

Новые карты, опубликованные университетом Цинциннати, изначально создавались для лучшего понимания истории миграции из Центральной Америки в США, но в результате появились карты мира, показывающие драматические изменения ландшафтов планеты за последнюю четверть века. Для этого была проанализирована спутниковая информация с 1992 по 2015 гг. Далее учёные разбили поверхность Земли на квадраты 9×9 км, внесли данные и построили красочные диаграммы и карты-схемы. Карты рассказывают многогранную историю планеты — от потерь водно-болотных угодий до опустошения водоёмов, от вырубки лесов в тропиках и умеренных тропических лесах до расширения сельскохозяйственных площадей. В целом за четверть века резко изменились 22% территорий на поверхности планеты. Специалисты американского университета комментируют, что все эти изменения влияют на модели миграции.

Подробнее: <http://www.ecocommunity.ru/news.php?id=39439>