

# Ateliers sur l'efficacité et la valeur

Comité consultatif de gestion économique

Le 25 avril 2005

Richard Aucoin, Ph.D.



Health Canada Santé Canada

# Ateliers avec l'industrie sur l'efficacité et la valeur

- 1. Atelier du 20 janvier 2005 avec CropLife**
- 2. Atelier du 28 février 2005 sur les agents antimicrobiens**

# Atelier avec CropLife

- **Objectifs**

1. Entendre les préoccupations de l'industrie concernant l'efficacité et la valeur
2. Approfondir la compréhension de la nature et de la portée des renseignements requis
3. Trouver des solutions

# Atelier avec CropLife

## ■ Éléments importants

1. Objectifs de bonne gestion commune
2. Plus faible dose efficace (PFDE)
3. Niveaux de contrôle
4. Démarche transitoire/Modifications aux produits de formulation
5. Usages limités
6. Regroupement des cultures
7. Mélange en cuve et produits de formulation combinés
8. Gestion de la résistance
9. Remise en culture et tolérance d'une culture
10. Épandage au sol versus épandage aérien
11. Présentation des données à l'ARLA

# Atelier de CropLife

- **Prochaines étapes**
  - Notes d'information (internes)
  - PFDE; – usages importants versus usages limités
  - Modifications aux produits de formulation – avis versus demandes d'homologation; données versus justifications
  - Tolérance des cultures et remise en culture
  - Épandage au sol versus épandage aérien – proposition de l'industrie

# Agents antimicrobiens

## 1. Objectifs

- Partager des renseignements au sujet des agents de préservation
- Améliorer la compréhension des exigences en matière d'efficacité
- Discuter les enjeux de l'industrie

# Agents antimicrobiens

## 2. Enjeux importants

- Spécificité des allégations sur les étiquettes
- Regroupement des agents de préservation
- Méthodes d'essai
- Établissement des PFDE
- Utilisation des justifications scientifiques

# Agents antimicrobiens

## 3. Prochaines étapes

- Examen des méthodes d'essai
- Regroupement des agents de préservation