

## ТЕПЛИЦЫ под пленку и сотовый поликарбонат

3х4 – 12500 руб. 3х6 – 16500 руб.

3x8 – 20500 руб. (495) 225-30-91 ул.Люблинская, д.42, офис 112

тел. в Ярославле (4852) 46-37-73 www.umcm.ru доставка, установка!

КОМПОСТ 8-916-092-35-04

#### **АГРОПИТОМНИК**

Высылает новейшие сорта лилий, гладиолусов, роз, хриз гем, лилейников, флоксов, спреркупноплодную, в том ч ле ремонтантную малину, крупноплодную землян и другие саженцы. Приглашаем на временную работу. Бесплатный каталог в вашем подписанном конверте по адресу: 142461, Московская обл., Ногинский р-н, д. Вишняково,ул. Центральная, 1/8, питомник. www.agro-pitomnik.ru

САПРОПЕЛЬ уникальное органическое удобрение (495)221-46-72

<u>чистыи</u> КОНСКИЙ НАВОЗ 8-926-373-91-29 (495) 544-82-72

СОТРУДНИКИ ДЕКОРАТИВНОГО ПИТОМНИКА • ОЗЕЛЕНЕНИЕ «ПОД КЛЮЧ» • ДРЕНАЖ • ПОЛИВНЫЕ СИСТЕМЫ 8-905-722-90-52

ТЕПЛИЦЫ скидки, осенью дешевле

8-964-578-38-62 8-985-237-38-90

СЕТКА РАБИЦА ЗАБОРЫ ЛЮБЫЕ 968-31-50 916-14-76

227-06-00 WWW.MEG-AL.RU

ПРОФНАСТИЛ

НАВОЗ КОНСКИЙ в мещках с доставкой на дачу (495)302-48-90 8-499-748-43-23

**Пение ооо ивстройвод** www.ivwod.ru скважин на воду **3 года гарантии** (495) 993-4945; 984-7899; 8-910-403-6771

ЖИВЫЕ БАКТЕРИИ •АТМОСБИО для септиков •ЗЕЛЕНАЯ СОСНА для дачных туалетов •КОМПОСТАР для компоста (495)500-64-03 доставка

Деревянные (сплошные, штакетник), металлические (сетка-рабица, профнастил). кирпичные. Домики, бытовки. Все строительные работы. На рынке с 1997 года.

т/ф: (495) 360-9230, 518-1506 www.incapstroy-plus.ru реклама

Саратовский чернозем с перегноем в мешках. **Доставка.** (495) 354-89-72 www.kampost.ru

ПРЕДЪЯВИТЕЛЮ КУПОНА СКИДКА ПОД СОТОВЫЙ ПОЛИКАРБОНАТ ОТ ВЕДУЩИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ДАЧНАЯ, УРАЛОЧКА, 2ДУМ, УРОЖАЙ и др. 8-985-643-86-26 (495) 762-24-55 (495) 741-31-80 V.mirteplic.ru

ПРЕДЪЯВИТЕЛЮ КУПОНА СКИДКА www.Tehmontag.ru ТЕПЛИЦЫ, ПАРНИКИ под стекло, поликарбонат, пленку БЕНЗОПИЛЫ, ГАЗОНОКОСИЛКИ КУЛЬТИВАТОРЫ (495) 514-75-08, 775-98-13, 737-95-91

22-28 СЕНТЯБРЯ

20-Я ВЫСТАВКА - ЯРМАРКА

## ТОВАРЫ ДЛЯ ДОМА, ДАЧИ И САДА

МОСКВА, Манеж ЛФК ЦСКА

Организатор: ООО "КАПИТЕЛЬ С"

вход ободный CB

· 12900 руб. ● 3х6 — 16900 руб Тел. (495) 225-44-73, 430-62-66 www.agro-parnik.ru

Органическое удобрение БИОГУМУС "Грин-ПИКъ" Www.green-pik.ru Тел: (495) 708-45-16

# «ШКОЛА САДОВОДОВ АНДРЕЯ ТУМАНОВА»

Московский союз садоводов совместно с газетой «Ваши 6 соток» приглашают всех желающих на агрономические занятия. Занятия проводятся 1 раз в неделю в Московском союзе садоводов по адресу: Волжский бульвар, д.13.



Для начинающих садоводов - по вторникам, для «продвинутых» садоводов – по четвергам. Занятия ведут опытные садоводы, авторы газеты «Ваши 6 соток».

Запись и справки по телефону: (495) 505-08-27. Начало занятий по мере набора группы.

В сентябре в садах заканчивают сбор плодов. В середине месяца в питомниках начинают выкапывать и продавать саженцы деревьев и кустарников - садоводы приобретают посадочный материал, идет посадка саженцев плодовых деревьев и ягодных кустарников.

осле уборки урожая отплодоносившие побеги малины обрезают у основания. Больные, слабые и короткие побеги внутри ряда удаляют. На 1 погонный метр ряда оставляют 10-15 побегов замещения и хорошо развитых корневых отпрысков.

После сбора урожая приступают к обрезке и формированию кустов смородины. Обильное и регулярное плодоношение черной смородины в большой степени зависит от систематической обрезки куста. Эта операция вызывает рост новых, сильных прикорневых побегов из подземной части куста (их называют нулевыми прикорневыми побегами или побегами возобновления). В первые 3-4 года после посадки у кустов нарастает наземная масса. Через 5-6 лет после посадки приступают к обрезке. На кусте оставляют 4-5 ветвей в возрасте от 1 до 4 лет. На кустах красной смородины оставляют 3-4 ветви в возрасте от 1 до 5 лет.

После опадения половины листьев в саду приствольные круги рыхлят, затем вносят органику и мульчируют.

Почву между кустами и рядами смородины перекапывают на глубину 10-12 см. Тяжелые суглинки перекапывают неглубоко и оставляют на зиму комковатыми, чтобы лучше задерживалась влага. Если почва легкая и достаточно рыхлая, ограничиваются неглубоким рыхлением (до 5-8 см). Чтобы избежать повреждения корней, при перекапывании используют вилы.



Смородине необходима влага и после сбора урожая, и в сентябре. Проводят и подзимний полив, особенно в сухую осень. Засушливая погода в послеуборочный период может привести к подмерзанию кустов, особенно в суровые зимы.

Опавшие листья смородины и крыжовника заделывают в почву в междурядьях или сгребают, а затем сжигают. Кусты окучивают землей из междурядий слоем 6-8 см или мульчируют торфом, компостом.

На посадках земляники почву под кустами и в междурядьях мульчируют торфом, перегноем или полуперепревшим навозом слоем около 5 см, чтобы облегчить растениям условия зимовки.

ЛЕЧИМ РАНЫ И ДУПЛА

В конце сентября залечивают дупла, обмазывают стволы плодовых деревьев глиной с добавлением извести.

Дуплистость деревьев - это образование полостей (пустот) внутри стволов и толстых ветвей в результате разрушения внутренних тканей дерева. Дупло - конечная стадия раневой гнили, начинающейся после механических повреждений, на которых поселяются сапротрофные грибы и бактерии. Обра-

зованию дупел могут способствовать муравьи-древоточцы. Такие деревья ослабевают, отстают в росте, а затем погибают, так как теряют прочность и их легко ломает ветер. Своевременно залеченные дупла продлят дереву жизнь. При лечении дупел применяются следующие инструменты: стамески, садовые ножи, пилы, деревянные молотки, волосяные кисточки. Затронутую разрушением (гниением) ткань в стволе или ветвях удаляют из полости, а ее стенки, очищенные до здоровой древесины, дезинфицируют 3-5%-ным раствором железного или медного купороса и покрывают изоляционной обмазкой. Небольшие дупла пломбируют (забивают) деревянными втулками, а большие - смесью глины, песка, щебня, взятых в равных пропорциях, и замазывают сверху цементом. Лечение дупел обычно проводят осенью; только у березы, клена и тополя эту операцию осуществляют с конца мая до июля, так как весной изоляционная обмазка разрушается из-за раннего и обильного сокодвижения.

### СБОР УРОЖАЯ ЯБЛОК

Оптимальное время съема яблок. предназначенных для длительного хранения, определяют по следующим признакам. Плоды приобретают окраску, типичную для данного сорта, плодонож-



ки легко отделяются от плодовых образований, а семена становятся бурыми или коричневыми.

Если урожай собирают досрочно, качество плодов бывает ниже, сокращаются сроки хранения. В случае задержки съема плодов снижается зимостойкость дерева, увеличивается объем падалицы. Исключение - сорт Антоновка обыкновенная. Ее плоды, достигающие желтоватой окраски, более сочные и вкусные, их снимают в 2-3 приема.

В условиях средней полосы зимние сорта яблок обычно снимают в конце сентября и закладывают на хранение при температуре 2-5°.

Ежегодный урожай плодов с дерева должен быть умеренным: груши - 100-125 кг, яблоки - 75-100 кг, абрикосы, алыча, сливы, черешни - 30-40 кг, вишни, персики – 10-15 кг.

Более высокие урожаи приводят к периодичности плодоношения и резкому снижению зимостойкости, отчего деревья сильно подмерзают даже в обычные, не слишком суровые зимы.

Ежегодную урожайность плодовых культур поддерживают биологически обоснованной обрезкой дерева и нормированием урожая.

Т. ПЕТРОВА



№ 17 (459) 2010 г.

Елена ГОРБУНОВА – зам. гл. редактора Сергей КРАСИЧКОВ – коммерческий директор Андрей КУТАЛЬЧУК – начальник отдела распростран

Виктор ЛОБУСОВ, Маргарита ОСТРОВСКАЯ— научные редакторы Наталья РУДАКОВА – дизайн, верстка Людмила НАУМОВА – корректура © «Ваши 6 соток»

Перепечатка только с разрешения редакции

119072, Москва, Берсеневская наб., 20/2, Дом российской прессы,

Рег. № 1056 Отпечатано в ЗАО «Прайм Принт Москва» Зак. 3604 Тир. 237900

редакция «Ваши 6 соток» По вопросам рекламы: тел./факс: (495) 959-3059, 959-3043; E-mail: reklama@sotki.ru

редакционной работы и розничного распростра 

За содержание рекламных объявлений редакция ответствен Газета зарегистрирована в Министерстве РФ по делам печати, телерадиовещания и массовых коммуникаций. Свидетельство о регистрации № 0010569 от 30.09.1999 г.



Издается при участии Московского межрегионального союза садоводо