



Econology : une entreprise novatrice installée à Velaux



Faire rimer Economie avec Ecologie voilà le défi que se sont lancés deux jeunes garçons installés depuis quelques mois sur la zone d'activités de La Verdière où a élu domicile le siège de leur entreprise ECONOLOGY.

Pas de grand dépôt, absence de stocks, locaux sommaires et pourtant le téléphone portable sonne sans interruption.

Le commerce n'est plus ce qu'il était... et pour cause, désormais tout se gère par internet.

Il s'agit, en fait, sur le même principe que les grands groupes de distribution, de proposer aux internautes d'acheter dans une boutique en ligne.

Principalement axé sur les économies d'eau ce site présente des articles ayant cette vocation.

- L'économiseur de robinet
- La douchette économique
- L'économiseur de WC
- Le récupérateur d'eau de pluie...

Très documenté avec des données économiques et scientifiques, ce site permet d'avoir une approche rationnelle des consommations d'énergie, des économies possibles, et du temps d'amortissement.

Le catalogue, très fourni, propose un vaste assortiment de produits destinés à la fois aux particuliers mais aussi aux professionnels du bâtiment. Pompe à chaleur, chauffage solaire, plinthes chauffantes, isolation, ventilation, ampoule à économie d'énergie, le choix est vaste.

Les produits sont essentiellement français ou européens.

De plus, des produits innovants sont proposés comme la ouate de cellulose (qui remplace la laine de verre) depuis peu fabriquée à Saint Laurent du Var et le système BLOKISOL, totalement nouveau, dont la particularité est d'être à la fois un élément de construction et d'isolation.

Rien ne destinait ces deux jeunes défenseurs de l'environnement, à se lancer dans une telle aventure.

Gabriel Gormezano, 28 ans était professeur de philosophie, et son associé Florent Lermann 25 ans, mécanicien d'aviation. Le premier a passé un CAP de plombier, quant au second, il a suivi une formation dans la climatisation.

Qui a dit que la valeur n'attendait pas le nombre des années ? En voilà la preuve. Leur grand projet, construire une maison totalement équipée de produits « éconologiques » pour mettre en situation les matériaux et convaincre les architectes, leurs clients, les artisans, des vertus et des économies que renferment ces innovations.

Pour en savoir plus :

Par téléphone, de 8 heures à 20 heures, du lundi au samedi au :

04 42 26 58 63 ou 06 15 32 74 20

Par Fax au 04 42 26 58 63

Par mail à info@econology.fr

www.econology.fr

site de la rationalisation des énergies et de l'eau dans l'habitat.



Economiser l'eau

Un arrêté approuvant le plan cadre sécheresse pour le département des Bouches du Rhône a été pris par le Préfet de Région. Il a pour objet « **de définir un dispositif permettant de gérer une situation de sécheresse anormale par la prise de mesures exceptionnelles de limitation ou de suspension temporaire des usages de l'eau directement liées aux prélèvements dans les cours d'eau** ».

Cette mesure préventive nous rappelle que l'eau est un bien précieux, surtout dans notre région méditerranéenne.

Le réchauffement de la planète, son utilisation abusive, sa pollution doivent nous inciter à mieux la « consommer » pour éviter, à terme, d'être confrontés à son rationnement.

Comment économiser l'eau chez soi ? Ayez le bon réflexe

Pour économiser l'eau, préférez la douche (consommation de 60 à 80 litres d'eau) au bain (150 à 200 litres). Évitez également de laisser couler l'eau inutilement, par exemple lorsque vous brossez les dents ou en rinçant votre vaisselle. De nombreuses installations comme les mitigeurs ou les régulateurs de débit que l'on pose sur les robinets et les flexibles de douches, permettent aujourd'hui de réaliser des économies substantielles. De même, optez pour les appareils électroménagers (machines à laver la vaisselle, le linge...) dotés de programmes économiques qui s'avèrent très efficaces. Équipez vos toilettes d'une chasse d'eau à double débit. Pour éviter les fuites, protégez vos tuyaux et votre compteur contre le gel. En outre, faites installer un robinet d'arrêt pour les installations extérieures.

Au jardin

Sans investir dans une vraie citerne d'eau de pluie, on peut raccorder une cuve, un bidon aux gouttières et ainsi récolter de l'eau de pluie qui servira pour l'arrosage du jardin, le nettoyage de la cour, du trottoir, de la voiture. Cela doit être favorisé.

- En remplaçant le tuyau d'arrosage par un arrosoir.
- En arrosant moins souvent mais plus longtemps pour que la terre s'humidifie en profondeur. L'arrosage rotatif par jets alternatifs permet un arrosage « doux » sur une longue période. Mais attention, ce type d'arrosage ne couvre généralement pas l'ensemble du jardin et s'il fonctionne la journée, il y a perte d'eau par évaporation. Les systèmes d'arrosage programmés peuvent fonctionner la nuit : pour un même résultat, la consommation d'eau est plus faible.
- En veillant à ce que le sol soit assez meuble et travaillé. Cela permet un arrosage plus efficace. En effet, l'eau ruisselle sur un sol tassé.
- En recouvrant le sol (paille, tonte de pelouse, des feuilles,...). Cela favorise la rétention de l'eau.

• En arrosant le soir, pour éviter les gaspillages dus à l'évaporation.

Le jardin n'exige pas partout les mêmes quantités d'arrosage.

Préférer les plantes sobres qui n'ont besoin d'eau qu'une fois par semaine.

200 litres d'eau, c'est ce qu'il faut pour laver la voiture. Pour arroser le jardin, comptez 15 à 20 litres par mètre carré.

L'eau de pluie, une ressource qui tombe du ciel

Quel dommage d'utiliser l'eau potable pour ces usages, alors qu'il existe une ressource gratuite, abondante et facilement récupérable : la pluie !

Une surface de toit de 100 m² en reçoit par an 65 m³ à Paris, 75 à Brest et 80 à Nice. En récupérant et en stockant une partie de cette eau pour la réutiliser au bon moment, on fait de sérieuses économies. **Installer une citerne.** Il en existe de toutes contenances, de la petite cuve de 200 l au réservoir enterré de 5000 l ou plus. Équipée d'une pompe, une citerne peut alimenter un réseau d'arrosage automatique.



De l'intensif au sélectif : la culture biologique a trouvé sa place à Velaux

Jean-Christophe RIBERO a résolument décidé, depuis maintenant 7 ans, de tourner la page et de se consacrer exclusivement à la culture biologique. Il faut dire que ce jeune agriculteur, ancien chef de culture dans ce que l'on a coutume d'appeler « l'agriculture intensive », connaît la nocivité des produits phytosanitaires pour les avoir utilisés.

Désormais, fort d'un label ECOCERT, sa production de légumes est résolument Bio. Plusieurs « tunnels » protègent ses cultures dans le respect des saisons. Actuellement, tomates, haricots verts, courgettes, poivrons, concombres poussent sans aucun engrais chimique. Seul le compost ou le fumier sont tolérés et les traitements acceptés par le cahier des charges ECOCERT. Plus que la productivité, Jean-Christophe travaille sur la qualité de ses produits, favorisant l'authenticité de la saveur de ses légumes.

Installé au bout du chemin de la Jospéhine, après la Ferme Velauxienne et le club hippique, les cultures de Jean-Christophe poussent dans un cadre privilégié à quelques mètres de l'Arc. L'essentiel de sa production est destiné aux commerces bios ainsi qu'à des fournisseurs de paniers bios dont

Materre situés à Aix-en-Provence (www.materre.net).

Les particuliers peuvent également aller s'approvisionner sur place en appelant Jean-Christophe au 06 60 17 33 31 qui leur réservera un accueil chaleureux.

Envie de balade ?

Appelez d'abord le 0811 20 13 13* (coût d'un appel local).

Ce numéro d'appel unique pour tout le département vous permettra, en précisant le lieu où vous souhaitez vous balader, et, en fonction des conditions météo, vous savez :

- Si vous pouvez vous balader toute la journée ou
- Si une promenade est possible entre 6h et 11h le matin ou
- Si l'accès au site est interdit toute la journée et
- Si d'autres massifs forestiers dans le département, bénéficiant de meilleures conditions, sont ouverts au public ce jour là.

* Le serveur vocal est actualisé quotidiennement avant 19 h pour le lendemain.