Written by Administrator Thursday, 21 January 2021 10:36 -

Учёные Научного центра изучения Арктики в ходе экологического мониторинга в 2020 году фиксировали последствия климатических колебаний: стремительное изменение тундрового ландшафта, появление и активное расселение новых видов растений и животных. В частности, ареал произрастания борщевика Сосновского уже достиг широт мыса Каменного и Сеяхи. Вытеснение традиционной флоры такими растениями, которые могут произрастать везде, может навредить традиционному хозяйству коренных малочисленных народов Севера и привести к критическим изменениям в экосистемах Арктики и Субарктики. По версии ученых, семена борщевика занесли в отдаленные районы Ямала техникой.

Подробнее: https://ria.ru/20210119/arktika-1593631764.html