Russell S. Jones <i>Biochemical Pesticides Branch</i> <i>Biopesticides and Pollution Prevention Division</i></p> <p>Valerie Hodge, chef de section Section de l'évaluation des risques environnementaux III Direction de l'évaluation environnementale</p>
5.2	13 h 35 à 14 h 15	Évaluation des caractéristiques chimiques des produits non classiques et des pesticides biochimiques	<p>Jacob Moore, chimiste <i>Biochemical Pesticides Branch</i> <i>Biopesticides and Pollution Prevention Division</i></p> <p>James Nyangulu, évaluateur des caractéristiques chimiques Section de l'évaluation des caractéristiques chimiques Direction de la conformité, des services de laboratoire et des opérations régionales</p>

ORDRE DU JOUR

COURS DE PERFECTIONNEMENT SUR L'HOMOLOGATION DES BIOPESTICIDES DE L'ALENA - 2011

5.3	14 h 15 à 14 h 55	Évaluation des risques pour la santé : exigences en matière de données, création d'une exemption basée sur des exposés raisonnés de nature scientifique	<p>Angela L. Gonzales <i>Biochemical Pesticides Branch</i> <i>Biopesticides and Pollution Prevention Division</i></p> <p>Jonas Ptasinski, agent principal d'évaluation Section de l'évaluation des agents microbiens et des produits biochimiques Direction de l'évaluation sanitaire</p>
	14 h 55 à 15 h 10	PAUSE-SANTÉ	
5.4	15 h 10 à 15 h 50	Évaluation des risques pour l'environnement : exigences en matière de données, création d'une exemption basée sur des exposés raisonnés de nature scientifique	<p>Michael Rexrode et Gina M. Casciano <i>Biochemical Pesticides Branch</i> <i>Biopesticides and Pollution Prevention Division</i></p> <p>Valerie Hodge, chef de section Section de l'évaluation des risques environnementaux III Direction de l'évaluation environnementale</p>
5.5	15 h 50 à 16 h 30	Évaluation des risques et prise de décision concernant les phéromones, les pesticides biochimiques et les produits non classiques	<p>Russell S. Jones <i>Biochemical Pesticides Branch</i> <i>Biopesticides and Pollution Prevention Division</i></p> <p>Brian Belliveau, chef de section Section de l'évaluation des agents microbiens et des produits biochimiques Direction de l'évaluation sanitaire</p>
5.6	16 h 30 à 17 h 30	Discussion du groupe d'experts sur les défis entourant l'évaluation des pesticides biochimiques et des produits non classiques	<p>Linda A. Hollis, chef <i>Biochemical Pesticides Branch</i> <i>Biopesticides and Pollution Prevention Division</i></p> <p>Brian Belliveau et Jonas Ptasinski Section de l'évaluation des agents microbiens et des produits biochimiques Direction de l'évaluation sanitaire</p>
	17 h 30 à 17 h 35	RÉCAPITULATION	Modérateur

ORDRE DU JOUR

COURS DE PERFECTIONNEMENT SUR L'HOMOLOGATION DES BIOPESTICIDES DE L'ALENA - 2011

JOUR 3 (15 avril 2011)

Point	HEURE	Sujet	Conférencier(s)
6		OCCASIONS POUR L'ALENA	
	8 h 30 à 8 h 45	Introduction	Modérateur
6.1	8 h 45 à 9 h 15	Examens conjoints	Driss Benmhend , biologiste <i>Biochemical Pesticides Branch Biopesticides and Pollution Prevention Division</i> Martha Farkas, chef de section Section de l'harmonisation et du partage du travail, Direction des homologations
	9 h 15 à 10 h	Discussion du groupe d'experts sur le processus d'examen conjoint	
	10 h à 10 h 15	PAUSE-SANTÉ	
6.2	10 h 15 à 10 h 40	Étiquetage des produits biologiques selon l'EPA	Chris Pfeifer <i>Biochemical Pesticides Branch, Biopesticides and Pollution Prevention Division</i>
7	10 h 40 à 11 h 5	Période de commentaires généraux ouverte aux participants	
8	11 h 5 à 11 h 30	MOT DE LA FIN ET LEVÉE DE LA SÉANCE	Terry Caunter Keith A. Matthews

ORDRE DU JOUR

COURS DE PERFECTIONNEMENT SUR L'HOMOLOGATION DES BIOPESTICIDES DE L'ALENA - 2011

Renseignements sur les conférenciers

Michael Braverman
Gestionnaire
Biopesticide and Organic Support Program
IR-4 Project, Rutgers University
500 College Road East, Suite 201W
Princeton, New Jersey 08540
Téléphone : 732-932-9575 poste 4610
Télécopieur : 609-514-2612

Driss Benmhend
Biologiste
Biochemical Pesticides Branch
Biopesticides and Pollution Prevention Division (7511P)
Office of Pesticide Programs
U.S. Environmental Protection Agency
benmhend.driss@epa.gov
Téléphone : 703-308-9525
Télécopieur : 703-305-0118

Clara Fuentes
Entomologiste
United States Environmental Protection Agency
Office of Pesticide Programs/Biopesticides and Pollution Prevention Division (7511P)
Téléphone : 703-308-0171
Télécopieur : 703-308-7026
Fuentes.Clara@epa.gov

W. Michael McDavit
Directeur adjoint
Biopesticides and Pollution Prevention Division
Office of Pesticide Programs
United States Environmental Protection Agency
Téléphone : 703-305-7761
Télécopieur : 703-308-7026

Sheryl K. Reilly
Chef
Microbial Pesticides Branch
Biopesticides and Pollution Prevention Division
Office of Pesticide Programs (7511P)
United States Environmental Protection Agency
reilly.sheryl@epa.gov
Téléphone : 703-308-8269
Télécopieur : 703-308-7026
www.epa.gov/pesticides

Linda A. Hollis
Chef
Biochemical Pesticides Branch
Biopesticides and Pollution Prevention Division
Office of Pesticide Programs (7511P)

ORDRE DU JOUR

COURS DE PERFECTIONNEMENT SUR L'HOMOLOGATION DES BIOPESTICIDES DE L'ALENA - 2011

United States Environmental Protection Agency
hollis.linda@epa.gov
Téléphone : 703-308-8733
Télécopieur : 703-308-7026
www.epa.gov/pesticides

Russell S. Jones
Biologiste principal et chef du processus d'examen scientifique
Biochemical Pesticides Branch
Biopesticides and Pollution Prevention Division
Office of Pesticide Programs
United States Environmental Protection Agency
jones.russell@epa.gov
Téléphone : 703-308-5071
Télécopieur : 703-308-7026

Annabel Waggoner
Spécialiste de la protection de l'environnement
Microbial Pesticide Branch
Biopesticides and Pollution Prevention Division
Office of Pesticide Programs
United States Environmental Protection Agency
Téléphone : 703-308-0340
waggoner.annabel@epamail.epa.gov

Keith A. Matthews
Directeur
Biopesticides and Pollution Prevention Division
Office of Pesticide Programs
United States Environmental Protection Agency
Téléphone : 703-308-8712
Télécopieur : 703-308-7026

Gina M. Casciano
Biochemical Pesticides Branch
Biopesticides and Pollution Prevention Division
Office of Pesticide Programs
United States Environmental Protection Agency
Téléphone : 703-605-0513
Télécopieur : 703-305-0118
casciano.gina@epa.gov

Terry Caunter
Chef de section par intérim
Section de la réduction des risques en agriculture
Division des usages limités et de la réduction des risques
Direction de l'évaluation de la valeur et de la pérennité
Agence de la réglementation de la lutte antiparasitaire
Santé Canada
Téléphone : 613-736-3779
Télécopieur : 613-736-3964
Terry.caunter@hc-sc.gc.ca

Lilian de Luna
Agente principale d'évaluation

ORDRE DU JOUR

COURS DE PERFECTIONNEMENT SUR L'HOMOLOGATION DES BIOPESTICIDES DE L'ALENA - 2011

Section des fongicides
Direction de l'évaluation de la valeur et de la pérennité
Agence de la réglementation de la lutte antiparasitaire
Santé Canada
Téléphone : 613-736-3938
Télécopieur : 613-736-3770
Lilian.deluna@hc-sc.gc.ca

Jonas Ptasinski
Agent principal d'évaluation
Section de l'évaluation des agents microbiens et des produits biochimiques
Direction de l'évaluation sanitaire
Agence de la réglementation de la lutte antiparasitaire
Santé Canada
Téléphone : 613-736-3894
Télécopieur : 613-736-3489
Jonas.ptasinski@hc-sc.gc.ca

Brian Belliveau
Chef de section
Section de l'évaluation des agents microbiens et des produits biochimiques
Direction de l'évaluation sanitaire
Agence de la réglementation de la lutte antiparasitaire
Santé Canada
Téléphone : 613-736-3737
Télécopieur : 613-736-3489
Brian.belliveau@hc-sc.gc.ca

Valerie Hodge
Chef de section
Section de l'évaluation des risques environnementaux III
Direction de l'évaluation environnementale
Agence de la réglementation de la lutte antiparasitaire
Santé Canada
Téléphone : 613-736-3719
Valerie.hodge@hc-sc.gc.ca

James Nyangulu
Évaluateur des caractéristiques chimiques
Section de l'évaluation des caractéristiques chimiques
Direction de la conformité, des services de laboratoire et des opérations régionales
Agence de la réglementation de la lutte antiparasitaire
Santé Canada
Téléphone : 613-736-3913
James.nyangulu@hc-sc.gc.ca

Lisa M. Brines
Spécialiste de la mise en marché agricole
National Organic Program
United States Department of Agriculture
(202) 720-3252
Lisa.brines@ams.usda.gov

ORDRE DU JOUR

COURS DE PERFECTIONNEMENT SUR L'HOMOLOGATION DES BIOPESTICIDES DE L'ALENA - 2011

Division des examens et de l'intégration scientifique
Direction des homologations
Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire
Santé Canada
Téléphone : 613-736-3772
Télécopieur : 613-736-3666
Martha.farkas@hc-sc.gc.ca

Joseph Mikhael
Analyste des activités
Section de l'analyse des activités, de la gestion et de la protection des données
Direction des homologations
Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire
Santé Canada
Téléphone : 613-736-3742
Télécopieur : 613-736-3707
Joseph.mikhael@hc-sc.gc.ca

Tobias Läengle
Coordonnateur principal des biopesticides
Centre de la lutte antiparasitaire
Agriculture et Agroalimentaire Canada
Téléphone : 709-772-3653
Télécopieur : 709-772-6064
Tobias.laengle@agr.gc.ca