

Бюллетень Московского клуба гладиолусоводов № 17, 2009 г.

КРАТКАЯ АГРОТЕХНИКА ГЛАДИОЛУСОВ (рекомендации любителям от “Blooming Prairie Gardens”)

Посадка. Гладиолусы хорошо растут на любой садовой почве при условии хорошего дренажа и на солнечном (не менее половины дня) месте. Почва перед посадкой перекапывается (либо пашется, либо обрабатывается фрезой), и клубнелуковицы сажаются, как правило вручную, на глубину примерно в 3 диаметра клубнелуковицы. На тяжелых почвах посадка мельче, на песчаных – глубже. Перед посадкой рекомендуется обработка клубнелуковиц пестицидами (вымачиванием или опудриванием). В зависимости от располагаемой площади расстояния между высаживаемыми клубнелуковицами от 10 до 20 см.

Культивация. Избегайте глубокого рыхления почвы, чтобы предотвратить повреждение корней. Частые поверхностные рыхления обеспечивают хорошую аэрацию и удаление сорняков. Когда растения достигнут примерно 25 см высоты, желательно их окучить, что в дальнейшем позволяет избежать полегания растений. Для борьбы с сорняками рекомендуется использовать сертифицированные гербициды (*Прим.ред.: в России таковых нет*).

Полив. Гладиолусы не любят мокрую, болотистую почву, но любят, чтобы было достаточно влаги во время цветения. Хорошо дренированная почва в сочетании с орошением или поливом в засушливые периоды является идеальным вариантом. Тяжелые глинистые почвы требуют меньшего полива, чем легкие песчаные. После окончания цветения, когда растения формируют новую клубнелуковицу и детку для следующего сезона, лучше слабый полив или его отсутствие для предотвращения болезней.

Подкормки. Обычно на песчаных почвах требуется вносить больше удобрений. Гладиолусы не любят удобрения с высоким содержанием азота. Поэтому используются удобрения с дозой 5-20-20 или 3-12-12 (NPK) или близкие по составу, применяемые под овощи. Если используете органику, то убедитесь, что она хорошо разложившаяся. Обычно для гладиолусов, выращиваемых на средней по плодородию садовой почве, минеральные подкормки не обязательны.

Срезка цветов. Гладиолусы, как и другие цветы, используются и для срезки. Лезвием ножа делаете разрез вниз к основанию растения, чтобы срезаемый цветонос был нужной длины. Подрезаете стебель наполовину толщины и затем ломаете цветонос. Страйтесь оставить как можно больше листьев на растении для обеспечения питанием развивающихся замещающих клубнелуковиц и детки. Соцветия, срезанные с 1-м или 2-мя распустившимися цветками, хранятся в холоде и обычно хорошо распускаются после этого. В вазу со свежей водой для продления жизни гладиолусов добавляются цветочные консерванты.

Выкопка и хранение. Гладиолусы осенью выкапываются через 6-8 недель после цветения (*Прим.ред.: через 3-5 недель для условий средней полосы России*). При выкопке стебель обрезается или обламывается у самой клубнелуковицы (т.е. без пенька). Остатки почвы лучше смыть над сетчатой поверхностью. После выкопки клубнелуковицы сушатся в помещении с хорошей вентиляцией при комнатной температуре около 4-х недель. Тогда старые клубнелуковицы и корни легко отделяются от новых, замещающих клубнелуковиц, и выбрасываются. После этого клубнелуковицы хранятся при температуре около 4°C в открытых контейнерах при хорошей вентиляции (*Прим.ред.: что предполагает не слишком высокую влажность во избежание плесневения клубнелуковиц*) до весенней посадки. При минусовых температурах клубнелуковицы погибают. Применение соответствующих пестицидов после выкопки (опудриванием или вымачиванием) предохраняет клубнелуковицы во время хранения от болезней и вредителей.