



# 8 bonnes pratiques pour gérer vos textiles usagés



### Refuser

Ne pas acheter de textile quand vous n'en avez pas besoin est le premier réflexe à développer pour avoir un impact positif sur l'environnement !



### Acheter durable

C'est à dire résistant, indémodable. Prendre soin de ses vêtements (les réparer au besoin), comme ça ils peuvent servir longtemps !



### Acheter en friperies

Favoriser le réemploi et soutenir la revente locale; cela aidera également ces structures qui ont une grande quantité de textile à gérer.



### Organiser un « troc tes fringues »

En incluant tes amis ou ta municipalité, ce qui joint l'utile à l'agréable.



### Valoriser ses textiles

S'ils sont abimés, les utiliser pour ses animaux, pour la couture ou en faire des guenilles.



### Donner ses textiles de qualité

Ne pas donner de textiles trop usés, souillés ou odorants aux friperies. Vous pouvez aussi les donner à des artistes, couturières.



### Utiliser le bac à déchets en dernier recours

Déposer ses textiles trop usagés dans son bac noir/vert. Les textiles ne doivent pas être mis dans le bac bleu ni apporté dans un écocentre\*.

\*Jusqu'à ce qu'une solution soit trouvée dans nos MRC.



### S'impliquer

En rejoignant les équipes de bénévoles en friperies ou en faisant connaître les initiatives de valorisation émergentes.



Nos textiles usagés se retrouvent tôt ou tard enfouis ou exportés.

Étirons leur utilité !

# DES NOUVELLES DU CLUB HIBOUX

Octobre	Novembre	Décembre	Janvier	Février	Mars	Avril
<b>Samedi 22</b> Halloween BBQ Soirée avec Julie Riendeau	<b>Samedi 26</b> BBQ Soirée avec Richard Bossinotte	<b>Vendredi 9</b> Steak au poivre et/ou côtes levées Soirée avec Toby Caron <b>Samedi 17</b> Steak au poivre et/ou côtes levées Soirée avec Richard Bossinotte  	<b>Vendredi 6</b> Steak au poivre et/ou côtes levées Soirée avec F2 Band Country <b>Vendredi 13</b> Steak au poivre et/ou côtes levées Soirée avec Julie Riendeau <b>Vendredi 20</b> Steak au poivre et/ou côtes levées <b>Samedi 21</b> BBQ Soirée avec Pierre Berger <b>Vendredi 27</b> Steak au poivre et/ou côtes levées Soirée avec Yanick Lavoie	<b>Vendredi 3</b> Steak au poivre et/ou côtes levées Soirée avec Les Polysons <b>Samedi 4</b> 🔥 Parade au flambeau 🔥 Soirée avec Les Polysons <b>Vendredi 10</b> Steak au poivre et/ou côtes levées <b>Vendredi 17</b> Steak au poivre et/ou côtes levées Soirée avec Mack & Ro <b>Vendredi 24</b> Steak au poivre et/ou côtes levées <b>Samedi 25</b> BBQ Soirée avec Richard Bossinotte	<b>Vendredi 3</b> Steak au poivre et/ou côtes levées Soirée avec Toby Caron <b>Vendredi 10</b> Steak au poivre et/ou côtes levées Soirée avec Yanick Lavoie et Julie Riendeau <b>Samedi 25</b> BBQ Soirée avec Éric Guay 	<b>Samedi 22</b> Longe de porc Souper des propriétaires de lots et des bénévoles Soirée avec Richard Bossinotte, Yanick Lavoie et Julie Riendeau Souper sur invitation seulement. Soirée ouverte à tous. <h2 style="text-align: center; margin-top: 20px;">Merci !</h2>
 <h2 style="text-align: center; margin-top: 20px;">Activités 2022-2023</h2>				   		
@ clubhibouxkamouraska@gmail.com Club : 418-856-4522 						

\*\*\*\* NB : Il est préférable de réserver pour les steaks au poivre et/ou côtes levées afin de nous aider à prévoir ceux-ci.

## CHRONIQUE ENVIRONNEMENT

### La complexe question de l’approvisionnement en eau

Les changements climatiques engendrent beaucoup de questionnements relatifs à la gestion de nos ressources. L’un des enjeux du réchauffement concerne l’eau potable et notre capacité à évaluer nos réserves pour l’avenir. Celles-ci continueront-elles de répondre aux besoins de nos populations malgré des sécheresses estivales de plus en plus marquées, des hivers moins neigeux et la crue hâtive de nos cours d’eau ?

Pour répondre à cette question complexe, les données en lien avec les puits environnants ne suffisent pas. Une vue d’ensemble de la totalité d’un bassin versant est nécessaire et les études hydrologiques consultées engloberont, notamment, la cartographie, la caractérisation et la modélisation des aquifères. Il serait donc difficile, voire impossible, pour des acteurs locaux aux ressources limitées, notamment pour les municipalités, de brosser le portrait de leurs ressources en eau présentes et futures sans aide du gouvernement du Québec.

C’est au ministère de l’Environnement, de la Lutte aux changements climatiques, de la Faune et des Parcs (MELCCFP) que revient la mission de réaliser le portrait global nécessaire à une meilleure connaissance des eaux souterraines. Initiés par le ministère, les Projets d’acquisition de connaissances sur les eaux souterraines (PACES) en cours dans les différentes régions du Québec permettront de collecter des données essentielles pour orienter les décisions de ceux et celles qui sont responsables des politiques et des actions en lien avec la gestion de l’eau. Or, à l’échelle d’une municipalité (soit localement), seule des études à l’image des analyses de la vulnérabilité des sources et sites de prélèvement d’eau potable (incluant l’identification des activités anthropiques susceptibles d’affecter la qualité et la quantité des eaux prélevées), peuvent fournir aux municipalités les connaissances nécessaires sur leurs sources d’eaux souterraines et les menaces qui pèsent sur celles-ci.

Pour la région du KRTB, des résultats découlant du programme PACES devraient être publiés sous peu et OBAKIR, l’organisme des bassins versants de Kamouraska, L’Islet et Rivière-du-Loup, veillera à les communiquer aux municipalités de son territoire. Le rapport attendu devrait, notamment, mettre l’accent sur l’importance du Haut-Pays en ce qui concerne la recharge des aquifères. Les zones identifiées seront donc à protéger pour préserver notre approvisionnement en eau souterraine.

Source : OBAKIR