

Об этом заявил директор Института природопользования Национальной академии наук Беларуси Сергей Лысенко, комментируя поручение главы государства вернуться к программе по развитию Полесья. «На Полесье уникальные болотные комплексы. Например, Ольманские болота - крупнейшие на территории Европы. Болота выполняют важные эколого-климатические функции: поддержание микроклимата, биологического и ландшафтного разнообразия, поглощение углекислого газа и обогащение воздуха кислородом. В наших болотах воды больше, чем во всех озерах Беларуси вместе взятых, то есть это огромный резервуар питьевой воды, влияющий на гидрологический, гидрогеологический режим в радиусе минимум 3 км. Так что они выполняют важные экосистемные функции», - сказал Сергей Лысенко. Однако, по его словам, Полесье наиболее уязвимо перед проблемами изменения климата. Быстрое изменение климата привело к снижению потенциала природных ресурсов. Поэтому надо принимать меры для их сохранения, адаптации к изменению климата, смягчения его последствий - считает ученый.

Подробнее: <https://belta.by/society/view/uchenyj-unikalnoe-prirodnое-bogatstvo-polesija-nuzhno-sohranjat-v-uslovijah-izmenenija-klimata-666099-2024/#bounce>