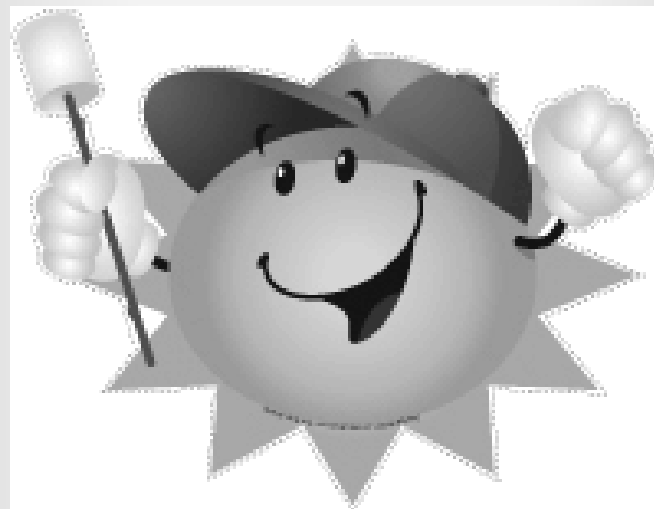


Le Communicateur

Édition de juin 2016

**Le Communicateur est une initiative
du Comité consultatif des résidents (CCR).**

**Il vise à diffuser des informations utiles à l'ensemble
des locataires de l'OMHR et à favoriser l'implication
des résidents dans leur milieu.**



Il est publié de deux à quatre fois par année.

Pour en savoir plus, contactez:
Denis Lévesque, agent de développement communautaire
denis.levesque@omhrimouski.qc.ca Téléphone : 722-8285



*Le dernier numéro du Communicateur ayant été publié
en avril, cette édition est assez « légère ».*

Dans ce numéro...

2-3 Concours des résidences fleuries—édition 2016

Concours « Les résidences fleuries »

Édition 2016

Le concours des résidences fleuries est de retour cette année! Cette activité permet d'encourager les résidents à embellir leur milieu de vie en cultivant des aménagements de fleurs et plantes décoratives, sur leur balcon ou en façade du jumelé qu'ils occupent, selon le cas. Trois prix en argent (75\$, 50\$ et 25\$) sont remis aux finalistes de chaque catégorie (Balcon du rez-de-chaussée, balcon à l'étage ou jumelé).

Pour vous inscrire, remplissez le coupon à découper de la page suivante et remettez-le au bureau de l'OMHR.

Visite des aménagements par le jury: **Jeudi 11 août**

(remis au lendemain en cas de mauvais temps).

Les noms des gagnants seront dévoilés à l'automne.

Date limite pour l'inscription: Vendredi 29 juillet à midi

Aucun coupon d'inscription ne sera accepté après cette date.

Résidences
fleurries

Coupon d'inscription
(Un seul participant par adresse)

Découpez et retournez votre coupon d'inscription à la réception de l'OMHR

avant vendredi 29 juillet à midi

(aucune inscription après cette date)

OMHR— Concours Résidences fleuries
a/s Denis Lévesque
98, 2^È Rue Est, Rimouski, QC, G5L 0A6

PRÉNOM et NOM: _____

ADRESSE : _____ **# APT:** _____

CODE POSTAL : _____ **TÉLÉPHONE (____) _____**

Veuillez indiquer une seule des catégories suivantes:

- Rez-de-chaussée**
- Balcon du __ e étage**
- Jumelé (duplex)**