



T.C.
TARIM VE KÖYİŞLERİ BAKANLIĞI
Koruma ve Kontrol Genel Müdürlüğü



SAYI : B.12.0.KKG.0.20.02.00 - 2615
KONU : Reçeteli satış

ANKARA

TMMOB ZİRAAT MÜHENDİSLERİ ODASI
Karanfil Sokak 28/12
Kızılay / ANKARA

İlgi:16.02.2009 tarih ve 317 sayılı yazınız.

İlgide kayıtlı yazınız incelenmiş ve yapılan değerlendirme sonucunda; Bakanlığımız Teşkilatlanma ve Destekleme Genel Müdürlüğünden danışmanlık eğitiminde yeterlilik belgesi almış olan şubelerinizce düzenlenecek Tarımsal Yayım ve Danışmanlık kursuna ilave olarak ekte belirtilen şartların sağlanması halinde "Bitki Koruma Ürünlerinin Reçeteli Satış eğitimi"nin verilmesi uygun bulunmuştur.

Bilgilerinizi rica ederim.

Doç. Dr. Muzaffer AYDEMİR
Bakan.a.
Genel Müdür

EKLER

1- Teknik Şartname (2 sayfa)



T.C.
TARIM VE KÖYİŞLERİ BAKANLIĞI
Koruma ve Kontrol Genel Müdürlüğü



BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ REÇETE YAZMA YETKİ BELGESİ ALMAK AMACIYLA
YAPILACAK EĞİTİMLER İÇİN TEKNİK ŞARTNAME

BAŞVURU

Eğitime katılacak kişiler müracaatlarını buldukları ilin Tarım İl Müdürlüğüne yapacaktır.

EĞİTİMİN SÜRESİ

Düzenlenecek eğitimler en az 5 gün süreli olacaktır.

EĞİTİME KATILACAK KİŞİLER

Ziraat Mühendisleri

SINAV

Eğitim sonunda sınav yapılacaktır. Yapılan sınav sonucunda 60 ve üzeri puan alanlar başarılı sayılacaktır.

Sınavda o ilin Bitki Koruma Şube Müdürü gözlemci olarak bulunacaktır.

DÜZENLENECEK BELGE

Başarılı olan kişilere katılım ve başarılı olduğunu gösteren belge verilecektir.

EĞİTİM KONULARI

Yapılacak eğitim ek-1 de belirtilen konu başlıklarını içerecek.

EĞİTİM VERECEK KİŞİLER

Eğitim verecek kişiler konusunda en az doktora yapmış yeterli bilgi birikimine sahip kişiler tarafından verilecektir.



T.C.
TARIM VE KÖYİŞLERİ BAKANLIĞI
Koruma ve Kontrol Genel Müdürlüğü



EK-1

Mevzuat	Turunçgil Zararlıları
Türkiyede BKÜ'nin genel durumu ve kullanımı	Yumuşak ve Sert Çekirdekli Meyve Zararlıları
Zirai Mücadele teknikleri; Biyolojik Mücadele, Entegre Mücadele	Zeytin Zararlıları
Bitki Koruma Ürünlerinin Formülasyonları	Ambar Zararlıları
Bitki Gelişim Düzenleyiciler ve etki mekanizmaları	Pestisitlerde bekleme süresi ve önemi
Herbisitlerin genel özellikleri ve etki mekanizmaları	pestisit kalıntıları ve önlenmesi
fungusitlerin genel özellikleri ve etki mekanizmaları	pestistlere direnç ve önlenmesi
Hastalık tanısı ve uygulama	BKÜ nün insan ve çevre sağlığı üzerine etkileri
Zararlı Tanısı ve Uygulama	pestisitlerin insanlara zehirliliği ve etiket üzerindeki uyarılar
Yabancıot tanısı ve uygulama	pestisitlerin çevreye zehirliliği ve etiket üzerindeki uyarılar
Bitki Virüs hastalıkları	Pestisitlerin uygulamaya hazırlanmasında dikkat edilecek hususlar
Bitki Bakteri hastalıkları	BKÜ uygulama tekniği ve uygulanması sırasında dikkat edilmesi gereken hususlar
Bağ Zararlıları	pestisitlerin depolanması ve atıkların imhası dikkat edilmesi gereken hususlar
Sebze ve yem bitkileri hastalıkları	Zirai Mücadele Alet Makinaları ve Kalibrasyon
Hububat hastalıkları	
Meyve ve bağ hastalıkları	
Endüstri Bitkileri Zararlıları	
Bitki Parazit Nematodları ve Mücadelesi	
Hububat Zararlıları	