



POUVOIR NOURRIR  
POUVOIR GRANDIR

*L'Union des producteurs agricoles*

Preuve de  
**L'UNION DES PRODUCTEURS AGRICOLES**

**Aspect 2 de la demande relative au Plan directeur en transition,  
innovation et efficacité énergétique du Québec 2018-2023**

**R-4043-2018**  
**Régie de l'Énergie**

Le 14 janvier 2018



Maison de l'UPA  
555, boul. Roland-Therrien, bureau 100  
Longueuil (Québec) J4H 3Y9  
450 679-0530  
upa.qc.ca

# TABLE DES MATIÈRES

L'UNION DES PRODUCTEURS AGRICOLES .....	4
1. CONTEXTE .....	5
2. HYDRO-QUÉBEC – PRODUITS AGRICOLES EFFICACES.....	5





# L'Union des producteurs agricoles

Au fil de son histoire, l'Union des producteurs agricoles (UPA) a travaillé avec conviction à de nombreuses réalisations : le crédit agricole, le coopératisme agricole et forestier, l'électrification rurale, le développement éducatif des campagnes, la mise en marché collective, la reconnaissance de la profession agricole, la protection du territoire agricole, l'implantation de l'agriculture durable et même le développement de la presse québécoise avec son journal *La Terre de chez nous*, etc. Depuis sa fondation, l'UPA contribue donc au développement et à l'avancement du Québec.

L'action de l'UPA et de ses membres s'inscrit d'abord au cœur du tissu rural québécois. Elle façonne le visage des régions à la fois sur les plans géographique, communautaire et économique. Bien ancrés sur leur territoire, les 41 406 agriculteurs et agricultrices québécois exploitent 28 194 entreprises agricoles, majoritairement familiales, et procurent de l'emploi à plus de 56 500 personnes. Chaque année, ils investissent 547 M\$ dans l'économie régionale du Québec.

En 2017, le secteur agricole québécois a généré 8,5 G\$ de recettes, ce qui en fait la plus importante activité du secteur primaire au Québec et un acteur économique de premier plan, particulièrement dans nos communautés rurales.

Les 30 000 producteurs forestiers, quant à eux, récoltent de la matière ligneuse pour une valeur annuelle de plus de 350 M\$ générant un chiffre d'affaires de 2,5 G\$ par la transformation de leur bois.

4

L'action de l'UPA trouve aussi des prolongements sur d'autres continents par ses interventions dans des pays de l'Organisation de coopération et de développements économiques pour défendre le principe de l'exception agricole dans les accords de commerce, ou en Afrique pour développer la mise en marché collective par l'entremise d'UPA Développement international. Maximisant toutes les forces vives du terroir québécois, l'ensemble des producteurs et productrices agricoles et forestiers a fait connaître l'agriculture et la forêt privée du Québec au Canada et au monde entier.

Aujourd'hui, l'UPA regroupe 12 fédérations régionales et 26 groupes spécialisés. Elle compte sur l'engagement direct de plus de 2 000 producteurs et productrices à titre d'administrateurs.

Pour l'UPA, POUVOIR NOURRIR, c'est nourrir la passion qui anime tous les producteurs; c'est faire grandir l'ambition d'offrir à tous des produits de très grande qualité. POUVOIR GRANDIR, c'est être l'union de forces résolument tournées vers l'avenir. **POUVOIR NOURRIR POUVOIR GRANDIR**, c'est la promesse de notre regroupement.

# 1. Contexte

---

L'UPA remercie la Régie de l'énergie de lui donner l'opportunité de présenter le point de vue des producteurs agricole dans le dossier de la demande relative au Plan directeur de Transition énergétique Québec (TEQ) 2018-2023 (R-4043-2018, aspect 2) concernant les programmes et les mesures sous la responsabilité des distributeurs d'énergie.

L'énergie est un sujet d'importance pour le secteur agricole québécois, car les coûts qui y sont associés et son accessibilité ont un impact direct sur la compétitivité des entreprises. C'est pour cette raison que l'UPA s'implique depuis plusieurs années dans les dossiers énergétiques afin que les instances gouvernementales, les distributeurs et les parties prenantes soient sensibilisés aux enjeux touchant le secteur agricole.

## 2. Hydro-Québec – Produits agricoles efficaces

---

Un comité consultatif en efficacité énergétique pour le secteur agricole avait été mis sur pied par Hydro-Québec (HQ) en 2004. Ce comité était composé de représentants de l'UPA, du ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec (MAPAQ), de l'Institut des technologies agricoles et agroalimentaires (ITA) et du Centre de recherche et de développement en agriculture (IRDA).

Ce comité a constaté que les programmes qui existaient alors en efficacité énergétique ne répondaient pas aux besoins plus spécifiques de la clientèle agricole et que les caractéristiques de consommation des bâtiments et la nature spécialisée des mesures d'efficacité applicables dans ce secteur militaient pour une approche ciblée d'intervention. Par ailleurs, on évaluait que le marché agricole avait un bon potentiel technico-économique dans ce domaine.

Les travaux de ce comité ont entraîné la mise en place du programme maintenant appelé Produits efficaces agricoles. Ce programme est spécifique au secteur agricole et offre des remises lors de l'achat et de l'installation de produits d'éclairage et d'équipements agricoles plus efficaces. La liste d'équipements admissibles à ce programme est évolutive et fait l'objet de discussion au comité de liaison HQ-UPA. Ce programme fonctionne bien et suscite l'intérêt des producteurs agricoles, car il est adapté au secteur de production et réduit l'énergie consommée par les entreprises agricoles en plus d'être simple à utiliser.

Entre 2004 et 2017, le programme a répondu à plus de 15 000 demandes. Les interventions ont permis la réduction nette de la consommation d'électricité de plus de 167 GWh sur la même période<sup>1</sup>.

L'UPA demande à la Régie de maintenir ce programme et de l'approuver aux conditions soumises par Hydro-Québec Distribution dans le cadre du Plan directeur de TEQ 2018-2023.

---

<sup>1</sup> Bilan cumulatif 2004-2017 des activités en efficacité énergétique pour le marché agricole partagé par HQ au comité de liaison HQ-UPA du 23 mars 2018.