

Aliwen veut soigner les arbres citadins

L'Écho, 6/4/05

Pour Aliwen, les arbres urbains représentent un patrimoine à protéger.

IMPLANTÉE SUR L'AÉROPÔLE de Charleroi, Aliwen est une jeune spin-off de l'ULB spécialisée dans le diagnostic de santé des arbres en milieu urbain. Soumis à différents facteurs de dégradation (fosses de plantation réduites, pollution aérienne, températures trop élevées en ville, sec-

tionnement des racines lors de creusement de tranchées, etc.), les arbres souffrent et risquent en se dégradant de représenter un danger.

Sortie du laboratoire d'agrotechnologies végétales fin 2002, la jeune société a développé des systèmes de test à partir de la technique de fluorescence chlorophyllienne. «Le stress de l'arbre se marque sur sa photosynthèse, explique Benoît Buntinx, co-fondateur d'Aliwen avec

Murielle Eyletters. Nous utilisons donc des outils pour la quantifier.»

Actuellement, la moitié des communes de l'agglomération bruxelloise et des grandes villes wallonnes comme Charleroi, Namur, Spa et Waterloo ont recouru aux techniques d'Aliwen pour établir un bilan de santé de leur patrimoine arboricole. La jeune société peut d'ailleurs dans un deuxième temps établir un plan de gestion informatisé

d'arbres de voiries et de parcs qui donne aux responsables communaux une fiche de santé pour chaque pousse répertoriée par ses coordonnées GPS. Lancée avec un capital de départ de 75.000 euros réparti entre les deux jeunes fondateurs (20%), l'ULB (40%) et Sambrinvest (40%), Aliwen a réalisé en 2004 un chiffre d'affaires de 190.000 euros (en croissance de 6%) et envisagé la même croissance pour cette année. ■

J.-M. L.