Заголовок

О разработке ученых ГУАП рассказали на сайте Минобрнауки

Анонс

На сайте Министерства науки и высшего образования РФ опубликовали материал о разработке, с помощью которой борьба с борщевиком будет вестись из космоса

Текст

Ученые ГУАП представили метод, который идентифицирует цветущий борщевик Сосновского по космическим данным. Он основан на многоспектральной аэрокосмической съемке, позволяющей автоматически распознавать местонахождение растения. Технология применяется при мониторинге обширных территорий, например, всей Ленинградской области. Также индекс можно внедрить в современное программное обеспечение, позволяющее работать с данными дистанционного зондирования (аэрокосмическими снимками).

Прочитать материал о разработке ученых ГУАП можно по ссылке <https://minobrnauki.gov.ru/press-center/news/nauka/56902/>

#Приоритет2030