

# Holstein Québec

Au service des éleveurs Holstein

## **RÉSOLUTION NO 13 – INDICE DE VALEUR RÉELLE DU LAIT À 305 JOURS.**

Présentée par le Club Holstein Dorchester

- Considérant que la production brute des animaux n'est pas publiée (à l'exception vache par vache). Ces données brutes semblent être toujours modifiées avant d'être publiées;
- Considérant que l'IPV et le PRO\$ ne représentent pas toujours la capacité réelle des filles à générer le revenu optimum tiré du volume de lait et des composantes produites (la rentabilité réelle sur les fermes);
- Considérant que les indices génétiques baissent à mesure que les animaux vieillissent et influencent directement la valeur de ces animaux et ce, même s'ils présentent de très bonnes performances ainsi qu'une très bonne progéniture.

Il est proposé par Jean-François Beaudoin, secondé par Vincent Roy, de demander à Holstein Québec de faire les représentations nécessaires auprès de Holstein Canada et de Lactanet afin de développer un indice illustrant les performances des taureaux offerts par les centres d'insémination se basant exclusivement sur les données brutes récoltées à la ferme (volume de lait, composantes, classification). Cela permettrait de comparer entre eux les taureaux selon le revenu généré par la production de leurs filles, celles-ci étant comparées à leurs contemporaines.

### **Suivis :**

Février 2022 : Acceptée à l'AGA de Holstein Québec.

Mars 2022 : Lactanet : Acceptée.

Avril 2022 : Rejetée à l'AGA de Holstein Canada.

Octobre 2022 : Cette résolution sera transmise au conseil d'évaluation génétique pour examen. Une fois que le GEB aura identifié la meilleure approche pour atteindre cet objectif, il fera une recommandation au conseil d'administration de Lactanet pour sa considération.