



QU'ENTEND-ON PAR UNE PRODUCTION DURABLE ?

La Table ronde canadienne sur le bœuf durable (TRCBD) définit le bœuf durable comme un produit socialement responsable, économiquement viable et respectueux de l'environnement qui donne la priorité à la planète, aux personnes, aux animaux et au progrès.

Le cadre de référence pour le bœuf durable certifié de la TRCBD reconnaît les pratiques durables dans la production de bœuf canadien par le biais d'une certification indépendante.

Le programme VBP+ est un organisme de certification approuvé pour la Norme de production de bœuf durable de la TRCBD.

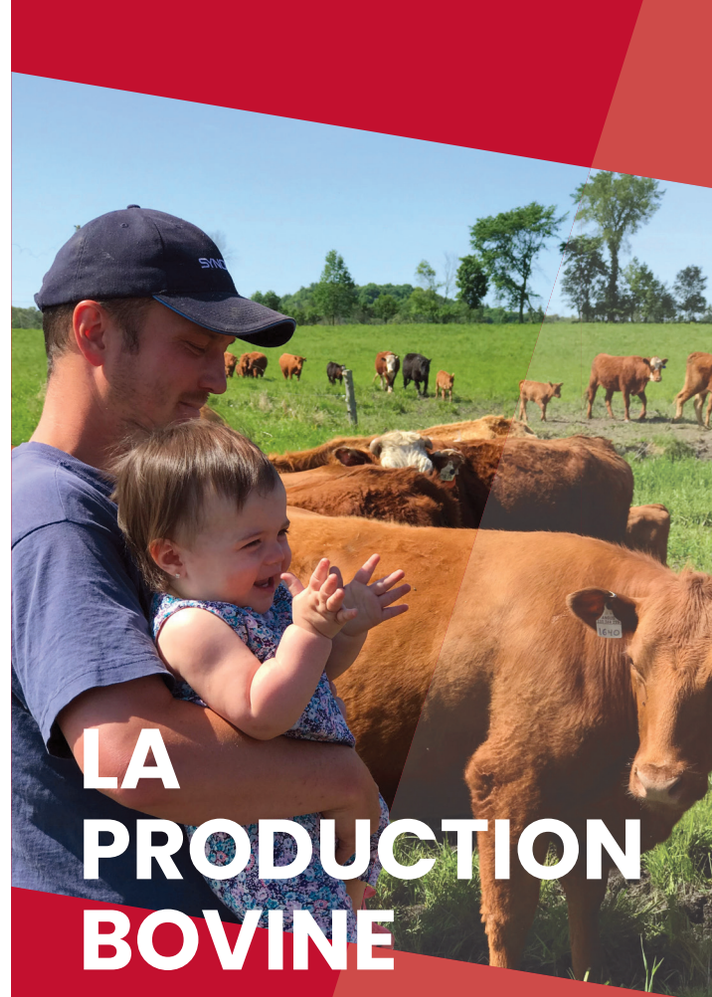


Inspirer confiance grâce à une production bovine durable certifiée

Élever des bovins et produire du bœuf canadien de manière durable, écologiquement et socialement responsable signifie la conservation de l'habitat, des terres humides et des oiseaux pour obtenir un écosystème biologiquement diversifié. C'est aussi élever des animaux en bonne santé et contribuer à maintenir des communautés prospères partout sur le territoire, aujourd'hui et pour les générations futures.

Les Producteurs de bovins du Québec
Téléphone : 450 679-0540, poste 8287
Courriel : pbq@upa.qc.ca
Web : www.bovin.qc.ca

Les Producteurs
de bovins du
Québec

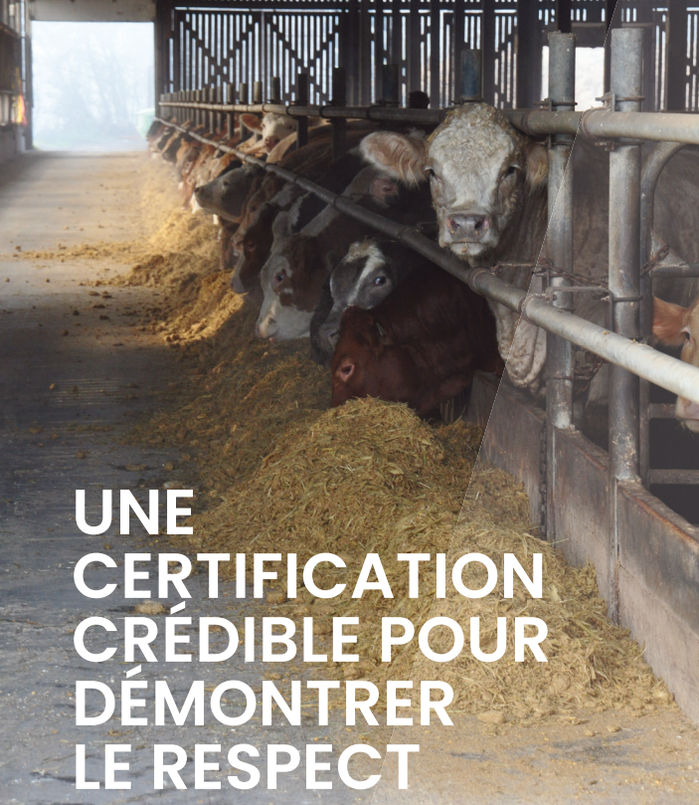


LA PRODUCTION BOVINE DURABLE

**Respectueuse
de l'environnement
et des animaux**

**Soucieuse des gens
et de la communauté**

**Économiquement
viable**



UNE CERTIFICATION CRÉDIBLE POUR DÉMONTRER LE RESPECT DES BONNES PRATIQUES

Les consommateurs veulent plus d'information sur la manière dont le bœuf est élevé. Non seulement ils veulent en savoir davantage, mais ils veulent de l'information vérifiée.

C'est exactement ce que le programme Verified Beef Production Plus (VBP+) offre : une vérification à la ferme que les pratiques sont mises en place et que les producteurs prennent soin de leurs animaux, de l'environnement et des gens. C'est un auditeur externe qui fait cette vérification.

SIMPLE PRATIQUE CRÉDIBLE

VBP+ est un programme qui s'aligne avec les exigences du HACCP à la ferme en production bovine, le Code de pratiques pour le soin et la manipulation des bovins de boucherie, la Norme nationale de biosécurité pour les fermes canadiennes de bovins de boucherie et les indicateurs de durabilité de la TRCBD. Une ferme certifiée VBP+ obtient la certification bœuf durable à la ferme de la TRCBD.

Ces éléments sont vérifiés par VBP+ et couvrent la certification de la TRCBD :

SANTÉ ET BIEN-ÊTRE DES ANIMAUX

Que ce soit en termes de surveillance des animaux lors des vêlages ou du sevrage, de manipulation ou de logement, les producteurs apportent une attention particulière au bien-être de leurs animaux. Côté santé, la détection rapide de toute modification au statut de santé et une intervention appropriée sont de mise. Le vétérinaire accompagne le producteur dans ces étapes.

ALIMENTATION

Des plans alimentaires adaptés à chaque type d'animaux sont requis. Pendant sa vie, le principal aliment ingéré par un bovin est du fourrage. Des grains, tel le maïs, sont introduits pour apporter l'énergie nécessaire à sa croissance vers la fin de sa présence sur la ferme.

BIOSÉCURITÉ

Les producteurs doivent gérer l'introduction de maladies par l'implantation de protocole pour les visiteurs ou l'introduction de nouveaux animaux.



EFFICACITÉ ET INNOVATION

Que ce soit par l'introduction de nouvelles technologies pour la culture des plantes, l'utilisation de génétique supérieure, le recours à des systèmes intelligents de suivis des animaux, l'efficacité et l'innovation sont au cœur des actions quotidiennes des producteurs.



RESSOURCES NATURELLES ET ENVIRONNEMENT

La gestion des ressources en eau et des nutriments du sol, l'amélioration de la biodiversité, la protection des habitats des espèces sauvages et la gestion de la cohabitation avec la faune sauvage font partie des exigences du programme VBP+.

LES GENS ET LA COMMUNAUTÉ

Les producteurs se soucient de la santé et de la sécurité des personnes qui travaillent à la ferme. La formation du personnel et les plans d'intervention d'urgence doivent être en place.