

Почва блокирует углерод, но с момента изобретения сельского хозяйства 12 000 лет назад преобразование природных экосистем, таких как пастбища и леса, из верхнего слоя почвы высвободилось 110 млрд тонн углерода. Теперь ученые изучают различные методы землепользования, которые могут обратить этот процесс вспять с тем, чтобы использовать почву в качестве долгосрочного поглотителя углерода.

Подробнее: <https://www.sciencefocus.com/planet-earth/how-does-soil-store-carbon/>