

# CONCOURS

# DÉFI

DIVERTISSEMENT ÉDUCATIF FAIT POUR LES JEUNES ET INTERDIT AUX ADULTES

Eh, les jeunes, activez vos neurones et courez la chance, tous les mois, de gagner un certificat-cadeau de la librairie Renaud-Bray d'une valeur de 30 \$ en participant au jeu Concours Défi\*. Ces prix vous sont offerts par nos commanditaires l'Imprimerie Les Compagnons et la Caisse Desjardins de Saint-Jérôme

Remplissez le coupon-réponse, déposez-le dans la boîte du concours à la bibliothèque de Prévost au 2945 boul. du Curé Labelle - ou faites-le parvenir par la poste (au journal) avant le premier du mois qui suit la parution, à : Les Éditions Prévostaises, Concours DÉFI, C.P. 603, Prévost, Qc., J0R 1T0 ou encore par courriel [defi@journaldeprevost.ca](mailto:defi@journaldeprevost.ca). Le gagnant sera choisi au hasard parmi tous ceux qui auront répondu correctement à toutes les questions. Le gagnant du mois verra sa photo et son nom publiés dans le journal suivant. Toutes les réponses y seront aussi publiées.

\*Le concours est ouvert à tous les jeunes des municipalités desservies par le Journal de Prévost, Piedmont et Ste-Anne-des-Lacs. Les fac-similés sont acceptés s'il y a plus d'un participant par famille. Vous n'aurez droit qu'à un seul coupon par personne.

Odette Morin

- |   |  |
|---|--|
| 1 Reptiles de l'ère secondaire, certains carnivores, d'autres herbivores, disparus depuis 65 millions d'années. | 6 Acide gras insaturé présent dans certains poissons gras comme le thon, la sardine, le saumon.                          |
| 2 Style de musique populaire destiné à la danse, né à la fin des années 70.                                     | 7 Région du Québec, on peut-y visiter entre autres; le Rocher Percé, le mont Albert.                                     |
| 3 Satellite naturel de la terre.  | 8 Le nom du chien de Charlie Brown.  |
| 4 Liquide pétrolier léger, utilisé principalement comme carburant.  | 9 Arbre nain cultivé en pot, son nom signifie «arbre en pot» en japonais.  |
| 5 Grand mammifère ongulé d'Asie et d'Afrique, le plus gros animal terrestre actuel.                             | 10 Qui est l'auteur du jeu de lettres «À la recherche du mot perdu» qui paraît tous les mois dans le Journal de Prévost. |

## COUPON-RÉPONSE

CONCOURS DÉFI Avril 2007

1. -----	6. -----
2. -----	7. -----
3. -----	8. -----
4. -----	9. -----
5. -----	10. -----

Nom -----  
 Ville -----  
 Âge ----- Tél. -----

Mars 2007

RÉPONSES : 1. Érable (acer saccharum) 2. Lave  
 3. Léonard de Vinci 4. Afrique  
 5. Professeur Tournesol 6. Ruche 7. Vin 8. Italie 9. Métro  
 10. Dre Valérie Desjardins



Nos félicitations à Jérémie Lévesque-Viladomat 11 ans de Prévost.

Elle se mérite un certificat cadeau d'une valeur de 30\$ de la librairie Renaud-Bray, grâceuse-ment de l'Imprimerie Les Compagnons, la Commission scolaire de la Rivière-du-Nord et la Caisse populaire Desjardins de Saint-Jérôme.

**IMPRIMERIE LES COMPAGNONS**  
 Depuis 1954  
 Courriel : [imprimeriecompagnons@bellnet.ca](mailto:imprimeriecompagnons@bellnet.ca)

531, rue Labelle  
 St-Jérôme (Québec)  
 J 7 Z 5 L 8  
 Tél. : 450 438-3253  
 Fax : 450 438-3883



**Desjardins**  
 Caisse populaire  
 de Saint-Jérôme

100, place du Curé-Labelle  
 Saint-Jérôme  
 (450) 436-5335

Fière partenaire!

## Film à voir ce mois-ci

### LES REBELLES DE LA FORÊT

HÉLÈNE BRODEUR

Dans la petite ville de Timberline, Boog, un ours apprivoisé et heureux de l'être, va voir sa paisible existence bouleversée par sa rencontre avec Elliott, un cerf sauvage aussi maigrichon que bavard.

Boog doit quitter sa vie de rêves auprès des humains pour aller vivre en liberté dans la nature. Mais Boog ignore tout de la vie sauvage, et les choses vont vite déraper. Avec l'ouverture de la chasse, Elliott doit absolument aider Boog à réveiller ses instincts.

Un film pour toute la famille. Le début est plutôt lent mais la suite est très amusante et bien montée. Les animaux sont attachants et on a un parti pris pour eux. On passe un excellent moment, tant pour les petits que pour les grands. Rires assurés, amusez-vous bien!



U.S.A. 2006, film d'animation  
 Réalisation : Roger Allers et Jill Culton  
 Avec les voix (en anglais) de Martin Lawrence, Ashton Kutcher ou en version doublée au Québec  
 Durée : 1 heure 26 minutes  
 Classement : Général

Notre COTE



Légende de la cote :  
 Les films seront cotés de 1 à 5  
 1 : À éviter  
 2 : Moyen  
 3 : Bon  
 4 : Très bon  
 5 : Exceptionnel



# À propos de l'huile de dormance

**L'huile de dormance est une huile minérale contenant des distillats de pétrole. Cette huile sert à enrayer les ravageurs passant l'hiver dans l'écorce plus précisé-**

**ment dans les crevasses, les lenticelles et les aisselles des branches des arbustes et des arbres. Nous retrouvons entre autre les cochenilles, les kermès, les lécanies, les tétranyques, les acariens, les punaises, etc.**

## Qu'est-ce que l'huile de dormance?

Cette huile en recouvrant les oeufs, les larves ou l'insecte adulte ravageur les empêche de respirer en bouchant leurs stigmates. Certains types de cochenilles à carapace sont extrêmement difficiles à enrayer au stade adulte. Il est donc très important de vous référer au cycle biologique des insectes ravageurs que vous voulez cibler.

Il faut appliquer cette huile tôt au printemps, avant l'éclosion des bourgeons, après les gels tardifs printaniers. N'appliquez pas l'huile de dormance sur une plante assoiffée, parce qu'elle risque d'abîmer ses tissus. Vaporisez sur l'ensemble de la plante et le plus uniformément possible.

Lisez attentivement les contre-indications sur l'étiquette, l'huile de dormance peut endommager certains arbres, en particulier certains cultivars de feuillus et de conifères ornementaux.

Ce produit est utilisé pour limiter les populations de certains insectes ravageurs.

Donc, pour que le produit soit efficace: pas de pluie durant 48 heures, pas de gel, pas trop chaud, pas trop de vent à cause de la dérive, faut pas qu'il y ait stress hydrique et attention à l'essence de votre arbre, celui-ci peut en souffrir... Bonne chance!

## À propos de toxicité

Dans l'article sur internet «La Voie Verte», Environnement Canada nous dit que l'huile de dormance (...) n'est pas toxique pour l'environnement et devrait faire partie des méthodes douces que vous utilisez

Appliquée à grande échelle, l'huile horticoles va créer des vides de niche écologique et ainsi créer de plus graves problèmes à moyen et long terme.

pour enrayer les insectes. Les arbres, les arbustes, les arbres fruitiers et les conifères peuvent être traités avec l'huile (...).

Hors, lors d'une conférence de la S.I.A.Q. (Société Internationale des Arboriculteurs du Québec) à l'occasion de la présentation du Code de Gestion des Pesticides, entrée en vigueur le 3 avril 2003, il a été discuté que l'application de l'huile de dormance dans les aires de jeu des garderies pour enfant était fortement à déconseillé.

**Pas Toxique?** L'huile est extrêmement raffinée et est considérée comme un composé chimique organique. Elle est peu toxique pour les êtres humains et les animaux, parce qu'elle n'intervient pas dans le processus biochimique. Elle n'est pas persistante et demeure peu longtemps dans l'environnement.

Cependant, plusieurs personnes peuvent avoir des réactions cutanées lors du contact avec le produit.

## Les cochenilles

Rappelez-vous l'épisode des problèmes de cochenille que la région a vécu en 2006. L'huile de dormance semble en être la solution pour la saison estivale 2007. En fait, il faut être extrêmement prudent. Appliquée à grande échelle, l'huile horticoles va créer des vides de niche écologique et ainsi créer de plus graves problèmes à moyen et long terme. Pourquoi? Parce que cette huile n'est pas un produit sélectif. Elle tue tous les insectes, tous. Même les insectes bénéfiques comme les abeilles, les coccinelles

qui se nourrissent de pucerons, les araignées, etc.

Et à propos d'Environnement Canada, demandez-vous qui a autorisé l'application de pesticides de synthèse durant des années au Québec et au Canada?

Prenez la peine d'observer régulièrement ces êtres méconnus que sont les arbres, indispensables à notre existence.

## PETIT LEXIQUE

**Lenticelles :** Pores que l'on retrouve sur l'ensemble des parties lignifiées des arbres ou arbustes, sur l'écorce, permettant au végétal d'effectuer certains échanges gazeux avec l'environnement.

**Aisselles :** Endroit où la branche s'ancre soit au tronc soit sur une autre branche.

**Stigmates :** Orifice qui sert à la respiration des insectes.

Casier postal 622, Prévost (450) 224-9252



# Les transplantations

JOCELYNE BÉLANGER

La marmotte a perdu toute sa crédibilité cette année, elle nous avait annoncé un printemps hâtif, mais le début d'avril nous a plutôt apporté beaucoup de neige et un froid inattendu. Cependant les jardiniers s'impatientent, ils font des semis, surveillent les premières pousses dans leurs plates-bandes, envisagent de réaménager certains coins qui les ont chagrinés l'été dernier ou encore veulent construire un nouveau patio, agrandir un cabanon en empiétant sur l'espace occupé par une plante qu'il importe de conserver.

Le printemps est la période idéale pour apporter des changements impliquant la transplantation d'arbres ou d'arbustes. Pour bien réussir il faut profiter d'une période assez courte soit entre le dégel du sol et l'apparition des premières feuilles.

Voici les principales précautions à prendre :

- 1- La veille de la transplantation arroser copieusement la plante choisie.
- 2- Faire le trou du nouvel emplacement avant de sortir la plante de son

ancienne position. Il faudra prévoir une généreuse bande autour de la motte pour travailler le sol, car les nouvelles racines se développeront horizontalement.

3- Si votre sol a besoin d'être amélioré, ajoutez-y du compost et de la mousse de tourbe bien mélangés avec le sol naturel.

4- Arrosez généreusement le trou avant la transplantation et pendant le remblaiement.

5- En extrayant la plante de sa position originale, prendre une grosse motte pour récupérer toutes les racines et la déplacer en utilisant une toile ou un tissu de jute afin de la conserver intacte le plus possible.

6- Installer immédiatement la motte dans son nouvel emplacement en ayant soin de la positionner à la même profondeur par rapport au niveau du sol.

7- Tasser fermement le sol autour de la motte pour ne pas laisser de poches d'air qui nuiraient beaucoup à la reprise.

8- Créez une cuvette autour de la base en élevant un bourrelet de terre

en forme de cercle. Arrosez immédiatement, remplissez la cuvette deux fois par semaine pendant les 3 premières semaines espacez par la suite selon les besoins.

9- Soyez patient, il est généralement admis qu'un arbre transplanté a besoin d'autant d'années pour se rétablir totalement que le nombre de pouces de son diamètre. Si vous désirez déplacer un arbre de grande taille, il vaut mieux faire appel à des professionnels.

La période de dormance de l'automne serait également appropriée pour ce type de transplantation soit après la chute des feuilles et avant le gel du sol pour les feuillus. Les conifères peuvent être transplantés dès le début de septembre car ils doivent recevoir beaucoup d'eau pour s'installer avant le gel.

## PROCHAINE CONFÉRENCE

Vous serez éblouis par notre conférence du 25 avril qui portera sur l'Art de mettre en scène le jardin en utilisant l'éclairage par France Jutras et Jocelyn Bathalon. Nous vous attendons en grand nombre.

IMAGINE UN JARDIN...