

## Monsanto, en bref...

ODETTE MORIN

**Avant de devenir la plus grande semencière de la planète, la productrice d'organismes génétiquement modifiés (OGM) Monsanto était un des géants de l'industrie chimique mondiale. Aujourd'hui, aux États-Unis, plus de 90 % des semences de soya porte le gène Roundup Ready de Monsanto, même chose pour le coton et légèrement moins pour le maïs. Grâce à ce type d'OGM, Monsanto vend pour 1 milliard de dollars d'herbicides (dont le Roundup) par trimestre.**

### Mensonges, cachotteries et complicité

Dans l'histoire de Monsanto, il y a une constante, le fait de cacher ou de nier systématiquement la toxicité de ses produits. Il y eut le DDT, les BPC, l'agent orange (dioxine) lesquels étaient tous censés être inoffensifs. Aujourd'hui, parmi les plus connus de leurs produits douteux, il y a les herbicides Roundup et Lasso. D'autre part, l'innocuité des OGM est sérieusement mise en doute par plusieurs chercheurs. Des études biaisées, voire falsifiées font aussi partie de son bilan. En 2006, The Guardian révèle que l'illustrateur chercheur sur le cancer Sir Richard Doll a travaillé secrètement pour Monsanto pendant 20 ans, la preuve étant une lettre (de Monsanto) qui lui était adressée confirmant le renouvellement de son contrat à raison de 1,500 \$ par jour. Sir Doll a rédigé des rapports qui disaient que rien ne prouvait de lien entre certains produits chimiques et le cancer. En 2002, il a servi de témoin expert pour Solutia, une compagnie de produits chimiques liée à Monsanto.

### Mitt Romney à la rescousse de Monsanto

Vers la fin des années 70, à la suite de nombreux scandales environnementaux et sanitaires (dont celui des BPC), Monsanto a eu besoin de se refaire une image, car les affaires n'allaient plus très bien. Pour redorer son blason, en 1977 l'entreprise fait appel à la firme de consultants Bain de Boston. C'est un certain Mitt Romney, un jeune employé de cette firme qui va se charger de la tâche. Romney commence par départir Monsanto de grands pans de son industrie chimique. Il réoriente l'image de la firme vers des productions associées aux sciences du vivant basées sur la biologie, ce qui inclut les OGM et le Roundup, un herbicide qui génère d'énormes profits. Avec l'aide de publicités plus que léchées, Monsanto se fabrique une image de nouveau messie qui, avec les OGM, sauvera le monde des ravages de la famine. Ravi par le travail de Romney, le grand patron de Monsanto l'aide à créer la firme Bain Capital avec laquelle il (Romney) fera fortune.

### Les « portes tournantes »

Ce que l'on appelle « revolving doors » (portes tournantes, parfois chaises musicales) chez nos

voisins du sud, est le fait que des hauts placés de grandes entreprises font la navette entre le secteur privé et le secteur public. Ces ex-employés occupent, de façon plus ou moins temporaire, des postes clés dans les ministères ou les organismes gouvernementaux qui sont responsables de réglementer les secteurs de l'industrie dont ils sont issus. Ce phénomène est aussi observable dans de grands organismes internationaux : Organisation mondiale de la Santé (OMS)/compagnies pharmaceutiques, Fonds Monétaire International (FMI)/grandes banques, etc. Au fil des ans, Monsanto a réussi à mettre en place tout un réseau dans l'administration publique étasunienne. Michael Taylor, qui était au départ avocat pour un groupe de firme pro-OGM dont Monsanto faisait partie, a fait un passage à la Food and Drugs Administration (FDA). Plus tard, il retourna chez Monsanto et ne devint rien de moins que son vice-président. En Europe, on a vu Suzy Renckens, chargée d'évaluer les risques liés aux OGM pour l'Autorité européenne de Sécurité des Aliments (AESA), quitter son poste pour passer à la firme Syngenta, une autre semencière productrice d'OGM. Son nouveau rôle : lob-

byiste auprès de l'AESA, pour influencer ses décisions afin de faciliter la vie à ses nouveaux patrons!

### La « Monsanto protection Act »

Il s'agit d'un amendement glissé dans une loi budgétaire pour l'agriculture aux États-Unis (É.U.). Un amendement qui en a stupéfié plusieurs et pas seulement les anti-OGM et les environnementalistes. Selon Greenpeace Canada « la signature de cette loi par le président Obama ne permettra plus aux tribunaux américains d'empêcher la vente et la plantation de plantes OGM même si elles n'ont pas été approuvées par le processus pourtant déjà laxiste des autorisations et quelles que soient les conséquences pour l'environnement et la santé ». Le sénateur républicain du Missouri Roy Blunt est soupçonné d'être l'auteur de cet amendement à la loi. Coïncidence? Monsanto, dont le siège social est situé à Saint-Louis (au Missouri), finance les campagnes politiques de M. Blunt depuis plusieurs années.

Le parcours de Monsanto ne relève pas de la science-fiction, il est bien réel, de même que l'apparition de variétés mutantes de mauvaises herbes résistantes au Roundup, le suicide de 4 cultivateurs de coton par jour, en Inde, pour cause d'extrême endettement à la suite de l'échec des cultures OGM, le vol de variétés ancestrales par le biais des brevets... Monsanto : une histoire à suivre.



### Auberge O'Connell du Mont-Gabriel dans les années 1950

BENOIT GUÉRIN

#### En ce début de printemps, un petit clin d'oeil.

Probablement le premier toit vert (écologique) de la région, voire du Québec. Les chèvres entretenaient la pelouse au plus grand bonheur des villégiateurs.

Le Mont-Gabriel est identifié régulièrement dans plusieurs documents comme étant à Piedmont (à tort ou à raison). Le Mont-Gabriel a aussi été une municipalité indépendante sous le règne du premier ministre Duplessis avant d'être réunie à Mont-Rolland (maintenant fusionnée à Sainte-Adèle).

Photographie originale: Collection privée de l'auteur

## TOUR et détour



Belle rencontre de Rodolphe Girard avec le grand homme au musée Grévin de Montréal.

## La traversée de la Corse



La conseillère de Piedmont, Marie-France Allard, entre Galeria et Girolata, au début de leur traversée de la Corse. Après les 300 km de la « Coast to Cost Walk » en Angleterre l'an dernier, cette année Marie-France et Brent ont entamé la traversée de la Corse. Près de 150 km à raison de 12 km par jour en milieu, disons-le, très escarpé. Bon voyage Marie-France!

### SOS Félines, une solution en amont



La surpopulation féline existe dans toutes les municipalités du Québec et Prévost ne fait pas exception. La population de chats communautaires (errants) tend à s'agrandir car la reproduction ne fait l'objet d'aucun contrôle actuellement. L'organisme SOS Félines a pour mission de contrôler de façon éthique la surpopulation de chats.

- Des cages-trappes humanitaires sont utilisées.
  - Les chats sont stérilisés.
  - Ceux moins sociaux sont relâchés au lieu d'origine après la stérilisation et leur maintien est assuré par des « anges ».
  - Les chats domestiqués et les chatons trouvés en bas âge sont mis en adoption par notre ressource locale « Chats et chatons à l'abandon ».
- Si on stérilise 80% des chats d'une colonie on voit la population se stabiliser. Si on stérilise 100% de la colonie, la population déclinera au fil des ans.

On vous attend Prévostois et Prévostoise lors du Festival « Bouger avec son chien » le 8 juin prochain à Prévost, sur le terrain de stationnement du Marché aux puces.

Info : [www.sosfelins.com](http://www.sosfelins.com) • 450-224-8888 poste 383



Depuis près de 25 ans, Michel Paradis offre ses services de plomberie aux communautés desservant Prévost, Piedmont, Sainte-Anne-des-Lacs et les autres municipalités environnantes. Aujourd'hui, la relève de monsieur Paradis prend le nom de MA-YA PLOMBERIE avec à son bord Martin Paradis (fils) et Yann Lalancette.

Ils ont choisi de faire équipe pour vous offrir des services de plomberie fiables et responsables où compétence et expérience sont réunies.



MARTIN PARADIS Président [martin@plomberiemaya.com](mailto:martin@plomberiemaya.com)

YANN LALANCETTE Vice-président [yann@plomberiemaya.com](mailto:yann@plomberiemaya.com)



Que ce soit pour une urgence ou une soumission, nous sommes là!

RÉSIDENTIEL • COMMERCIAL • RÉNOVATION • SERVICE • DÉBLOCAGE • INSPECTION PAR CAMÉRA