

Род *Drepanium* C. Jens. — Дрепаниум

Растения мелкие, в густых, плотных дерновинках, желтовато- или буровато-зеленые, блестящие. Стебель с центральным пучком, без гиалодермиса, простертый, всесторонне густо облиственный, б. м. густо перисто ветвящийся; проксимальные веточные листья шиловидные до узко ланцетных. Стеблевые листья односторонне сильно серповидно согнутые, яйцевидно-ланцетные, сильно вогнутые, длинно заостренные, к основанию слабо полого закругленные; край вверху слабо пильчатый, ниже цельный, внизу узко отвороченный; клетки линейные, умеренно толстостенные, на дорсальной стороне часто с выступающими верхними углами; в углах основания клетки мелкие, квадратные, сравнительно немногочисленные, образующие небольшую нерезко ограниченную группу, вытянутую вдоль края листа. Веточные листья сходны со стеблевыми, но мельче. Однодомный. Перихециальные листья прямые, продолговато-ланцетные, коротко заостренные, складчатые, жилка примерно до 1/4 длины листа, простая, выше вильчато разветвленная, до 1/3–1/2 длины листа. Спорофит типичный для семейства.

Тип рода: *Hypnum fastigiatum* Funck ex Brid. (= *Drepanium recurvatum* (Lindb. & Arnell) G. Roth). Род включает 1-2 вида, близко родственных видам *Campylophyllum* и *Ochyraea*. Название *Drepanium* (от δρεπάνη – серп (греч.), по форме листьев), некогда использовалось для всего рода *Hypnum*/*Stereodon*.

1. ***Drepanium recurvatum*** (Lindb. & Arnell) G. Roth, Eur. Laubm. 2: 613. 55 f. 24. 1890. — *Hypnum recurvatum* (Lindb. & Arnell) Kindb., Enum. Bryin. Exot., suppl. 2: 100. 1891. — *Stereodon recurvatus* Lindb. & Arnell, Kongl. Svenska Vetenskapsakad. Handl. 23(10): 149. 1890. — *Hypnum fastigiatum* Funck ex Brid., Bryol. Univ. 2: 620. 1827, nom. illeg., non Wib., Roemer's Arch. Bot. 3: 283. 1805. — **Дрепаниум кривой.**

Стебель до 2 см дл.; веточки 3(-4) мм дл. Стеблевые листья 0.6-1.0×0.3-0.4 мм, клетки 35-60×4-5 μm. Веточные листья 0.6-0.8×0.15-0.3 мм. Спорофиты нередко. Перихециальные листья 2.2×0.8 мм. Ножка 1-1.5 см. Коробочка около 1.2 мм дл. Споры 9-11 μm.

Циркумполярктический вид, имеющий спорадическое распространение в Арктике, северной части бореальной зоны, а также в горах; известен из Центральной и Северной Европы, Закавказья, Монголии, Китая (Шаньси), Гренландии и Северной Америки. В России встречается преимущественно в районах, где широко представлены известняки. Как частый вид отмечался в Карелии. Растет на скальных выходах преимущественно карбонатных пород, как непосредственно на камнях, так и на мелкозем,

в чистых ковриках или среди других мхов, обычно на сравнительно освещенных местах, нередко в большом количестве.

Mu Krl Ar Ne ZFI NZ
 Kn Le Ps No Vo **Km Kmu** Ki Ud **Pe Sv**
 Sm Br Ka Tv Msk Tu Ya Iv Ko VI Rz Nn Ma Mo Chu Ta **Ba** Che
 Ku Be Orl Li Vr Ro Tm Pn Ul Sa Sr Vlg Kl As Or
 Krd **Ady** St **KCh** SO KB In Chn Da
Ura YG Tan SZ NI Ynw Ykh Yne **VI** Chw Chc Chs Chb
 Uhm YN KhM Krn Tas Ev **Yol Yyi** Yko Mg Kkn
 Sve Krg Tyu Nvs To Om Krm Irm Yc Yvl Yal Khn Kks Kam Kom
 Al **Alt Ke** Kha Ty Krs Irs Irb Bus Bue Chi
 Am **Khm** Khs Evr Prm Sah Kur

Вид похож на *Stereodon holmenii* и *S. plicatulus*, которые также имеют мелкие размеры и густо расположенные, от основания сильно серповидно согнутые листья; однако, в отличие от этих видов, у *D. recurvatum* нет гиалодермиса. Также *D. recurvatum* однодомный (редкий признак у видов рода *Stereodon*), причем однодомные виды *Stereodon* флоры России обычно заметно крупнее.