

ОМЕ́ЛА

Авторы: В. В. Шванова



Омела белая.

ОМЕ́ЛА, птичий клей (*Viscum*), род растений сем. омеловых.

Вечнозелёные, шарообразно ветвистые, до 1 м в диаметре, многолетние,

паразитные кустарнички. Поселяются на ветвях мн. лиственных, реже

хвойных деревьев. Стебли зелёные, вильчато ветвящиеся. Листья

сидячие, овальные или продолговатые, бледно-зелёные, кожистые,

мясистые, супротивные или мутовчатые на концах побегов в развилке

стеблей. Растения двудомные. Цветки мелкие невзрачные, зеленовато-

жёлтые. Плоды – белые, жёлтые, оранжевые или красные ложные ягоды с

клейкой мякотью. Ок. 100 видов, большинство распространены в

субтропиках и тропиках Африки, Америки, Азии, Новой Гвинеи и лишь

немногие виды в умеренном поясе Сев. Америки и Евразии. В России

встречаются О. белая (*V. album*) – на юге Европ. части и О. окрашенная (*V. coloratum*) – на Дальнем Востоке,

лекарственные растения, применяемые в нар. медицине и в гомеопатии. Поражение растений О. снижает их

долговечность. Зимой ягоды служат кормом некоторым птицам. Из ягод добывают клей, который используют для

борьбы с вредителями плодовых пород и против мух. У мн. народов с О. связано множество примет и суеверий.

В античности О. служила символом жизни и защитным талисманом.