



## **Programme d'aide pour l'achat de lames déchiqueteuses**

Dans le cadre de sa politique en gestion des matières résiduelles 2017-2022, la Municipalité d'Oka souhaite réduire la quantité de matières envoyées à l'enfouissement. Afin de contribuer à l'atteinte de ses objectifs, la Municipalité offre à ses citoyens un programme d'aide à l'achat de lames déchiqueteuse afin de favoriser la pratique de l'herbicyclage.

### **CONDITIONS D'ADMISSIBILITÉ**

- Être résidant d'Oka;
- S'engager à utiliser les lames déchiqueteuses sur son terrain et ne pas ramasser les rognures de gazon.

### **REMBOURSEMENT**

Le montant de l'aide financière consentie dans le cadre du présent programme est de cent pour cent (100 %) du coût d'achat d'une lame déchiqueteuse, avant les taxes applicables. L'aide financière ne peut excéder cinquante (50 \$) dollars par requérant, pour l'achat d'une lame déchiqueteuse.

Le programme de subvention est offert annuellement jusqu'à épuisement de l'enveloppe budgétaire. Une seule subvention est accordée par résidence.

### **COMMENT BÉNÉFICIER DU PROGRAMME?**

Suite à l'achat de lames déchiqueteuses, remplir le formulaire d'inscription et joindre toutes les pièces justificatives.

Les photocopies doivent être lisibles pour être valides et la subvention sera versée uniquement après la réception de tous les documents. Un chèque vous sera alors acheminé, le plus tôt possible, par la poste.

### **PIÈCES JUSTIFICATIVES**

- La facture originale décrivant l'item acheté;
- Une copie d'une preuve de résidence (permis de conduire, facture d'Hydro-Québec, etc.)

## **LE SAVIEZ-VOUS?**

Les lames déchiqueteuse gardent les résidus plus longtemps sous la tondeuse, les taillant ainsi plusieurs fois jusqu'à ce qu'ils soient réduits en petits morceaux. Ces derniers ne mettent qu'un jour ou deux à se décomposer.

Lorsque les rognures de gazons sont envoyées au site d'enfouissement, elles contribuent à la formation de méthane (puissant gaz à effet de serre) et de lixiviat (liquide contaminé). Détourner ces matières des sites d'enfouissement permet ainsi de valoriser des ressources plutôt que de les condamner en déchets.

La pratique de l'herbicyclage présente donc plusieurs aspects positifs :

- Réduction des gaz à effet de serre associés à l'enfouissement et ainsi de votre empreinte écologique;
- Production d'un engrais naturel à même votre pelouse;
- Préservation de l'humidité du sol;
- Augmentation de la résistance de la pelouse à la sécheresse et aux maladies;
- Diminution de l'effort en n'ayant plus à ramasser les rognures de gazon.