

# Holstein Québec

Au service des éleveurs Holsteins

## **RÉSOLUTION NO 12 — RATIO SOLIDES NON-GRAS/GRAS (SNG/G)**

Présentée par le Club Holstein Lanaudière

- Considérant les surplus de solides non-gras (SNG) produits actuellement par rapport à la demande du marché;
- Considérant que les prévisions nous demandent de cibler un ratio solide non gras/gras (SNG/G) aux alentours de 2.00;
- Considérant que pour atteindre un tel ratio, la Holstein doit continuer d'augmenter sa production de gras et plus spécifiquement son différentiel;
- Considérant que le différentiel pour le gras (%) est un caractère ayant une héritabilité élevée et qu'il est donc possible d'effectuer une sélection génétique efficace pour ce caractère;
- Considérant l'importance d'être proactif afin d'adapter nos indices de sélections (par exemple l'IPV et le Pro\$), dans l'objectif de maximiser l'utilisation de notre lait, et ainsi, de nos revenus.

Il est proposé par Martin Grégoire et secondé par Olivier Désy de recommander à Holstein Québec de demander à Holstein Canada et Lactanet de réviser les outils de sélections actuels afin d'accélérer l'amélioration génétique pour le différentiel de gras afin d'obtenir un ratio SNG/G mieux adapté à l'industrie. Il est également demandé aux éleveurs siégeant sur les conseils de nos centres d'insémination d'encourager ces centres à améliorer la promotion des meilleurs taureaux pour ce caractère.

### **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 examen.