

GESTION RESPONSABLE DES MATIÈRES PLASTIQUES

La gestion responsable des matières plastiques possède ses propres 4R : refuser, réduire, réutiliser et recycler. Tout d'abord, recherchez des options non plastiques lorsqu'elles sont disponibles, puis réduisez l'utilisation du plastique. De plus, réutilisez les plastiques à la ferme ou retournez-les en utilisant un programme de reprise. Enfin, recyclez. Si aucune autre option n'est disponible, éliminez les plastiques dans un site d'enfouissement. Ce type de gestion permet de réduire les émissions issues de la production de nouveaux plastiques ainsi que les émissions associées à la mauvaise gestion des plastiques à la ferme.

Conseils pour la mise en œuvre

- Choisir des produits compostables ou des matériaux biodégradables à la place des plastiques.
- Choisir des produits contenant moins d'emballages en plastique.
- Détourner les déchets en réutilisant les plastiques ou en leur trouvant un autre usage.
- Retourner les plastiques par l'entremise d'un programme de reprise.
- Recycler les plastiques.
- Si aucune autre option n'est disponible, éliminer les déchets plastiques dans un site d'enfouissement.

Ressources

- **Site web** : AgriRÉCUP (dfc-plc.info/GRMP1)
- **Page web** : Le recyclage des films plastiques utilisés sur la ferme, MAAARO (dfc-plc.info/GRMP2)

J'ai commencé à recycler le film d'enrubannage pour les balles, le plastique des silos-couloirs et les sacs de copeaux au printemps 2021. Nous avons acheté un compacteur (presse) à plastique rudimentaire, relativement peu coûteux et facile à utiliser. Avant de commencer à recycler le plastique, déterminez quelle sera la destination finale des ballots de plastique recyclé, car cela déterminera le type de plastique que vous pouvez mettre dans le ballot. Les installations de recyclage veulent une densité particulière de plastique et pourraient ne pas accepter différents types de plastique. Mon meilleur conseil est de laisser le compacteur sous un toit, si possible, ou de construire une couverture en contreplaqué rabattable pour protéger le compacteur de la neige et de la pluie. Le plastique usagé doit être mis dans le compacteur immédiatement. Et une fois le compacteur plein, il faut environ 20 minutes à deux personnes pour attacher et sortir le ballot. Ensuite, placez le ballot sur une palette pour faciliter le transport.

— Kevin, producteur laitier de l'Ontario

Avantages



Réduction des émissions de GES



Retour sur investissement estimé
Faible



Potentiel d'atténuation estimé des émissions à la ferme +