

ПОДСНЕЖНИК СКЛАДЧАТЫЙ

Galanthus plicatus M. Bieb.

Таксономическое положение
Порядок спаржецветные (Asparagales). Семейство амариллисовые (Amaryllidaceae).

Природоохранный статус
Вид, сокращающийся в численности (2), статус в КК РФ – сокращающийся в численности (2 а).



Ареал

Крым, Добруджа в Румынии и Бессарабская возвышенность в Молдове, Северо-Западное Закавказье, Малая Азия. Занесен на территорию Украины (Черкасская область).

Особенности морфологии

Многолетнее луковичное растение 10–25 см высотой. Луковицы яйцевидные, со светлыми полосками. Листья (2 штуки) прикорневые, линейные, сизо-зеленые, с восковым налетом, складчатые, загнутые по краю. Цветки одиночные, поникающие, длиной 2–3 см, пахучие. Околоцветник из 6 белых листочков, 3 внутренних – сросшихся в трубочку, с желто-

зеленым пятном и зеленоватой каймой. Тычинок 6, завязь внутренняя, трехгранная. Плод – овальная коробочка 1 см в диаметре.

Особенности биологии

Произрастает в Горном Крыму и на Южном берегу Крыма во влажных широколиственных лесах, шибляке, на яйлах. Популяции многочисленные (несколько миллионов особей), нормальные, полночленные, левосторонние. Плотность – от 20 до 350 разновозрастных особей на м², в среднем около 80. Соотношение генеративных особей к вегетативным – 1 на 0.8–15. Мезофит,

эфемероид. Весенний эфемероид, отрастающий зимой. Цветет в январе (феврале) – апреле, плодоносит в июне – июле. Размножается семенами и луковицами.

Факторы угроз

Уничтожение экотопов под антропогенным воздействием, сбор на букеты, выкапывание луковиц, сокращение площадей лесов, пороги кабанов.

Меры охраны

Вид внесен в Приложение II Международной конвенции СИТЕС. Охраняется в природных заповедниках: Ялтинском горнолесном, Крымском, Карадагском и «Мыс Мартьян» и в других ООПТ.

Источники информации

Косых, Голубев, 1983; Диденко, 1999; Миронова, Шатко, 2004, 2011 а; ЧКУ, 2009; Крайнюк, 2011; Шатко, Миронова, 2011.

Составители: Крайнюк Е. С.,

Миронова Л. П.

Фото: Миронов А. В.

