



Les Nouvelles du Léroty !

la nature d'ici ou d'ailleurs

Le développement durable ?

Les mots mêlés

Oasis de vie

Incroyable mais vrai

La bataille de la Loire - 2



Prix public : 3 euros

n°8 - Printemps 2006

L'édito !

Chères lectrices, chers
lecteurs,



Des sites Internet pour avoir des informations sur l' éco-consommation, une recette naturelle pour se régaler au petit-déjeuner, un « incroyable mais vrai ! » plus vrai que nature, des gestes écocitoyens à adopter sans modération, le second acte de la bataille de la Loire, le coin des passionnés et comprendre d'où vient le concept du Développement Durable, c'est tout ce que vous trouverez dans les nouvelles du lérot de ce beau printemps.

Si vous souhaitez participer à la prochaine gazette, les articles seront à envoyer au siège social de l'association avant le 30 mai 2006.

N'hésitez pas, à vos plumes !

Bonne lecture.

Nathalie Bâchard,
Présidente de L'asso-
Prochain numéro ! Été 2006

ciation Couleurs

DEPOT LEGAL : Avril 2006 - ISSN : 1767 - 6932

DIRECTEUR DE PUBLICATION : Nathalie Bâchard.

CONCEPTION : Association COULEURS SAUVAGES / THALIE

AUTEURS DES ARTICLES : C. Hache, C. Froidefond, F. Delécluse, D. Blanc,
N. Bâchard.

COMITE DE RELECTURE : C. Hache, C. Froidefond, F. Delécluse.

IMPRESSION : SPRINT COPIE - FONDETTES (37) sur papier recyclé.

Le contenu des articles n'engage que leurs auteurs.

Photo couverture et dos : Guépier d'Europe - Olivier Simon

Sommaire

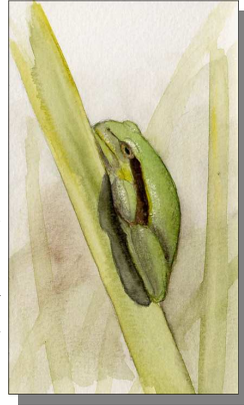
<i>Hyla Arborea ou la rainette verte !</i>	4 - 5
<i>Oasis de vies...</i>	6 - 7
<i>Le Développement Durable ???</i>	8
<i>La Bataille de La Loire - 2 ème partie</i>	9 - 10 - 11
<i>Recette : gelée de pissenlits</i>	12
<i>Les aventures de Raoul le routard. (BD)</i>	13
<i>La photo mystère</i>	14
<i>Les mots mêlés : printemps</i>	15
<i>Romans préhistoriques</i>	16 - 17
<i>Incroyable mais vrai ! 2 ème saison</i>	18 - 19 - 20
<i>Gestes écocitoyens : L'eau précieuse</i>	21
<i>Activ' nature pour les jeunes !</i>	22
<i>Réponses aux jeux et Courriers des lecteurs</i>	23
<i>Coin de l'asso</i>	24
<i>Calendrier des activités</i>	25
<i>A visionner, Sites Internet</i>	26
<i>Les paroles du lérot.</i>	27
<i>Le coin des Passionnés</i>	Au dos

Hyla arborea ou la rainette verte !

Petit nom latin : *Hyla arborea*

REPARTITION GEOGRAPHIQUE :

Présente dans une grande partie de l'Asie et de l'Europe. On la trouve aussi en Afrique du Nord. La rainette méridionale (*Hyla meridionalis*) est une espèce que l'on rencontre dans la moitié sud de la France. Elle se différencie de la rainette verte par l'absence de bandes sombres le long de ses flancs.



CLASSIFICATION :

Embranchement : Vertébré
Ordre : Anoures

Classe : Amphibien
Famille : Hylidés

MENSURATIONS DE LA PETITE BÊTE !

Longueur : de 3 à 5 cm pour l'adulte.

Durée de vie : de 3 à 5 ans à l'état sauvage et 22 ans en captivité.

QUI ES-TU ?

La rainette verte est un petit amphibien sympathique de 50 mm de long qui se cache dans les arbustes, les ronciers, les haies, les ceintures végétales des points d'eau.

On dit que la Rainette verte est *arboricole*. Elle évolue parfaitement dans la végétation grâce à ses doigts munis de ventouses.

Sa coloration, allant du vert vif au marron gris, lui permet de se poser sur une feuille, le long d'une tige ou d'une branche.



Une rainette de 3 cm est bien difficile à apercevoir. Sa capacité de mimétisme lui permet d'échapper aux prédateurs (oiseaux aquatiques, reptiles et petits carnivores). **Cet** anouère trouve sa subsistance en capturant des insectes.

Au printemps, les mâles rejoignent les mares parfois distantes de plusieurs kilomètres; on appelle cela une migration prénuptiale.

La nuit venue, les mâles descendent de leur cachette et vont se mettre à l'eau pour attirer les femelles en chantant. Facile à reconnaître, le chant est une succession de *Kauec Kauec* très rapides et très forts.

La femelle peut pondre plus de 1000 œufs par paquets successifs qui sont fixés à la végétation aquatique.

Dès les premières gelées, les rainettes se trouvent un abri succinct au sol et attendent patiemment les beaux jours.

Comme de nombreux amphibiens, les rainettes sont menacées par la destruction de leur habitat, les zones humides et par la pollution de l'eau et du sol (pesticides, herbicides, insecticides).

Tous les amphibiens et les reptiles sont protégés au niveau national.

Source : Les amphibiens de France, Belgique et Luxembourg, collection parthénope



Denis Blanc.

Faune locale

OASIS DE VIE...

Sur les chemins de traverses et les sentiers forestiers, les pluies hivernales et printanières ont remplies les ornières et les dépressions, formant ainsi de *grandes flaques* d'eau semblables à de petites mares.

Parfois, suivant le niveau de l'eau, de la pente et la nature du terrain, de petits ruisseaux relient les flaques. On assiste alors à la création en direct d'un réseau hydrographique miniature . Il arrive que les fossés débordent et amènent des animaux qui y séjournent. La vie doit faire vite pour coloniser ces nouveaux milieux, alors elle s'organise.

Dés à la fin de l'hiver, les salamandres et tritons viennent déposer leurs larves et leurs œufs.

Le soleil printanier réchauffe vite ces eaux peu profondes. Les insectes aquatiques occupent maintenant les lieux : dytiques (larves et adultes), gyrins, larves de trichoptères, gerris...

Les grenouilles vertes et les crapauds communs se rencontrent lors de la reproduction et de la ponte. Lorsque les conditions sont favorables, les sentiers se transforment vite en véritables oasis et représentent des milieux originaux importants pour la survie des amphibiens et insectes aquatiques. Il faut donc protéger ornières et flaques d'eaux en limitant l'apport de remblais et les passages destructeurs des engins tout-terrain.

Larves de trichoptères



Autre milieu très riche et pourtant peu connu : *les fossés*.

Qu'ils bordent une petite route de campagne ou des chemins de randonnées, les fossés abritent une faune et une flore diversifiées. L'eau y est stagnante ou à courant modéré attirant des espèces animales que l'on trouve habituellement dans les mares. Lorsque l'eau est très claire, en s'approchant doucement, il est possible d'observer des larves de tritons et de salamandres flottant entre deux eaux. On peut également observer des grenouilles (pontes, têtards, adultes).

Grenouille verte



Les rongeurs aquatiques sont nombreux. Plus rare et surtout très difficile à observer, la musaraigne aquatique. Attirés par toutes ces proies potentielles, des mustélidés comme le putois viendront fureter la nuit venue.

N'oublions pas la présence d'oiseaux comme l'aigrette garzette, le héron cendré, la poule d'eau et parfois le superbe martin -pêcheur. Parmi les plantes des fossés, citons la massette, le jonc, la salicaire, les prêles, de nombreuses ombellifères et graminées, l'iris faux acore. Les fossés abritent aussi des orchidées. Toutes ces fleurs attirent bien sûr de nombreux insectes.



Orchis mâle

Malheureusement (encore une fois) les fossés sont trop souvent fauchés, supprimant toute vie.

Alors préservons ces oasis de vie !

Textes et Photos : Denis Blanc.

Le Développement durable ???

Un peu d'histoire

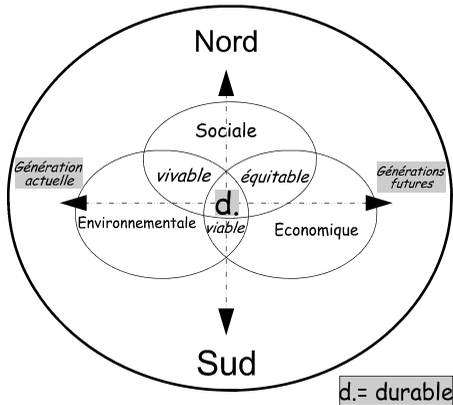
1968, le Club de Rome qui regroupe scientifiques, chercheurs, ONG*, hauts fonctionnaires, publie un rapport intitulé « Halte à la croissance ». Il dénonce les méfaits de la croissance économique illimitée sur l'environnement (au niveau des ressources) et prône **la croissance zéro !**

1972, la Conférence de Stockholm intitulée « Une seule Terre » rassemble 107 pays. On constate sur les effets nocifs du développement sur notre environnement. Il faut satisfaire ses besoins tout en maîtrisant l'offre. On parle alors d'écodéveloppement.

1987, Rapport de Mme Brundtland. 1^{ère} Ministre norvégienne a réalisé un rapport, intitulé « Notre avenir à tous » dans lequel apparaît le terme de « *Sustainable development* » qui veut plus ou moins dire en Français, « Développement soutenable » ou « Développement Durable ». Il apparaît dans son rapport 3 piliers : Economique, social et environnemental. « *C'est un développement qui répond aux besoins du présent sans compromettre la capacité des générations futures à répondre aux leurs* » dit Mme Brundtland.

*Organisation non gouvernemental

Dimensions du développement durable



1992, Sommet de la Terre à Rio.

Ce sont 15 jours de concertation entre institutions, scientifiques, ONG, peuples indigènes, entreprises, collectivités locales, « citoyens du monde »...pour changer notre modèle de société. 3 résolutions sont déclarées :

- Conventions sur la biodiversité et la gestion des forêts.
- Agenda 21 est un programme d'action sous forme de recommandations pour aller vers un DD.

2002, Sommet de la Terre à Johannesburg.

Le but est de faire le point sur les engagements de Rio et de fournir des directions pour des initiatives de préservation de l'environnement.

Guide du Territoire Durable, Editions : Village Mondial.

Sources: Graine Centre, Eric Allard.

Thalie.

La Bataille de la Loire

Par Fabrice Delécluse

2^{ème} partie : Loire sauvage, sinon on fait un carnage !

Résumé de l'épisode précédent : Les animaux se révoltent en voyant ce que l'homme fait au grand fleuve : fil à pêche tuant les oiseaux, ordures ou pollution. Ils décident d'agir.

Le plan de Tromplamor, chef d'escadrille des moustiques, était très simple : on attaque tout ce bouge et qui pollue. Les moyens d'attaque restaient cependant primitifs, car les animaux ne pouvaient compter que sur eux-mêmes, sans l'aide d'armes, explosifs ou outils. Mais ils n'étaient pas sans ressources, comme l'a constaté à ses dépens un pêcheur peu respectueux de la nature.

Dès le lendemain du conseil de guerre, Rase-Mottes le martin-pêcheur repéra cet homme sur la rive — grâce à sa rapidité, Rase-Mottes avait été nommé patrouilleur et messager, et il fouillait le fleuve d'amont en aval à la recherche des malfaisants.

Cet homme, donc, Rase-Mottes le connaissait bien. C'était un habitué. A chaque fois qu'il s'en allait, il laissait derrière lui trois bouteilles de bière, un mouchoir en papier blanc, deux papiers de chewing-gum à la menthe verte et six mégots de cigarettes sans filtre. Certains pêcheurs ont leurs petites habitudes... Rase-Mottes n'eut donc pas de mal à le trouver.

Il partit immédiatement donner l'alerte.

— Pêcheur pollueur à onze heures ! rapporta-t-il au chef d'escadrille.

— Très bien. Soldats, tous à vos postes. Vous connaissez le plan, appliquez-le à la lettre et vous serez des héros. Vous pourrez dire à vos petits-enfants, « la bataille de la Loire, j'y étais ! » Soldat Rase-Mottes, le cri de guerre !



Le martin-pêcheur gonfla la poitrine et hurla :

— LOIRE SAUVAGE ! ...

— ... SINON ON FAIT UN CARNAGE ! lui répondirent en cœur tous les autres animaux.

Ce fut Grandes Guibolles le héron qui déclencha les hostilités. Il survola le pêcheur à une trentaine de mètres et largua une belle fiente bien blanche et gluante qui, grâce à un savant calcul de trajectoire, alla toucher la cible au visage.

Rase-Mottes suivit de près avec une autre fiente, tout aussi blanche et gluante mais beaucoup plus petite — un martin-pêcheur n'est qu'un avion de chasse léger, pas un bombardier comme le héron. Mais le petit oiseau bleu allait beaucoup plus vite et l'impact fut dévastateur. Le pêcheur reçut le projectile dans l'oreille et devint sourd de l'oreille droite.

Tir très adroit puisque le pollueur ainsi diminué n'entendit pas venir l'attaque terrestre menée par Timber le Castor. Il arriva en douce pendant que le pêcheur nettoyait ses blessures en jurant abondamment et il frotta ses glandes bourrées de castoréum sur le matériel de pêche. Mais l'odeur pestilentielle attira vite l'attention du pêcheur.

— Sacrée bestiole ! Tu vas voir un peu ! L'homme s'empara d'un bâton et s'élança sur Timber.

Heureusement le plan d'attaque avait prévu une sortie pour les troupes au sol : le castor plongea vite à l'eau. Le pêcheur, équipé de jambières, le poursuivit et frappa la surface de l'eau à quelques centimètres à peine de la tête du rongeur.

— Renforts ! hurla le castor.

— En avant, les enfants, commanda Tromplamor à ses chasseurs. Droit sur l'objectif, en formation serrée.

Les moustiques tombèrent sur l'ennemi en un épais nuage bourdonnant et l'homme fut obligé de battre en retraite. Mais le coriace avait prévu les moustiques : il avait enduit son visage et ses bras de citronnelle. Un commando d'insectes courageux parvint cependant à se glisser dans le col de sa chemise et y fit pas mal de dégâts.



Et que faisait notre ami espagnol pendant ce temps ? Lapinos était tout simplement un peu à l'écart, travaillant lentement et consciencieusement. Le lapin avait réussi à se caler le derrière sur la sortie du pot d'échappement de la voiture du pêcheur, qui était garée non loin de la berge, et il crottait autant qu'il pouvait. Les petites boulettes formèrent peu à peu un bouchon qui atteint la consistance voulue juste au moment où l'homme revenait en vitesse pour se mettre à l'abri de l'attaque aérienne des moustiques.

Lorsque la portière claqua, Tromplamor ordonna le repli général.

— Tous à l'abri ! Ca va péter !

Les animaux se cachèrent, mais pas trop loin pour profiter du bouquet final, qui fut très beau. Le pêcheur quitta le champ de bataille pour aller panser ses blessures, ainsi que celles de son pot d'échappement.

— Soldats, vous avez été parfaits, claironna Tromplamor.

— Victoire ! crièrent les animaux.

— Ne vous réjouissez pas trop vite, répondit le chef d'escadrille. Nous avons gagné une bataille, mais pas la guerre. Il va falloir plusieurs séances de ce traitement avant que ce loustic ne comprenne. Ca ne comprend pas bien vite un homme. Sans compter qu'il y en a beaucoup d'autres à traiter.

— Eh bien ! dit Grandes Guibolles sur un ton laconique, j'ai l'impression qu'il va falloir manger deux fois plus si l'on ne veut pas manquer de munitions.

(Suite au prochain numéro)

RECETTE

Gelée de pissenlits

Conseil : Trouvez un champs peu fréquenté.

Ingrédients :

300 belles fleurs (on ne garde que le jaune)

1,5 l d'eau

2 oranges

2 citrons

1 kg de sucre en poudre



Mettez à tremper les fleurs dans l'eau.

Ajoutez les oranges et les citrons coupés en tranches fines.

Faites cuire 1 heure à feu doux.

Filtrez et récupérez le jus.

Ajoutez 1 kg par litre de jus.

Remettez à cuire le tout pendant 30 minutes à feu doux.

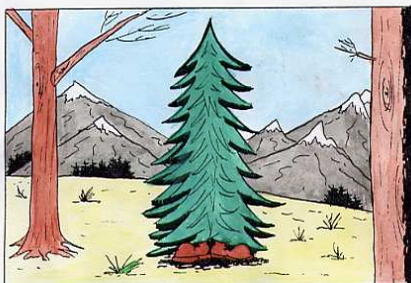
Et voilà , il n'y a plus qu'à remplir les pots de confiture avec cette belle gelée dorée.

A déguster entre amis.

Thalïe.

Source : l' almanach de la nature, Terre sauvage et Delachault Niestlé

RAOUL LE ROUTARD par DELEC



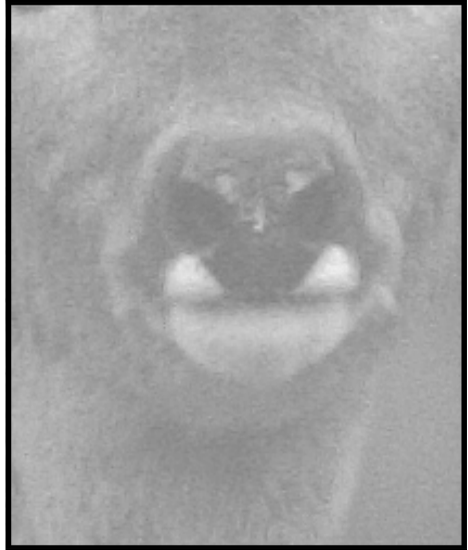
BOING!



La photo mystère



A qui appartient
ce museau?



Mots mêlés du printemps

Trouve les mots de la liste dans la grille à la verticale, à l'horizontale, en diagonale, à l'endroit ou à l'envers. Une même lettre peut servir plusieurs fois. À la fin il restera 6 lettres à remettre dans l'ordre pour répondre à cette énigme : il n'est pas poilu mais duveteux ; il ne grimpe pas aux arbres mais est lié au noisetier.

Réponse en page 23

Céline Hache.

3 lettres

mai
mue
nid

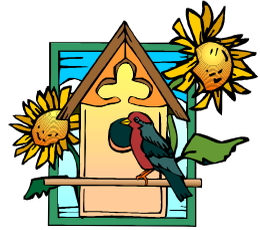
5 lettres

chant
fruit
oeufs

muguet
soleil
tulipe

9 lettres

floraison
naissance
printemps



4 lettres

frai
iris
mars
oeuf

6 lettres

éclore
fleurs
germer
greffe

7 lettres

bouture
butiner

10 lettres

hirondelle

8 lettres

bourgeon

11 lettres

bourgeonner
germination



R	G	E	R	M	I	N	A	T	I	O	N
T	E	L	L	E	D	N	O	R	I	H	N
U	R	N	S	N	O	E	U	F	E	I	B
L	M	O	N	R	I	O	R	U	S	R	U
I	E	S	T	O	A	D	M	O	O	I	T
P	R	I	N	T	E	M	P	S	L	S	I
E	U	A	T	E	U	G	U	M	E	C	N
T	T	R	I	A	R	F	R	U	I	T	E
N	U	O	O	E	U	F	S	U	L	A	R
A	O	L	F	L	E	U	R	S	O	A	M
H	B	F	N	O	E	G	R	U	O	B	H
C	E	C	E	C	N	A	S	S	I	A	N



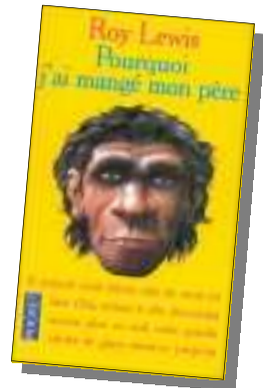
A lire absolument

Romans préhistoriques

Le chamane du bout du monde, de Jean Courtin,

La préhistoire peut paraître déplacée dans les Nouvelles du Lérot car, en ce temps-là, l'écologie n'existait pas encore. Mais en y réfléchissant bien, cette lointaine époque est l'image de ce que nous autres écolos recherchons : l'équilibre entre l'homme et son environnement. Et la préhistoire a probablement été la seule période relativement harmonieuse de l'histoire de l'humanité. C'est en effet à la naissance de l'agriculture, lorsque les hommes, devenus trop nombreux pour se nourrir de la chasse sans décimer leur gibier, ont dû « inventer » une nourriture plus facilement renouvelable que les cerfs et autres antilopes : d'où l'apparition de la culture et de l'élevage. C'est à partir de là que la destruction a commencé, car il fallait, entre autre, déboiser pour planter, puis exterminer les bêtes qui saccageaient les plantations.

Donc — veuillez excuser ce petit écart — la préhistoire, par son harmonie entre chasseurs et animaux, laisse toujours un petit sentiment de nostalgie chez l'écolo moderne : c'était le bon vieux temps, où l'on pouvait encore se choisir une femme en l'assommant d'un coup de gourdin et en la volant à sa tribu, comme l'explique Roy Lewis dans *Pourquoi j'ai mangé mon père*,



et où l'on pouvait marcher à l'aventure des jours et des jours dans des territoires inconnus, comme les héros du *Chamane du bout du monde* de Jean Courtin.

Les deux romans présentés ici sont très différents : celui de Roy Lewis est un délire d'anthropologue où les anachronismes abondent, et celui du préhistorien Jean Courtin retrace le plus précisément possible la vie des hommes dans le Sud-Est de ce qui allait devenir la France, il y a 20 000 ans.



Les héros de Roy Lewis, une famille de pithécanthropes, vont à eux seuls inventer toutes les grandes innovations de l'homme, sans souci du respect des dates : le feu, l'arc, l'art, etc. Sur ce point, le titre français, qui donne le ton du livre, est pourtant moins évocateur que le titre original, *The Evolution Man*. Hilarant, poilant, tordeur, difficile de rester de mauvaise humeur en lisant ce roman écrit en 1960.

Ton beaucoup plus sérieux chez Jean Courtin, où priment l'aventure et le voyage. Roud et Légi, pour avoir pénétré dans une grotte sacrée où les femmes ne sont pas admises, sont chassés de leur clan. Ils doivent trouver un endroit où vivre et le voyage est lancé. Ils rencontrent d'autres tribus, descendent jusqu'à la côte et vivent toutes sortes de péripéties qui fournissent à l'auteur un prétexte pour décrire le mode de vie de nos ancêtres.

Ah ! Nos ancêtres ! Que diraient-ils, s'ils nous voyaient, en 2006 ? Eux qui étaient terrorisés par des esprits dont nous nous moquons éperdument et nous qui serions absolument incapables de survivre à leur époque, parce que nous avons perdu tout rapport avec la nature sauvage. Quelle évolution ! Quel chemin parcouru ! Et tout cela aux dépens de la nature.

Pourquoi j'ai mangé mon père,
Roy Lewis 1960 (Pockett).

Le chamane du bout du monde,
Jean Courtin 1998 (Point).

Fabrice Delécluse.

INCROYABLE MAIS VRAI !

2 ème saison

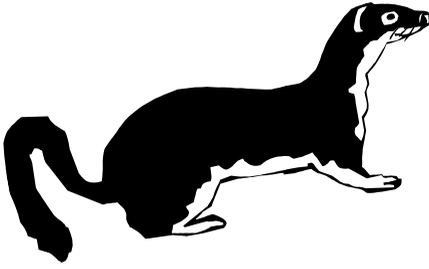
Approchez, approchez mesdames et messieurs ! Venez découvrir le monde merveilleux du règne animal ! Dans le n° précédent de votre revue préférée, vous avez été stupéfaits par le talent d'imitateur de l'étourneau sansonnet, amusés par l'attitude de la couleuvre jarretièrre, déconcertés face à l'ingéniosité du dauphin, épatés par l'astuce du singe capucin... alors lisez sans plus attendre les lignes qui suivent. Je vous garantis de l'extraordinaire, de l'exceptionnel, du sensationnel mais surtout de l'authenticité ! La règle du jeu reste la même : parmi tous ces comportements, un seul est to-



Que de personnes ont été traumatisées par le film de Spielberg « Les dents de la mer ». La musique elle-même reste gravée dans les esprits et provoque un profond malaise. Dix ans de thérapie n'ont pas suffi à me soigner de ma phobie des profondeurs sous-marines et de leurs locataires à ailerons, et qu'est-ce que j'apprends ???... La réputation de mangeur d'homme du Grand Blanc est usurpée !!! Les études prouvent que notre compère, passé la première

bouchée, dédaigne un certain nombre de proies dont l'homme. Un biologiste pense avoir trouvé la réponse. La chair humaine n'est pas assez riche en graisse pour le Grand Blanc. Son choix se porte sur un aliment à fort apport calorique. Or, à poids égal, la graisse apporte deux fois plus d'énergie que le muscle. Il est peut-être temps de stopper net votre régime MacDo/Coca si vous ne voulez pas finir dans l'estomac de qui vous savez....

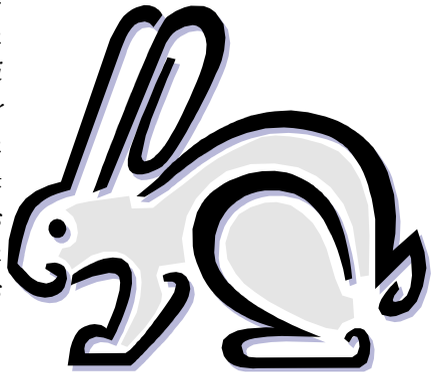




En ces temps de précarité où le CPE (Contrat Première Embauche) risque de devenir la règle, il est important de se spécialiser si on veut être attractif sur le marché du travail. Nos amis les bêtes l'ont compris : pas de chômage pour l'abeille

charpentière, le raton laveur, le ténébrion meunier (un coléoptère), le balbutard pêcheur ou encore le moineau domestique. Mais connaissez-vous la fouine mécano ? Non ? Ce mustélidé s'en prend parfois aux câbles de nos voitures. Pourquoi ? Une étude explique que la fouine recherche la chaleur du moteur. Les marques odorantes qu'elle laisse attirent alors ses congénères. L'odeur d'un rival met ces derniers dans une telle rage qu'ils se défoulent sur tout ce qui se

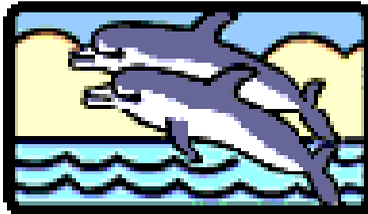
Mère-Grand, que tu as de grands yeux ! C'est pour mieux te voir mon enfant ! Mère-Grand, que tu as de grandes dents ! C'est pour mieux te croquer mon enfant ! Vous connaissez tous ces répliques. Mais savez-vous pourquoi le lièvre a de si grandes oreilles ? Pour mieux repérer sa belle ou son prétendant ? Pour anticiper l'approche d'un prédateur ? Pour faire parler de lui ? Que nenni ! Des chercheurs ont trouvé l'explication. Agitées en tous sens et de façon désordonnée, les oreilles déroutent ainsi certains parasites qui tentent d'atterrir sur le pelage de l'herbivore. L'agitation est telle que l'image du lièvre devient trop confuse aux yeux des parasites pour espérer un atterrissage réussi. D'où de nombreux ratés... et de nombreuses gamelles !!!



Quand on connaît le parfum subtile du saucisson à l'âne et des fromages corses, on se demande pourquoi la mésange bleue de l'île de Beauté n'a toujours pas cherchée à s'exiler. En effet, ce joli passereau a le nez fin. Des biologistes ont découvert que l'oiseau orne son nid de plantes aromatiques comme la menthe et la lavande et les remplace quand le parfum s'estompe. Il agirait ainsi pour repousser les parasites (encore eux !!!). De là à penser que notre volatile milite au F.L.N.C. (Front de Libération des Nez Contaminés) il n'y a qu'un pas !



Harakiri ! Banzai ! Bouh ! Avouez que vous vous êtes déjà entraîné à hurler le fameux cri qui tue devant votre glace ou seul dans la campagne (... après avoir vérifié que personne ne vous observait bien entendu !). Et bien le dauphin en fait autant mais pour une raison bien précise. De nouvelles recherches ont démontré que ce mammifère marin émet des cris capables de désorienter, de paralyser et même de tuer les poissons. Des bancs entiers d'anchois sont ainsi neutralisés avant d'être dégustés. N'écrivez pas à la rubrique « Courrier des lecteurs » pour savoir si cela marche sur les cèpes ou les morilles, je n'en ai aucune idée...



Alors ? Difficile de distinguer le faux du vrai ? Le requin blanc fin gastronome ? La fouine mécano ? Le lièvre agité de l'oreille ? La mésange bleue au nez fin ? Le cri qui tue du dauphin ? Faites un petit pronostic puis allez chercher la réponse en fin de revue.

Christophe Froidefond.

Source : La salamandre

Gestes écocitoyens !

L'eau précieuse

Notre planète bleue est recouverte d'environ 70 % d'eau à sa surface.

L'eau douce, indispensable à notre santé, ne représente que 2,8 % dont une bonne partie est inexploitable car elle se trouve dans les glaciers ou dans les nappes souterraines profondes...

Un homme peut vivre des semaines sans manger mais il ne peut pas tenir plus de 3 jours sans eau.

Voici quelques gestes pour préserver l'or bleu.



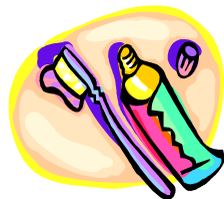
Dans la cuisine :

Pour la vaisselle à la main, on remplit son évier puis on coupe l'eau. On utilise un liquide vaisselle écologique afin d'éviter de polluer les rivières.

La touche « demi-charge » sur le lave-linge économise de l'eau. Des lessives sans phosphates réduisent l'eutrophisation des milieux humides. Nos grands-mères utilisaient du savon de Marseille en paillette beaucoup moins polluant.

Dans la salle de bain :

Une douche consomme 3 fois moins d'eau qu'un bain. Il existe des gels douches et des shampoings 100 % biodégradables et 100 % naturel. Pour se brosser les dents, utiliser un verre d'eau plein cela suffit amplement.



Dans le jardin :

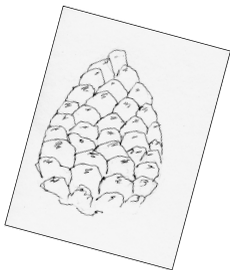
Récupérer l'eau de pluie qui vient des gouttières de la maison. Arroser sans gaspiller, les jardinières avec un goutte-à-goutte fait-maison. (une bouteille pleine enfoncée la tête en bas avec le bouchon très légèrement dévissé).
Thalie.

Actiu' Nature pour les jeunes !

PRÉVOIR LE TEMPS ?

Matériel :

2 grosses pommes de pin
1 radiateur
chaud

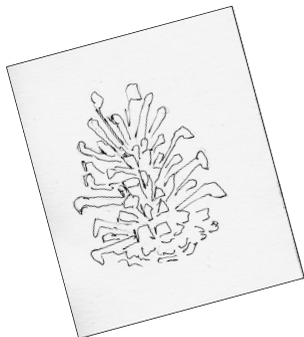


Déroulement de l'expérience:

1 - Place une des pommes de pin dans une pièce sèche, sur un radiateur.
2 - Place l'autre pomme de pin dans une pièce humide la salle de bain par exemple après avoir pris ta douche.

Observation :

La pomme de pin qui se trouve sur le radiateur s'ouvre largement.
Celle de la salle de bain a les écailles refermées...



Pourquoi ?

Les graines des pins se développent dans les écailles. Sous l'effet de la sécheresse, les écailles s'ouvrent et libèrent les graines, qui sont dispersées sous l'effet du vent.

Les pommes de pins réagissent à la maison comme dans la nature, au taux d'humidité de l'air.

Si l'air est humide, les écailles dures se referment afin de protéger ses graines de la pluie.

Si l'air est sec, les écailles s'ouvrent, pour que le vent puisse disperser les graines.

Tha-
lie

Source : Manuel du jeune scientifique.

Réponses aux jeux

Incroyable mais vrai...

Le requin blanc ? Vrai ! La fouine ? Vrai ! La mésange bleue ? Vrai ! Le dauphin ? Vrai ! Le lièvre ?... euh... ben en fait... disons que...Bon allez, je l'avoue, j'ai complètement inventé l'histoire du lièvre. Ses oreilles ne servent pas à désorienter les parasites, mais une chose est certaine : l'ouïe du lièvre est excellente.

Mots mêlés : le printemps

Le mot à trouver est chaton. Il ne s'agit pas du petit du chat mais du bourgeon duveteux des arbres de la famille des amentifères (noisetiers, saules...).

Photo mystère : le museau d'un chevreuil.

Courriers des lecteurs !

Cette page est la vôtre. Alors réagissez, commentez, critiquez et n'oubliez pas de signer vos lettres ou vos mails.

- 1 - Avez-vous une ou des recettes à base de fleurs de sureau ? *Eliane de Tours.*
- 2 - Je souhaiterais avoir des informations sur le commerce équitable. *Paul sur Internet.*
- 3 - Pourquoi les étourneaux ont-ils la capacité de voler et de virer les uns contre les autres ? *Patrick de Luynes.*



Ecrivez-nous !

Par courrier

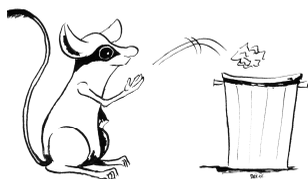
Association Couleurs Sauvages
« les nouvelles de Lérot »
19 rue de la fontaine
37 230 Luynes

Par mail

Couleurs-sauvages@laposte.net



Coin de l'asso .



Le Dimanche 2 avril à Port de Luynes, une trentaine de participants a nettoyé les bords de Loire. Certains inventent des techniques pour rapporter le maximum de déchets dans la benne.



Quelques participants courageux ont retroussé leurs manches et bravé le mauvais temps, ce samedi 25 mars 2006 pour nettoyer le Port Vallières à Fondettes. En effet l'association a participé à l'opération « Ensemble, traitons mieux le Touraine » organisée en partenariat avec le Conseil Général d'Indre et Loire. Aspirateurs, pneus, ferrailles, bouteilles et détritrus en tout genre étaient malheureusement encore présents...



Pour d'autres, c'est l'union qui fait la force. Encore merci à tous ceux qui ont participé activement à la préservation de nos paysages ligériens.

Thalie.

Appel aux adhérents !

Nous avons besoins de renforts pour tenir les stands de l'association.

Les 25, 27 et 28 mai, sur l'île de Rochecorbon à la Ville aux dames près de Tours pour la manifestation « Jour de Loire ».

Le mardi 30 mai à Fondettes, expo sur les économies d'énergies

Le samedi 10 juin à la Chapelle aux Naux de 16 heures à

Calendrier des activités.

L'association a un site Internet et une adresse mail depuis le début 2006, vous retrouverez toutes les infos sur l'asso et les dates pour les sorties sur le terrain.

site : www.couleurs-sauvages.fr.tc

mail : Couleurs-sauvages@laposte.net

DATES	ACTIVITES	LIEUX
Samedi 20 mai	Initiation à la photographie Nature	14 H - 17 H Au local
Jeudi 25 au dim. 28 mai	Jour de Loire 2006 Histoire d'eau, Fresque collective	11 H - 20 H Ile de Rochecorbon
Lundi 29 mai au 3 juin	Semaine Développement Durable Chaque fois, ça compte !	10 H - 12 H 14 H - 18 H30
Vendredi 23 juin	Sortie sur le terrain Affûts prévoir pique-nique	18 H - 22 H Au local
Dimanche 25 juin	Sortie sur le terrain La Loire et ses animaux	10 H - 12 H 30 Au local



Les paroles du lérot. . .

Notre gazette vous a plu, vous aimez créer !

Participez à la rédaction ou à l'illustration d'articles.
Aidez à sa mise en page.

Passez des petites annonces en rapport avec le but de l'asso.

Etre adhérent, pourquoi !

Soutenez le but et les actions de l'association.

Passionné par la nature ou spécialisées dans un domaine comme : l'entomologie, la mammalogie, l'ornithologie mais aussi les énergies renouvelables, ou le jardinage biologique, vous pouvez faire partager votre passion, sensibiliser le public à la nature.

Menez des projets au sein de notre structure.

Investissez-vous en tant que bénévole pour aider l'association dans diverses actions. La faire connaître autour de soi.

Agissez à votre niveau pour limiter l'impact humain sur la nature.

Comment adhérer à l'asso ?

L'adhésion comprend 4 numéros « les nouvelles du Lérot »

La gazette est éditée à chaque saison et les frais de port sont compris.

Couple	35 euros
Adulte ou association	30 euros
Etudiant, Chômeur et jeune de -18 ans	20 euros

Votre avis nous intéresse.

N'hésitez pas à nous faire part de vos suggestions.

Le coin des passionnés

Olivier Simon photographie la nature avec beaucoup de sensibilité et de respect.



Sterne pierregarin

Son site : www.baladenature.com



Macareux moine



Martin pecheur

A travers ce site, j'expose mes photos qui montrent, du moins je l'espère, combien la Nature est belle et fragile. Puissent-elles vous donner envie de partir en balade à la rencontre de la

Simon

Association Couleurs Sauvages
19 rue de la fontaine 37 230 Luynes
02 47 42 24 94