



# L'Option



AUTOMNE 2022

## SOMMAIRE :

- Faits saillants du sondage de satisfaction
- Projets de recherche en cours
- Formations à venir
- Vrai ou faux

## DANS CE NUMÉRO :

- Interprétation des résultats du sondage 1
- Projets de recherche en génétique 4
- À mettre à votre agenda 5
- Quoi faire lors de l'achat de nouveaux sujets? 6

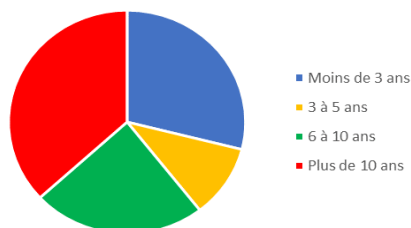
## La valorisation des résultats du sondage de satisfaction des utilisateurs au cœur des développements en génétique

Dans cette édition d'automne de L'Option GenOvis, vous découvrirez les principaux faits saillants du sondage de satisfaction générale du programme d'évaluation génétique GenOvis et des différents services offerts en génétique qui a été transmis à tous les utilisateurs canadiens au printemps dernier. Il a été adapté à la réalité des utilisateurs des ovins bouchers et des ovins laitiers. Ce court sondage d'une vingtaine de questions a été réalisé en collaboration avec CGIL qui a développé le programme ainsi que ses partenaires financiers soient le CEPOQ, l'OSF et la SCEM.

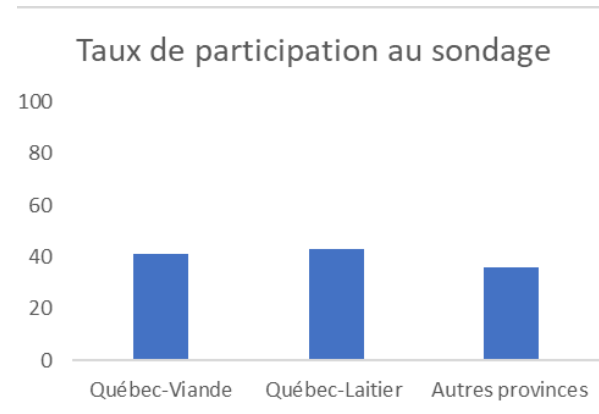
Voici les principaux objectifs visés par ce sondage :

- ⇒ Connaître le niveau de satisfaction des utilisateurs concernant le programme en ligne GenOvis, les rapports, les outils et les différents services en génétique offerts.
- ⇒ Cibler les développements à prioriser.
- ⇒ Connaître les préférences et les besoins en formation.
- ⇒ Évaluer la convivialité du site Internet [genovis.ca](http://genovis.ca).
- ⇒ Prioriser l'amélioration des éléments qui semblent les moins appréciés.

Dans ce sondage, nous avons demandé aux répondants depuis combien d'années ils utilisaient le programme GenOvis, voici les résultats :



Ci-dessous, le taux de participation du sondage de satisfaction générale du programme GenOvis:



**Du côté de Québec-Viande**, une forte majorité des répondants sont des éleveurs de race pure ou ayant de la race pure (84%).

**Dans les autres provinces**, tous les répondants ont de la race pure (100%) et la majorité des répondants proviennent de l'Ontario (63%).

Nous sommes satisfaits du taux de participation, car nous avons atteint notre cible qui était de 30% et plus.

## Taux de satisfaction du programme GenOvis

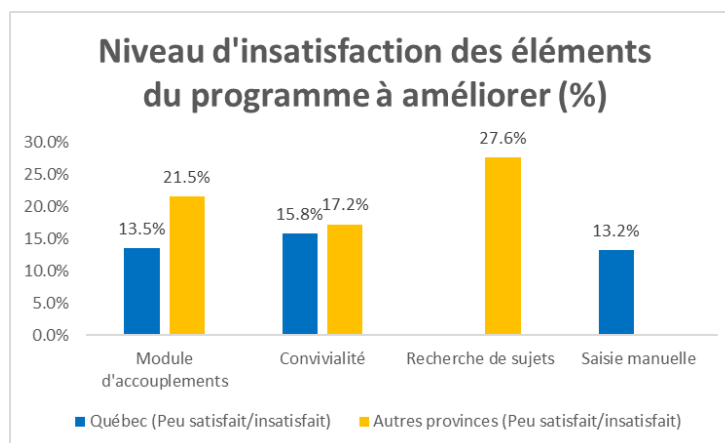
Le programme GenOvis a obtenu un taux de satisfaction générale très élevé de 4.84/5 auprès de tous les utilisateurs canadiens.



Note moyenne : 4.84

## Taux de satisfaction du programme GenOvis (suite)

Voici les 4 principaux éléments qui ont obtenu un niveau de satisfaction le plus faible et pour lesquels nous allons travailler à améliorer dans le programme GenOvis :



## Priorité de développements

Le programme GenOvis est en constante évolution, voici les 3 principales améliorations ciblées par les utilisateurs du Québec et des autres provinces lors du sondage :

- ⇒ L'adapter pour les téléphones intelligents et les tablettes;
- ⇒ Optimiser sa convivialité et faciliter la collecte de données;
- ⇒ Améliorer le module d'accouplements.



Du côté du volet laitier du programme GenOvis, les utilisateurs sont consultés régulièrement afin d'assurer la pertinence des développements réalisés. Les répondants ont ciblés les deux priorités de développement suivantes :

- ⇒ Développer des rapports considérant les données brutes laitières;
- ⇒ Développer des tableaux présentant les moyennes de production.

Ces deux améliorations seront réalisées dans le cadre du projet de la Société des éleveurs de moutons de race pure « Rapports adaptés au suivi d'élevages laitiers » présentement en cours et dont l'équipe du secteur génétique et de valorisation des données du CEPOQ participe activement aux développements. L'objectif général de ce projet innovant est de développer de nouveaux rapports et outils permettant au secteur génétique de la brebis laitière de progresser.

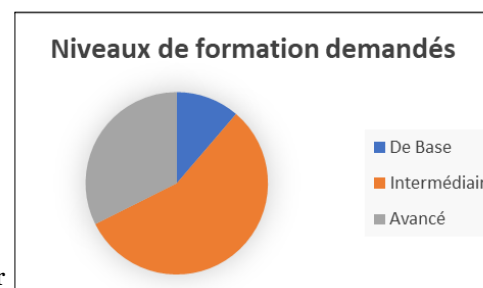
## Préférences et besoins en formation

Le secteur génétique et de valorisation de données du CEPOQ offre chaque année des webinaires et des formations diversifiés de niveau débutant, intermédiaire et avancé. La formule la plus populaire auprès de nos répondants est par webinaire. Ci-dessous les niveaux de formation demandés par les répondants.

Voici les 3 thèmes en ordre de popularité qui ont été identifiés par les répondants :

1. La sélection génétique
2. La compréhension des valeurs génétiques
3. L'utilisation du programme GenOvis en ligne

Ces thèmes seront priorisés par notre équipe lors de la préparation des prochaines formations. Les résultats de ce sondage nous permettront de présenter dans un avenir rapproché des formations répondant aux besoins actuels des utilisateurs. Voir p. 5 pour avoir un aperçu de nos prochaines formations.





Saviez-vous qu'une multitude de services sur demande sont offerts gratuitement aux utilisateurs du programme GenOvis ?

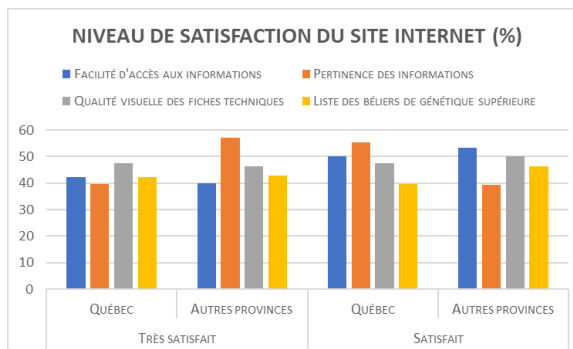
Plus de 10 rapports sont offerts et adaptés pour tous les types de production.

Accédez à la liste complète des services sur demande ici :

[Services sur demande](#)

## La convivialité du site Internet

La grande majorité sont très satisfaits et satisfaits du site Internet. Concernant les suggestions des répondants, 25 % des réponses concernent des améliorations aux listes de béliers de génétique supérieure.



## Satisfaction du service de mesures aux ultrasons

Le service de mesures de l'épaisseur de l'œil de longe et de gras dorsal (ultrasons) offert aux utilisateurs du programme GenOvis est de plus en plus utilisé et apprécié par l'industrie ovine canadienne. Permettant de sélectionner les sujets les plus prometteurs pour produire des carcasses de qualité supérieure, il gagne du terrain également chez les utilisateurs des provinces anglophones du Canada.

Un taux impressionnant de 80 % des répondants anglophones utilisent ce service ou sont intéressés à le faire. Ce sondage a permis de constater l'intérêt grandissant pour ce service et pour l'amélioration des qualités bouchères. Au Québec, 100 % des répondants sont satisfaits de ce service, dont 90% qui sont très satisfaits. Nous tenons à remercier les techniciens du Centre de développement du porc du Québec (CDPQ) pour leur travail remarquable et leur importante contribution au progrès génétique ovin.

## Satisfaction du service technique



Que ce soit au Québec ou dans les autres provinces, la grande majorité des répondants sont très satisfaits de notre soutien technique.

## Un seconde sondage à prévoir en 2023

L'équipe du secteur génétique du CEPOQ prépare un second sondage plus spécifique sur l'utilisation des valeurs génétiques, les nouvelles données pertinentes à collecter dans GenOvis et les nouveaux caractères à développer. Ce deuxième sondage contiendra également des questions plus spécifiques concernant les résultats reçus lors du premier sondage afin de préciser certains besoins. Des mesures ont déjà été mises en place afin de répondre aux besoins exprimés par les répondants.

Nous tenons à remercier les utilisateurs canadiens du programme GenOvis qui ont répondu en grand nombre à ce sondage. Leur contribution est essentielle à la réalisation de la mission du programme.

Plusieurs  
projets de  
recherche en  
génétique  
sont en cours  
au CEPOQ  
et via nos  
partenaires.

## Projets de recherche en génétique – en cours

### Projets CEPOQ en génétique



- **Développement de rapports adaptés au suivi d'élevages commerciaux afin d'améliorer les performances technico-économiques**  
*L'objectif principal est d'améliorer les performances technico-économiques des entreprises ovines commerciales grâce à une base de données intégrée permettant la comparaison entre les différents troupeaux (benchmark).*
- **Fiches caractéristiques et potentiels techniques et économiques chez l'ovine**  
*Projet réalisé en collaboration avec la SEMRPQ dont l'objectif général est de produire des fiches sur les caractéristiques et potentiels (techniques et économiques) des races et des croisements reconnus en production ovine afin d'appuyer les conseillers ovins dans leurs recommandations auprès de leurs clients.*
- **Formation et diffusion des outils de pointe nouvellement développés qui permettent de comparer les performances entre les troupeaux et qui visent à améliorer les performances technico-économiques des entreprises ovines**  
*Les objectifs généraux de ce projet sont de favoriser une bonne compréhension du nouveau « rapport GenOvis commerciaux » et des outils de comparaison de performances disponibles auprès des conseillers et de vulgariser les différentes valeurs de références.*

### Projets collaboratifs

- **Projet intégration des services génétiques ovins-caprins**  
*Ce projet collaboratif, impliquant plusieurs acteurs des secteurs ovins et caprins, permettra non seulement d'améliorer les services génétiques déjà offerts, mais également d'identifier comment poursuivre une meilleure intégration des différents services génétiques afin de les rendre plus efficaces, plus rentables et d'assurer leur pérennité.*



Société des éleveurs de moutons  
de race pure du Québec

### Projets Société des éleveurs de moutons de race pure du Québec (SEMRPQ)

- **Développement de rapports adaptés au suivi d'élevages laitiers afin d'améliorer la production laitière du cheptel et la qualité de son produit**  
*Il est réalisé en étroite collaboration avec l'équipe du secteur génétique et exploitation des données du CEPOQ. L'objectif général de ce projet est de développer de nouveaux rapports et outils permettant au secteur génétique de la brebis laitière de progresser.*
- **Développement d'un système d'évaluation de la qualité de la conformation de la glande mammaire chez les brebis laitières et les brebis viande en vue de contribuer à la réduction des impacts négatifs reliés aux défauts de conformation de la mamelle**  
*L'objectif général est d'améliorer la conformation de la glande mammaire chez les femelles reproductrices ovines de races laitières et bouchères au Québec et de contribuer à la réduction des impacts négatifs reliés aux défauts de conformations de la mamelle.*



Cliquer sur chacun des projets pour en apprendre davantage.

Formations à  
mettre à votre  
agenda.

Inscrivez-vous dès  
maintenant !

## Journées de formation à venir

9 NOVEMBRE  
DRUMMONDVILLE  
17 NOVEMBRE  
RIMOUSKI

FORMATION AVANCÉE  
**Rapport GenOvis  
commerciaux**

Un outil de pointe pour l'amélioration  
des performances technico-économiques!

GenOvis



[Inscription en ligne ici!](#)

JOURNÉE DE FORMATION  
BREBIS LAITIÈRES

UTILISATEURS & FUTURS UTILISATEURS GENOVIS  
ET INTERVENANTS

NOUVEAUTÉS

NOUVEAU  
RAPPORT INTERACTIF

- COMPARAISON ENTRE LES TROUPEAUX (BENCHMARK)
- SUIVI DES DONNÉES DE PRODUCTION
- ÉVALUATIONS GÉNÉTIQUES

**À NE PAS MANQUER!**  
30 NOVEMBRE 2022

RESTAURANT LA BELLE QUÉBÉCOISE  
1100, RTE PRINCIPALE, DAVELUYVILLE

GRATUIT (REPAS AUX FRAIS DES PARTICIPANTS)

DISPONIBLE EN SALLE ET EN VISIOCONFÉRENCE

ADAPTÉE POUR TOUS LES NIVEAUX (DÉBUTANT À AVANCÉ)



[Pour plus d'information, cliquer ici!](#)

L'importance  
du transfert  
des sujets  
reproducteurs  
vendus ou  
achetés



## Vrai ou Faux



Lorsque j'achète de nouvelles agnelles ou de nouveaux béliers provenant d'un autre éleveur participant à GenOvis, ceux-ci s'ajouteront automatiquement à mon inventaire lorsqu'ils auront de la progéniture d'évaluée dans mon dossier GenOvis?

Réponse :

**Faux.** Plusieurs participants au programme croient faussement que tous les animaux ayant eu de la progéniture déclarée dans leur dossier GenOvis apparaissent automatiquement dans leur inventaire. Il est vrai que les femelles ou les mâles provenant de votre élevage seront ajoutés automatiquement par le programme à votre inventaire de troupeau, lorsque ceux-ci auront leur première progéniture évaluée dans le programme.

Cependant, lorsqu'il s'agit d'animaux achetés chez un autre éleveur participant à GenOvis, ce processus ne s'effectue pas automatiquement. **Dans le cas d'animaux reproducteurs achetés, il est nécessaire de les transférer du dossier GenOvis de l'éleveur à celui du nouveau propriétaire. Deux techniques sont possibles :**

1. L'acheteur ou le vendeur peut faire parvenir au service de saisie la liste des identifiants (ATQ ou tatouage) des sujets achetés ou vendus.
2. Le vendeur peut effectuer le transfert directement dans son dossier en ligne dans la section Disposition/Transfert. Il est important d'utiliser le bon code de disposition (5K, 1K ou 6K) et d'inscrire le # GenOvis de l'acheteur dans la section # GenOvis transfert pour que l'opération soit effectuée correctement.

Sans ce transfert, vos nouveaux sujets reproducteurs n'apparaîtront **jamais** à votre inventaire, même si ceux-ci ont eu de la progéniture dans votre troupeau. De plus, vous n'aurez pas accès aux informations génétiques de vos nouveaux animaux à partir du programme GenOvis en ligne.

### Pour nous rejoindre :

✉ CEPOQ, 198, avenue Industrielle  
La Pocatière (Qc) G0R 1Z0  
☎ 418 856-1200, poste 224  
@ : [genovis@cepoq.com](mailto:genovis@cepoq.com)

🌐 : [www.genovis.ca](http://www.genovis.ca)



### Rédacteurs:

Julie Martineau  
Soutien à la saisie de données GenOvis  
Cathy Thériault-Landry, tpa  
Soutien aux utilisateurs GenOvis - Québec