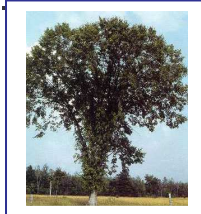


Action « Ormes »



Le CREPAN continue le repérage dans notre région, des ormes qui résistent à la graphiose. Des boutures ou des semences (samares) sont prélevées sur les plus intéressants d'entre eux. Ainsi une trentaine de plants issus de samares mises en pépinière par la ville de Caen, que nous remercions encore de sa participation à cette action, ont été plantés en cette fin d'hiver dans la Manche et dans l'Orne chez des particuliers. Un suivi sur 15 ans est mis en place pour évaluer leur propre résistance à la graphiose.

C.J.

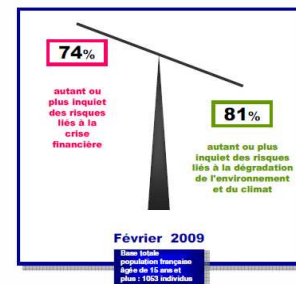
81% des Français se déclarent autant voire plus inquiets des risques liés à la dégradation de l'environnement que des risques liés à la crise financière.

Pour la seconde fois à quatre mois d'intervalle, les Français se disent autant (56%) voire plus inquiets

(25%) par les risques liés à la dégradation de l'environnement et du climat que par les risques liés à la crise financière (17%).

LH2 Les Français face à la crise financière et à la crise environnementale

Balance des préoccupations



Comité 21



A la veille du débat parlementaire sur la mise en œuvre du Grenelle, les Français semblent appeler de leurs vœux un New Deal tel que le résumait Al Gore en accueillant le plan du gouvernement américain pour sortir les États-Unis de la crise : « *Bonne nouvelle : les mesures audacieuses qui s'imposent pour résoudre le problème climatique sont exactement les mêmes que celles qu'il faut prendre pour dénouer la crise économique ...* »

Sondage réalisé par LH2 pour le Comité 21, par téléphone, les 13 et 14 février 2009 auprès d'un échantillon de 1 053 Français, échantillon représentatif de la population française selon la méthode des quotas (Comité 21)

Recours « CRUISER »

Une requête en référé suspension a été déposée devant le Conseil d'Etat par France Nature Environnement contre le renouvellement de l'autorisation du CRUISER produit insecticide systémique utilisé en enrobage des semences de maïs. La substance active est reconnue très toxique pour les abeilles et pour les organismes aquatiques. L'autorisation d'utilisation allemande sur laquelle se fonde l'autorisation française a été suspendue depuis le printemps dernier, c'est aussi le cas en Italie, la plus grande coopérative anglaise ne le commercialise plus, ... En France il faut passer par la justice, en espérant que cela passe d'ailleurs ...

CJ



Recours « nuisibles »

Le 5 août 2008, le CREPAN a déposé une requête en annulation de l'Arrêté Préfectoral pris dans le Calvados pour fixer la liste et les modalités de destruction des nuisibles. Cette requête visait particulièrement le classement en nuisibles des mustélidés : martre, putois, belette. En décembre 2008, le ministère a retiré de la liste des nuisibles la martre et la belette ce qui a obligé le préfet à modifier son arrêté. Nous maintenons notre action qui portait également sur le putois et une augmentation de pression de destruction de certains oiseaux en l'absence totale de données de populations ou de dégâts commis. L'entêtement de certains pour gérer la faune sauvage en détruisant est bien regrettable, logiquement les amoureux de la nature et les chasseurs devraient pourtant se retrouver sur le terrain des actions en faveur de la biodiversité, ne serait ce pour ces derniers que pour sauver une image de plus en plus difficilement défendable.

CJ



Recyclage des skis



Le gisement des skis en fin de vie est évalué à 1 300 t/an pour la France. Une petite entreprise savoyarde Tri-Vallées s'est engagée dans la voie du recyclage de ces skis usés. La ferraille est récupérée et le reste, finement broyé, est vendu aux cimenteries de Grenoble qui économisent ainsi du fuel. Des conteneurs spécifiques pour les skis sont installés dans les déchetterie de la Plagne, à Chamrousse en passant par Flaine.

JB

DREAL

DREAL = Direction Régionale de l'Aménagement et du Logement, issue de la fusion des DIREN, des DRE et des DRIRE. Les 8 premières directions viennent d'être créées dont celle de Haute-Normandie. Celle de Basse-Normandie sera créée en 2010.

JB

BPA-Bisphénol

Ce composé organique aromatique est un oestrogénomimétique. Il est utilisé pour la fabrication des polycarbonates, de résines et

du PVC. Les polycarbonates sont utilisés pour les biberons, les lunettes de soleil, les résines comme revêtement intérieur des boîtes de conserves et le PVC pour certaines bouteilles.

L'ennui est que le BPA peut migrer dans les aliments, en particulier dans le lait quand on chauffe les biberons. Mais l'alimentation pourrait ne pas être l'unique voie d'entrée dans l'organisme. Une étude américaine récente, montre que le BPA est retrouvé à un taux élevé dans l'organisme même après un jeûne de 24h.

JB

Zones humides

Le 2 Février était la journée mondiale des zones humides de l'UNESCO. Bonne occasion de rappeler que les zones humides sont parmi les écosystèmes les plus riches du monde. Mais leur surface a diminué de moitié depuis le début du XX^{ème} siècle.



JB

Hydramycène-1

Une équipe allemande de chercheurs vient d'extraire de l'hydre d'eau douce une protéine particulière qu'ils ont appelé hydramycine-1. Son très grand intérêt est qu'elle détruit de très nombreuses bactéries résistantes aux antibiotiques classiques. Elle vient même à bout de Klebsiella oxytoca, responsable d'infections nosocomiales.

JB

Mortalité des Huîtres



En mai et juin 2008 les très jeunes huîtres ont subi une mortalité exceptionnelle de 80%. la cause, est pour IFREMER, le réchauffement climatique et la pluviométrie rendant un virus courant plus virulent. La moitié au moins de la production 2009-2010 étant compromise, faudra-t-il faire appel aux huîtres triploïdes ?

JB

Barak Obama Dans son discours d'investiture, le nouveau président des Etats-Unis, a parlé de la consommation d'énergie, des énergies renouvelables, y compris pour les voitures et les usines. Il a affirmé: "nous ne pouvons pas non plus consommer sans réfléchir les ressources planétaires". Il a affirmé enfin: " nous allons travailler inlassablement avec de vieux amis, et d'anciens ennemis pour atténuer la menace nucléaire et pour lutter contre ce fléau qu'est le réchauffement de la planète. Beau programme.

JB

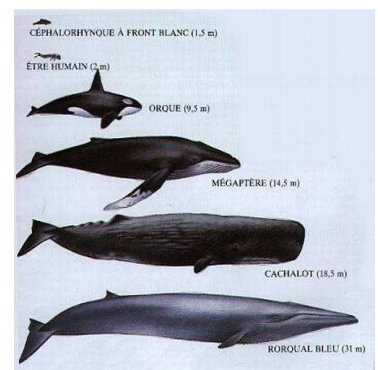
Dans un interview au journal "Le Monde", l'économiste Nicholas Stern a déclaré: "Les plans de relance de l'économie doivent favoriser les technologies de lutte contre le réchauffement climatique. Une rupture avec le mode de production actuel, comme ce fut le cas avec l'apparition des voies ferrées et de l'électricité".

JB

Incroyables Cétacés

Le Museum National d'Histoire Naturelle présente dans la grande galerie de l'évolution une très intéressante exposition sur les cétacés. Vous avez jusqu'au 25 mai 2009 pour tout savoir sur les baleines et autres mammifères aquatiques.

JB



EPR



Pendant que le président des Etats-Unis parle d'énergie renouvelable, le président de la France assurera la construction d'un nouvel EPR et vient visiter celui de Flamanville. Et nos énergies renouvelables, que deviennent-elles ?? Elles sont pourtant créatrices d'emplois !

JB

Du 1 au 7 Avril, semaine du DD sur le thème: "La consommation durable". Pensez-y avant d'acheter du miel blanc de Patagonie, du mouton de N^{elle} Zélande, etc