



ANTICIPER LES BESOINS ET INNOVER
DANS SES OUTILS ET ACTIVITÉS

MOBILISER LES EXPERTS ET LE MILIEU
AGRICOLE ET AGROALIMENTAIRE



CRAAQ

CENTRE DE RÉFÉRENCE EN AGRICULTURE
ET AGROALIMENTAIRE DU QUÉBEC

FAIRE ÉVOLUER
LES PRATIQUES

GÉNÉRER ET TRANSFÉRER
DES CONNAISSANCES







Outil d'aide à la décision en production ovine

PLUSIEURS OUTILS EN UN SEUL CLIC !

Plan présentation

- À propos : Quoi? Où? Qui? Pourquoi? Pour qui?
- Principales informations retrouvées
- Exemples d'utilisation
- Questions

À propos

- Quoi? – Plateforme web / outil web gratuit
- Où? – Site Internet du CRAAQ – onglet outils web ou <http://outils.craaq.qc.ca/decisio>
- Qui? – Initiative du  
avec la collaborations de plusieurs partenaires



À propos

- Pourquoi?
 - ✓ Rassembler l'info sur l'engraissement des agneaux
 - ✓ Proposer des outils d'aide à la décision simples d'utilisation
- Pour qui? – La clientèle cible est les producteurs :
 - ✓ déjà en production qui veulent trouver des informations ou faire des simulations afin d'orienter certains choix de production ou d'agrandissement
 - ✓ en démarrage – trouver des informations et planifier la construction ou l'aménagement

À propos

- Pour qui? – Clientèles secondaires :
 - ✓ Conseillers du secteur ovin qui veulent accompagner leurs producteurs afin d'orienter certains choix de production, d'agrandissement ou des projets de démarrage
 - ✓ Étudiants en production ovine – futurs producteurs ou employés qui cherchent des informations sur le secteur

Principales informations trouvées

- Navigation simple par onglet
 - ✓ Page d'accueil
 - Arbre décisionnel
 - ✓ Simulations en ligne
 - Revenus
 - Espace
 - ✓ Informations sur la phase de l'engraissement
 - Choix de croisements
 - Régie des agneaux
 - Outils et référence



Simulation Revenus

- Marge de revenus selon la catégorie d'agneaux

On suit les étapes tout simplement !

1. Mode de production

2. Intrants

3. GMQ

4. Revenus et frais

5. Autres frais

6. Résultats

↻ À base de concentré ou à base de fourrages?



- Nourris à volonté jusqu'à la fin

ou

- Restriction à 30 kg

← Précédent

Suivant →

Simulation Revenus

- Étape 2 – Intrants

On entre le prix en \$ / t de nos aliments

Fourrages, moulée début agneaux 20 % (agneaux de lait)

Et selon notre type d'alimentation choisie

1 - Moulée complète 17 %

2 - Maïs + supplément 39 %

3 - Maïs + Tourteau de soya 48 %

4 - Céréales 12 % + supplément 39 %

5 - Céréales + Tourteau de soya 48 %

Simulation Revenus

- Étape 3 – GMQ

Pour chaque catégorie d'agneaux, on entre :

GMQ en g/j et le poids vif final visé en kg

	GMQ		Poids vif final visé	
Agneau de lait	<input type="text" value="230"/>	g / j	<input type="text" value="25"/>	kg Mettre un chiffre entre 20 et 30 kg
Agneau léger	<input type="text" value="290"/>	g / j	<input type="text" value="35"/>	kg Mettre un chiffre entre 30 et 40 kg
Agneau lourd	<input type="text" value="300"/>	g / j	<input type="text" value="48"/>	kg Mettre un chiffre entre 40 et +

Simulation Revenus

- Étape 4 – Revenus et frais

On vous donne les hyperliens vers les sources d'information vous permettant d'aller chercher rapidement :

- ✓ Les revenus et les frais pour l'ASRA (compensation et contribution par unité assurée \$/agneau et \$/kg)
- ✓ Prix de base annuel à l'Agence en \$/kg carcasse
- ✓ Revenus moyens de vente à l'encan en \$/lb poids vif (agneau de lait et léger)

Puis vous indiquez votre indice de classification moyen

Ex. : 101

Simulation Revenus

- Étape 5 – Autres frais

Vous entrez tous vos autres frais connus (\$/tête)

Par exemple :

- ✓ Frais de coordination du transport
- ✓ Frais de poste de rassemblement
- ✓ Frais de tonte
- ✓ Agent de transport
- ✓ Frais de transport

Note : Les frais de mise en marché et de gestion collective pour l'agneau lourd ainsi que les frais d'encan pour l'agneau de lait et l'agneau léger sont déjà inclus dans le calcul.

Simulation Revenus

Étape 6 – Résultats - Vous constatez les résultats de votre simulation

		Agneaux		
		Lait	Léger	Lourd
Estimé des revenus de vente bruts	\$ / agneau	226,24	285,97	329,22
Estimé de la marge avant coûts d'alimentation	\$ / agneau	184,00	238,92	269,73
Estimé des coûts d'alimentation	\$ / agneau	5,88	14,29	27,32
Estimé de la marge*	\$ / agneau	178,12	224,63	242,41

* Marge par agneau après avoir payé les cotisations ASRA, les frais d'alimentation et les frais de mise en marché.

Note : Cet estimé ne tient pas compte des autres frais variables et fixes.

Simulation Espace

Espace requis pour l'engraissement des agneaux
Encore une fois, on suit les étapes tout simplement !

1. Race et critères techniques

2. Espace disponible

3. Agneaux

4. Sommaire



- ✓ Nombre de brebis dans le troupeau
- ✓ Nombre de groupes de brebis (de 1 à 8)
- ✓ Moyenne d'agneaux sevrés/brebis/an
- ✓ Taux d'agnelage (agnelage/brebis/année)
- ✓ GMQ moyen (g/j)

Simulation Espace

- Étape 2 – Calcul de l'espace disponible

On entre les dimensions de tous les bâtiments d'élevage.

- ✓ En mètres ou en pieds, le calcul donnera la somme de toute la superficie des bâtiments en m^2 ou pi^2

- ✓ Exemple : Bâtiment 1 : 60×40 pieds = 2 400 pi^2

+ Bâtiment 2 : 80×40 pieds = 3 200 pi^2

Total superficie de mes bâtiment : 5 600 pi^2

On clique «suivant», le calcul se fait et les résultats s'affichent :

- ✓ Estimé de l'espace disponible pour l'engraissement des agneaux une fois l'espace des brebis enlevé en m^2 ou pi^2

- Référence utilisée pour le calcul : 2,85 m^2 par brebis (cette superficie unitaire inclut les agneaux non sevrés, les agnelles, les béliers, les parcs et les allées de service)

Simulation Espace

- Étape 3 – Estimé de l'espace requis (incluant les parcs et les allées) pour l'engraissement des agneaux
- Entrez la répartition de la production annuelle souhaitée pour chaque catégorie d'agneaux (%)

Lait (27 kg*)	<input type="text" value="15"/>	%
Léger (34 kg*)	<input type="text" value="20"/>	%
Lourd (45 kg*)	<input type="text" value="65"/>	
Total (%)	<input type="text" value="100"/>	

*Poids vif final considéré pour estimer l'espace

Simulation Espace

- Étape 4 – Sommaire de votre simulation
- Éléments de décision :
 - ✓ Estimé de l'espace **requis** pour l'engraissement des agneaux selon les données entrées
 - ✓ Estimé de l'espace **supplémentaire** ou **manquant** pour l'engraissement des agneaux selon les données entrées

Informations sur la phase de l'engraissement

- Informations sur les béliers et les croisements
- Régie de vos agneaux – en 3 sections
 - ✓ Bâtiments – sous forme de questions / réponses
 - ✓ Régie
 - ✓ Santé
- Outils et références
 - ✓ Hyperliens vers les outils du CEPOQ et autres sources d'informations intéressantes pour aider le processus décisionnel

Merci!
Questions?