

Печеночники

На территории КГПБЗ в настоящее время выявлено около 120 видов печеночников, что составляет примерно 70% видового состава этой группы растений на Кавказе. Принимая во внимание площадь заповедника и разнообразие природных условий, представленных на его территории, эта цифра явно не отражает истинного разнообразия печеночников в заповеднике. Очевидно, что флора печеночников как заповедника, так и Кавказа в целом изучена еще совершенно недостаточно, что подтверждается большим числом новых для этих территорий видов, выявленных в ходе проводимого нами в последние годы более или менее планомерного обследования Кавказа.

Целенаправленное изучение флоры печеночников КГПБЗ начато в 2007 г. До этого по литературным данным и материалам Летописи природы КГПБЗ для заповедника был известен 41 вид. При обследовании Лагонакского нагорья и окрестностей пос. Гузерипль в 2007 г. выявлено 39 печеночников, ранее не указывавшихся с территории заповедника, в том числе один вид – *Scapania carinthiaca* J.B. Jack ex Lindb. – новый для российской части Кавказа. В ходе работ в 2008 г. в верховьях р. Закан и на южном макросклоне в окрестности кордона Бабук-Аул обнаружено еще 30 новых для заповедника видов, в том числе 3 вида, новых для Кавказа. Новые для Кавказа виды выявлены в альпийском поясе в верховьях Закана. Два арктомонтанных вида (*Scapania praetervisata* Meyl., *S. brevicaulis* Tayl.) собраны на лишайниковых пустошах на склонах г. Юха и один – *Calypogeia sphagnicola* (Arnell et J.Perss.) Warnst. et Loeske – на реликтовом Луганском болоте.

Наиболее детально в отношении печеночников изучена территория Хостинской тисо-самшитовой роши. Здесь по сборам М.С. и Е.А. Игнатовых (опр. Н.А. Константинова) было зарегистрировано 28 видов печеночников (Ignatov et al., 2002). В 2007 г. на территории роши было найдено еще 6 видов. Таким образом, в настоящее время в тисо-самшитовой роше представлены 34 вида или 29,5% охраняемых в пределах КГПБЗ печеночников, из которых 5 встречаются в заповеднике только на этой территории.

Предварительный список видов Лагонакского нагорья (включая Фишт-Оштенский массив) насчитывает около 60 видов или половину флоры печеночников заповедника. Примерно столько же видов найдено в окрестностях пос. Гузерипль.

Из 16 таксонов печеночников, встречающихся в России только на Кавказе, 9 (56%) произрастают на территории КГПБЗ. Большинство из них – это виды, находящиеся на Кавказе на северном и/или восточном или западном пределе распространения. Эндемы Кавказа представлены одним таксоном *Lophozia wenzelii* var. *massularioides* Bakalin, обнаруженным в 2008 г. в рододендронниках на склонах г. Юха. Это недавно описанная разновидность (Бакалин, 2005) была ранее известна только из типового местонахождения и нескольких наших сборов в Тебердинском заповеднике (Игнатова и др., 2008).