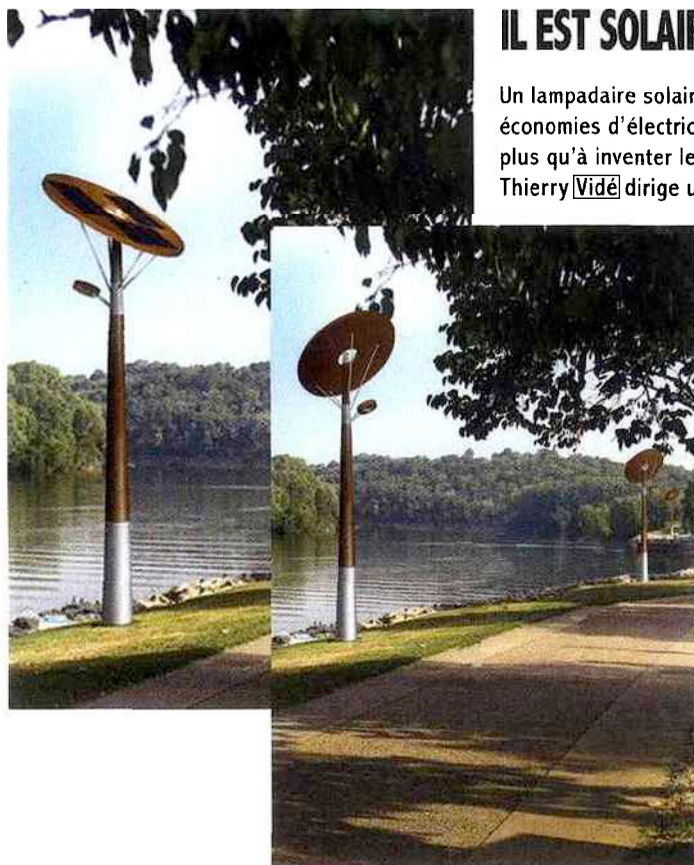


actus



IL EST SOLAIRE MON LAMPADAIRE

Un lampadaire solaire c'est économique... À l'échelle d'une collectivité locale, les économies d'électricité se chiffrent vite en plusieurs milliers d'euros. Il ne restait plus qu'à inventer le réverbère solaire capable de ne pas dénaturer le paysage.

Thierry **VIDÉ** dirige un atelier de sculpture et après avoir listé tous les éléments réclamés par de futurs commanditaires, il sort son premier réverbère solaire : Balnéa. Le style géométrique que l'on retrouve dans tous leurs projets s'est imposé. Sa forme simple permet une fonctionnalité optimale. Situé en haut d'un mât en acier peint de 4,55 m, un disque en aluminium d'un diamètre de 1,80 m supporte 3 panneaux solaires. Ce plateau sert aussi d'abri aux passants, contre soleil et pluie. Un second disque situé juste en dessous, est muni de 2 plaques de 28 leds ayant pour fonction d'éclairer. Le réverbère Balnéa est équipé de 3 batteries intégrées en bas du mât, donnant un accès facile. Une telle réserve d'énergie est unique actuellement. Celles-ci ont une durée de vie garantie de 8 ans minimum. Le réverbère ne nécessite aucun réseau électrique lui conférant un avantage énorme : pas de tranchées de plusieurs kilomètres pour installer les câbles donc moins de frais d'installation et d'importants chantiers.

Auto-alimenté, il suffit de le fixer sur une petite fondation en béton. www.thierryvide.com

UNE TOUCHE DE BAMBOU



De nombreuses études ont démontré que l'air de nos maisons se révèle souvent plus pollué que celui que nous respirons à l'extérieur. Proposée par la société Couette et Nature, la gamme de sachets Pur Bambou, développée autour d'un matériau unique, le charbon actif de bambou, conjugue santé, bien-être et écologie et agit sur l'air ambiant de la maison, sans jamais utiliser de produits chimiques. Sélectionné parmi des plants de bambou de plus de cinq ans poussant en altitude, le bois de bambou utilisé subit une carbonisation à très haute température ; il se transforme alors en un charbon actif doté de propriétés désodorisantes, désinfectantes et dépolluantes. Sa texture microporeuse agit sur les odeurs désagréables, régule l'humidité de l'air et capte les matières volatiles contenues dans certaines peintures, colles et solvants (sulfure, méthanol, benzène et phénol...), participant ainsi à la dépollution naturelle de la maison. Il régule l'humidité de l'air, prévenant ainsi l'installation de bactéries et de moisissures, responsables notamment de nombreuses allergies. Il neutralise les odeurs comme celles du tabac, du réfrigérateur, des placards mal ventilés, dans la voiture également, etc. Chambres d'enfant ou d'adulte, salle de bains, cuisine, cave ou penderie... la gamme Pur Bambou, proposée en sachets de différentes tailles, à accrocher ou à poser, se glisse dans les placards, les penderies ou encore les tiroirs et s'utilise sans aucune restriction dans toutes les pièces de la maison. Chaque sachet se régénère naturellement par une simple exposition au soleil et reste actif durant 3 à 6 mois (selon l'environnement). Pas question pour autant de jeter les sachets lorsqu'ils ne sont plus actifs, car ils possèdent encore d'autres qualités : engrais pour les plantes ou combustible pour la cheminée. Très abordables les produits Pur Bambou de Couette et Nature sont disponibles sur le site Internet de la marque à des tarifs de l'ordre de 4 euros pour le sachet de 250 grammes et en vrac pour environ 7 € le kg.

