

# Des façons environnementales de disposer des carcasses

Morgane Clément

■ Au Québec, plusieurs options légales sont offertes aux fermiers qui ont à disposer de leurs animaux morts. Celles-ci sont l'enfouissement, l'incinération et différentes méthodes de récupération. Depuis 2006, le compostage s'ajoute à cette liste.

Ceux qui compostent les restants de table pourraient se demander comment est-il possible de composter efficacement de la viande. Qu'en est-il des odeurs et de l'efficacité d'une telle méthode? C'est une des missions qu'a rempli Agri • Ventes Brome, une compagnie qui fabrique des cuves spécialement conçues pour le compostage animal. À la différence d'un bac à compost conventionnel, un cylindre rotatif en acier est ajouté à la cuve, ce qui assure une bonne oxygénation du mélange. Un compost animal n'a besoin que de quatre éléments : du carbone, de l'humidité, de l'oxygène et de la matière organique. Contrairement à la croyance populaire, le compost obtenu est d'une grande qualité, lorsque les règles de dosage sont suivies à la lettre, évidemment. La qualité du compost tient aussi au maintien constant de la température, soit entre 50 et 70 degrés celsius. À cette chaleur la viande est cuite : les maladies animales, comme la salmonelle, sont complètement éliminées et les odeurs dégagées par le composteur sont minimales. «Ne pas composter a aussi des odeurs» rappelle Paul Larouche de chez Agri • Ventes Brome. «Dans le milieu urbain, le composteur à viande sent moins que le compacteur à déchets conventionnel». En terme de biosécurité, la cuve à composter marque ainsi une avancée dans le domaine.

Il ne faut pas se méprendre, composter ne convient pas à toutes les fermes. D'un côté, ces cuves sont conçues particulièrement pour les porcs, fonctionnent pour la volaille, mais ne sont pas adaptées aux fermes laitières et aux animaux plus gros que les porcs. De l'autre, un compost efficace doit être rempli régulièrement. Les productions qui ont un taux de mortalité faible n'auront pas assez de matière organique pour un fonctionnement efficace de la cuve.

Si la cuve ne convient pas, une autre alternative écologique moins coûteuse à court terme est disponible : le bon vieux camion de récupération.

Alors que la cuve, une fois installée, ne consomme pas d'essence, cette industrie axée sur le transport est plus polluante. Ce qui compense, c'est qu'une entreprise de récupération comme

**« En milieu urbain, le composteur à viande sent moins que le compacteur à déchets conventionnel ».**

Sanimax, par exemple, s'occupe également des sous-produits animaliers des abattoirs, des boucheries, des épiceries et traitent ces derniers afin d'en faire des protéines ou des graisses animales. Ces produits ont une deuxième vie bien remplie : caoutchouc, industrie du cosmétique, biodiésel, nutrition animale domestique ou industrielle. «C'est environ 10 000 tonnes métrique qui sont traitées chaque semaine... Imaginez si tout cela était enfoui dans les champs les dommages que ça causerait à la nappe phréatique» souligne Terry Finn de chez Sanimax.

Les efforts sont bien présents au Québec pour assurer une récupération des carcasses saine et efficace. Peu importe la méthode de disposition choisie, Agri-Tracabilité Québec (ATQ), un OSBL qui s'occupe de répertorier tous les animaux des secteurs bovins, ovins et porcins du Québec, rappelle qu'il est nécessaire de lui déclarer toute mortalité animale. En cas de mort par maladie, le signalement à ATQ prend toute son importance. Leur base de données exhaustive permet de retracer toutes les allées et venues de l'animal et ainsi que d'assurer un contrôle serré des bêtes qui pourraient être affectées. Les consommateurs autant que les producteurs en sortent gagnants. Pour les obligations exactes, consultez le site Internet [www.agri-tracabilite.qc.ca](http://www.agri-tracabilite.qc.ca).



**UNICOUR**  
ASSURANCES inc.

**Daniel Dery, C.d'A.Ass.**

Courtier en assurances de dommages

**ASSURANCES :**

- Agricole • Commerciale
- Automobile • Habitation

Bureau: (450) 293-8888  
Résidence: (450) 296-4679  
Télécopieur: (450) 293-4584  
**1 800 363-9202**  
daniel.dery@unicour.com

## « PROTEGEZ L'ENVIRONNEMENT, CIRCULEZ DANS LES SENTIERS FÉDÉRÉS »



**Merci aux propriétaires agricoles pour les droits de passage!**

[www.fccq.qc.ca](http://www.fccq.qc.ca)



**Miville**  
solution climat confort

**WWW.MIVILLE.CA**

Subvention \* Géothermie  
Énergie verte

670, Bouvier, Bur. 102, Québec G2J 1A7  
Tél.: 418 626-5845 • info@miville.ca  
**Sans frais: 1-877-626-5845**