

Transition Biologique

Présenté par Marcel Mailhot



Transition biologique

- ▶ Description de Productions Maraîchères Mailhot Inc.
- ▶ Chronologie
- ▶ Préoccupations
- ▶ Défis techniques
- ▶ Les apprentissages
- ▶ En résumé

Productions Maraîchères Mailhot Inc.

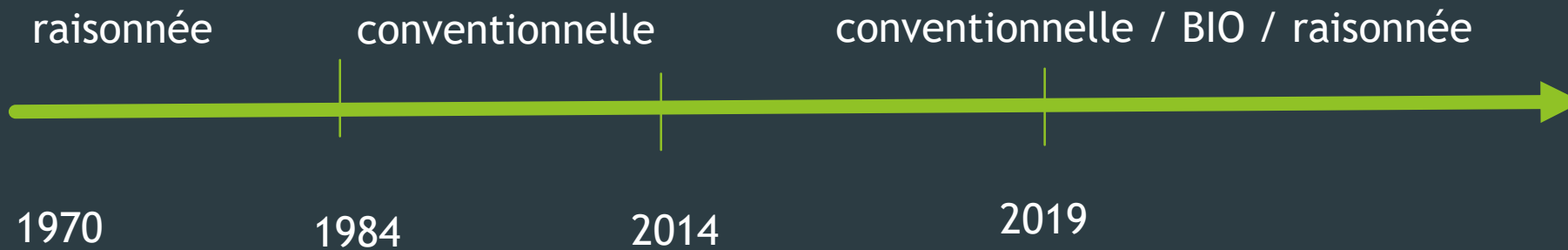
Brocoli, chou-fleur, chou romanesco, oignon, haricot extra fin, maïs doux, pois vert, maïs grain, orge, pois fourrager

- ▶ 2019 :
 - 860 hectares (ha) en production
 - propriétaire (490 ha)
 - partenaires (200 ha)
 - Indépendants (170 ha)

- ▶ 2020 : 50% biologique

Chronologie

Toujours eu tendance à l'agriculture raisonnée



Préoccupations

- ▶ Intrants chimiques vs consommateurs
- ▶ Tendances des marchés
- ▶ La relève



Défis techniques accessibles

- ▶ Changement d'approche agronomique
- ▶ Structure du sol
- ▶ Rotation minimum 4 ans
- ▶ Stratégie de rotation des espèces
- ▶ Respect du sol
- ▶ Engrais vert
- ▶ Repos du sol

Les apprentissages

- ▶ Produire sur des terres non adéquates
- ▶ Précipiter les décisions stratégiques de rotations des espèces
- ▶ Douter des possibilités de réussite
- ▶ Penser que les intrants étaient faciles à trouver
- ▶ Sous estimer l'importance de l'azote dans nos systèmes de production
- ▶ Croire que ce serait plus difficile

En résumé

- ▶ Excellence des résultats
- ▶ Implication positive du personnel
- ▶ Satisfaction des clients
- ▶ Reconnaissance des consommateurs
- ▶ Fierté d'avoir fait plus pour tous les consommateurs

... le temps passe, et nous sommes toujours en production.

Questions ?

