PLÁSTICO BIODEGRADÁVEL COM A FIBRA DA FOLHA DO ABACAXI

Alunos: Julia Vitória Philippsen Marcelo Felipe Trindade Arruda Professora Jussara B. H. Nowatschek





Os artigos feitos de plásticos, desde as terríveis sacolas de compras e sacos de lixo, até garrafas, canetas, copos, são considerados poluidores e contaminadores de rios, lagos, oceanos e praias.

A reciclagem e a conscientização nunca serão suficientes para deter essa poluição que alcança níveis alarmantes.

A solução está na fabricação em larga escala desses materiais com **plástico** biodegradáveis.

OBJETIVO:

Redução de plásticos tradicionais utilizados pela industria.

Diminuição do tempo de decomposição de 100 anos para apenas 2 anos.

REFERÊNCIAS:

http://www.blogflaviopereira.com.br

RESULTADO:

