

Отличные новости от НАСА!

12 февраля 2019 года американское космическое агентство НАСА разместило на своем официальном сайте фотографии, которые потрясли весь интернет.



В последние годы Китай и Индия стали лидерами мирового озеленения. Китай отражает как минимум 25 процентов мирового роста планеты за последние 17 лет.



11 февраля британский журнал «Nature» опубликовал подробную информацию исследователей Бостонского университета, собранную со спутников НАСА в период с 2000 по 2017 годы. Информация, представленная в этой статье, была довольно неожиданной. Согласно статье, за последние 20 лет глобальные посадки на нашей планете увеличились на 5%, что указывает на площадь, равную еще одному тропическому лесу Амазонки. Китай и Индия играют ведущую роль в этих глобальных изменениях.


«На долю Китая и Индии приходится треть мирового озеленения, хотя лишь 9% территории этих государств покрыто растительностью. Это удивительно, если учесть общую тенденцию деградации почв в густонаселенных странах. Обычно это происходит из-за чрезмерной эксплуатации земель», - отметил ведущий автор Чи Чэнь.




Согласно исследованиям, озеленение в Китае происходит за счет лесов (42%) и пахотных земель (32%). Индия зеленеет, в основном, пахотными землями (82%), а не лесом (4,4%).

В 1970-х и 1980-х годах растительность в Китае и Индии стала уменьшаться, но ситуация улучшилась с 1990-х годов, когда две страны отреагировали на растущие экологические проблемы.

В данный момент я учусь в Китайской Народной Республике, поэтому мне хочется написать об участии общественности в глобализации в Китае.

 На сегодняшний день быстрое развитие промышленности в Китае показало свое влияние на окружающую среду. Результатом этого стало увеличение количества заболеваний легких и органов дыхания, которое стало серьезной проблемой для правительства и населения. Населения, по мере возможности, вносит свой вклад в улучшение окружающей среды. Многие активно занимаются в различных видах компаний по озеленению.

Компании предлагают различные программы, а их инициатива, с другой стороны, поддерживается правительством. 

Одной из таких инициатив является программа «Ant-Forest». Это программа стала быстро развивающейся функцией Alipay. В настоящее время количество пользователей программы составляет 300 миллионов. Это почти в 10 раз больше населения Узбекистана. Более подробную информацию о программе можно найти здесь. В результате этой программы к концу мая 2018 года было посажено более 55 миллионов деревьев!

Мое внимание привлекли зеленые точки на территории Узбекистана. В наших руках поддержать инициативу и улучшить нашу экологическую среду.

“The power of one person may seem small, but if you do it, it will affect a lot of people around you”. («Усилия одного человека могут показаться маленькими, но если вы это сделаете, это затронет многих людей вокруг вас»).

Информация магистранта Университета Хохай Джамшида Эргашева.