

ENVIRONNEMENT



EN S'AIDANT DES RECHERCHES DE LA NASA, le designer français Mathieu Lehanneur et le scientifique américain et fondateur du Laboratoire David Edwards ont conçu un système de filtration de l'air par les plantes. *Bel-Air* est un recycleur vivace de l'air toxique que nos objets manufacturés rejettent. C'est le Laboratoire, tout nouveau lieu de création parisien provoquant des collaborations entre artistes, designers et scientifiques qui a élevé cette initiative dans le cadre de sa saison « intelligence ». La plante quitte son statut d'accessoire ornemental pour devenir un outil du quotidien. Philodendron ou spathiphyllum redeviennent les gardiens de notre air.

PAULINE BEAUDEMONT

Le Laboratoire. 4 rue Bouloi, 75001 Paris.

Jusqu'au 14 janvier 2008.

Bel-Air sera également exposé au MoMA de New York dans le cadre de l'exposition *Design and Elastic Mind* en février.

BEL-AIR

Un nouvel outil pour mieux respirer