



ЛУННЫЙ КАЛЕНДАРЬ САДОВОДА-ОГОРОДНИКА-2010

ПОСЕВ, ПИКИРОВКА, ПОСАДКА

Культура	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь									
Яблоня			26, 27, 30	1-4				16, 17, 26, 27	1, 2									
Вишня, слива, абрикос			26, 27, 30					26, 27										
Груша, айва, черешня			26, 27	3, 4			груша	16, 17, 26, 27	1, 2, 10									
Рябина			20, 21, 26, 27	4				26, 27	2									
Облепиха, ирга, калина			20, 21					26, 27	1, 2									
Смородина черная, черника				4				4, 13, 16, 17, 21, 22	2, 9, 10									
Крыжовник, смородина цветная			20, 21, 26, 27	4, 9			31	4, 10, 12, 13, 16, 17	2, 4, 6, 9, 10									
Жимолость			24, 25, 26, 27				29, 31	10, 12, 13, 25, 27	9, 10									
Малина, ежевика			20, 21	11			29	4, 13, 21, 22, 25										
Земляника, клубника	4, 5, 16, 21, 22, 24, 25	2-5, 8, 22, 24, 25, 29, 31		18, 24, 30, 31	Ремонтант.-4, 5, 10	19-25, 29, 30	3, 4, 8, 14, 16											
Виноград			20, 21, 22, 25, 26, 27															
Арбузы, дыни			26, 27	9, 17, 18, 23-27	5, 10, 14													
Огурцы	4, 6, 16, 20, 21, 25		16, 20, 21, 27	17, 18, 24	5, 10, 14, 20, 21													
Помидоры	24, 25	4, 5, 20, 24, 25	1, 2, 6, 11, 16, 21, 16	24-27	5, 10, 14, 20, 21													
Баклажаны	16, 20, 21, 24, 25	3, 4, 5, 10, 24	11, 16, 20, 21, 26	24-27	5, 10, 14, 20, 21													
Перец сладкий	16, 24, 25	4, 5, 24	11, 20, 21	25-27	5, 10, 14, 20, 21													
Кабачки, патиссоны, тыквы			26, 27	18, 24	5, 10, 14													
Морковь			27, 29	3, 4, 8, 9, 24, 27					20, 24, 25, 28, 29									
Свекла, репа			27, 29	3, 4, 8, 9	4, 5, 9, 10, 28	1-3, 6, 7		свекла	24, 25, 28, 29									
Картофель, топинамбур				3, 4, 18, 24, 27, 29-31	9, 10													
Редис, редька, дайкон			27, 29	3, 4, 8, 9	4, 5, 9, 10, 23	1-7, 18, 20	3, 4, 7, 8, 14, 16											
Лук репч. (чернушка, севок)		20, 24, 25	3, 29, 30	1-4, 11				чернушка	24, 25, 28, 29									
Лук батун			29	3, 4, 11	20-24, 26-28	5												
Чеснок		яровой	30	1-4, 11			озимый	25-27	10, 12, 15									
Горох, фасоль, бобы			26, 27	4, 9, 16, 17, 18, 24-27	5													
Сельдерей корневой	21, 25	4, 5, 14	27, 29	4, 8, 9, 24, 27														
Петрушка корневая			27, 29	3, 4, 8, 9					20, 24, 25									
Капуста б/к, цветная		19, 20	2, 6, 11, 16, 20, 21, 27	17, 18, 24-27, 31	5, 10, 14, 20, 21													
Капуста краснокочанная			20, 21, 30	3, 4, 17, 18, 24-27, 31	5, 10, 14, 20, 21													
Салат листовой, кресс-салат	4, 6, 11, 15, 21, 24, 25		20, 21, 26, 27, 29	4, 9, 11, 17, 18, 25-27	5, 8, 10, 14, 20, 21	5, 17-20, 25, 26	3, 4, 8, 13-16, 20, 21	салат листовой	18-22, 25, 29									
Комнатные цветы/посев	4, 6, 24, 25	3, 5, 24	2, 26, 27, 29	17, 18, 23-27	14, 20-23	17, 18, 20	13-16	4, 10, 13	2, 9, 10, 29, 30									
Комнатн. цветы/пересадка	1, 2, 10, 11	2-5	2, 5, 6	18, 24, 27	9, 10, 14	6, 7, 12	3, 4, 8, 30, 31	4, 26, 27	1, 2, 24, 25, 28, 29									
Однолетние цветы	2, 4, 24, 25	2, 3, 23, 24	6, 16, 20, 21, 24-27, 29	17, 18, 21-24	14, 17-21				28, 29 (под зиму)									
Дву- и многолетники/посев	2, 4, 20, 21, 24, 25, 28	2, 3, 10, 19, 20, 23, 24	6, 16, 20, 21, 24-27	4, 17, 18, 21-24, 30, 31	10, 14, 17-21, 28	7, 14-18, 25	4, 8, 9-14, 20, 21, 30, 31	4, 10, 16, 17, 27	28, 29 (под зиму)									
Многолетники/деление, пересадка				3, 4, 18, 24, 27, 31	9, 10, 14, 28	7, 18, 20, 24, 25	3, 4, 8, 9, 21, 30, 31	4, 17, 26, 27	1, 2, 9, 10									
Луковичные и клубнелуковичные			2, 5, 6, 10, 11	3, 4, 9, 18, 27, 31	9, 10, 14, 23, 28	7, 20, 26, 29, 30	4, 8, 15, 16, 20, 21, 25, 26	4, 13, 16, 17, 21, 22	1, 2, 9, 10									
Декоративные деревья и кустарники			16, 20, 21, 24-27	4, 21-24, 31	10, 18-21, 28	17, 18, 24, 25	20, 21, 30, 31	10, 13, 15-17, 30	2, 6									
Газонные травы			20-23, 24, 25	9, 17-20	17, 18, 22, 23	14-16, 19, 20	15, 16											
Неудачные дни для посева и посадки	12-14, 26, 27, 28	1, 11, 12, 15, 16, 26, 27, 29, 30	8, 9, 13-15, 28	5, 6, 13-15, 19, 20, 28	11-13, 15, 16, 26, 27, 29, 30	11-13, 26, 27	9-10, 22-25	7-9, 18-20, 23	7, 8, 16, 17, 23, 30, 31									
ФАЗЫ ЛУНЫ																		
	14	28	16	30	14	28	14	28	12	26	12	26	10	24	8	23	8	23

ДРУГИЕ АГРОТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ

Работы	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь
Обрезка деревьев и кустарников			3, 5, 6, 30	1-6, 10, 11	1-3, 11	4, 5, 9, 10, 31	1, 27-29	1, 2, 28-30	3, 4
Стрижка газонов				27	4, 5, 11	1-3, 6-10, 29, 30	3-6, 30, 31	1-4, 13, 26, 27	
Прищипывание и пасынкование			3, 8, 9, 30	1-6, 10, 11	1-3, 6-8, 11, 29, 30	4, 5, 9, 10, 21, 22, 27, 31	1, 5, 6, 27-29		
Полив	5-6, 15, 16, 20, 21, 24, 25	4, 5, 14, 19, 20, 23, 24	1, 2, 10-12, 20, 21, 28, 29	8, 9, 13, 14, 17, 18, 25-27	4, 5, 9, 10, 13, 14, 22, 23	1-3, 6, 7, 11, 12, 19, 20, 29, 30	7, 8, 15, 16, 25, 26, 30, 31	3, 4, 12, 13, 21, 22, 26, 27	1, 2, 9, 10, 18-20, 28, 29
Подкормка корневая минер.	20, 21, 25, 26, 28	19, 20, 23, 24, 28	16, 20, 21, 24-27	21-26	17, 18, 22, 23	15-20	13, 14, 20, 21	16, 17, 21, 22/осн.внес.	9, 10, 13-15, 18-20/осн.внес.
Подкормка корневая органич.	3, 4, 5, 6, 10, 11	2-5, 14, 30, 31	1, 2, 5, 6, 28	1-4, 8-11, 27, 30, 31	4-7, 26-28	1-7, 24, 25	1, 25-31	21, 22, 26, 27/осн.внес.	23-25/осн.внесение
Подкормка внекорневая			18-21, 24, 25, 28, 29	17, 18, 21, 22, 25-29	17, 18, 22-25	15, 16, 19, 20-25	11, 12, 15, 16, 20, 21, 25, 26		
Опрыскивание от болезней и вредителей	7, 8, 11-13, 26, 27	3, 8, 9, 13, 14, 18, 30	1-6, 10-12, 28, 29	1-3, 6-8, 11, 12, 29, 30	4, 5, 9, 10, 21, 22, 26, 27, 31	1, 5, 6, 9, 10, 22-24, 27-31	1, 2, 6, 23-25, 28-30	3-6	

СБОР УРОЖАЯ И ЕГО ОБРАБОТКА

Работы	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь
Сбор корнеплодов на хранение						4-7, 22, 25, 27, 31	3-6, 27-31	1, 2, 6, 20, 24-30	3, 4
Неудачные дни для сбора урожая на хранение						11, 12, 19, 20	7, 8, 11, 12, 15, 16	4, 7-9, 12, 13	1, 2, 5, 6, 9, 10
Консервирование, варка варенья						4, 5, 9, 10, 21, 22, 27, 31	3, 4, 9, 10, 30, 31	6, 18-20, 24-27	3, 4, 16, 17, 30, 31
Неудачные дни для консервир.					13, 14, 17, 18	1-3, 15, 16, 29, 30	7, 8, 11, 12, 25, 26	4, 7-9, 22, 23	1, 2, 5, 6, 18-20, 29, 30
Замораживание овощей, фруктов и ягод					6, 7, 15, 16, 24, 25	4, 5, 13, 14, 19-22, 31	1, 9, 10, 17-19, 27-29	6, 14, 15, 24, 25	3, 4, 11, 12, 21, 22, 30, 31
Сушка фруктов, овощей, ягод					1-3, 6-8, 15, 16, 24, 25, 29, 30	21, 22, 26, 27	1, 9, 10, 27-29	6, 14, 15, 20, 24, 25	3, 4, 11, 12

СЕМЕНА ЭКСКЛЮЗИВНЫХ СОРТОВ ПЕТУНИЙ И БЕГОНИЙ СЕЛЕКЦИИ ФИРМЫ «ЧЕРНЫ» (ЧЕХИЯ)

Приобретайте семена в Агро Семенной Компании по адресу Вертковская, 23, телефон для справок 314-27-39



Артемия

добавит урожай

В опытах с плодово-ягодными культурами при их использовании «Артемия» достигнуто повышение урожайности на 20-45%. Важно, что удобрение имеет инсектицидные свойства, при этом сохраняет ростостимулирующее



АРТЕМИЯ — это высокоэффективное жидкое хитозан-содержащее органическое удобрение, полученное из чист рачка соленых озёр Artemia salina и предназначенное для внекорневой подкормки и профилактической защиты растений (комнатных цветов, рассады и растений открытого грунта) от возбудителей болезней и стрессов.

При предпосевной обработке семян проявляет инсектицидные (борется с вредными насекомыми) и фунгицидные (противогрибковые) свойства, увеличивает всхожесть, повышает урожайность и улучшает биохимические показатели выращенной продукции.

Хитозан содержит аминокислоты, являющиеся стимуляторами роста и обеспечивающие растения основными макро- и микроэлементами. Является природным «доктором» растений, активизирует естественный потенциал растения. Натуральный хитозан содержит особые полисахариды, которые мобилизуют защитную систему растений, помогая противостоять болезням (корневые гнили, фитофтороз, мучнистая роса) и стрессам (заморозки, засуха, пересадки). Например, на опытной станции, растившей огурцы, прошел град, который полностью уничтожил листья. Этот участок был обработан препаратом. В результате через три недели зеленая масса огурцов полностью восстановилась, урожай превысил показатели контрольного участка, который не был затронут градом. Период сбора огурцов продлился до заморозков.

АРТЕМИЯ — уникальный препарат, доступный по цене. Доля препаратов с хитозаном на рынке невелика из-за высокой стоимости. Они производятся по сложной технологии и в основном используются в медицине. Для сельского хозяйства алтайские специалисты разработали более дешевый способ переработки панцирей рачка Artemia salina, который позволяет получать природное, эффективное и недорогое хитозановое удобрение.

Перспективно применение препарата при выращивании репчатого лука. При двукратной обработке удобрением АРТЕМИЯ в период вегетации (начало образования 4-5 листа и формирования луковицы) отмечено увеличение товарной продукции на 23%, товарности — на 10%. Использование препарата при некорневой обработке томатов открытого грунта увеличило урожайность при однократной подкормке в 1,53 раза, а при двукратной подкормке — в 1,64 раза. Однократная некорневая подкормка картофеля, проведенная в фазу цветения, повысила урожайность в 1,18 раза. Доказано, что применение препарата повышает эффективность внесения минеральных и органических удобрений и способствует мобилизации растениями питательных веществ почвы.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ УДОБРЕНИЯ

Удобрение используют в микродозах. Передозировка нежелательна. Рабочий раствор готовят путем разведения препарата водой и используют в течение суток.

Предпосевная обработка семян и посадочного материала. Зерновые, зернобобовые и технические культуры — путем опрыскивания не ранее, чем за сутки до посева, 1 мл на 10 л воды (1:10000). Овощные и цветочные культуры — замачивание семян на 24-48 часов в растворе, 1 мл препарата на 4 л воды (1:4000). Луковичные и клубнелуковичные цветочных культур, саженцы — путем замачивания на 6-8 часов в рабочем растворе — 1 мл препарата на 4 л воды (1:4000).

Внекорневые подкормки

За счет высокой поверхностной активности липидов, содержащихся в удобрении, сокращается объем испаряемой с листьев влаги, поэтому эффективность обработок значительно возрастает в засушливый период. Подкормки проводят рабочим раствором из расчета 1 мл препарата на 10 л воды (1:10000). Начинать нужно с внекорневых, потом чередовать с корневыми.

Рассада: 1-я подкормка после появления всходов, далее с интервалом 15-20 дней. Овощные и цветочные культуры: 1-я через 5-7 дней после высадки (для посеянных в грунт после появления всходов), далее три подкормки с интервалом 15-20 дней.

Деревья, кустарники, многолетние травянистые (пионы, тюльпаны): 1-я подкормка рано весной, 2-я — в фазу бутонизации, 3-я — в фазу образования завязей, 4-я и 5-я (при необходимости) с интервалом 15-20 дней.

Комнатные растения — круглый год 1-2 раза в месяц. Расход рабочего раствора — как при обычном поливе и опрыскивании.

Оптимальные сроки проведения подкормок:

Картофель — через 10-15 дней после появления всходов, фаза бутонизации. Лук, чеснок — через 10-12 дней после всходов, фаза формирования луковицы. Морковь — через 10-15 дней после всходов, фаза формирования плода. Капуста — после высадки рассады или через 10-15 дней после всходов (при посеве в грунт), фаза формирования кочана. Томаты, баклажаны, перец — после высадки рассады в грунт, в фазу цветения или в период плодоношения.

Свекла, редис — фаза 4-6 листьев или смыкание листьев в рядке или смыкание листьев в междурядии. Огурцы — через 10-15 дней после всходов или в период цветения или в период плодоношения.

АРТЕМИЯ поступит в продажу с 15 февраля. Купить удобрение можно в Агро Семенной Компании по адресу Вертковская, 23, телефон для справок 314-27-39