

ПЛЮЩ

Авторы: Л. М. Раенко



Плющ Пастухова.

ПЛЮЩ (*Hedera*), род растений сем. аралиевых. Древесные лианы, стелющиеся или поднимающиеся по опоре на выс. до 20 м с помощью возд. корней-присосок. Корни появляются в большом количестве на стороне стебля, обращённой к опоре, образуя густые щётки. Зимнезелёные, кожистые листья цельные или 3–5-лопастные; характерна разнолистность. Мелкие, зеленовато-жёлтые цветки 5-членные, собраны в зонтики, обычно образующие более сложные соцветия в пазухах листьев. Плоды – чёрные, реже жёлтые шарообразные ягоды, вызревающие только на 2-й год. Ок. 15 видов, в горных районах Средиземноморья (до Кавказа),

в Зап. и Ср. Европе, в Зап. Гималаях и Вост. Азии. В России дико произрастают 3 вида. Наиболее известен П. обыкновенный (*H. helix*), растущий в лесах Кавказа и в Калининградской обл., лазающий по скалам и поднимающийся на значит. высоту по деревьям. П. издавна культивируют для пристенного озеленения, известны мн. садовые формы. Плоды ядовитые. П. Пастухова (*H. pastuchowii*), встречающийся в приморском Дагестане, – в Красной книге России.