



Consultation publique sur le
développement durable de la production
porcine au Québec

Présentation de Nathalie Leblanc
La Belle Ferme SENC

Saint-Hyacinthe
Mars 2003

Présentation



- Nathalie Leblanc
 - Co-propriétaire de La Belle Ferme SENC (certifiée HACCP)
 - Mère de 2 enfants
 - Conseillère municipale
 - Secrétaire-trésorière du Comité de la relève de COMAX
 - Membre du Comité du Club Optimiste
 - Membre du Comité des Loisirs de St-Barnabé

Pourquoi la production porcine?



- L'agriculture: un mode de vie
- Relève de la ferme familiale
- Production accessible
- Productions contingentées demandent une grosse mise de fonds
- Prix des terres élevées
- Effet de levier

Un plan d'avenir défini et des nerfs solides



- Investissement requis: 800 000\$
- Projet futur: établie à veaux 550 000\$
- Dette totale: 1,2 millions
- Revenus agricoles: 28,000 \$ / année

Pourquoi l'intégration coopérative?

- La coopérative, ça m'appartient
 - Accès à un réseau d'expertise
 - Choix du type de production
 - Pouponnière et engraissement
 - Stabilité du revenu
 - Besoin moindre de main d'œuvre
 - Faire partie d'un réseau de producteurs
 - Avec ma coopérative, la production demeure la propriété des agriculteurs
-

L'enjeu de l'environnement

■ L'épandage

- Entente d'épandage sur les terres vouées à la grande culture
 - L'épandage de lisier permet des économies d'engrais minéraux de 20 000\$ annuellement
 - La réglementation limitant l'application avant le 1er octobre est illogique
 - En 2001, toutes les récoltes étaient toujours au champs
-

L'enjeu de l'environnement



■ L'épandage

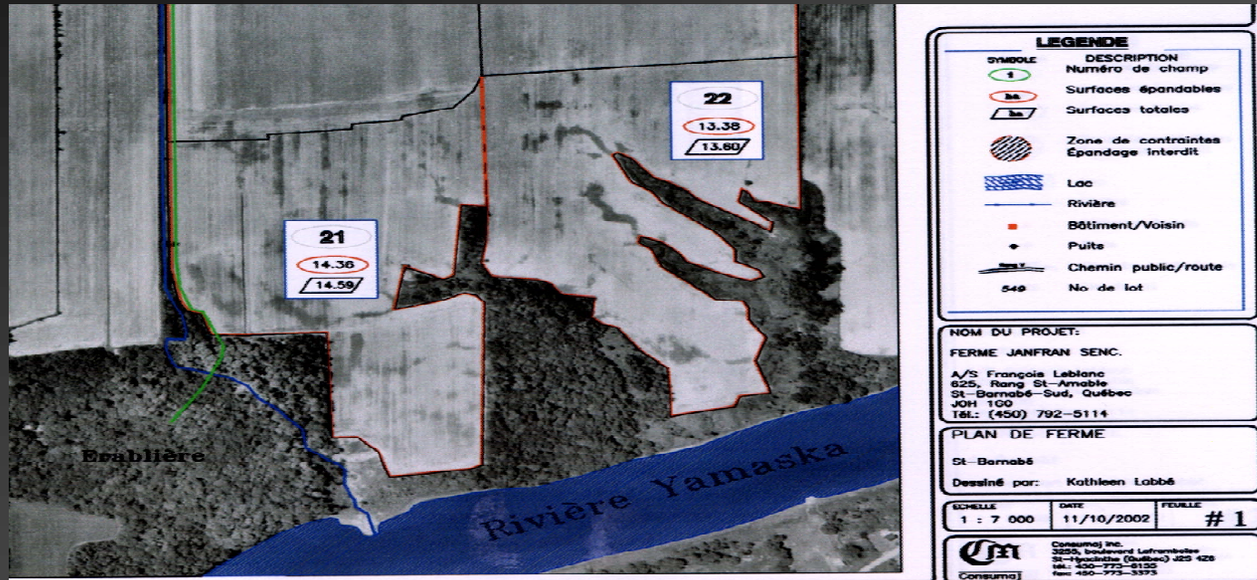
- Les équipements permettent d'épandre dans le respect de l'environnement et du voisinage
- Le PAEF préparé et signé par un agronome indépendant assure un contrôle approprié
- L'incorporation diminue les odeurs et assure l'exploitation maximale des valeurs fertilisantes du lisier

L'enjeu de l'environnement

■ Les odeurs

- Les odeurs représentent un des éléments problématiques pour la cohabitation
 - Pour nous, cela a signifié la construction d'une fosse sur une autre terre, permettant le transport du lisier durant l'hiver au moment où les odeurs sont moins problématique
 - Le transport est fait dans un réservoir étanche
 - Le risque du transport de lisier n'est pas pire que le transport de pétrole... pourtant la population l'accepte
-

L'enjeu de l'environnement

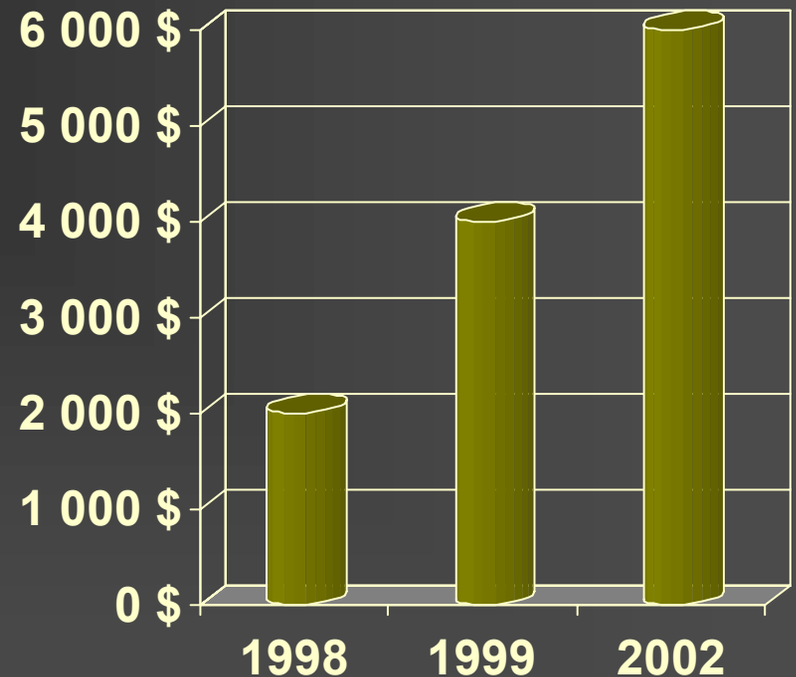


- Bandes riveraines
 - Le respect de bandes riveraines est essentiel

L'enjeu de l'environnement

■ Les coûts

- 1998: 1ère construction
 - CA = 2 000 \$
- 1999: 2e construction
 - CA + PAEF = 4 000 \$
- 2002: 3e construction
 - CA + PAEF = 6 000 \$
- 2003: à venir
 - Bilan de phosphore
 - Rampe d'épandage
 - 10 000 \$



L'enjeu de l'environnement

■ Les contrôles

- Il est important d'établir des standards pour l'environnement
 - La visite d'inspecteurs est essentiel au respect des normes
 - Les producteurs délinquants doivent être dénoncés
 - Les sanctions devraient être plus sévères
-

Conclusion

- L'intégration coopérative permet aux jeunes producteurs de se lancer en agriculture
 - La production porcine facilite l'accès à l'agriculture pour les jeunes
 - La production en réseau permet de choisir le type de production que l'on désire faire (maternité, pouponnière ou engraissement)
 - Le respect de l'environnement et la cohabitation sont les éléments essentiels au développement de la production porcine au Québec
-

Conclusion

- Ma génération est beaucoup plus consciente de l'environnement que les précédentes
 - Le moratoire punit les jeunes
 - Les producteurs doivent être tenu responsable pour leurs gestes
 - Les programmes de subvention doivent être revus afin d'en offrir un plus grand accès pour les jeunes
 - Nous ne sommes pas des criminelles... nous nourrissons le monde!
-

Conclusion

Merci de votre
attention

