

魚たちや私たちのために

私たちが捨てたゴミを魚たちがエサにまちがえて食べて死んでしまったりゴミを食べている魚たちを私たちが食べてゴミを食べているかもしれないと知た。なぜ魚たちがゴミを食べてしまったのだろうか。

その原因は私たちが捨てたプラスチックのゴミが海の中にくたけて小さな破片になりそれを魚たちがエサにまちがえて食べてしまっていてクジラのお腹から山のようなプラスチックゴミが出てきたそうです。

私たちが捨てたゴミを魚たちがエサにまちがえて食べてしまっているからゴミをあまり出さないようにしたい。海洋まで西へ流れたり、子遊するマイクロプラスチックの浮遊個数として、うぐらフも見ると東アジア海域は一センチ個もあることがわかる。

①のアラスカのクゴミの収獲②輸送③処理④はいきの流れるが一つでも機能しない場合へ、下水処理施設で処理しきれないマイクロプラスチックが海に排出しているそうです。



マイクロプロセッサは、五つ以下
のプロセッサのかけらです。

マイクロプロセッサを減らすため
にあまりプロセッサを減らす
必要はない。

例えば、マイクロプロセッサを
持つようにして、プロセッサは
リサイクルに出す。

確かに、私たちがマイクロプロセッサ
とは、私たちに必要なこと
と思う人がいるかもしれない。しかし、

ゴミを食った魚たちを私たちが
食べても一緒に食べているかも
しれないから、あまりプロセッサの

ゴミを減らすには、海の魚たちを
減らす必要がある。

国産品の購入

未来のためのSDG③地球

国産品