

ТОЛСТЯНКОВЫЕ

Авторы: В. В. Бялт



Фото Jean-Michel Moullec / flickr.com

Толстянковые. Эхеверия агавовидная (*Echeveria agavoides*).

ТОЛСТЯНКОВЫЕ (Crassulaceae), семейство цветковых растений. Травы, полукустарники и кустарнички, реже кустарники или деревья выс. 5–10 м. Обычно с сочными стеблями и мясистыми листьями. Большинство Т. приспособлены к обитанию в областях с засушливыми периодами. Цветки с двойным околоцветником, правильные, чаще обоеполые, обычно 4–5-членные, преим. в цимозных соцветиях. Чашелистики и лепестки, как правило, свободные. Плоды преим. многолистовки. Большинство Т. легко размножаются вегетативно – пазушными

почками, укоренением листьев или обломков стеблей и т. д.; некоторые – живородящие растения (род *Bryophyllum*). До 45–50 родов, ок. 1800 видов, большая часть которых встречается в Юж. Африке, Мексике, Китае и странах Средиземноморья, гл. обр. по сухим каменистым местам. В России ок. 100 видов, преим. из родов [молодило](#), [очиток](#) и [родиола](#). Многие Т., в осн. из родов эхеверия, толстянка, молодило, часто разводят как декоративные. Родиола розовая (*Rhodiola rosea*) – ценное лекарственное растение.