

ЭХИНАЦЕЯ

Авторы: Г. П. Яковлев



Фото Г.Н. Романовой

Эхинацея пурпурная (*Echinacea purpurea*).

ЭХИНАЦЕЯ (*Echinacea*), род растений сем. сложноцветных. Многолетние корневищные травы выс. до 1 м. Листья шероховатые, простые, черешковые, по краю зубчатые. Цветки в крупных корзинках до 15 см в диаметре. Краевые цветки ложноязычковые, от тёмно-пурпурных до бледно-розовых; срединные – трубчатые, оранжевые или тёмно-пурпурные, реже зеленоватые; хохолки при трубчатых цветках в 2 раза длиннее венчиков. Плод – обратнопирамидальная четырёхгранная семянка. Ок. 9 видов, в Сев. Америке. Виды Э. культивируются в качестве декоративных, лекарственных и медоносных растений в Америке, Европе и Азии, в т. ч. в России. Трава,

корневища и корни ряда видов Э. содержат полисахариды, флавоноиды, сапонины, фитостерины. Препараты на их основе используются в качестве иммуностимуляторов, а также при лечении лейкопении.