

Специалисты башкирского геопарка "Янган-Тау" договорились об обмене данными с португальским парком "Астрелла" для изучения изменения климата. В рамках сотрудничества планируется изучить факторы, ставшие следствием изменения климата на планете, в частности заболевание берез бактериальной водянкой. Зараженная береза может погибнуть за два года, при этом методов борьбы с болезнью не существует. Площадь геопарка составляет 1774 кв. км, березы занимают 40% леса. "Если сберечь лес, то гидрологический режим территории будет сохраняться в существующем балансе без пагубных последствий", - считает Екатерина Богдан из Научно исследовательского института безопасности жизнедеятельности Башкирии.

Подробнее: <http://unescorb.ru/ru/news/detail.php?ID=1963>