

# Le croisement des races de bovins laitiers pour améliorer la production de lait sur les fermes laitières

Formation tenue le 6 février 2014

Formateur : M. Bradley Heins, Ph.D., Université du Minnesota

Objectif général : Présenter des informations stratégiques pour les producteurs laitiers sur les résultats de la recherche portant sur les croisements de races de vaches laitières.

1) Introduction : pourquoi les producteurs font des croisements? (1,26 Mo)

[http://www.agrireseau.qc.ca/references/2/croisements/1-%20Croisements\\_%20introduction%20Fev.%206%202014%20FR.pdf](http://www.agrireseau.qc.ca/references/2/croisements/1-%20Croisements_%20introduction%20Fev.%206%202014%20FR.pdf)

2) Recherche sur la taille des Holstein de l'Université du Minnesota (1,87 Mo)

<http://www.agrireseau.qc.ca/references/2/croisements/2-%20Comparaison%20taille%20des%20vaches%20Holstein%20Fev.%206%202014%20FR.pdf>

3) Les croisements : généralités et résultats d'une expérience californienne (4,81 Mo)

<http://www.agrireseau.qc.ca/references/2/croisements/3-%20Les%20croisements%20Fev.%206%202014%20FR.pdf>

4) Croisements avec la Jersey et avec la Montbéliarde à l'Université du Minnesota (5,55 Mo)

<http://www.agrireseau.qc.ca/references/2/croisements/4-%20Croisements%20Holstein%20x%20Jersey%20et%20Holstein%20x%20Montbéliarde%20Fev.%206%202014%20FR.pdf>

5) Nouvelle étude à grande échelle à l'Université du Minnesota, recherche canadienne sur les Norvégienne rouge et recommandations de races pour des systèmes de croisement (7,83 Mo)

<http://www.agrireseau.qc.ca/references/2/croisements/5-%20Nouvelle%20étude%20et%20recommandation%20de%20races%20Fev.%206%202014%20FR.pdf>