

Камчатской каменной березе присвоили статус памятника живой природы

Каменная береза из Камчатской Долины гейзеров получила статус памятника живой природы, сообщила в четверг пресс-служба Кроноцкого заповедника.

"Береза Эрмана или каменная береза, недалеко от которой в 1941 году располагался лагерь первооткрывательницы Долины гейзеров Татьяны Устиновой, получила статус "Памятник живой природы". Возраст каменной берёзы, одиноко растущей среди гейзеров, около 300 лет", - говорится в сообщении.

Рядом с уникальной березой не будут устанавливать памятную табличку с данными о возрасте, названии и историческом значении, а также проводить какие-то специальные мероприятия по уходу.

"Ухаживать за деревьями на заповедной территории запрещено, но каменная берёза прекрасно растёт и без человеческой помощи. А чтобы узнать всё о берёзе Эрмана, которая расположилась среди гейзеров и горячих источников, специальная табличка не требуется, да и подходить к дереву по зыбкой почве опасно. Об этом памятнике живой природы посетителям Долины гейзеров рассказывают экскурсоводы", - пояснили в заповеднике.

Высота 300-летнего дерева 14 метров, обхват ствола - 3,5 метра. При открытии Долины гейзеров в апреле 1941 года, в окрестностях этой березы располагался полевой лагерь Татьяны Устиновой, первооткрывательницы Долины Гейзеров, признанной одним из семи чудес России. Необычное дерево ежегодно становится музеем для российских и зарубежных телеоператоров, фотографов и художников.

Береза Эрмана, или каменная, распространена на Камчатке, Командорских островах, Сахалине, побережье Охотского моря и на Курилах. Это одна из основных лесообразующих пород региона, холодостойкая, теневыносливая, нетребовательная к плодородности и влажности почв. Свое второе название получила за способность развиваться на каменистых местах, где другие березы не растут. Доживает до 300-400 лет. Всероссийская программа "Деревья - памятники живой природы" реализуется в 2011 году, провозглашенном генеральной Ассамблеей ООН Международным годом лесов.

Организаторы программы уверены, что она позволит уникальным деревьям России, заслуживающим в силу своего возраста и своей истории право называться памятниками живой природы, стать известными, получить уход и заботу, которые продлят их жизнь.

Программа организована советом по сохранению природного наследия нации Совета федерации РФ по инициативе некоммерческого партнерства "Здоровый лес". Программа "Деревья - памятники живой природы" не имеет аналогов. Она предусматривает создание реестра уникальных старовозрастных деревьев и, в дальнейшем, обеспечение их охраны и популяризации. В качестве примеров уникальных природных памятников организаторы программы приводят сосну Байкушева в Болгарии, дуб Кайзера в Берлине, Стелмужский дуб - самое старое дерево Европы, тополь в селе Константиново, посаженный поэтом Сергеем Есениным, лиственницу Петра Первого в ботаническом саду МГУ.

Кроноцкий заповедник имеет в своем управлении две особо охраняемые природные территории с разным статусом: собственно Кроноцкий заповедник и Южно-Камчатский заказник.

Общая площадь заповедника составляет 1,14 миллиона гектаров. На территории заповедника находится 35 водопадов и восемь действующих вулканов. Площадь Южно-Камчатского заказника составляет 225 тысяч гектаров.

<http://eco.ria.ru/nature/20110804/411832916.html>