

Hélène Perrault, agronome, M. Sc., consultante et François Boutin, ingénieur et agronome, directeur du Service de l'environnement, FPPQ

# La naissance du Plan agroenvironnemental de la production porcine

**L'environnement est un défi de taille ! Il y a une dizaine d'années maintenant, le « Pas dans ma cour ! » prenait forme au Québec, entraînant les premiers hauts cris contre la production porcine. Pour contrer le tout, la FPPQ a alors mis sur pied le premier plan agroenvironnemental en agriculture au Québec.**

En 1995, l'image de la production porcine commence sérieusement à perdre de sa

respectabilité. Les médias aidant la cause, on assiste à des coalitions de



## LE PLAN AGROENVIRONNEMENTAL DE LA PRODUCTION PORCINE

### SON BUT

Démontrer à la population que les producteurs de porcs exploitent et développent leur entreprise dans le respect de l'environnement physique et social.

### TROIS GRANDES ACTIONS

#### Portrait agroenvironnemental de la production porcine

Afin de connaître l'état des pratiques agro-environnementales dans les entreprises porcines, de vastes recensements auprès de toutes les entreprises porcines du Québec ont été menés. Pour établir ce Portrait, un premier recensement a été réalisé en 1996 et un second a été effectué conjointement avec l'UPA et le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec (MAPAQ) en 1998.

Dès 1999, les producteurs de porcs se sont dotés de plans d'interventions agroenvironnementales dans chaque région du Québec pour se fixer des objectifs environnementaux à atteindre pour l'année 2004.

L'état d'avancement des pratiques agroenvironnementales adoptées par les producteurs de

porcs par les mises à jour du Portrait relate du rythme des progrès accomplis dans l'accélération du virage environnemental des producteurs de porcs.

#### Réseau d'encadrement technique agroenvironnemental

L'établissement d'un réseau d'encadrement technique agroenvironnemental a donné accès aux producteurs de porcs de toutes les régions à un service technique à la fine pointe des connaissances agroenvironnementales.

Ainsi, le Plan agroenvironnemental encourage fortement les producteurs à adhérer à des services agronomiques pour les accompagner dans l'adoption de pratiques toujours plus respectueuses de l'environnement. Une proportion importante des producteurs de porcs a maintenant recours aux services de clubs-conseils en agroenvironnement et aux organismes de gestions de fumiers.

#### Validation environnementale des entreprises

Un processus de certification des entreprises porcines a été développé et mis en place pour

encourager les producteurs et les productrices à instaurer de meilleures pratiques.

Depuis 2001, la Fédération travaille sur trois dossiers rattachés à la validation environnementale des entreprises porcines. En premier lieu, la FPPQ a innové dans le secteur agricole en adhérant au principe de l'écoconditionnalité. En second lieu, elle a collaboré à la mise sur pied d'une norme pancanadienne basée sur le principe d'un système de gestion environnementale. En dernier lieu, la Fédération collabore à l'élaboration d'un cahier des charges en environnement qui vise à l'intégrer dans le Programme québécois d'assurance de la qualité (PQAQ).

### DES ACTIONS COMPLÉMENTAIRES

#### Plan de communication

Des campagnes de communication constantes auprès des médias, des représentants municipaux et régionaux sont orchestrées par la Fédération et les syndicats régionaux, pour assurer la contrepartie aux informations erronées transmises sur la production porcine.

citoyens s'opposant au développement et à l'implantation de porcheries. Les règlements municipaux restrictifs pour la production porcine se multiplient. Certains réclament un moratoire à l'échelle du Québec.

Les producteurs et les productrices de porcs du Québec, persuadés de prendre toutes les mesures dictées par la réglementation et le bon sens pour protéger l'environnement, sont vexés. Ils réclament du gouvernement des mesures pour faire cesser ce harcèlement et veiller à l'adoption de lois et de règlements exempts de préjugés sur la production porcine. Mais peine perdue, le mouvement est bien amorcé et se propage dans plusieurs régions du Québec. L'opinion publique visible et audible est contre la production et le crie haut et fort. La Fédération des producteurs de porcs du Québec (FPPQ) a beau tabler sur l'apport économique de l'industrie porcine pour le développement des régions, tenter de conscientiser les citoyens aux avantages concurrentiels,

## DÈS 1999, LES PRODUCTEURS DE PORCS SE SONT DOTÉS DE PLANS D'INTERVENTIONS AGROENVIRONNEMENTALES DANS CHAQUE RÉGION DU QUÉBEC.

l'argument économique ne fait pas le poids. Un dialogue de sourds domine les échanges.

### DES PAROLES AUX ACTES

En 1996, la Fédération annonce le Plan agroenvironnemental de la production porcine. Il vise à reconquérir l'opinion

publique en démontrant, preuves à l'appui, que les producteurs et les productrices de porcs exploitent et développent leur entreprise dans le respect de l'environnement physique et social.

Le Plan est adopté par les délégués sans enthousiasme, comme une nécessité incontournable dans le contexte qui prévaut. Pourtant, il est porteur d'avenir et permet, du moins lors de son démarrage, de calmer les contestations. Premier plan de ce genre à être mis en place dans tout le secteur agricole, il a donné le ton à la stratégie agro-environnementale de l'Union des producteurs agricoles (UPA).

Afin d'accélérer la mise en œuvre du Plan agroenvironnemental, les producteurs de porcs adoptent un prélèvement de 0,15 \$ sur chaque porc produit, correspondant à un million de dollars par an. Sa crédibilité repose encore aujourd'hui sur l'engagement et l'implication de chaque producteur de porcs dans son entreprise. ↵

### Recherche et transfert technologique

Le fonds de recherche de la Fédération intensifie ses investissements dans des projets visant à trouver des solutions aux problèmes environnementaux de la production porcine.

Entre autres, la FPPQ poursuit constamment ses actions par l'intermédiaire de groupes de travail pour améliorer les connaissances techniques et technologiques dans plusieurs domaines. Notons que des groupes de travail ont particulièrement été actifs au cours des dernières années, soit le groupe de travail « Transfert technologique », le comité avisé sur les rejets réels et le comité sur les rampes d'épandage.

### Formation

Depuis 1999, la Fédération s'est s'impliquée dans le développement de nombreux outils destinés aux producteurs de porcs et à leurs conseillers afin de les assister dans l'implantation de pratiques respectueuses de l'environnement.