

Агротехнически мероприятия в саду в мае

Автор(и): ас. Кирил Кръстев, Институт по декоративни и лечебни растения – София

Дата: 06.05.2024 *Брой:* 5/2024



На протяжении большей части первой декады мая агрометеорологические условия будут определяться неустойчивой погодой с частыми осадками, что создаст условия для увеличения инфекционного фона грибковых заболеваний. Вегетативные процессы в сельскохозяйственных культурах будут протекать умеренными темпами при температурах, близких к климатическим нормам.

После неустойчивой погоды до середины месяца во второй половине мая ожидается изменение агрометеорологических условий. Прогнозируется повышение среднесуточных температур. Осадки ожидаются в конце мая. В течение всего месяца сохраняется вероятность града и риск повреждения сельскохозяйственных культур.

В плодовых питомниках

В питомниках следят за правильным развитием привитых почек. При необходимости выполняют новое окуливание побегов, проросших из подвоя.

При риске удушья ослабляют обвязки на подвоях, повторно привитых весной.

Культивируют посевные грядки, маточники и питомники. При необходимости растения на посевных грядках прореживают.

На плодовых плантациях

По окончании цветения улья перемещают на другое место – не менее чем на 5 км.



На недавно посаженных персиковых садах с чашевидной или улучшенной чашевидной кроной проводят формирующую обрезку. Заботу проявляют о правильном укоренении и развитии деревьев в недавно посаженных садах – мотыжат, удаляют поросль, при необходимости поливают. Деревья на молодых, густых плантациях подвязывают к проволочной конструкции. Сильные двух- и трехлетние ветви изгибают и подвязывают к проволоке, чтобы уменьшить их рост. На молодых – 2-х и 3-летних плантациях – удаляют часть завязей на центральном проводнике. Продолжается работа по прореживанию плодов

персика. После окончательного опадания завязей плантации орошают. Органические вещества из сидеральных культур запахивают в почву.

Почву поддерживают свободной от сорняков и рыхлой путем регулярной неглубокой обработки культиватором или бороной. В конце месяца плодоносящие деревья удобряют 15-20 кг/дка аммиачной селитры или таким же количеством другого азотного удобрения.

Продолжается сбор ранних сортов вишни.

На клубничных плантациях



Продолжается весенне-летняя посадка саженцев клубники, хранящихся в холодильнике. После посадки применяется капельный полив. Участки, посаженные в апреле, пропалывают. В высокогорных районах к концу месяца под цветоносы укладывают солому.

Сбор урожая продолжается. При транспортировке плодов на большие расстояния их можно собирать немного раньше. В случае засухи во время созревания плодов необходимо применять капельный или гравитационный полив.

На малиновых плантациях

Проводится регулярная обработка почвы. Побеги некоторых сортов подвязывают к опорной конструкции, а для других сортов заботятся о том, чтобы они не свисали в междурядья.



Во время цветения рекомендуется обеспечивать две пчелиные семьи на 10 дка.

На плантациях черной смородины



Уход продолжается – культивация и орошение корнеобитаемых зон. Удаляют слабые и лишние корневые побеги. В случае засухи проводят обильный полив. Начинается работа по организации сбора плодов черной смородины.

На плантациях других культур

Подвои лимона окулируют. Продолжается прививка хурмы. Поверхность почвы поддерживают свободной от сорняков и регулярно рыхлят неглубокой обработкой. Обеспечивается частый и регулярный полив до второй декады месяца.



Продолжается посадка *Actinidia chinensis* в открытый грунт. После посадки ее поливают. Лianas актинидии регулярно подвязывают к вспомогательным опорным ветвям. Стебель не должен обвиваться вокруг опорной ветви, а боковые побеги на ней удаляют. Предоставляется три пчелиные семьи на 10 дка актинидии.