

Estudantes estão desenvolvendo bactéria que come nossa poluição plástica

Boletim do Instituto IDEAIS – BI 11/04/2017

Fonte: Fast Company



Enquanto a maioria de nós passamos os anos de faculdade trabalhando um pouco e festejando um pouco, Miranda Wang e Jeanny Yao usaram seu tempo para algo mais produtivo: desenvolver bactérias que podem quebrar os resíduos de plástico do oceano. Depois de ter trabalhado pela primeira vez no problema no ensino médio, elas já arquivaram duas patentes, fundaram uma empresa e arrecadaram cerca de USD 400.000. Eles ainda têm apenas 22 e 21 anos de idade.

"Vai ser quase impossível fazer com que as pessoas deixem de usar plástico", diz Wang.

"Precisamos de tecnologia real para quebrá-lo. Tudo na natureza deve ser biodegradável. "

Leia mais em inglês em <http://bit.ly/IDEAIS11042017>

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