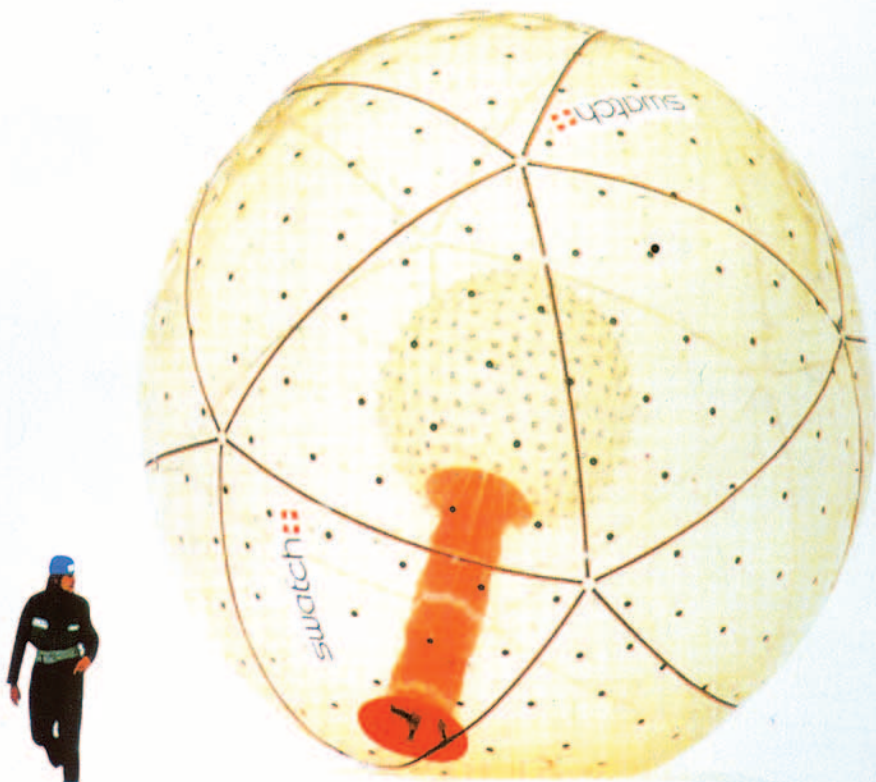


LES ABRIS NOMADES

Les architectes sont nombreux à s'enticher de ces micro-modules qui permettent aux Robinson modernes d'habiter au cœur même de la nature. On pourra bientôt découvrir ces nacelles futuristes dans les arbres et les allées des Tuileries*.



Depuis quelque temps, les designers, architectes et autres créateurs se sont pris de passion pour les modules d'habitation, cellules vitales et autres abris susceptibles de se monter et démonter facilement tout en répondant à des contraintes précises. Les nou-

veaux matériaux autorisent aujourd'hui la réalisation de projets autrefois considérés comme relevant de l'utopie ou de la science-fiction, particulièrement l'aluminium, la fibre de carbone et les polyuréthanes, dont la légèreté offre maintes possibilités à tous ces concep-

teurs un peu fous. Le salon "Habiter 2002" organisera une exposition sur ce sujet, au cœur même du jardin des Tuileries. Toutes les pièces y seront réparties au gré des allées, parmi les sculptures qui y siègent en permanence. Ainsi, l'architecte Gilles Ebersolt, ●●●

CI-DESSUS
La "Bululle", de
Gilles Ebersolt, en
polyuréthane.