

Le cabas biodégradable, un must



Les emballages plastiques sont utilisés en moyenne vingt minutes puis brûlés ou jetés dans la nature où il leur faudra quatre cents ans pour se dégrader. En Suisse, 500 000 tonnes de sacs plastiques ont fini dans les poubelles en 2004. Incinérés, ils génèrent du gaz à effets de serre qui contribue à la pollution! Pour lutter contre ce phénomène, l'entreprise genevoise Palapas BioApply a lancé en janvier une ligne de sacs compostables d'origine végétale (à base d'amidon de maïs) sans OGM et sans plomb. Une première suisse qui répond aux normes européennes. Aussi résistants que du plastique, ces sacs se présentent en plu-

sieurs tailles et sous différents modèles (à bretelles ou à poignées notamment) et font déjà le bonheur de quelques boulangers pâtisseries genevois. Les sacs sont proposés aux supermarchés, dans les kiosques, les librairies, les pharmacies... Les maquettes graphiques sont disponibles sur demande. On peut les acheter à partir de 10 000 pièces. «Nous sommes partenaires de la Fondation Summit investie dans la sensibilisation au respect de l'environnement. L'idéal serait une nette diminution de l'utilisation de sacs à usage unique», fait remarquer Frédéric Mauch, le directeur •

LAC

→ Tél.

022 311 88 11