

# Sugar baggy

Selection & Text: Sandra Kramer



**Der Kampf gegen Plastikmüll betrifft uns alle: Bio4Pack tut mit seinen kompostierbaren und nachhaltigen Verpackungen etwas dagegen!** We should all feel concerned by the battle to stem the tide of plastic waste: Bio4Pack's compostable and sustainable packagings are definitely a step in the right direction!

## Zuckertüten

Süss, süsser, Bio4Pack: Die Bioverpackungen dieses deutschen Unternehmens werden aus nachwachsenden Rohstoffen, die aus Zucker und Milchsäure bestehen, hergestellt. Die Folien für Obst und Gemüse, Kartoffelnetze, Chipstüten oder Schalen sehen aus wie Plastik – sind es aber nicht! Und sie sind ausserdem so nachhaltig, dass sie ganz einfach im Biomüll entsorgt werden können. Für die Produktion in den Niederlanden benutzt Bio4Pack dieselben Maschinen wie für herkömmliches Verpackungsmaterial aus Plastik, tauscht aber die Rohstoffe aus. Diese halten genauso gut wie Plastik: Die Lebensmittel bleiben versiegelt und frisch. Bisher ist die holländische Biomarktkette Ekoplaza die erste Supermarktkette, die die von Bio4Pack hergestellten kompostierbaren Verpackungen aus Zucker einsetzt. Wir hoffen, bei uns ist es auch bald so weit!

## Bio-based bags

Sweet, sweeter, Bio4Pack: The green packagings produced by this German company are made from renewable raw materials such as sugar and lactic acid. The films used for fruit, vegetables, potato net bags, crisp packets and trays look like plastic – but aren't! They are sustainable, too, so can be disposed of with other organic waste. The Bio4Pack production facility in the Netherlands uses the same machinery as for conventional plastic packaging materials – the big difference lies in the raw materials. These products are just as effective as plastic in terms of preserving the content of the packaging: food is kept sealed in and fresh. Ekoplaza, the Dutch organic market chain, is the first supermarket chain so far to use Bio4Pack's sugar-based compostable packagings. We hope to see similar initiatives here very soon!

[bio4pack.com](http://bio4pack.com)