

TARIM YAYIM VE DANIŞMANLIK 2022 AYLIK FORM C

BİLGİLENDİRME KONULARI

OCAK : Çiftçi Gezisi Yok (Oda Ziyareti)

Çiftçilerimizle geçen yılın değerlendirilmesi yapılarak yeni dönem için beklentiler dinlendi.

ŞUBAT : 1 Çiftçi Gezisi

Şubat ayının 3.cü haftasından sonra toprak tahlil sonuçlarına göre azotlu gübrelerin 2/3 lük kısmı taç izdüşümüne, toprak tahlili yapılmamış ise kireçli topraklarda Amonyum Sülfat gübresi tercih edilerek (uygulanacak miktar yaş başına 100 gr. üzerinden hesaplanır ve 2/3'ü alınarak) verilmelidir.

-Şubat ayı sonunda iklim koşulları uygun ise fidan dikimi yapılabilir.

-İklim koşullarına bağlı olarak Kayısıda Yaprak Delen ve Bakteriyel kanser ve zamklanma hastalığı için pembe tomurcuk döneminde ilaçlama yapılır. Yaprak delen hastalığına karşı (dormant dönemde 100 Lt.suya 400 gr. Bakıroksiklorür) %50 Bakırlı Preparat veya %1'lik bordo bulamacı uygulanır.

MART : 2 Çiftçi Gezisi

Şubat ayının içerisinde gübreleme yapılmamış ise toprak tahlil sonuçlarına göre azotlu gübrelerin 2/3 lük kısmı taç izdüşümüne, toprak tahlili yapılmamış ise kireçli topraklarda Amonyum Sülfat gübresi tercih edilerek (uygulanacak miktar yaş başına 100 gr. üzerinden hesaplanır ve 2/3'ü alınarak) verilmelidir.

-Şubat ayı içerisinde hava koşulları nedeniyle fidan dikimi yapılmamış ise fidan dikimi yapılabilir.

-Ilıman bölgelerde sert çekirdekli meyveler çiçek açabileceğinden erken donlara karşı önlemler alınmalıdır.

-Yabancı ot mücadelesi için toprak işleme yapılır.

-İklim koşullarına göre Şubat ayında ilaçlama yapılmamış ise Kayısıda Yaprak Delen ve Bakteriyel kanser ve zamklanma hastalığı için pembe tomurcuk döneminde ilaçlama yapılır. Yaprak delen hastalığına karşı (dormant dönemde 100 Lt.suya 400 gr. Bakıroksiklorür) %50 Bakırlı Preparat veya %1'lik bordo bulamacı uygulanır.

-Kayısıda Monilya hastalığına karşı ruhsatlı ilaçlar kullanılarak % 5-10 çiçek açtığında birinci, % 90-100 çiçek açtığında ikinci ilaçlama yapılır.

-Kayısı, Kiraz, Vişne ve Elmalarda yaprak büken için pembe tomurcuk döneminde, ilaçlama yapılır.

NİSAN : 3 Çiftçi Gezisi

Kayısı bahçelerinde iklim şartları nedeniyle Mart ayında toprak işlenmesi yapılmamış ise yabancı ot mücadelesi amacıyla toprak işlenmesi yapılabilir. -İklim koşullarına bağlı olarak Mart ayında yapılmamış ise Kayısıda Monilya hastalığına karşı ruhsatlı ilaçlar kullanılarak % 5-10 çiçek açtığında birinci, % 90-100 çiçek açtığında ikinci ilaçlama yapılır.

-Kayısıda meyvelerin kürkü sıyırma döneminde (meyve zeytin çekirdeği büyüklüğünde) Yaprak delen (Çil) hastalığına karşı ruhsatlı fungusitlerle ilaçlama yapılır.

Erik koşnili zararlısına karşı kışlık nimfler ergin döneme geçmeden önce yazlık bitki koruma ürünleri ile ilaçlama yapılmalıdır.

-Kayıslarda yazıcı böceklerin 1. döl zararına karşı kültürel önlemler alınmalıdır. Kuru dalların budanarak ortamdan uzaklaştırılması, zarar görmüş dalların imha edilmesi gerekir. Nisan ayında ağaçlara taze veya solmuş dallar tuzak olarak asılmalı ve parazit çıkışı olduktan sonra (tuzak dallarda talaş çıkmaya başlar başlamaz) toplanıp yakılmalıdır.

MAYIS : 3 Çiftçi Gezisi

Mayıs ayının ilk haftasında toprak tahlil sonuçlarına göre azotlu gübrelerin 1/3 lük kısmı taç izdüşümüne verilmelidir. Toprak tahlili yapılmamış ise kireçli topraklarda Amonyum Sülfat gübresi tercih edilerek (yaş başına 100 gr. üzerinden hesaplanarak 1/3'ü alınmalı) verilmelidir. Şekil budaması yapılmamış fidanlarda taçlandırma budama, uç alma gibi işlemler yapılır.

-Mayıs ayında yağışlar yeterli değil ise ilk sulama yapılır. -Kayıslarda 1. döl yazıcı böcek zararlısına karşı kültürel önlemler alınmasına devam edilir.

-Kayıslarda hastalığın şiddeti, iklim koşulları ve bir önceki kullanılan ilacın etki süresine bağlı olarak Yaprak delen (çil) hastalığına karşı ilaçlama yapılabilir. Kayısı bahçelerinde Capnodis erginlerine karşı ruhsatlı ilaç bulunmadığından kültürel önlemlerin alınması gerekmektedir. Ağaç altlarında erginlerin kolayca saklanabileceği yüksek boylu ot v.b. bulundurulmamalıdır. Genç ağaçların taç izdüşümüne kırık buğday serpilerek kuşlara beslenme ortamı oluşturulmalı ve aynı zamanda Capnodis zararlısını yemeleri sağlanmalıdır. Su ve gübrelemeye dikkat edilerek ağaçlar kuvvetli bulundurulmalıdır. Kabuklu bit problemi olmayan yerlerde ağaçların gövdesine kireç badanası yapılarak erginlerin yumurta bırakması engellenmelidir.

HAZİRAN : 3 Çiftçi Gezisi

Yağışlar yetersizse sulama yapılır. Azotlu gübreyle gübreleme yapılır. Bu ayın ortasına doğru elma ağ kurdu ve yaprak bitlerine karşı mücadele başlatılır.Sert çekirdekli meyvelerden kayıslarda çekirdeğin renklenmesinden sonra potasyumlu beslemeye devam edilir.Bazı bölgelerde bahçelerde ve fidanlıklarda toprak işlenmesi sürüm ve belleme devam eder.

Dikim işleri bitmiştir.

Ilık bölgelerde sürgün göz aşısı başlar. Budama bitmiştir. Ancak bazı bölgelerde mücadele amacıyla kanserli dallar kesilir.Uç alma devam eder. Sulama, çapa ve her türlü bakım sıkı bir şekilde ay boyunca yürütülür. Meyvelerde seyreltme yapılır.

Meyve ağaçlarının da görülecek her türlü hastalıklara karşı mücadele yapılır.

Ilık bölgelerde her türlü meyve hasadı başlar ambalajlanarak piyasaya sevk edilir. Bazı meyvelerde kurutularak değerlendirilir.

TEMMUZ : 2 Çiftçi Gezisi

TARLA ZİRAATI

a) Hasadı yapılan hububat tarlalarında anız bozulur. Nadasa bırakılmış tarlalarda ot mücadelesi ve yeşil gübre ihtiyacı nedeniyle ikileme, üçleme yapılır.

b) İkinci mahsul olan bitkilerin ekimi yapılır.

c) Çapalama, sulama, boğaz doldurma, seyreltme, sıriklara bağlama gibi bakım işleri devam eder.

d) Her türlü hastalık ve zararlılara karşı mücadele yapılır.

e) Hasat ve harman işleri çeşitli bölgelerde ay boyunca yürütülür. Ambarlanır, saklanır, değerlendirilir.

MEYVECİLİK

a) Toprak işleme bazı bölgelerde görülebilir

b) Dikim yoktur.

c) Genel olarak durgun göz aşısı başlar. Meyve seyreltme, su buharlaşmasını önleme amacıyla filiz alma, yaprak yolma ve bazı dalların kesilmesi şeklinde budama yapılır. Sık sık sulama yapılır. Gübre şerbetleri de verilir. Ot alma ve çapalama işleri devam eder.

AĞUSTOS: 2 Çiftçi Gezisi

a) Sonbahar dikimi yapılacak bahçelerde toprak hazırlığı yapılır.

b) Dikim yoktur.

c) Meyve bahçesi ve fidanlıklarda sulama, çapa, filiz ve kök piçlerinin temizliği yapılır. Durgun göz aşısı devam eder. Gübre şerbeti verilir.

d) Her türlü meyve hastalık ve zararlılarına karşı mücadele yapılır.

e) Hasat işleri devam eder. Meyveler ambalajlanır. Pazara sevk edilir, kurutulur, konserve yapılır, suları çıkarılır ve çeşitli şekillerde değerlendirilerek saklanır.

EYLÜL : 2 Çiftçi Gezisi

MEYVECİLİK

- Bazı bölgelerde Sonbahar dikimi amacıyla fidan çukurları açılmaya başlanır. Çekirdekli tohum ekimleri için fidanlıklarda tavlara hazırlanır.
- Fidan ve ağaç dikimi yoktur.
- Meyve bahçesi ve fidanlıkta bakım, sulama, çapa işleri yanında bazı bölgelerde durgun göz aşısı devam eder.
- Meyvelerde gelecek yıl yumurtadan çıkarak hasar yapacak olan zararlılara karşı mücadele devam eder.
- Meyvelerden bazılarının hasadı bitmiştir. Ancak bazı çeşitli meyvelerin hasadı devam eder.

