

Группа геологов, географов и почвоведов из Пушино провела большое комплексное исследование, посвященное влиянию климата на химический состав каштановых и бурых полупустынных (семиаридных) почв. Ученые впервые показали, какие процессы проходят в почвах на границе между степной и пустынной зонами под влиянием климатических изменений. Были внесены значимые уточнения в механизмы миграции химических элементов и расчета коэффициентов выветривания для почв, развитых в засушливом климате.

Подробнее: <https://issp.pbcras.ru/index.php/institute/research/uchenye-raskryli-mekhanizmy-v-liyaniya-klimata-na-migratsiyu-khimicheskikh-elementov-v-semiaridnykh-pochvakh>