Written by Administrator Wednesday, 20 December 2023 10:22 -

Затопленные впадины на возделываемых полях, составляющие менее 1% от общей посевной площади, могут выделять в 80 раз больше закиси азота по сравнению с остальными полями. Потоки могут оставаться высокими более двух месяцев после внесения удобрений и могут составлять 30 ± 1% от общего количества закиси азота в течение этого периода. К таким выводам пришли ученые из Копенгагенского университета. По мнению специалистов, если вывести из сельскохозяйственной сферы сильно затопленные поля, то подобные выбросы удастся существенно уменьшить.

Подробнее: https://www.nature.com/articles/s43247-023-01095-8