

ВЁШЕНКА

Авторы: Л. В. Гарибова



Вешенка обыкновенная.

ВЁШЕНКА, вёшенка (*Pleurotus*), род базидиальных шляпочных грибов. Шляпка 2–30 см в диаметре, округлая, почковидная или уховидная, с эксцентрич. или боковой ножкой, реже без неё (сидячая), беловатая, сероватая, бурая. Мякоть плотная, полухрящеватая. Пластинки приросшие к ножке или нисходящие. Ок. 30 видов, живущих преим. на мёртвой древесине лиственных пород. Распространены в Европе, Сев. Америке, Юж. Африке; в России встречается большинство видов В. Основные из них: В. обыкновенная, или устричная (*P. ostreatus*), с пепельно-серой или буроватой шляпкой, В. лёгочная (*P. pulmonarius*) с желтовато-белой шляпкой, В. рожковидная (*P. cornucopia*) с воронковидной беловатой или желтовато-охряной шляпкой, В. лимонно-шляпковая (*P. citrinopileatus*), В. степная, или степной «белый гриб» (*P. eryngii*). Растут преим. большими группами, часто срастаясь основаниями ножек; вызывают бурую гниль древесины. Все они съедобны, имеют приятный вкус и запах. Культивируются на лигно-целлюлозных субстратах из отходов с. х-ва (солома, подсолнечная лузга, стебли кукурузы, отходы обработки хлопчатника и т. п.). Среди искусственно выращиваемых грибов В. по объёму ежегодного производства занимает 2-е место в мире (после шампиньона).