

WWW — INTERNET —

Vous aimez le chant des oiseaux?

Il existe un site Internet intéressant qui permet d'entendre le chant de 90 espèces d'oiseaux. Il est l'œuvre d'un retraité de 73 ans dont on ne connaît pas le nom. On peut le consulter à: <http://pages.infinit.net/mauber/oiseaux.html>

Sur CD, il y a *Les oiseaux de nos jardins et de nos campagnes* (on y entend le chant de 51 espèces) et *Les sons de nos forêts* (93 espèces) de Lang Elliott. La narration est faite par PierreVerville. Ces CD sont produits par le Centre de conservation de la faune ailée de Montréal.

Si vous avez d'autres bons sites à nous suggérer n'hésitez pas à nous les faire connaître!

Jean-R. Caron, Source, le Soleil.



Vos articles, suggestions, sites Internet intéressants etc sont toujours bienvenus, Faites-en part au responsable selon le moyen qui vous convient:

Victor Caron, 3505, avenue Laurin, Québec, Qc G1P 1T6

Tél.: (418) 871-5458

e.mail: vcaron@webnet.qc.ca

MEMBRES DU BUREAU DE DIRECTION

Dany Marois, présidente
Michel Francoeur, vice-président
Josée Langlois, secrétaire
Alexandre Caron, trésorier
Francine Bélanger, conseillère

Parlant d'oiseaux...

— AH! CES OISEAUX NOIRS!!! —

Que je les déteste donc! Ils chassent de mes mangeoires les oiseaux que je veux attirer. Essayer de les chasser est inutile. Il faut donc apprendre à vivre avec. Voici ce que propose Jacques Samson dans l'Extra du Soleil du 30 mai, en page 3.

Aménager dans deux parties de notre jardin deux types de mangeoires. Dans un coin on installe des mangeoires pour petits oiseaux et dans l'autre des mangeoires pour les gros. Bien sûr que, comme ça, on n'élimine pas les oiseaux noirs mais on peut continuer d'observer ceux plus colorés qu'on préfère

911 — SIGNALISATION —

Tous ont reçu leur plaquette d'identification. Merci à Louis Caron pour cette belle réalisation qui s'harmonise bien avec le milieu tout en étant très fonctionnelle.

ÉQUIPE DU JOURNAL

Victor Caron, responsable et saisie des textes
Jean-René Caron, mise en page et impression
Ulysse Roy, expédition.



— L'EAU, NOTRE BIEN LE PLUS PRÉCIEUX (SUITE) —

On en parle beaucoup. Et on va en parler de plus en plus. Pourquoi? Parce que l'eau, c'est important! Difficile à croire, ici au Québec, quand on est entouré d'eau. Pourquoi arroser les plantes si l'eau n'est pas importante? Pourquoi arroser votre pelouse, si l'eau n'est pas importante? On pourrait se passer de pétrole - ça nous compliquerait un peu plus la vie - mais se passer d'eau? Les semences ont besoin d'eau pour germer.

Pas d'eau, pas de vie.

On peut se passer de pétrole mais pas d'eau. Moins important que l'eau et on ne le gaspille pas du moins, avec les prix maintenant, on y fait plus attention...

L'eau est de beaucoup plus importante et on la gaspille.

On gaspille l'eau quand on lave son entrée d'automobile au boyau d'arrosage

On gaspille l'eau quand on y jette ses déchets

On gaspille l'eau quand on emploie plus qu'il n'en faut, par exemple, dans les toilettes

On gaspille l'eau quand...

On gaspille l'eau quand...

L'eau est une richesse. La richesse attire les convoitises. Nos voisins du Sud trouvent que nous avons beaucoup d'eau et eux commencent à en manquer. Ça veut dire?

Ça veut dire que l'eau va devenir une cause de discorde. Et ce n'est pas pour le prochain siècle. C'est déjà commencé.

Victor Caron

— VOTRE CARTE DE COMPÉTENCE —

Vérifications faites auprès de la Garde côtière du Canada, toute personne de plus de 16 ans devra, en effet, détenir sa carte de compétence en septembre 2002 pour conduire une embarcation de moins de quatre mètres sur tous les plans d'eau du pays. Les petits lacs comme les grands. Pour les plus de quatre mètres, (que l'on retrouve généralement sur le fleuve ou les grands cours d'eau), la date butoir est reportée à septembre 2009. L'élève devra alors avoir maîtrisé les 149 articles que l'on retrouve dans le guide de sécurité nautique, lesquels portent sur les lois, les techniques et la sécurité.

— PLUS FACILE À ÉCRIRE QU'À... —

La Société de la faune et des parcs offre dix conseils à suivre si, par hasard, vous rencontreriez un ours noir

- 1- restez calme afin de pouvoir évaluer la situation en tout temps
- 2- ne criez pas et ne faites aucun mouvement brusque; parlez doucement à l'ours.
- 3- laissez-lui toujours un corridor de fuite
- 4- ne fuyez pas devant lui car il court plus vite que vous
- 5- évitez de le regarder dans les yeux afin qu'il n'y voie pas une menace.
- 6- reculez lentement tout en le gardant à l'œil (j'ajouterais qu'il ne faut jamais lui tourner le dos afin de bien marquer qu'on ne cède pas devant son allure menaçante).
- 7- s'il avance, jetez-lui des objets pour le distraire
- 8- grimper dans un arbre serait une solution acceptable car selon la FAPAQ, les ours n'y montent pas spontanément.
- 9- ne faites pas le mort mais préparez-vous plutôt à lui faire face en cas d'attaque
- 10- s'il attaque, ripostez avec tout ce qui vous tombe sous la main : pierres, branches, sable, etc. Haussez la voix, criez et gesticulez pour l'impressionner

Pour éviter leur rencontre, mieux vaut encore un peu de prévention. D'abord s'informer, avant d'entreprendre une randonnée si leur présence a déjà été rapportée. Pour éloigner leur présence ne pas les nourrir par mégarde en les alléchant avec des ordures ou par des odeurs qui stimulent leur intérêt.

*Tiré d'un article de Louis-Gilles Francoeur
Le Devoir, 30 mai 2001.*

— RIEN À Y COMPRENDRE —



Tu cherches la bonne mouche et pourtant les truites sautent sur une plume, une framboise, un bout d'allumette ou un mégot de cigarette...

Les plus belles parties de pêche ne se réalisent pas toujours sur l'eau; elles deviennent souvent encore plus productives en jasant avec des amis.

Les poissons qu'on n'a pas réussi à rendre à la chaloupe sont toujours les plus gros...

— INVITATION À LA PRUDENCE —

Dans le dernier numéro de notre bulletin, j'avais attiré votre attention sur la prudence à observer lorsque des animaux sauvages agissent comme des animaux familiers. À la suite de ce bref article, Guy Garant m'a envoyé un extrait du journal Le Soleil où il est question de la rage. Pour votre information, je le reproduis ici.

La rage est une maladie virale susceptible d'infecter tout mammifère. Le virus peut causer une encéphalite aiguë chez tous ses hôtes à sang chaud, y compris les humains et la maladie est presque toujours fatale.

Signes

Les animaux atteints de la rage changent de comportement. Certains se montrent inhabituellement familiers, affectueux et amicaux. Ils peuvent sembler étourdis et avoir de la difficulté à se déplacer. D'autres peuvent être téméraires, agités ou agressifs.

Transmission

Le virus se transmet par morsure ou plaie cutanée - égratignure ou lésion. La rage peut aussi se transmettre des chauves-souris aux humains qui explorent les grottes où elles vivent.

Symptômes

Les débuts de l'infection chez les humains sont marqués par la fièvre et le mal de tête. Les symptômes s'aggravent à mesure que le virus se multiplie dans le cerveau, provoquant du délire et des hallucinations.

La rage peut être enrayerée par un vaccin administré immédiatement après l'infection. Une fois que les symptômes apparaissent, la maladie est habituellement fatale.

Prévention

Enseigner aux enfants à respecter les bêtes sauvages et à les observer à distance.

Ne pas nourrir des animaux sauvages; ne pas approcher ou manipuler des animaux sauvages; éviter de manipuler les animaux malades, au comportement, ou morts.

Entreposer de façon sécuritaire la nourriture et les déchets pour que les animaux sauvages ne puissent y avoir accès.

En cas de morsure ou d'égratignure, laver la blessure avec de l'eau et du savon, appliquer de la glace et appeler un médecin.

— POUR CONSERVER SES POISSONS FRAIS —



Je conseille toujours aux pêcheurs d'apporter une glacière dans leur chaloupe. Ce n'est pas toujours possible. Parmi les nombreux trucs pour garder le poisson frais, en voici un peu dispendieux et efficace. Dans une des poches de votre veste ayez toujours un sac de papier brun, résistant et bien plié dans un des compartiments. Éviscérez votre poisson, enveloppez-le dans la fougère. Placez-le ensuite dans le sac de papier et glissez-le dans votre boîte. Le sac et la fougère absorberont l'humidité et les poissons, grâce à la circulation de l'air se conserveront mieux.

Extrait de Chasse et Plein air

— REPÉRAGE FACILITÉ —

La municipalité de Saint-Paul a accepté la nomination des rues et le numérotage des résidences du Lac Jilly comme en fait foi l'extrait suivant du procès-verbal de la session régulière du Conseil le 2 octobre 2000.

Les services publics tels Hydro-Québec, Québec-Téléphone, Vidéotron, les services d'ambulance ou d'incendie, vos visiteurs etc pourront se rendre plus facilement à votre chalet. Une belle amélioration désirée depuis longtemps.

.....

« Attendu que les résidents du Lac Jally ont démontré un intérêt pour le numérotage des rues et résidences du Lac Jally;

Attendu que M. Louis Caron a exécuté tout le travail technique se rattachant à ce numérotage des rues et résidences,

En conséquence, il est proposé par M. Alain Talbot, appuyé par M. Roger Gaudéau et unanimement résolu que le Conseil est d'accord pour remettre la somme de 1,703.64\$ à l'Association du Lac Jally pour le paiement du matériel, mais que l'installation de ce matériel sera à la charge des résidents du Lac Jally ».

Copie conforme par M. René Gagné,
secrétaire-trésorier.

Le matériel d'identification des propriétés est présentement en préparation. Au printemps, on organisera une corvée pour l'installation.

Louis Caron

— SAVIEZ-VOUS QUE... ?

...les écureuils sont responsables de la « plantation » de myriades d'arbres ? Ils enterrant des noix et des graines qu'ils ont l'intention de manger au cours de l'hiver. Ils oublient fréquemment où ils les ont enterrées. Au printemps, elles germent et poussent.

...les chauves-souris tournent toujours à gauche en sortant d'une caverne?



...une espèce de colibri peut battre des ailes 90 fois à la seconde?

...l'oeil de l'autruche est plus lord que son cerveau?

Les maringouins peuvent-ils transmettre le sida?

Certaines maladies sont transmises par les moustiques. Dans les pays chauds surtout. Ce n'est pas le cas pour le sida. Voici ce que dit cyberscience à ce sujet.

« Lorsqu'un maringouin vous pique, il n'injecte pas de sang. (pas plus le sien que celui d'un autre animal ou d'une autre personne qu'il aurait piquée précédemment) Il injecte plutôt sa salive qui est un anticoagulant. Selon les scientifiques spécialisés du domaine, même si le virus du sida est absorbé par le moustique, il ne se retrouve pas dans la salive de l'insecte. Celui-ci ne pourra donc pas le transmettre à la prochaine personne qu'il piquera. De plus, si le sang de l'insecte vient en contact avec l'humain lorsque ce dernier l'écrase sur sa peau, le risque de contagion n'existe pas.»

Sentier Chasse et Pêche, octobre 2000.

« Quand je marche dans notre chemin, c'est la traversée d'un jardin » (G.W.)

« J'achète du pain pour vivre. Je cueille des fleurs pour avoir une raison de vivre » (Confucius) eh oui, comme dans l'émission!