

В фокусе внимания двух европейских исследователей – Роза Лоренцо и Габриэлли Паоло - безуглеродные источники энергии и орошение земель. Своё исследование они опубликовали в журнале Environmental Research Letters. Сельское хозяйство сейчас является источником около 12% всех глобальных выбросов парниковых газов, которые не только способствуют изменению климата, но и оказывают негативное влияние на сельскохозяйственную деятельность, вызывая потепление, засухи и изменения в осадках. Ученые провели анализ различных технологий, направленных на сокращение выбросов парниковых газов в сельском хозяйстве, чтобы определить, насколько далеко можно продвинуться с помощью этих инструментов к достижению нулевых выбросов.

Ознакомиться с исследованием можно по ссылке: <https://phys.org/news/2023-06-blueprint-zero-emissions-agriculture.html>

Подробнее: <https://agriecomission.com/news/oroshenie-i-bezuglerodnaya-energiya-spasut-ot-parnika>