

## Plano GE07\_08UN04- Ação propositiva

Analise os trechos das reportagens abaixo:

“O Brasil é o 4º maior produtor de lixo plástico do mundo e recicla apenas 1%. O brasileiro produz, em média, 1 kg de lixo plástico por semana, uma das maiores médias do mundo.”

Fonte: COELHO, Tatiana. G1, 04/03/2019. Disponível em: <<https://g1.globo.com/natureza/noticia/2019/03/04/brasil-e-o-4o-maior-produtor-de-lixo-plastico-do-mundo-e-recicla-apenas-1.g.html>>. Acesso em: 04 mai 2019.

“Em todo o mundo, 1 milhão de garrafas de plástico são compradas a cada minuto. Todos os anos são usadas até 500 bilhões de sacolas plásticas descartáveis (...) Estima-se que pelo menos 8 milhões de toneladas de lixo plástico vão parar nos mares anualmente, onde sufocam os recifes de corais e ameaçam a fauna marinha vulnerável”

Fonte: Plástico demora 450 anos para se decompor e ameaça o meio ambiente. Vermelho. Disponível em: <<http://www.vermelho.org.br/noticia/311747-1>>. Acesso em: 04 mai 2019.

“O canudinho de plástico representa 4% de todo o lixo plástico do mundo e, por ser feito de polipropileno e poliestireno (plásticos), não é biodegradável, podendo levar até mil anos para se decompor no meio ambiente!”

Fonte: LEGNAIOLI, Stella. Canudos de plástico: impactos e alternativa ao consumo. Disponível em: <<https://www.ecycle.com.br/6307-canudos-descartaveis-canudinho-de-plastico.html>>. Acesso em: 04 mai 2019.

“ Quantos canudos plásticos você já usou em sua vida? Nos Estados Unidos, são 500 milhões por dia. Mas quem paga essa conta é a natureza. A vida útil de um canudo é de, em média, quatro minutos – tempo suficiente para você terminar sua bebida. Só que (...) eles demoram até 200 anos para se decompor”.

Fonte: Mundo declara guerra ao canudo de plástico, um dos principais vilões do meio ambiente. Globo.com, 08/06/2018. Disponível em: <<https://g1.globo.com/bemestar/noticia/mundo-declara-guerra-ao-canudo-de-plastico-um-dos-principais-viloes-do-meio-ambiente.ghtml>>. Acesso em: 04 mai 2019.

“Os canudos de plástico estarão proibidos em bares, restaurantes, hotéis e pensões de Santos, no litoral de São Paulo, a partir de 2019 (...) a medida visa à preservação do meio ambiente por meio da redução do descarte de produtos plásticos, cujo processo de decomposição natural pode levar até quatro séculos”

Fonte: Lei proíbe canudos de plástico em bares, restaurantes e hotéis de Santos. G1, 01/08/2018. Disponível em: <<https://g1.globo.com/sp/santos-regiao/noticia/2018/08/01/lei-proibe-canudos-de-plastico-em-bares-restaurantes-e-hotéis-de-santos.ghtml>>. Acesso em: 04 mai 2019.

“Uma nova pesquisa mostra microplásticos em 90 por cento das amostras coletadas de marcas de sal de cozinha no mundo todo. Das 39 marcas de sal testadas, 36 continham microplásticos (...) foram analisadas amostras de sal de 21 países da Europa, América do Sul e do Norte, África e Ásia.”

Fonte: Microplástico é encontrado em 90 por cento do sal de cozinha. *National Geographic*. Disponível em: <<https://www.nationalgeographicbrasil.com/planeta-ou-plastico/2018/10/microplasticos-encontrados-em-90-por-cento-do-sal-de-cozinha>>. Acesso em: 04 mai 2019.