

Plásticos biodegradáveis a partir de resíduos avícolas

Milhões de toneladas de penas de aves que vão parar nos aterros ou incineradas podem ser fonte de matéria prima para produção de biopolímeros plásticos biodegradáveis.

A ideia é utilizar a queratina obtida a partir das penas e incorporar aos polímeros plásticos.

Boletim do Instituto IDEAIS – BI 06/06/2017

Fonte: Omnexus



Leia a matéria completa em inglês em <http://bit.ly/IDEAIS06062017>

www.i-ideais.org.br info@i-ideais.org.br