



Адонис весенний (лат. *Adónis vernális* L. = *Adonánthe vernális* (L.) Spach (лат. *vernalis*, е - весенний; *adonathe* - от *Adonis* и греч. *anthos* - цветок).

Многолетнее травянистое растение, вид рода Адонис семейства Лютиковые (*Ranunculaceae*).

Народные названия растения: **горицвет весенний** (за ярко-жёлтые цветки), заячий мак, заячья трава, мохнатик, стародубка, чёрная трава, черногорка.

**Описание:** Высота растения достигает 60 см.

Корневище вертикальное, короткое, тёмно-бурого цвета.

Стебли простые, маловетвистые, листья очередные, сидячие, в очертании округлые, пальчато рассеченные на 5 сегментов, из которых 2 нижних - перисто рассеченные, три верхних - дважды перисто рассеченные; сегментики линейные, у верхушки шиловидно заостренные, цельнокрайные, голые.

Цветки одиночные на верхушках стеблей, правильные, свободнолепестные, с 5-8 яйцевидными опушенными чашелистиками, с 15-20 лепестками золотистожелтого цвета, многочисленными тычинками и пестиками. Плод - овальный многоорешек, из многочисленных овальных орешков с короткими, крючкообразно загнутыми столбиками, ячеистых, опушенных.

Прикорневые и нижние стебельные листья в виде чешуй буроватого цвета, прочие стебельные листья сидячие, многораздельные, доли их узко-линейные, цельнокрайние.

Плоды шаровидно-обратнояйцевидные, морщинистые, столбики их отогнуты вниз, крючковатые.

Цветёт в апреле - мае.

Все части растения ядовиты.

**Распространение:** Горицвет весенний - светолюбивое растение, растущее в черноземных степях, на опушках и полянах лиственных лесов. Широко распространён в степных и лесостепных областях - Самарской, Саратовской, Волгоградской. Также встречается в Белгородской, Брянской, Нижегородской, Орловской, Тульской, Рязанской, Воронежской областях, Мордовской и Чувашской республиках.

Растёт по сухим открытым степным склонам, по кустарникам, опушкам, балкам, на известняке.

**Заготовка:** Заготавливают наземную часть растения с начала цветения до полного осыпания плодов.

**Химический состав:** Трава содержит 0,07-0,15 % гликозидов сердечной группы (цимарин, адонитоксин), адонивернит, сапонины, фитостерин.

**Применение:** Лекарственным сырьём является вся надземная часть, собранная во время цветения и плодоношения растения.

Действующими началами весеннего горицвета являются сердечные гликозиды и

сапонины. Применяют горицвет весенний как средство, регулирующее сердечную деятельность, а также как общеседативное и мочегонное средство, оказывает успокаивающее действие. Содержит сильнодействующие вещества, а потому применяется под контролем врача.

Адонис эффективен при судорогах наркоманов, вызванных кокаином. Предварительное введение настоя или настойки адониса предотвращает смертельные исходы. Эти препараты предупреждают также наступление камфорных судорог и судорог, вызванных пикротоксином.

Помощь при отравлении препаратами адониса: промывание желудка водой с добавлением карболена, покой, постельный режим, вдыхание кислорода, соляное слабительное. Рвотные противопоказаны.

Адонис весенний выращивается и как декоративное растение.

Медонос