



PROJET

UN OUTIL AU SERVICE DES ÉLEVEURS ET DES INTERVENANTS...

OUTIL D'ESTIMATION DU COÛT DE PRODUCTION DES SUJETS REPRODUCTEURS

CATHY MICHAUD, DIRECTRICE GÉNÉRALE, SEMRPQ

À l'automne, nous vous parlions d'un outil économique qui serait développé pour faire suite à l'étude de 2015 de la SEMRPQ. Cet outil a été créé dans le cadre du projet intitulé « Augmenter la maîtrise par les éleveurs de leurs coûts de production des sujets reproducteurs grâce à un outil simple de calcul comparatif avec des données de référence reconnues ». Il est maintenant prêt à être lancé.

Ce sera au printemps qu'aura lieu la conférence de lancement de ce nouvel outil mis à la disposition des éleveurs de race pure, de tous les éleveurs ovins et des intervenants. Cet outil ce veut facile d'accès, conviviale, mais surtout au service des éleveurs. Les éleveurs proactifs et ayant les informations sur leur coût de production peuvent, au moyen d'un outil de travail comme celui proposé, faire des scénarios sur la reproduction et ainsi faire des améliorations qui seront structurantes.

L'outil est monté en deux colonnes distinctes soit le « *modèle de référence* » et « *votre calcul* ». Bien qu'il soit opportun de connaître un coût propre à son entreprise, le modèle de référence est tout indiqué pour vous fournir un coût moyen d'élevage selon votre spécialisation de race (maternelle, paternelle ou prolifique). La spécialisation quant au sexe de l'animal est aussi un enjeu puisque,

Description des données requises	VOS DONNÉES		Données comparatives		Références - Modèle pour une race PATERNELLE	
	Nombre	Unités	Nombre	Unités	Type	Source
Taille du troupeau	100	brebis	100	brebis	Fixable	
Nombre d'agneaux sevrés par brebis par année	1,61	agneau sevré/brebis/an	1,61	agneau sevré/brebis/an	Fixable	LEPOQ - Performances annuelles du programme GenOvis par race pour les agneaux nés en 2015
Coût de production ajusté d'un agneau de lait (75 jours, 23,8 kg)	260	\$/hête	260	\$/hête	Fixe	CECPA - Coût de production ovin 2016 ajusté selon les modalités du calcul du revenu stabilisé

Un petit avant-goût du visuel !

selon la catégorie d'élevage, les béliers ou les agnelles seront valorisés dans un schéma commercial donné. L'outil qui vous est proposé offre donc toutes ces possibilités afin de vous fournir un coût d'élevage moyen par sujet reproducteur.

AVIS :

Il nous est important de spécifier que la qualité du calcul repose sur la qualité des données que vous entrez. En cas de doute sur l'exactitude de votre donnée, il est préférable d'utiliser la donnée du modèle de référence. Vous pouvez également demander l'aide de votre conseiller technique ou de gestion, le cas échéant, pour valider vos données.

Le modèle de référence fournit les sources à chaque critère afin de pouvoir offrir un modèle de référence appuyé sur des données de l'industrie. Le CECPA a été d'un grand support pour la mise en place des données de références et la fiabilité des données. Le résultat du modèle de référence pourra être utilisé par les producteurs un peu moins familiers avec les chiffres pour avoir une évaluation moyenne de ces coûts sans entrer de paramètres de son entreprise.

Pour les producteurs désirant utiliser ces propres données, ils doivent suivre la procédure et entrer les informations dans les cases qui peuvent être modifiables. Le modèle de référence est toujours

à côté de la colonne votre calcul de manière à ce qu'il a avait un très grand écart ceux-ci pourraient être décelé rapidement. Elle permettra aussi aux éleveurs de déceler les lacunes ou les forces spécifiques à leur élevage et de se comparer avec le modèle.

Le résultat du calcul donne un prix MOYEN et ne tient pas compte de plusieurs facteurs d'ajustement tels que la qualité génétique d'un individu (ex. : génétique Élite ou génotypage résistant), le statut sanitaire (ex. : troupeau OR pour le Maedi visna) ou encore de la situation du marché (ex: rareté des sujets). Il sera possible pour les éleveurs de race pure diffusant une génétique dans le top 10 % de la race d'en connaître une estimation de la valeur. À cet effet, le paramètre du taux de sélection affectera grandement le prix moyen des sujets. Plus la sélection est sévère, plus les sujets sont d'excellente qualité, ce qui augmentera le prix moyen. L'exercice peut

aussi se faire à l'inverse en calculant des sujets dits améliorateurs pour en connaître un prix afin de les commercialiser.

L'outil développé pourra aussi permettre aux éleveurs de race pure et hybrideurs de connaître le coût d'élevage des femelles de reproduction. Ils pourront aussi être outillés à prendre de bonnes décisions d'affaires quant au remplacement des femelles reproductrices du troupeau.

Le projet permettra de conscientiser les éleveurs multiplicateurs et les producteurs commerciaux au fait que les éleveurs de race pure produisent des sujets de reproduction de qualité avec des standards élevés qui sont souvent transigés sous le coût moyen de production. Les éleveurs de race pure ont donc une pression immense de l'industrie afin de rencontrer ses obligations et exigences. Une réflexion doit être lancée à l'effet que si les éleveurs

couvrent à peine leurs charges, la diminution du nombre d'éleveurs de race pure pourra se faire sentir puisque tous les producteurs ovins ont une pression de performance économique.

Si le nombre d'éleveurs de race pure n'est plus suffisant pour répondre au besoin des producteurs commerciaux, qui fournira les pères et les mères des agneaux de marché ?

Collectivement, les éleveurs ont tout intérêt à payer le juste prix pour les achats de futurs reproducteurs afin d'appuyer les efforts des éleveurs de race pure qui travaillent dans l'intérêt du secteur ovin global. ■

L'outil sera disponible en avril prochain sur le site internet :

www.semrpq.net

Pour connaître tous les chiffres et les fonctionnalités de l'outil, en apprendre davantage sur les obligations et les responsabilités des éleveurs de race pure et connaître les coûts d'élevage des sujets de reproduction selon le modèle de référence (mâles et femelles), nous vous invitons à venir assister à l'assemblée générale annuelle de la SEMRPQ en avril prochain !

Grâce au soutien financier de :

Cultivons l'avenir 2
Une initiative fédérale-provinciale-territoriale

Canada

Québec 

Collaborateurs :



Services-conseils
Jean Lecours