



# LA SUITE DANS LA GESTION INTÉGRÉE DES ENNEMIS DES CULTURES AVEC LE PLAN D'AGRICULTURE DURABLE

Marie-Eve Bérubé, agr., M. Sc.  
Direction de la phytoprotection, MAPAQ

10 décembre 2020

# PROJET PILOTE : LES CONSTATS

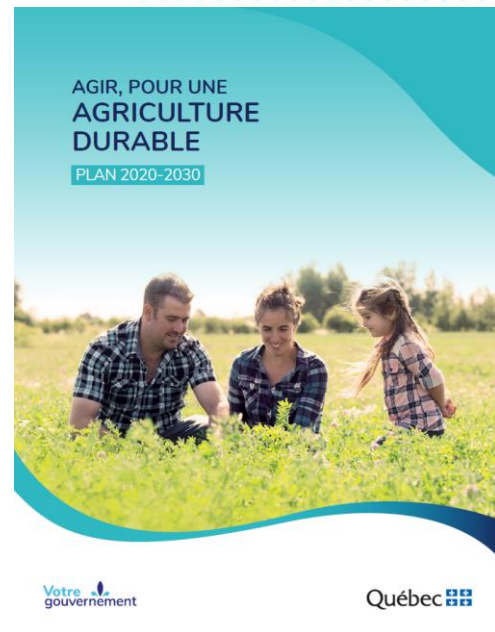
- **Les objectifs ont-ils été atteints?**
  - Oui pour plusieurs
  - Non pour d'autres...
- **Pourquoi?**
  - Un point de départ variable
  - La météo
  - GIEC n'égale pas toujours réduction des risques



# LE PLAN D'AGRICULTURE DURABLE

- **Réduire l'usage des pesticides et leurs risques pour la santé et l'environnement**
  - ↓ 500 000 kg de pesticides de synthèse vendus
  - ↓ 40 % des risques pour la santé et l'environnement
- **Pour ce faire :**
  - Reconnaissance des efforts des producteurs (70 M\$)
  - Parcours structuré de formation continue en agroenvironnement (25 M\$\*)
  - **Accompagnement professionnel accru (25 M\$\*)**

\*25 M\$ répartis pour la formation continue, l'accompagnement professionnel et le transfert technologique



# PROJET PILOTE ET PAD : DE PROCHES COUSINS!

- **Les producteurs agricoles au cœur de l'action**
- **Agir sur les pesticides et plus encore**
- **Un accompagnement de première ligne soutenu**
- **Comblent les besoins de formation des producteurs... et des conseillers**

# À QUOI S'ATTENDRE EN 2021?

- Une attention particulière consacrée à la réduction de l'usage et des risques des pesticides
- Un nouveau projet pilote pour déterminer le mécanisme de rétribution des pratiques agroenvironnementales
- Bref, de nouveaux défis à relever, tous ensemble!





**MERCI!!!**