

ОТ РЕДАКТОРА

Очередной том журнала содержит материалы по изучению фиторазнообразия различных групп растений и растительных сообществ.

Довольно обстоятельная статья по проблеме реликтовых видов лишайников Приволжской возвышенности подготовлена В.М. Шустовым. На фоне ослабления интереса к исторической динамике флористических комплексов, к важнейшей проблеме ботанической географии – реликтовому вопросу, публикуемый материал вносит много свежих взглядов и, несомненно, будет полезен для всех исследователей фиторазнообразия.

Две работы геоботанического плана Т.М. Лысенко, А.Е. Митрошенковой «Синтаксономическая характеристика растительных сообществ конусообразных карстовых форм рельефа в Самарской области» и В.Б. Голуба, Д.В. Дубына, В.В. Бондаревой, Л.Ф. Николайчук «Растительные сообщества класса *Glycyrrhizetea glabrae*» на новой методологической основе (на принципах направления Браун-Бланке) описывают растительные сообщества, в первом случае – на локальном уровне, во втором – на межрегиональном. Редколлегия проявляет особый интерес к публикации аналогичных работ.

Впервые Н.С. Раковым и С.В. Саксоновым публикуются материалы ревизии культивируемых растений Ульяновской области. В преддверии выхода в свет Красной книги Самарской области в журнале помещена статья, посвященная распространению охраняемых видов растений в регионе (С.В. Саксонов, Н.В. Конева и С.А. Сенатор).

Ревизия представителей рода *Carex* в трех заповедных участках заповедника «Приволжская лесостепь» (Пензенская область) изложена в статье Т.В. Разжавиной.

С.В. Саксонов, О.В. Савенко, А.В. Иванова, Н.С. Раков подготовили характеристику уникального флористического комплекса в окрестностях села Ташелка (Ставропольский район Самарской области).

И в заключении, редколлегия просит при подготовке материалов для «Фиторазнообразия Восточной Европы» при техническом оформлении статей, руководствоваться уже изданными журналами.

С.В. Саксонов