

Bonnes Nouvelles

Offert par l'Oasis

Semaine du 20 février 2012

www.oasis-lln.be

Que s'est-il passé de chouette par les temps qui courent ?

Tout schuss sur les pistes (très) vertes !

De la Suisse aux Etats-Unis, de plus en plus de stations de ski carburent aux énergies renouvelables.

Le premier télésiège totalement solaire au monde a ouvert ses portes à Tenna (Suisse). Il consomme 22 000 kWh pendant la saison et est alimenté par l'énergie solaire qu'il produit lui-même. Ce télésiège devrait produire 90 000 kWh par an [un habitant de pays développé consomme entre 1000 et 2000 kWh d'électricité par an]. Les surplus d'énergie produits seront vendus, ce qui permettra de financer les panneaux solaires et leur installation.

Avec l'augmentation de la consommation d'électricité suite aux installations toujours plus confortables et des prix, les exploitants sont à l'affût de toute solution leur permettant de s'approvisionner en énergie autrement que par le réseau général.

500 nouvelles molécules contre le cancer

Le 4 février dernier, lors de la journée mondiale contre le cancer, première cause de mortalité dans le monde, 17 médicaments innovants ciblant les nouvelles anomalies génétiques découvertes dans les cellules tumorales ont été présentés. Et 500 molécules sont en train d'être mises au point dans le monde visant des cancers rares ou plus fréquents comme celui du poumon. Pour les malades, cela se traduit par le fait qu'un patient sur deux guérit et cette tendance est à la hausse.

•

Madonna va construire 10 écoles en Afrique

En collaboration avec l'ONG BuildON, la reine de la pop va investir 300 000 dollars dans la construction d'écoles au Malawi, le pays d'où viennent ses deux enfants adoptifs, David et Mercy.

Cet homme qui a inventé l'eau solide

Sergio Rico, ingénieur chimiste mexicain, est l'inventeur de la pluie solide, un procédé très simple qui pourrait révolutionner l'agriculture. Depuis une dizaine d'années, le Mexique subit des sécheresses terribles. Sergio Rico, sensible aux problèmes de pauvreté et de famine a cherché comment mieux utiliser les faibles pluies qui tombent malgré tout sur ces zones arides.

L'eau de pluie, captée des toits, est canalisée vers un réservoir dans lequel est ajoutée une dose de 1,5 gramme de polyacrylate de potassium pour 1 litre d'eau. En 15 minutes, de l'eau en grains, à l'état solide, est obtenue.

L'eau solidifiée peut se mettre dans des sacs en plastique que l'on peut stocker facilement jusqu'à en avoir besoin.

La vague de grand froid suscite un élan de solidarité

Comme l'entraide observée lors des périodes de canicule, le grand froid a généré cet hiver un élan de solidarité particulier dans l'Hexagone. Aux côtés des associations caritatives qui multiplient leurs actions et leurs appels aux dons, le voisinage et la collectivité s'organisent autour des personnes isolées et fragilisées, mais aussi des familles dont les moyens ne permettent pas de se chauffer correctement. Vêtements, plats chauds, hébergement... les Français n'hésitent plus à s'investir personnellement dans des actions de proximité, conscients d'être nécessaires «au maillage de la solidarité nationale», dit Aline, Creusoise qui héberge sa voisine du dessous, une mère de famille sans ressources suffisantes pour chauffer son appartement.

•

Merci de ne pas jeter ce petit journal, mais de le faire passer. Il n'a que la modeste ambition de vous faire partager un sourire :) Smile and Ride : Pour toute suggestion, envie, bonne nouvelle, contactez-nous au kot.oasis@gmail.com. Les sources des articles sont indiquées sur notre site web.



Succès sanitaires chez les indiens

Bonne nouvelle pour les autorités indiennes : aucun nouveau cas de poliomyélite n'a été enregistré dans le pays depuis un an ! Ce début d'éradication de la maladie marque le succès des campagnes de vaccination, qui touchent chaque année 170 millions d'enfants âgés de moins de 5 ans. Résultat d'autant plus spectaculaire que l'Inde était naguère considérée comme l'épicentre mondial de l'endémie de polio.

•

Le mécénat, de l'éthique pas toc

«Réussir» ne leur suffit plus. Aujourd'hui, de plus en plus d'actifs cherchent à donner du sens à leur vie professionnelle.

Le mécénat de compétences, qui consiste pour une entreprise à détacher, sur leur temps de travail, des salariés volontaires dans des associations est une réponse à cette

aspiration. En même temps qu'un outil pour impliquer les collaborateurs dans l'entreprise.

PME d'une vingtaine de personnes dans le conseil en énergie, Enea Consulting a intégré le mécénat d'entreprise dans son mode de management. Depuis sa création en 2007, ses salariés passent 20% de leur temps de travail en mission de mécénat. Si c'est bien l'entreprise qui les rémunère, cela ne l'empêche pas d'être rentable. Technique de management valorisante, le mécénat de compétences est aussi un outil pertinent de gestion des personnels. Il offre une solution pour occuper les salariés de société de conseil pendant une période de creux entre deux missions ou permet de valoriser la fin de carrière des seniors, sous-employés car jugés sous performants.

“C'est la nuit qu'il est beau de croire à la lumière.”
[Edmond Rostand]