

Х. КОНСПЕКТ СОСУДИСТЫХ РАСТЕНИЙ ФЛОРЫ КАВКАЗА

Phylum Psilotophyta

Classis Psilotopsida

Ordo 1. Psilotales

Fam. 1. Psilotaceae Kanitz*

1. Psilotum Sw.

1. **P. nudum** (L.) Beauv. 1805, Prodr. Fam. Aethaog. 106, 112. — *Lycopodium nudum* L. 1753, Sp. Pl. 2 : 1100.

Описан из Индии.

Указан как заносное растение для **ЗЗ**: Адж., Батумский бот. сад (Волкова и др., 1979: 68; Дмитриева, 1990: 24).

Средиз. (Южн. Испания, Сев. Африка); Вост., Юго-Вост. Азия; Вост. Африка; Сев., Южн. Америка; Австралия; Новая Зеландия.

Произрастание вида в Батумском ботаническом саду не было подтверждено позднее (Хохряков, 1992).

Phylum Lycopodiophyta

Classis Lycopodiopsida

Ordo 1. Lycopodiales

Fam. 2. Lycopodiaceae Beauv. ex Mirb.**

1.(2). Huperzia Bernh.

1. (2). **H. selago** (L.) Bernh. ex Schrank et C. Mart. 1829, Hort. Monac.: 3. — *Lycopodium selago* L. 1753, Sp. Pl.: 1102; Ильин, 1934, Фл. СССР, 1 : 114.

Описан из Северной Европы.

ЗК: Бело-Лаб., Уруп-Теб., В. Куб.; **ЦК**; **ВК**: Ассо-Арг.; **ЗЗ**; **ЦЗ**: Карт.-Ю. Ос.; **ВЗ**: Алаз.-Агрнич.; **ЮЗЗ**: Месх.

Указан для **ЗК**: Адаг.-Пишиш.; **ВК**: В. Сулак., Ман.-Самур. (Галушко, 1978: 25); **ВЗ**: Мург.-Муровд. (Оганезова, 1983: 261).

Атл., Сев., Центр., Южн. и Вост. Европа; Сев., Юго-Зап. (Турция), Ср. и Центр. Азия; Сев. Америка.

* Г. Л. Кудряшова

** Ю. А. Иваненко

2.(3). **H. petrovii** Sipl. 1973, Новости сист. высш. раст. 10: 346. — *H. selago* var. *appressum* auct. non Desv. : Сахокиа, Хуцишвили, 1975, Консп. фл. высш. раст. Хеви: 32; Очаури, 1981, Консп. фл. Пирикити — Хевсурети : 29.

Описан из Бурятии (оз. Байкал).

ЗК: Бело-Лаб., Уруп-Теб., В. Куб.; **ЦК:** Малк., В. Тер.; **ВК:** Ман.-Самур.; **ЗЗ:** Абх., Инг.-Рион.; **ЦЗ:** Карт.-Ю. Ос.

Указан для **ВК:** Ассо-Арг. (Очаури, 1981: 29).

Сев. Европа; Сев. Азия.

В высокогорьях Кавказа встречается низкорослая раса *H. selago* s. lat. с более или менее прижатыми к стеблю листьями. Морфологически эта раса чрезвычайно близка к описанному с Байкала гольцово-гипоарктическому виду *H. petrovii* Sipl. (Сипливинский, 1973). В. Н. Сипливинский отрицал наличие *H. petrovii* на Кавказе, но мы не замечаем существенных отличий высокогорных кавказских растений от образцов *H. petrovii* из Хибин, с Байкала или Дальнего Востока. Дальнейшие таксономические исследования могут подтвердить конспецифичность *H. appressa* (Desv.) A. et D. Löve, описанного по образцам с островов Ньюфаундленд и Сен-Пьер (Löve A., Löve D., 1961), и *H. petrovii*. В этом случае правильным названием для рассматриваемой расы *H. selago* s. lat. в ранге вида будет считаться *H. appressa*.

2.(3). Lycopodium L.

Sect. 1. Lycopodium

1.(4). **L. clavatum** L. 1753, Sp. Pl.: 1101; Ильин, 1934, Фл. СССР, 1 : 118.

Описан из Европы.

ЗЗ.

Указан для **ВК:** Ассо-Арг. (Очаури, 1981: 29).

Атл., Сев., Центр., Южн. и Вост. Европа; Сев., Юго-Зап. (Турция), Центр., Вост. Азия; Сев. и Южн. Америка.

Характер распространения *L. clavatum* в тропических странах остаётся неясным, так как во многом не выяснены родственные отношения *L. clavatum* с близкими тропическими расами. Так, южноамериканскую расу *L. clavatum* иногда выделяют в особый вид — *L. contiguum* Klotzsch (Øllgaard, 1992). По мнению R.-C. Ching (1982), в Южной и Центральной Африке распространён не *L. clavatum*, а похожий на него вид *L. inflexum* (Beauv.) Sw. По-видимому, в большей части Восточной Азии и во всей Южной Азии *L. clavatum* замещен другим видом — *L. japonicum* Thunb. ex Murray (Ching, 1982; Zhang, Kung, 2000).

Sect. 2. Annotina (Rouy) Holub

2.(5). **L. annotinum** L. 1753, Sp. Pl.: 1103; Ильин, 1934, Фл. СССР, 1 : 117.

Описан из Европы.

ЗК: Бело-Лаб., Уруп-Теб., В. Куб.; **ЦК:** Малк., В. Тер.; **ЗЗ:** Абх., Инг.-Рион., Адж.; **ЦЗ:** Карт.-Ю. Ос.

Указан для **ЗК:** Адаг.-Пиши.; **ЦК:** В. Кум. (Галушко, 1978: 25).

Европа; Сев., Юго-Зап. (Турция), Центр. (Монголия), Южн. (Гималаи) и Вост. Азия; Сев. Америка.