

19 декабря в Кабардино-Балкарском государственном университете им. Х. М. Бербекова прошла форсайт-сессия «Как создать в Кабардино-Балкарии фабрику кислорода и оружие против глобального потепления», посвященная выработке стратегии по озеленению территории нашей республики. Организатором встречи выступила кафедра устойчивого развития КБГУ. Зав кафедрой Мурат Уметов представил проект «Зеленый дар» по выращиванию в КБГУ по инновационной технологии для города Нальчика быстрорастущих деревьев павловнии, обладающих ценными свойствами. Павловния является приспособляющимся к местности, устойчивым к погодным условиям деревом, регенерирует и восстанавливает почву, декоративное и очень красивое, неагрессивное к окружающей среде насаждение, она также является фабрикой кислорода и оружием против глобального потепления, производителем целлюлозы, кормов и отличным медоносом – при этом быстро растет и набирает массу.

Подробнее: <https://yandex.ru/turbo?text=https%3A%2F%2Fkbsu.ru%2Fnews%2Fv-kbgu-budut-vyrashivat-oruzhie-protiv-globalnogo-poteplenija%2F>