



L'Amélanchier

bulletin de la Société d'horticulture de Saint-Apollinaire

Numéro 36

Mai 2008

Yves Gagnon un plaisir renouvelé

Dimanche, le 13 avril dernier, M. Yves Gagnon nous a fait le plaisir de nous offrir une autre de ses conférences : « L'importance du sol et de la fertilisation biologique. »

Il a su nous charmer par sa générosité, son humour et sa faculté de bien vulgariser les sujets les plus techniques. Nous avons tous appris quelque chose. Il a gentiment répondu à toutes nos questions et dédicacé, à ceux qui se le procuraient, son dernier livre sur le jardinage écologique.

Il nous a aussi offert, en prime, deux de ses poèmes qui paraîtront dans son prochain livre : « Vers de terre ». Un titre parfait pour un horticulteur devenu poète!

Vous trouverez, en annexe de ce journal, la documentation qu'il nous a laissée.

Nicole S.

Un nouveau rallye

Le 22 ou 23 août 2009, aura lieu un nouveau rallye horticole. Il se fera à vélo et/ou en auto, et vous devrez vous-même constituer vos équipes de 4 participants.

L'activité sera entièrement gratuite et réservée aux membres et à leur conjoint(e). Le rallye n'est pas difficile physiquement. Si vous pouvez marcher dans les jardins, vous pouvez le faire. Il n'est pas non plus nécessaire de bien connaître les plantes pour participer. Les épreuves ne demandent aucune force ou qualification spéciales.

Nous aurons aussi besoin de quelques bénévoles.

Comme c'est bien loin, nous vous reviendrons plus tard sur cette activité.

Rien ne vous empêche cependant d'y penser!

Nicole S.



La soirée des bénévoles

Surprise !!

Lors de la soirée des bénévoles, à Saint-Apollinaire, samedi le 5 avril dernier, nous avons eu une belle surprise !

Nous étions huit à la table pour accompagner nos bénévoles de l'année : Alain et Nicole.

Lorsque Monsieur Jacques Boudreau, président de la Caisse Populaire Desjardins 'Cœur de Lotbinière' a nommé la Société d'Horticulture, l'organisme bénévole de l'année. Nous sommes presque tombés de nos chaises.

Il a invité les membres à accompagner Jean-Pierre Sabourin à l'avant pour immortaliser par une photo, ce beau moment. Il s'attendait à huit personnes, mais nous étions beaucoup plus, car la plupart de nos membres œuvrent aussi dans d'autres organismes. Et il manquait nos membres de Saint-Antoine, Saint-Agapit, Saint-Flavien...

Une belle reconnaissance assortie d'un prix de \$250. Des surprises comme cela, ça nous donne des ailes ! Ou des pelles !

Louise Jobidon

La nature l'a trouvé avant nous

La plupart des inventions modernes existaient déjà sous une forme ou une autre dans la nature. Voici une liste d'animaux et des « inventions » qu'ils utilisent. Essayez de faire correspondre l'animal et l'invention. Solutions au verso

- | | |
|----------------------------------|----------------------------|
| 1. Chauve-souris | A. Parachute |
| 2. Tortue | B. Raquettes à neige |
| 3. Caméléon | C. Anesthésie |
| 4. Poisson | D. Hélicoptère |
| 5. Écureuil volant ou Polatouche | E. Ventouses |
| 6. Calmar | F. Aiguille hypodermique |
| 7. Oiseau-mouche ou Colibri | G. Radar |
| 8. Scorpion | H. Camouflage |
| 9. Serpent | I. Électricité |
| 10. Ormeau ou Oreille de mer | J. Tank |
| 11. Caribou | K. Propulsion par réaction |

Beaux sites à visiter

Belles photos de champignons sauvages :

<http://www.pharmanatur.com/mycolistAL.htm>

<http://mycorance.free.fr/valchamp/alfa.htm>

Très beau site de photos de fleurs :

www.jardinmona.com

La nature en beauté :

www.naturepixel.com

Une petite nouvelle remarquable

Une petite nouvelle à l'allure échevelée nommée *lychnis flos-cuculi* 'Jenny' a fait son apparition sur le marché récemment. Et elle a tout pour plaire: son abondante floraison d'un beau rose vif s'étire sur six à huit semaines en mai et juin, elle est rustique jusqu'en zone 3 et se plaît au soleil comme à l'ombre légère. Cette plante érigée vigoureuse qui préfère un sol bien drainé mesure 40 à 45cm de hauteur et atteint 35cm de largeur en deux ans. De plus, elle attire les oiseaux-mouches et résiste aux limaces. Elle est parfaite? Presque. Son seul petit défaut est qu'il peut être nécessaire de la tuteurer pendant sa généreuse floraison, surtout si elle exposée au vent. Elle se fait pardonner en reflorissant, mais moins abondamment, en juillet si on la rabat sévèrement lorsque ses fleurs se fanent. Elle formera un charmant tableau avec une multitude de plantes comme la sauge de Russie, l'achillée, la rudbeckie et bien d'autres.

Texte et photo, Nancy Ross



Trucs en vrac

Pour repoter les plantes d'intérieur sans peine, il faut d'abord préparer le mélange de terre et bien l'humidifier. Il faut ensuite choisir un pot de 5 cm plus grand que le pot original. On y met un peu de terreau dans le fond ; assez pour que la plante soit au on niveau ; puis, on l'aplanit. Enlever le pot du plan et s'en servir comme moule en le plaçant dans le nouveau pot en le centrant bien. Puis, on remplit l'espace vide entre les deux et on tasse bien. Quand on enlève l'ancien pot, il reste un trou exactement de la bonne grandeur pour y mettre la motte. On n'a plus qu'à la glisser dans le trou, tasser un peu et bien arroser. Ainsi, on ne dérange pas les racines et on ne salit même pas les feuilles de la plante.

L'eucalyptus polyvalent

Le chasse-puces : Versez 2 ou 3 gouttes d'huile essentielle d'eucalyptus sur un lacet de soulier ou sur un collier en tissu et placez-le autour du cou de votre chien ou chat. Placez des feuilles d'eucalyptus dans la niche du chien ou sur le lit du chat.

Dans la baignoire : Faites infuser une poignée de feuilles d'eucalyptus fraîche ou séchées dans 1 L d'eau bouillante, puis versez dans un bain chaud. Ou mélangez 5 gouttes d'huile essentielle d'eucalyptus, 1 c. à thé d'huile végétale et quelques gouttes de savon liquide dans un bain tiède pour que l'huile ne se volatilise pas trop rapidement. L'eucalyptus a la réputation d'apaiser et de nettoyer.

La lotion anti moustiques : Mélangez 3 c. à table d'huile d'amande, d'olive ou de soya à 6 gouttes de chacune de ces huiles essentielles : eucalyptus, citronnelle et lavande. Ajoutez ¼ de c. à thé d'alcool à 40 % et couvrez. Agitez vigoureusement, puis conservez à l'abri de la lumière. Testez sur votre peau. Attention aux allergies!

Déposez les pelures d'orange, de clémentine ou de citron sur la plinthe de chauffage ou jetez-la dans le foyer pour parfumer l'air.

La nature l'a trouvé avant nous : Solutions

1. Chauve-souris
 2. Tortue
 3. Caméléon
 4. Poisson
 5. Écureuil volant
 6. Calmar
 7. Oiseau-mouche
 8. Scorpion
 9. Serpent venimeux
 10. Ormeau
 11. Caribou
- G. Radar** (En volant, elle émet une série de cris aigus qui, en résonnant contre les différents objets, avertissent la chauve-souris de leur présence.)
- J. Tank** (Comme le tatou, la tortue a une carapace pour se protéger.)
- H. Camouflage** (C'est un maître du camouflage par sa faculté de changer rapidement de couleur.)
- I. Électricité** (Beaucoup de poissons, comme l'anguille électrique, peuvent même donner une secousse mortelle)
- A. Parachute** (La peau de ses flancs s'étend comme un parachute et lui permet de planer d'un arbre à l'autre)
- K. Propulsion par réaction** (Il aspire de l'eau, puis la rejette violemment pour avancer)
- D. Hélicoptère** (Il peut faire du sur place et même de la marche arrière.)
- F. Aiguille hypodermique** (Sa queue dont il se sert pour injecter son poison, est un parfait exemple d'aiguille hypodermique)
- C. Anesthésie** (Il paralyse et insensibilise sa proie avant de la dévorer.)
- E. Ventouses** (Il exerce, sur les rochers où il se colle, une succion si forte que les pêcheurs doivent se servir d'une barre de métal pour le décoller.)
- B. Raquettes à neige** (Ses pieds larges et épais ne s'enfoncent presque pas dans la neige.)



Le montage de ce bulletin a été réalisé par Nicole S. et Martin G.