



L'essentiel

ÉQUIPEMENT SOLUTIONS FRIGORIFIQUES

Le Groupe Cesbron fête ses 100 ans et présente l'Écolab[®]

Le Groupe **Cesbron** de Saint-Sylvain d'Anjou (Maine-et-Loire) expert en solutions frigorifiques, systèmes de gestion des températures et traitement de l'air, inaugurerait son nouveau siège social à énergie positive le 8 avril. Les visites (sur demande) inspireront assurément les clients à transférer ces solutions dans leur entreprise.

Le premier groupe français indépendant de maîtrise énergétique (www.cesbron.com) présentait aussi l'Écolab[®]. Ce simulateur mobile des climats pour l'étude des écosystèmes est l'un des équipements

atypiques codéveloppés par le pôle technologiques ; ce centre R&D intégré du Groupe Cesbron est impliqué à l'échelle nationale dans des travaux pluridisciplinaires avec plusieurs laboratoires (CNRS, Cemagref...). L'Écolab[®] est le fruit d'une collaboration avec l'UMS 3194 CNRS/ENS (Île-de-France) dédiée à la recherche expérimentale et prédictive sur les écosystèmes. Il est exemplaire de la culture du groupe Cesbron de coupler les compétences de ses techniciens avec celles de scientifiques. Parmi les utilisations potentielles,

mentionnons la prévision de la réaction de semences ou de plantes à des conditions de température ou de stress hydriques inconnues. Il sera aussi possible de recréer des épisodes de vents dominants ou de voir si des végétaux ont conservé en mémoire - avec une adaptation éventuelle - des stress hydriques et/ou thermiques d'années précédentes. Le Groupe Cesbron est dirigé par la 3^e génération, Jacques-Antoine Cesbron, également président du pôle de compétitivité Végépolys.

L. K.P.