



l'écologomag

le magazine des écolopratiques

Les Humeurs de la Chouette

« Les écolo-phobiques »

Nous avons récemment remarqué dans vos cités des manifestations d'activités d'anciennes tribus d'hominidés, que l'on imaginait en voie d'extinction : ils se nomment eux-mêmes : Les « écolo-sceptiques », et parmi eux, une recrudescence des « écolo-phobiques », particulièrement périlleuse pour les espèces vivantes.

Le comité scientifique des Strigidae a donc dépêché son érudit le plus renommé, un Grand Duc, que l'âge a rendu rêveur mais curieux. Posté sur la plus haute branche d'un arbre des villes, notre expert a ramené quelques notes, que nous vous soumettons ici avec toutes les réserves et la mauvaise foi d'usage.

Leurs habitudes alimentaires sont basées sur une indifférence totale vis à vis des saisons et des lieux de chasse. Nous avons même observé certains spécimens particulièrement emblématiques tenir des propos extravagants au moment des repas, du type « C'est quand même un luxe de manger des fraises à Noël » ou bien « Je sais, c'est très cruel, mais ce foie gras est tellement délicieux ».

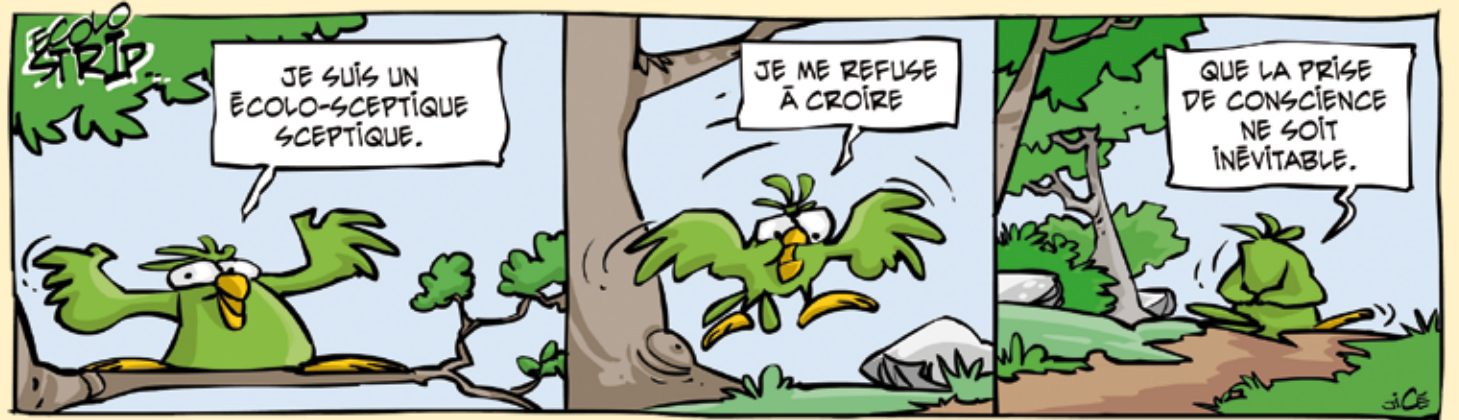
Détail amusant mais significatif de leur comportement, lors de leurs déplacements, de nombreux individus, assez ingénus, ont pour habitude de collectionner d'étranges petites images, payées à prix d'or, qu'ils recueillent lors de leur ravitaillement en carburant, et qu'il appellent « point fidélité ».

Ensuite, ils échangent leur patrimoine énergétique contre de la verroterie ou des jouets de mauvaise qualité pour leurs enfants. A propos de parenté, nous avons remarqué de curieuses habitudes. Ils poussent le souci d'éducation si loin, qu'ils vont jusqu'à souiller volontairement leur territoire (qui est aussi le nôtre), afin d'aguerrir leur progéniture pour un monde futur plus dur. De même pour les ressources naturelles. Les « écolo-phobiques » se dépêchent de les épuiser, afin de permettre à leurs descendants de développer leurs capacités d'invention et d'adaptation. Certes notre interprétation peut sembler étonnante mais nous n'avons pas trouvé d'autres explications logiques à ces comportements.

Fort heureusement, lors de notre voyage d'exploration, nous avons également remarqué le développement de nombreuses autres tribus, aux mœurs tout à fait différentes et dont l'avenir semble plus prometteur... mais ceci est plutôt votre histoire.

Naturellement Vôtre,
La Chouette

Diffusé dans les lieux respectueux de l'environnement



éconews

« Massacre à la tronçonneuse »



La FAO (Food and Agriculture Organization of the United Nations) vient de publier les conclusions de son rapport sur la déforestation mondiale, majoritairement due à la conversion des forêts en terrains agricoles. Ce document révèle que 13 millions d'hectares de forêt ont été utilisés à d'autres fins ou ont disparu entre 2000 et 2010. À titre d'exemple, le taux de déforestation au Brésil et en Indonésie a considérablement diminué entre 1990 et aujourd'hui. L'Afrique et l'Amérique du Sud ont quant à elles enregistré les plus fortes pertes nettes annuelles de forêt (respectivement 3,4 millions et 4 millions d'hectares). Les forêts constituent un des principaux puits de carbone au monde en emmagasinant 289 gigatonnes de carbone, arbres et végétations compris. La quantité de carbone stockée par la biomasse forestière, le bois mort, la litière et le sol, est supérieure à l'ensemble du carbone atmosphérique. Ce rapport fait également état du recul de la déforestation ces dix dernières années, même si l'on compte encore une perte de 5,2 millions d'hectares de forêt par an.

Source : www.vecteurimage.com



Biodiversité en Afrique

A l'occasion de l'Année internationale de la biodiversité, la République Gabonaise organise à Libreville (Gabon), les 2-3 juin 2010, une conférence internationale sur les enjeux de la protection des ressources biologiques en Afrique.



Organisée en partenariat avec le Secrétariat de la Convention des Nations unies sur la Diversité Biologique (CDB) et l'Union Internationale pour la Conservation de la Nature (UICN), la conférence de Libreville se penchera sur une problématique au coeur des préoccupations mondiales : « Valoriser la biodiversité en Afrique : un enjeu et une richesse pour tous ». Le Bassin du Congo, qui regroupe le Gabon, le Cameroun, la Guinée équatoriale, le Congo, la République Démocratique du Congo et la République Centrafricaine, est la deuxième plus grande région de forêts tropicales naturelles au monde, après l'Amazonie. La forêt du Bassin du Congo représente à elle seule près de 200 millions d'hectares, soit 30% de la couverture végétale du continent africain et 19% des forêts tropicales du monde. Comment exploiter durablement la diversité biologique, qui est une richesse d'avenir au même titre que les ressources minérales ou énergétiques, sans lui nuire ? Quelles sont les conditions de la réussite ?

Le saviez-vous ?

Le Gabon possède 13 parcs nationaux protégeant près de 11% du territoire terrestre et maritime du pays.

Les enfants de « Mada »

SCHOOL est une association créée en 2003 par Michel Sommerard qui rassemble particuliers, producteurs et entreprises Bio et (ou) Ethiques pour scolariser des enfants de Madagascar, y construire des écoles, et répondre, par la solidarité, à la mondialisation économique. Le but de l'association est d'apporter de l'instruction, de la formation à l'hygiène, à l'agriculture biologique et à la gestion de l'environnement, adaptée aux terroirs et aux possibilités humaines locales. School fournit une aide sans ingérence pour que les Malgaches gèrent par eux-mêmes leur milieu, leur avenir et celui de la planète. Une partie reçoit des dons d'entreprises dans le cadre de l'économie solidaire pour y construire des écoles et des structures destinées au bien être social de la population rurale dans la région de Manakara. A ce jour School a bâti 57 salles de classes dans cette région, salarié des instituteurs, installé un forage, aménagé un marché à Manakara... L'autre volet de l'association « School Bis » est un système de rencontre en direct, de communication et de parrainage d'une famille européenne vers une famille malgache nécessaire pour scolariser les enfants de ces familles et qui valorise ce sentiment de fraternité qui nous anime. L'intégralité du parrainage va aux enfants, les frais de structure sont assurés exclusivement par vos dons et ceux des collectivités locales. Le passage du cyclone Hubert le 10 mars dernier sur la côte est de Madagascar a fait près de 190 000 sinistrés sans compter les champs agricoles ravagés. Il y a à peine un mois, cette région était la porte de sortie du cyclone Fami qui a traversé l'île depuis Morondava située sur la côte ouest, pour être ensuite le berceau d'une épidémie de fièvre Chikungunya. C'est pourquoi School a plus que jamais besoin de vous et de vos dons afin de reconstruire la région et palier au manque de nourriture qui s'intensifiera au cours des mois (pas de récolte de riz prévue avant septembre 2010 !). Pour en savoir plus : www.school.asso.fr



PRÊTE POUR L'ÉTÉ ?

La COSMÉTIQUE MINCEUR certifiée BIO
Un concentré d'actifs et d'efficacité Naturellement.

LE GEL MINCEUR ET LE SÉRUM RAFFERMISSANT certifiés BIO Boutique Nature puisent leur efficacité dans des actifs d'origine naturelle, notamment la caféine, l'ananas, le pamplemousse et le cyprès.

Retrouvez les 400 produits de la gamme et l'adresse de votre magasin sur www.boutiquenature.fr