



ULUSAL MESLEK STANDARDI

TÜTÜN YETİŞTİRİCİSİ
SEVİYE 3

REFERANS KODU / 17UMS0600-3

RESMİ GAZETE TARİH - SAYI / 22.06.2017 – 30104 (Mükerrer)

Meslek:	TÜTÜN YETİŞTİRİCİSİ
Seviye:	3^I
Referans Kodu:	17UMS0600-3
Standardı Hazırlayan Kuruluş:	TÜRKİYE ZİRAAT ODALARI BİRLİĞİ (TZOB)
Standardı Doğrulayan Sektör Komitesi:	MYK Tarım, Avcılık ve Balıkçılık Sektör Komitesi
MYK Yönetim Kurulu Onay Tarih/ Sayı:	05.04.2017 tarih ve 2017/33 sayılı karar
Resmi Gazete Tarih/Sayı:	22.06.2017-30104 (Mükerrer)
Revizyon No:	00

¹MesleĐin yeterlilik seviyesi, sekizli (8) seviye matrisinde seviye üç (3) olarak belirlenmiştir.

TERİMLER, SİMGELER VE KISALTMALAR

ANIZ BOZMA: Hasadın ardından tarla yüzeyinde kalan kurumuş kök ve bitki gövdelerinden oluşan organik artıkların toprak işleme ile yeniden toprağa karıştırılmasını,

BOĞAZ DOLDURMA: Bazı bitki tür ve çeşitlerinde daha fazla kök oluşumu sağlanarak, topraktaki bitki besin maddesi ve sudan daha fazla faydalanması, bitkinin toprağa iyi tutunması amacıyla bitki diplerinin çapalanarak toprakla doldurulmasını,

CAN SUYU: Fidelerin toprağa dikildiğinde verilen ilk suyu,

DİP SIYIRMA: Tütün tarımında üst yapraklarda verim ile kalitenin artması, hastalık ve zararlıların yayılmasının önlenmesi amacıyla hiçbir ticari değeri olmayan en alttaki 2-5 yaprağın sıyrılarak tütün bitkisinden alınması işlemini,

DİZİM: Kırımı yapılan yaprakların el veya makine ile tekniğine uygun şekilde dizilmesini,

DRENAJ: Topraktaki fazla suyun doğal veya yapay yollarla uzaklaştırılmasına yönelik yapılan çalışmaları,

EL: Gövde üzerindeki yerlerine göre, aynı derecede olgunluk gösterip aynı zamanda kırılan ve boyut, biçim bakımından birbirine benzeyen yaprak kümesini,

FİDE YASTIĞI: Kültür bitkilerinde tohumdan fide elde etmek amacıyla hazırlanan bitki büyütme ortamını,

FİLİZ ALMA: Yaprak koltuklarından süren filizlerin kaliteyi olumsuz yönde etkilememesi için alınmasını,

ISCO: Uluslararası Standart Meslek Sınıflamasını,

İKİLEME: Toprak sürümünden sonra, keseklerin kırılması amacıyla toprağın hafif toprak işleme aletleri ile işlenmesini,

İSG: İş Sağlığı ve Güvenliğini,

İZOLASYON MESAFESİ: Yabancı tozlanmayı önlemek ve aynı zamanda çeşitli yollarla taşınan hastalıkların erişiminin engellenebildiği mesafeyi,

KARIK AÇMA: Tütün fidelerini dikmek için el veya makine ile toprakta yer açma işlemini,

KAYMAK TABAKASI: Yağışlardan veya sulamadan sonra, toprak üzerinde suyun yoğunlaştırdığı mil ve kil zerrelere birleşerek oluşturduğu tabakayı,

KILAVUZ ALMA: Tütün fideliklerinde diğerlerine kıyasla daha fazla gelişen fidelerin çekilip alınmasını,

KIRIM: Hasat olgunluğuna gelmiş yaprakların alt el gruplarından başlayarak koparılması işlemini,

KİŞİSEL KORUYUCU DONANIM: Çalışanı, yürütülen işten kaynaklanan, sağlık ve güvenliği etkileyen bir veya birden fazla riske karşı koruyan, çalışan tarafından giyilen, takılan veya tutulan, bu amaca uygun olarak tasarımı yapılmış tüm alet, araç, gereç ve cihazları,

KOLTUK ALTI YAPRAĞI: Uç ve tepe alma yapıldıktan sonra yaprak koltuklarındaki aktif gözlerden yeni gelişen koltuk sürgünlerinin diplerinden alınması işlemini,

KÜLTÜREL ÖNLEM: Hastalık ve zararlıların yaşamlarını güçleştiren, çoğalmalarını azaltan veya engelleyen tarımsal işlemleri içeren yöntemi,

MENŞEİ: Belirli üretim noktalarında yetiştirilen bir eko tipe ait tütün grubu,

PİŞKİN FİDE: Dikime uygun fideyi,

REÇETE: Üretici kayıt defterinde yer alan zararlı organizmaların teşhisi, kimyasal mücadelesinde tavsiye edilecek bitki koruma ürünü aktif maddesinin/ticari ismi, dozu, gerektiğinde uygulamaya hazırlama ve uygulama şekli gibi diğer tavsiyeleri içeren yetkili kişilerce doldurulan kısmı,

RİSK DEĞERLENDİRMESİ: İşyerinde var olan ya da dışarıdan gelebilecek tehlikelerin belirlenmesi, bu tehlikelerin riske dönüşmesine yol açan faktörler ile tehlikelerden kaynaklanan risklerin analiz edilerek derecelendirilmesi ve kontrol tedbirlerinin kararlaştırılması amacıyla yapılması gerekli çalışmaları,

RİSK: Tehlikeden kaynaklanacak kayıp, yaralanma ya da başka zararlı sonuç meydana gelme ihtimalini,

SAK: Tütün bitkisinin gövdesini,

SERTİFİKALI TOHUM: Her türlü deneme ve incelemeleri yapılarak satışına izin verilen, çeşit saflığı sağlanmış ve adı belirli olan belgeli tohumu,

SEYRELTME: Teknik olarak bitkilerin birim alanda istenen sayıya indirilmesi için fazlalıkların sökülüp atılmasını,

ŞAŞIRTMA: Fidelikte olgunlaşan fidelerin tekniğine uygun olarak sökülüp tarlaya dikilmesi işlemini,

TABAN TAŞI KIRMA (PULLUK TABANI): Tarımsal üretim yapılan alanların, devamlı aynı derinlikte işlenmesinden dolayı oluşan sert ve geçirimsiz tabakanın, dip kazan yardımıyla patlatılması işlemini,

TAVLANDIRMA: Tütünlerin daha sonra tabi tutulacağı işlemlerde kayıplara meydan verilmemesi amacıyla, kurutma işlemi tamamlanmış olan tütünlerin nemlendirilmesi işlemini,

TEPE KIRMA: Bazı menşei tütünlerde; yaprakların sağlıklı bir şekilde gelişebilmesi, yani bitkinin enerjisinin tamamını yapraklara harcayabilmesi için gövdenin uç bölümünün çiçek açmadan önce tekniğine uygun olarak kopartılmasını,

TESVİYE: Tarım arazisinin düzgün bir yüzeye sahip olması için yapılan düzeltme işlemini,

TÜTÜN AMBALAJLAMASI: Yetiştirilip, dizimi yapılmış ve kurutulmuş tütün yapraklarının hasar görmeyecek şekilde karton koliler içerisine yerleştirilmesini,

YABANCI OT MÜCADELESİ: Yabancı otlara karşı mücadele ve koruma amacıyla yapılan faaliyetleri

ifade eder.

İÇİNDEKİLER

1. GİRİŐ	7
2. MESLEK TANITIMI	8
2.1. Meslek Tanımı	8
2.2. Mesleğin Uluslararası Sınıflandırma Sistemlerindeki Yeri	8
2.3. Sağlık, Güvenlik ve Çevre ile ilgili Düzenlemeler	8
2.4. Meslek ile İlgili Diğer Mevzuat	8
2.5. Çalışma Ortamı ve Koşulları	8
2.6. Mesleğe İlişkin Diğer Gereklilikler	8
3. MESLEK PROFİLİ	10
3.1. Görevler, İşlemler ve Başarım Ölçütleri	10
3.2. Kullanılan Araç, Gereç ve Ekipman	19
3.3. Bilgi ve Beceriler	19
3.4. Tutum ve Davranışlar	20
4. ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE BELGELENDİRME	21

1. GİRİŐ

Tütün Yetiştiricisi (Seviye 3) Ulusal Meslek Standardı 5544 sayılı Mesleki Yeterlilik Kurumu (MYK) Kanunu ile anılan Kanun uyarınca çıkartılan 19.10.2015 tarihli ve 29507 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Ulusal Meslek Standartlarının ve Ulusal Yeterliliklerin Hazırlanması Hakkında Yönetmelik ve 27.11.2007 tarihli ve 26713 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Mesleki Yeterlilik Kurumu Sektör Komitelerinin Kuruluş, Görev, alışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik hükümlerine göre MYK’nın görevlendirdiği Türkiye Ziraat Odaları Birliği (TZOB) tarafından hazırlanmış, sektördeki ilgili kurum ve kuruluşların görüşleri alınarak değerlendirilmiş ve MYK Tarım, Avcılık ve Balıkçılık Sektör Komitesi tarafından incelendikten sonra MYK Yönetim Kurulunca onaylanmıştır.

2. MESLEK TANITIMI

2.1. Meslek Tanımı

Tütün Yetiştiricisi (Seviye 3), iş sağlığı ve güvenliği önlemlerini alarak, çevre koruma ve kalite gerekliliklerine uygun olarak tütün yetiştirmek amacıyla iş programı ve tarla hazırlığı yapan, tütün fidesi yetiştiren, dikim, bakım, kırım, dizim, kurutma, ambalajlama ile ilgili işlemleri yaparak tütünleri teslim hazırlayan ve mesleki gelişim faaliyetlerine katılan nitelikli kişidir.

2.2. Mesleğin Uluslararası Sınıflandırma Sistemlerindeki Yeri

ISCO 08: 6114 (Karma bitkisel ürün yetiştiricileri)

2.3. Sağlık, Güvenlik ve Çevre ile ilgili Düzenlemeler

2872 sayılı Çevre Kanunu ve ilgili alt mevzuatı.

5510 sayılı Sosyal Sigortalar ve Genel Sağlık Sigortası Kanunu ve ilgili alt mevzuatı.

6331 sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu ve ilgili alt mevzuatı.

Ayrıca iş sağlığı ve güvenliği ve çevre ile ilgili yürürlükte olan kanun, tüzük, yönetmelik ve diğer mevzuata uyulması ve konu ile ilgili risk değerlendirmesi yapılması esastır.

2.4. Meslek ile İlgili Diğer Mevzuat

4733 sayılı Tütün ve Alkol Piyasası Düzenleme Kurumu Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun ve ilgili alt mevzuatı.

4857 sayılı İş Kanunu ve ilgili alt mevzuatı.

5042 sayılı Yeni Bitki Çeşitlerine Ait Islahçı Haklarının Korunmasına İlişkin Kanun ve ilgili alt mevzuatı.

5261 sayılı Dünya Sağlık Örgütü Tütün Kontrolü Çevre Sözleşmesinin Onaylanmasının Uygun Bulduğuna Dair Kanun ve ilgili alt mevzuatı.

5403 sayılı Toprak Koruma ve Arazi Kullanımı Kanunu ve ilgili alt mevzuatı.

5488 sayılı Tarım Kanunu ve ilgili alt mevzuatı.

5553 sayılı Tohumculuk Kanunu ve ilgili alt mevzuatı.

5607 sayılı Kaçakçılıkla Mücadele Kanunu ve ilgili alt mevzuatı.

5977 sayılı Biyogüvenlik Kanunu ve ilgili alt mevzuatı.

5996 sayılı Veteriner Hizmetleri, Bitki Sağlığı, Gıda ve Yem Kanunu ve ilgili alt mevzuatı

29/11/2015 Tarihli ve 29547 Sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Tütün Üretimi, İşlenmesi, İç ve Dış Ticareti İle İlgili Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik.

TS 1000 Türk Tütünleri Standardı.

Ayrıca meslek ile ilgili yürürlükte olan kanun, tüzük, yönetmelik ve diğer mevzuata uyulması esastır.

2.5. Çalışma Ortamı ve Koşulları

Tütün Yetiştiricisi (Seviye 3) kapalı ve/veya açık alanlarda hareket halinde çalışır. Kimyasal mücadele esnasında kullanılan kimyasal ilaçlara maruz kalma riski mevcuttur. Tütün Yetiştiricisi, Ziraat Mühendisleri, Tütün Teknolojisi Mühendisleri ve Tütün Ekspertleri ile

iletişim halinde çalışır. Çalışma ortamında iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerinin alınmasını gerektiren kaza, yaralanma ve sağlık riskleri de bulunmaktadır. Mesleğe yönelik olarak ortaya çıkabilecek risklerle kaynağında mücadele edilir ve gerekli iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerine uyularak bu riskler bertaraf edilir. Risklerin tamamen ortadan kaldırılamadığı durumlarda ise işveren tarafından sağlanan uygun kişisel koruyucu donanımı kullanarak çalışır.

2.6. Mesleğe İlişkin Diğer Gereklilikler

Tütün Yetiştiricisi (Seviye 3), lastik tekerlekli traktör kullanımı için geçerli bir sürücü belgesine sahip olmalıdır.

3. MESLEK PROFİLİ

3.1. Görevler, İşlemler ve Başarım Ölçütleri

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
A	İş sağlığı ve güvenliği (İSG), çevre güvenliği ile üretimde kalite için gerekli önlemleri uygulamak	A.1	İSG ve acil durum talimatlarını uygulamak	A.1.1	Kullanacağı makine, araç ve gereçleri kullanma talimatlarına göre güvenlik açısından kontrol eder.
				A.1.2	Arazi/üretim yerinin fiziki yapı, doğal yaşam, iklim ve benzeri durumuna göre olası tehlike, risk ve izolasyon mesafesinin belirlenmesi çalışmalarına katkı sağlar.
				A.1.3	Arazi/üretim yerinde tehlike ve risklere karşı alınması gereken önlemlerin belirlenmesine katkı sağlar.
				A.1.4	Çalışma ortamlarına uygun ortamsal düzenlemeleri yapar.
				A.1.5	Çalışma ortamında, iş süreçlerinde uygun kişisel koruyucu donanım (eldiven, maske, iş tulumu ve benzeri) kullanır.
				A.1.6	İş süreçlerinde üretim ortamının gerektirdiği hijyen önlemlerini alır.
				A.1.7	Acil durumlarda işyerinde tanımlanmış olan önleyici ve sınırlandırıcı tedbirlere uyar.
		A.2	Atık takibi yapmak	A.2.1	Ortama bulaşma riski olan ve çevreye zarar verebilecek maddelere karşı talimatına uygun önlem alır.
				A.2.2	İş süreçlerinde ortaya çıkan atıkları türüne (kâğıt, plastik, kimyasal, diğer sağlığa zararlı atıklar ve benzeri) göre tasnif eder.
		A.3	Üretimde kaliteyi sağlamak	A.3.1	Ekipman ve malzemeleri talimatında belirlenen şekilde kullanır ve muhafaza eder.
A.3.2	Yürüttüğü iş süreçlerindeki aksaklıkları belirleyerek düzeltilmesine ilişkin öneriler geliştirerek ilgili kişilere bildirir.				

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
B	İş programı yapmak	B.1	İş planlaması yapmak	B.1.1	Üretim faaliyetleri ile ilgili iş akışını planlar.
				B.1.2	Kullanılacak makine/ekipman ve üretim materyallerini hazırlar.
				B.1.3	Yapılacak işin, kullanılacak makine/ekipmanın özelliğine göre birlikte çalıştığı işçilere görev dağılımı yapar.
		B.2	Yetiştirme sürecine ilişkin bilgi akışı sağlamak	B.2.1	Doğal afet, hastalık, zararlılar ve benzeri hakkında ilgili kişilere bilgi verir.
				B.2.2	Üretim sürecinde tür ve çeşitlerin özelliklerine göre yetiştirme süreçlerini gerekli durumlarda ilgili kişilere raporlar.
		B.3	Kayıt tutmak	B.3.1	Mevzuat gereği bulundurmak zorunda olduğu belgeleri uygun sürelerde tutar ve saklar.
				B.3.2	Yaptığı işlerle ilgili kayıtları düzenli olarak tutar.
				B.3.3	Gerekli durumlarda ilgili kurum/kuruluşlara bildirimlerde bulunur.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
C	Tarla hazırlığı yapmak	C.1	Toprak hazırlığı yapmak	C.1.1	Tütün dikimi yapılacak arazinin yerini, münavebe esaslarını göz önünde bulundurarak ilgili kişi ile belirler.
				C.1.2	Toprak ve su analizi için numune alınmasını sağlar.
		C.2	Drenaj ve tesviyenin yapılmasını sağlamak	C.2.1	Taban suyu seviyesini tespit ederek, gerekliyse drenaj kanallarını açılmasını ve uygun drenajın yapılmasını sağlar.
				C.2.2	Arazi temizliğinin yapılmasını sağlayarak, tespit edilen meylin durumuna göre tekniğine uygun olarak tesviye yapılmasını sağlar.
		C.3	Fide dikimi yapılacak toprağı işlemek	C.3.1	Gerekliyse uygun alet/ekipmanlarla taban taşı (pulluk tabanı) kırmasının yapılmasını sağlar.
				C.3.2	Gerekli ise anız bozma sürümü yapılmasını sağlar.
				C.3.3	Uygun toprak tavında, birinci sürüm ve ikileme, üçleme yapılmasını sağlar.
				C.3.4	Hafif toprak işleme aletleriyle toprak tesviyesi yapar.
		C.4	Sulama sistemini kurmak	C.4.1	Gerekli ise kullanacağı su kaynağını belirler.
				C.4.2	Gerekli ise uygun sulama sisteminin kurulmasını sağlar.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
D	Tütün fidesi yetiştirmek	D.1	Tohum seçimi ve ilaçlamasını yapmak	D.1.1	Üretim sürecinde kendi tohumluğunu tarladan seçer ya da alıcının verdiği sertifikalı tohumluğu kullanır.
				D.1.2	Gerektiğinde reçeteye uygun ilaçla, tekniğine göre tohum ilaçlamasını sağlar.
		D.2	Menşesine ve tekniğine uygun fidelik yeri düzenlemek	D.2.1	Fide yastıklarının hazırlanmasını sağlar.
				D.2.2	Bitkinin tür ve çeşidinin hassasiyet durumuna göre, tekniğine uygun bir şekilde hastalık öncesi koruyucu ilaçlama yapılmasını sağlar.
				D.2.3	Hastalık durumunda, bitkinin tür ve çeşidinin hassasiyet durumunu dikkate alarak, reçeteye uygun ilaçla ve tekniğine göre ilaçlama yapılmasını sağlar.
				D.2.4	Yapılacak fide yastığı türüne ve toprak analiz sonuçlarına göre gübreleme yapılmasını sağlar.
		D.3	Tohumları fideliklere ekmek	D.3.1	Tohumların ince kumla karışmasını sağlar.
				D.3.2	Tohumların ekimini tekniğine uygun olarak yapılmasını sağlar.
		D.4	Fidelerin bakımını yapmak	D.4.1	Çimlenen fidelerde yabancı ot temizliği, sulama ve gübreleme yapılmasını sağlar.
				D.4.2	Menşei ve tekniğine uygun seyreltme yapılmasını sağlar.
				D.4.3	İlgili mevzuat çerçevesinde hastalık ve zararlı mücadelesi yapılmasını sağlar.
				D.4.4	Diğerlerine kıyasla daha fazla gelişen fideleri çekip alır.
		D.5	Fidelerin sökülmesini yapmak	D.5.1	Dikime hazır hale gelen pişkin olan fidelerin tekniğine uygun olarak sökülmesini sağlar.
				D.5.2	Dikime kadar tekniğine uygun olarak depolar.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
E	Tütün dikimi ve bakımı yapmak	E.1	Tarlada dikim hazırlığı yapmak	E.1.1	Şaşırtma öncesi gerekli hallerde sulama yaparak toprağın işlenmesini sağlar.
				E.1.2	Tarlada tütün menşesine uygun karıkların açılmasını sağlar.
		E.2	Tütün fidelerinin tarlaya dikimini yapmak	E.2.1	Menşesine göre uygun aralıklarla makina ya da elle fide dikiminin yapılmasını sağlar.
				E.2.2	Dikimde fidelere can suyu verilmesini sağlar.
				E.2.3	Tutmayan fidelerin yerine yeni fide dikilmesini sağlar.
				E.2.4	Gerekli ise menşesine ve toprak analiz sonuçlarına göre uygun gübreleme yapılmasını sağlar.
		E.3	Çapalama yapmak	E.3.1	Menşesine uygun teknikle yeterli sayıda çapalama yapılmasını sağlar.
				E.3.2	Gerektiğinde boğaz doldurma yapılmasını sağlar.
		E.4	Hastalık ve zararlılara karşı mücadele yapmak	E.4.1	Hastalık ve zararlıların teşhisi ve mücadele yönteminin belirlenmesine ilişkin yetkili kişilere bilgi verir.
				E.4.2	Hastalık ve zararlı türüne göre, uygun zirai mücadele yöntemini yetkili kişinin talimatları doğrultusunda belirler.
				E.4.3	İlgili mevzuat çerçevesinde belirlenen mücadele metodunu uygular/uygulatır.
		E.5	Dip sıyırma ve tepe kırma yapmak	E.5.1	Tekniğine uygun olarak dip sıyırma yapar/yaptırır.
				E.5.2	Gerek görüldüğünde filiz ve koltuk altı yaprağı alır/aldırır.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
F	Tütün kırımı - dizimi ve kurutma yapmak	F.1	Kırım yapmak	F.1.1	El ile kırım yapılan türlerde menşesine uygun kırım yapılmasını sağlar.
				F.1.2	Menşesine göre ve tekniğine uygun sak ile hasat yapılmasını sağlar.
		F.2	Tütün tohumu almak	F.2.1	Sonraki dönemlerde kullanmak üzere tohumluk için bitkileri seçer.
				F.2.2	Ayrılmış bitkilerden tohum toplanmasını sağlar.
		F.3	Dizim yapmak	F.3.1	Kırılmış, toplanmış tütünlerin dizim yerine alınmasını sağlar.
				F.3.2	Menşenin gerektirdiği tekniğe göre el veya makine ile dizimin yapılmasını sağlar.
		F.4	Kurutma yerlerini hazırlamak	F.4.1	Menşesine uygun kurutma yerinin hazırlanmasını sağlar.
				F.4.2	Kurutma işlemlerinde kullanılacak makine ve ekipmanı hazırlar.
		F.5	Menşesine uygun kurutma yapmak	F.5.1	Kurutma ortamlarını ve sürecini kontrol ederek gerekli görülen hallerde müdahale eder.
				F.5.2	Tütünleri kurutma ve depolama yerlerine nakledilmesini sağlar.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
G	Tütünleri teslim hazırlamak	G.1	Tasnif yapmak	G.1.1	Tütünlerin tavlandırmasının yapılmasını sağlar.
				G.1.2	Menşei özellikleri ve kırım sırasına göre sınıflandırmanın yapılmasını sağlar.
		G.2	Ambalajlama yapmak	G.2.1	Mevzuat ve alıcı taleplerine uygun olarak ambalaj malzemelerini temin eder.
				G.2.2	Ambalajlamanın yapılmasını sağlar.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
H	Üretici tütünlerinin bakımını yapmak	H.1	Tütünlerin geçici depolanmasını sağlamak	H.1.1	Geçici süre için kullanılacak depoların temizlik bakım ve düzenlemesinin yapılmasını sağlar.
				H.1.2	Tütünlerin ambalajlama aşamasına kadar tekniğine uygun depolanmasını sağlar.
		H.2	Tütünlerin bakımını yapmak	H.2.1	Üretici bakım depolarının temizliğini, reçetesine göre ilaçlamasını, tekniğine göre düzenlemesinin yapılmasını sağlar.
				H.2.2	Tütünlerin depoda menşei ve tekniğine uygun bakımlarının yapılmasını sağlar.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
I	Mesleki gelişim çalışmalarına katılmak	I.1	Bireysel mesleki gelişimini sağlamak	I.1.1	Kendisinin eğitim ihtiyaçlarına göre ilgili birim veya kuruluşlar tarafından düzenlenen eğitim programlarını izleyerek katılır.
				I.1.2	Meslek ve sektördeki gelişmeleri ilgili kaynaklardan izleyerek çalışmalarına yansıtır.
				I.1.3	Görevleriyle ilgili mevzuat ve norm değişikliklerini işletmenin ilgili birimlerinden öğrenerek yürüttüğü işlemlere yansıtır.
		I.2	Ekip arkadaşlarına işbaşı eğitim vermek	I.2.1	İşe yeni başlayan meslektaşlarına yapılacak işlere ilişkin iş talimatlarını, bilgi ve deneyimlerini aktarır.
				I.2.2	Ekip arkadaşlarına gerektiğinde işi uygulamalı olarak gösterir.

3.2. Kullanılan Araç, Gereç ve Ekipman

1. Ambalaj malzemeleri
2. Ekim, dikim, gübreleme makinaları
3. El aletleri
4. İğne, ip
5. Kişisel koruyucu donanımlar
6. Kurutma alet ve ekipmanları
7. Ölçüm aletleri
8. Sulama sistemleri ve ekipmanları
9. Toprak işleme alet ve makinaları
10. Traktör, römork
11. Yangın söndürme araçları
12. Zirai mücadele alet ve makinaları

3.3. Bilgi ve Beceriler

1. Acil durum bilgisi
2. Araç, gereç ve ekipman bilgisi
3. Atıkların doğru ayrılması ve geri dönüşüm bilgisi
4. Bilgisayar okuryazarlığı bilgi ve becerisi
5. Bitki türlerine ilişkin sertifikasyon yönetmeliği ve pazarlama teknikleri bilgisi
6. Tütün bitkisi yetiştirme bilgi ve becerisi
7. Çalışma ortamındaki tehlike işaretleri bilgisi
8. Depolama koşulları ve yönetimi bilgisi
9. Drenaj bilgisi
10. Ekip içinde çalışma becerisi
11. İş sağlığı ve güvenliği bilgisi
12. İşyeri çalışma prosedürleri bilgisi
13. Kayıt tutma ve raporlama becerisi
14. Özel üretim alanlarının sınırlarına ilişkin mevzuat bilgisi
15. Problem çözme becerisi
16. Sözlü ve yazılı iletişim becerisi
17. Sulama sistemleri bilgisi
18. Tarım alet ve makinalarının özellikleri bilgisi
19. Temel çalışma mevzuatı bilgisi
20. Tütün hastalık ve zararlılarıyla mücadele bilgisi
21. Tütün türlerine ilişkin sertifikasyon yönetmeliği ve pazarlama tekniklerine ilişkin bilgi
22. Tütün yetiştirme bilgi ve becerisi
23. Zirai ilaçlama bilgi ve becerisi

3.4. Tutum ve Davranışlar

1. Bilgi, tecrübe ve yetkisi dâhilinde karar vermek
2. Çalışma ortamında iş disiplinine sahip olmak
3. Çalışma zamanını iş emrine uygun şekilde etkili ve verimli kullanmak
4. Çalışmalarında planlı, organize ve düzenli olmak
5. Çevre korumaya karşı duyarlı olmak
6. Çevre, kalite ve İSG mevzuatında yer alan düzenlemeleri benimsemek ve uygulamak
7. Deneyimlerini iş arkadaşlarına aktarmak
8. Doğayı dikkatli gözlemlemek ve doğa olaylarına karşı öngörülü olmak
9. Görev tanımını, görevi ile ilgili talimatları ve sorumluluklarını bilmek ve yerine getirmek
10. İşyeri çalışma prensiplerine uymak
11. İşyerinde ilgili kişilere, zamanında ve doğru bilgi aktarmak
12. İşyerine ait makine ve ekipmanların kullanımına özen göstermek
13. Kaynakların verimli kullanılmasına özen göstermek
14. Mesleğine ilişkin yeniliklere ve yeni fikirlere açık olmak
15. Meslek etiğine uygun hareket etmek
16. Tehlike durumlarını dikkatle algılayıp ilgilileri bilgilendirmek
17. Tekniklere uygun şekilde çalışmayı prensip haline getirmek
18. Temizlik, düzen ve işyeri tertibine özen göstermek

4. ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE BELGELENDİRME

Tütün Yetiştiricisi (Seviye 3) meslek standardını esas alan ulusal yeterliliklere göre belgelendirme amacıyla yapılacak ölçme ve değerlendirme, gerekli çalışma şartlarının sağlandığı ölçme ve değerlendirme merkezlerinde yazılı ve/veya sözlü teorik ve uygulamalı olarak gerçekleştirilecektir.

Ölçme ve değerlendirme yöntemi ile uygulama esasları bu meslek standardına göre hazırlanacak ulusal yeterliliklerde detaylandırılır. Ölçme ve değerlendirme ile belgelendirmeye ilişkin işlemler 15.10.2015 tarihli ve 29503 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Mesleki Yeterlilik Kurumu Sınav, Ölçme, Değerlendirme ve Belgelendirme Yönetmeliği çerçevesinde yürütülür