



Семейство Асфоделовые - Asfodelaceae

Род многолетних трав насчитывает свыше 350 видов, произрастающих, главным образом, в сухих областях Африки. Это - растение суккулент с характерной внешностью, которая делает его пригодным для солнечных комнатных подоконников.

Aloe arborescens (Алоэ древовидное)

Прямостоячее растение с мясистыми листьями, похожими на щупальца, с острыми и крепкими направленными вверх шипами. Может давать колосовидное соцветие из оранжево-красных цветков. Со временем становится высоким растением, но в небольшом горшке рост относительно замедлен. Алоэ древовидное широко известно как лекарственное растение, листья которого применяют, в частности, при лечении порезов, воспалений и некоторых желудочных заболеваний.

Aloe ferox (Алоэ устрашающее)

Толстые мясистые листья с красновато-коричневыми шипами по всей поверхности, которые делают ее бородавчатой. Взрослое растение образует разветвленное колосовидное соцветие из красных цветков. Достигает 45 см.

Aloe variegata (Алоэ пестрое)

Алоэ пестрое лишено шипов. Растение образует розетку из треугольных темно-зеленых с пурпурным оттенком листьев с V-образными белыми полосками. Иногда образует соцветие из красных цветков, цветет в комнате редко. Компактное растение около 15-30 см высотой.

Все культурные виды этого суккулента успешно используются для озеленения квартир, террас, витрин магазинов. Алоэ незаменим для создания миниатюрных композиций и каменистых горок.

Освещение: Растения светолюбивы и лучше всего растут на южных окнах. На лето можно выставить в сад.

Температура: Прохладное помещение зимой. Дневная температура зимой 12-14 °С. Ночная - желательно около 5 °С.

Влажность: Устойчивы к сухому воздуху. **Субстрат:** Дерновая и листовая земля, перегной и песок (2:1:1:1).

Пересадка: Пересаживайте весной на второй или третий год после посадки. Желательна добавка в почвенный субстрат древесного угля.

Полив: Летом умеренный, зимой редкий (раз в один-два месяца).

Питание: Подкармливайте летом изредка.

Размножение: Отпрысками (разъединяйте осторожно, чтобы меньше повредить корневую систему); семенами весной.