

## Волчелистник низкий

*Daphniphyllum humile* Maxim. ex Franch. et Sav.

Семейство Волчелистниковые – Daphniphyllaceae



**Категория и статус.** 2 – сокращающийся в численности и/или распространении вид (в Красной книге Российской Федерации 2008 г. – 2, сокращающийся в численности вид); **И** – исчезающий (в России по шкале МСОП – EN B2ab(iii)); **III** приоритет природоохранных мер.

**Краткая характеристика.** Зимнезелёный двудомный кустарник до 1,5 м выс. Листья кожистые, эллиптические. Цветки желтовато-зеленоватые, в пазушных кистях. Плод – продолговатая чёрная костянка. Цветёт в июне – июле, плоды созревают в августе – сентябре. Размножение семенное.

**Распространение.** В России встречается только в Сахалинской обл. на островах Кунашир (Алексеева, 1983; Баркалов, Ерёмченко, 2003а) и Итуруп (влк. Беретарубе) (Баркалов и др., 2009). Площадь области обитания менее 500 км<sup>2</sup>. Вне России распространён на п-ове Корея (Park, 2007) и в Японии (Iwatsuki et al., 1999), где находится основная часть ареала.

**Места обитания и особенности экологии.** Растёт в подлеске темнохвойных и хвойно-широколиственных лесов в нижней части горных склонов, до 500 м н.у.м., чаще среди крупных валунов вдоль ручьёв, по окраинам каменистых осыпей, в бамбучниках.

**Численность.** Местами образует монодоминантные плотные заросли: по руч. Дальний на склоне

влк. Руруй (Баркалов и др., 2009), в верховьях р. Заливная и руч. Мористый (Ерёмченко, Баркалов, 2009) на о. Кунашир. В верховье руч. Мористый, где ранее проводились геологоразведочные работы, популяция на границе шурфов находится в отличном состоянии, многие растения обильно плодоносят, вид активно возобновляется даже в сплошных зарослях курильского бамбука (Volkova et al., 2015). Вероятная общая численность составляет до 5000–6000 экз.

**Лимитирующие факторы.** Стенобионтность по отношению к теплу, нарушение среды обитания в результате естественных факторов (вероятные извержения вулканов), лесные пожары.

**Принятые меры охраны.** Занесён в Красную книгу Сахалинской обл. (2019). Охраняется в заповеднике «Курильский» (Баркалов, Ерёмченко, 2003а; Баркалов и др., 2009; Volkova et al., 2015) и в региональном заказнике «Островной» на о. Итуруп (данные автора-составителя).

**Необходимые дополнительные меры охраны.** Контроль состояния популяций не реже одного раза в 5 лет, профилактика лесных пожаров. Ценное декоративное растение, заслуживающее введения в культуру и сохранения генофонда в ботанических садах.

**Автор-составитель.** В.Ю. Баркалов.