

L'ARAIGNEE VOLANTE

Cette immense araignée multicolore aux tentacules de plastique rigidifié est le plus fascinant des vaisseaux aériens : on l'appelle « le radeau des cimes », conçu par Gilles Ebersolt. Grâce à lui, depuis un mois, une équipe de scientifiques explore pour la première fois les sommets des frondaisons du « poumon

vert » de l'humanité. L'Amazonie sera désormais étudiée jusque dans ses zones les plus vierges, mais aussi les plus riches, puisque les neuf dixièmes des fleurs et des fruits, attirés par la lumière, poussent en hauteur. Plate-forme de recherche scientifique, cet extraordinaire ballon français est à la fois

maniable, robuste et poétique. Tel un immense dériveur de course, il navigue au ras des voûtes de feuillages guyanais et jette l'ancre lorsque se présente un espace d'observation prometteur. Déjà on a baptisé ce nouveau type d'atterrissage à 40 m d'altitude : c'est un arbrissage.

Pour explorer les sommets inaccessibles des arbres géants de l'Amazonie, des savants français ont construit cet étrange radeau

PARIS
MATCH

N° 1956/21 NOV. 86/11 F