

Что такое микропластик?



Микропластик - это маленький пластик размером менее 5 мм. Существуют также микропластики невидимого размера.

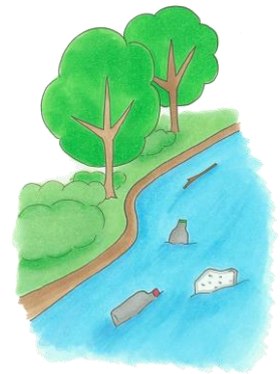
Есть и капсулы размером зерна риса, и крошки, измельченные из посуды волнами и песками на море и песчаных пляжах.

Их трудно найти, потому что они мелкие, но найдены на Северном и Южном полюсах и даже на дне самого глубокого океана на Земл.

Что не так?

1. Они настолько мелкие, что их нелегко забирать из морской воды или песка. Кроме того, поскольку пластик не будет разлагаться, он останется в природе навсегда.
2. Маленькие живые существа могут неправильно питаться. Эти микропластики повредят внутренние части тела или живое существо неправильно понимает, что оно полно, и становится недоеданием.
3. Вредные вещества легко прилипают к ним.

Все живые существа связаны тем, что их едят и едят. Мелкие существа становятся пищей для малых рыб, а малые рыбы могут быть съедены крупными рыбами или птицами.



Давайте собирать мусор, прежде чем он станет микропластиком!

Беспокойство по поводу влияния микропластиков на многие живые существа заключается в том, что не исчезают ли маленькие существа или вредные вещества не попадают ли в рыбы или птицы.

Что нам делать?

Как предотвратить микропластик?

Это то, что мы помним следующие вещи.

1. Бережно использовать вещи и уменьшить мусор
2. Правильно разделить мусор и выбросить его в указанные места
3. Присоединиться к местному сбору мусора

“Когда мы присоединимся к местному сбору ресурсов, нам можно уменьшить мусор.”



Мусор, выбрасываемый в окружающих нас парках и дорогах, переносится в реку дождем или ветром, даже если он находится далеко от моря и в конечном итоге уходит в море. Районы, где мы живем, связаны рекой и морем повсюду, и много мусора, который выходит таким же образом, будет течь на пляже.

Даже если все соберут мусор на пляже, если в каком-то отдаленном месте есть выброшенный мусор, он будет течь снова и накапливаться все больше и больше. Микропластики будут делаться.

Усилия других стран

В мире предпринимаются не только сокращение мусора, но и усилия по сокращению пластика. Есть также страны, которые прекращают использование пластиковых пакетов, и компании, которые бросают все одноразовые пластмассы. Вокруг Японского моря каждая страна продвигает следующие усилия.



Япония

Усилия по уменьшению мусора в реке и море и использованию своей сумки



Россия

Усилия по предотвращению незаконного сброса мусора с использованием электронных карт и восстановлению ресурсов



Китай

Сокращение жизненного мусора по всему региону в сельской местности



Южная Корея

Сбор мусора осуществляется рыбаками, местными компаниями, гражданскими группами



Монголия

Усилия по сокращению мусора в реках, связанных с океаном через границу



Префектура Тояма

Отдел международных отношений, Бюро общей политики префектуры Тояма

1-7, Шинсоугава, город Тояма, префектура Тояма, 930-8501 (Телефон: 076-444-3156, Факс: 076-432-5648)

Сектор экологической политики, Отдел окружающей среды и культуры префектуры Тояма

5-3, Шинсакурамачи, город Тояма, префектура Тояма, 930-0005 (Телефон: 076-444-3141, Факс: 076-444-3480)