# Prime-Vert: un outil d'intervention en agroenvironnement

#### Bilan des réalisations 2013-2018

Anne Guilbert, ing., M.Sc. Sara Villeneuve, agr., M.Sc. MAPAQ

Direction régionale du Saguenay–Lac-Saint-Jean
13 mars 2018





#### Introduction

- Trois volets gérés en région
  - 1. Interventions en agroenvironnement par une exploitation agricole
  - 2. Approche collective de gestion de l'eau par bassin versant
  - 3. Approche régionale et interrégionale





- Gestion des fumiers
- Équipements de réduction des risques des pesticides
- Ouvrages de conservation des sols
- Aménagement de haies brise-vent
- Aménagement de bandes riveraines élargies
- Aménagements favorisant la biodiversité
- Matière résiduelle d'origine végétale (MROV)

Total: 2 903 864 \$





#### Gestion des fumiers

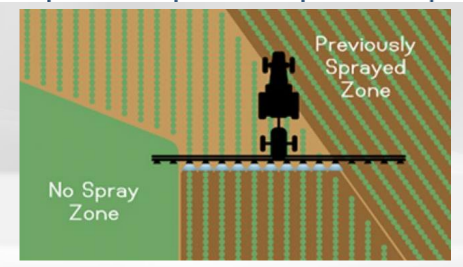
	2013-2014	2014-2015	2015-2016	2016-2017	2017-2018	TOTAL
Gestion des fumiers/ MROV	456 205 \$	748 979 \$	380 466 \$	170 966 \$	28 789 \$	1 785 405 \$



- Entreposage étanche
- Enclos d'hivernement
- Correctifs

• Équipements de réduction des risques liés aux pesticides

	2013-2014	2014-2015	2015-2016	2016-2017	2017-2018	TOTAL
Équipements pesticides	28 288 \$	87 243 \$	65 155 \$	66 072 \$	81 244 \$	328 002 \$



Ouvrages de conservation des sols

	2013-2014	2014-2015	2015-2016	2016-2017	2017-2018	TOTAL
Conservation des sols	29 742 \$	37 750 \$	24 011 \$	70 153 \$	78 595 \$	240 251 \$



Aménagement de haies brise-vent

	2013-2014	2014-2015	2015-2016	2016-2017	2017-2018	TOTAL
Brise-vent	81 349 \$	32 123 \$	63 284 \$	91 110 \$	138 721 \$	406 587 \$



Aménagement de bandes riveraines élargies

	2013-2014	2014-2015	2015-2016	2016-2017	2017-2018	TOTAL
Bandes riveraines	10 181 \$	15 778 \$	9 783 \$	18 456 \$	26 478 \$	80 676 \$



Aménagements favorisant la biodiversité

	2013-2014	2014-2015	2015-2016	2016-2017	2017-2018	TOTAL
Biodiversité	0 \$	0 \$	0 \$	9 343 \$	53 600 \$	62 943 \$



Matière résiduelle d'origine végétale (MROV)

	2013-2014	2014-2015	2015-2016	2016-2017	2017-2018	TOTAL
MROV	59 965 \$	515 100 \$	5 000 \$	4 434 \$	0 \$	584 500 \$

- Valorisation des rebuts de pommes de terre en alimentation animale
- Amélioration des eaux usées de lavage
- Recirculation des solutions nutritives en serre

### VOLET 2 - Approche collective de gestion de l'eau par bassin versant

- Bassin versant de la Belle-Rivière
- Caractérisation et coordination de projet
- Projet de 4 ans
- 144 000 \$



#### VOLET 3 - Approche régionale et interrégionale

- Priorités régionales en agroenvironnement :
  - Contamination de l'eau par les pesticides
  - Dégradation des sols
  - Mauvaise qualité de l'eau sur des bassins versants ciblés
- 28 projets / 5 ans
- 430 000 \$

#### Conclusion

Prime-Vert un outil d'intervention en agroenvironnement important pour la région!

À surveiller

Un nouveau programme pour 2018-2023!





#### Questions???

Commentaires...

Merci!



