

Группа ученых из Института физики атмосферы Китайской академии наук выяснила, что в текущем столетии в некоторых засушливых регионах Земли увеличится количество водных ресурсов из-за усиления осадков в результате глобального потепления. Об этом сообщается в пресс-релизе на EurekaAlert!.

Исследователи уточнили прогнозы изменения климата в Сахеле — полузасушливом регионе в Африке, для которого характерно наличие саванн и который является переходной зоной между пустыней Сахара и более плодородными землями на юге.

Подробнее: <http://ecoportal.su/news.php?id=101411>