

ÇAYEK ÜRETİCİ KONTROL FORMU (BAHÇE VE TARLA BİTKİLERİ)

Üretici adı:	Kontrolör adı:		
Kontrolör sıfatı			
<input type="checkbox"/> ÇAYEK türeticisi	<input type="checkbox"/> ÇAYEK üreticisi	<input type="checkbox"/> Uzman (ziraat müh., bahçıvan, vb)	<input type="checkbox"/> Diğer:
Kontrol tarihi:			

Aşağıdaki bölümlere sığmayan notlarınız için formun sonundaki KONTROLÖR NOTLARI kısmını kullanabilirsiniz.

I. Arazi Yönetimi

Üretim alanı kaç dönüm?	
Üretici bu arazide ne zamandır tarım yapıyor?	
Son 36 ay içinde fenni gübre, böcek ilacı, mantar öldürücü ilaç veya ot öldürücü ilaç kullanılmış mı?	EVET / HAYIR
Evetse ne zaman, ne kullanılmış?	
Toprak aşınmasını (erozyon) azaltmak için hangi yöntemler kullanılıyor?	
Toprak sürülüyor mu?	EVET / HAYIR
Evetse hangi yöntem(ler)le?	
Ekim nöbeti (münavebe/ürün rotasyonu) yapılıyor mu?	EVET / HAYIR
Budama (meyve ağaçları için) yapılıyor mu?	EVET / HAYIR

II. Toprak Verimliliği

Hayvan gübresi kullanılıyor mu?	EVET / HAYIR
Evetse hangi hayvan ve bu hayvanlar neyle besleniyor?	
Yeşil gübre amaçlı ekim yapılıyor mu?	EVET / HAYIR
Evetse ne ekiliyor?	
Kompost yapılıyor mu?	
Evetse tamamen bitkisel mi yoksa hayvan dışkısı içeriyor mu?	BİTKİSEL / KARIŞIK
Kompost hayvan dışkısı içeriyorsa kompostun hazır olduğuna nasıl karar veriliyor? (Hayvan gübresi hasattan <u>en az 120 gün önce</u> kullanılmalıdır)	
Ziyaretinizde hazır kompost varsa bir avuç alıp koklayın. Görüntüsü ve kokusu nasıl?	
Toprak verimini artırmak için başka girdiler kullanılıyor mu?	EVET / HAYIR
Evetse ne kullanılıyor?	

III. Su Kullanımı

Sulama yapılıyor mu?	EVET / HAYIR
Evetse su kaynağı nedir?	
Çevrede doğal su kaynaklarını kirletebilecek uygulamalar var mı? (sanayi tesisleri, madenler, vb)	EVET / HAYIR
Evetse ne var ve üretim alanına ne kadar mesafede?	
Su tasarrufu için hangi yöntemler kullanılıyor?	

IV. Yabani Otlar

Üreticinin başa çıkmakta en çok zorlandığı yabani otlar neler?	
Yabani otları kontrol altına almak için herhangi bir yöntem kullanılıyor mu? Evetse hangi yöntem(ler)?	EVET / HAYIR
Yabani otları kontrol altına almak için herhangi bir tarımsal girdi kullanılıyor mu? Evetse isimlerini yazınız:	EVET / HAYIR

V. Böcekler

Üretim alanındaki ürünleri inceleyiniz. Ürünlerde böcek veya böcekten kaynaklı hasar var mı?	EVET / HAYIR
Üreticinin başa çıkmakta en çok zorlandığı böcekler ve bu böceklerin zarar verdiği ürünler hangileri?	
Böcekleri kontrol altına almak için herhangi bir yöntem kullanılıyor mu? Evetse hangi yöntem(ler)? (ör. elle toplama, kardeş bitkiler, vb)	EVET / HAYIR
Böcekleri kontrol altına almak için herhangi bir tarımsal girdi (organik ilaçlar, ev yapımı ilaçlar, geleneksel ve doğal çözümler, vb) kullanılıyor mu?	EVET / HAYIR
Evetse isimlerini ve kendi yaptığınız ilaçsa reçetesini yazınız:	

VI. Hastalıklar

Üreticinin başa çıkmakta en çok zorlandığı bitki hastalıkları neler?	
Üretici bu hastalıkları önlemek veya hastalanan bitkileri iyileştirmek için hangi yöntemleri kullanıyor?	
Üretici bu hastalıkları önlemek veya hastalanan bitkileri iyileştirmek için herhangi bir tarımsal girdi (organik ilaçlar, ev yapımı ilaçlar, geleneksel ve doğal çözümler, vb) kullanılıyor mu? Evetse isimlerini ve kendi yaptığınız ilaçsa reçetesini yazınız:	EVET / HAYIR

VII. Tohumlar ve Fideler

Üreticinin kullandığı tohumların ne kadarı atalık tohum?	
Kullandığı atalık tohumları nasıl/kimden elde ediyor?	
Üreticinin kullandığı tohumların ne kadarı ticari tohum? (Hibrid / F1)	
Üreticinin kullandığı tohumların ne kadarı ilaçlanmış tohum?	
İlaçlanmış tohum kullanmıyorsa kurtlanmayı nasıl önüyor?	
Üretici, fidelerini kendi mi yetiştiriyor?	EVET / HAYIR
Fideleri hazır alıyorsa nereden alıyor?	
Dışarıdan aldığı fidelerin ÇAYEK ilkeleriyle üretildiğinden nasıl emin oluyor?	

VIII. Tampon Bölgeler

Civarda ilaçlama yapılıyorsa tampon bölgeye dikkat edilmeli. Standart tampon genellikle 15 m'dir fakat şartlara (rüzgar, eğim, ilaçlama şekli) göre değişebilir. Örneğin komşu arazide düşük yoğunluklu ilaçlama yapılıyorsa 8 m yeterli olabilirken yüksek yoğunluklu ilaçlamada 15 m'den fazla uzaklık gerekir.

Üretim alanının komşu arazilerinde ne yapılıyor? (ör. tarım, yerleşim alanı, sanayi, boş, vb)	
---	--

Komşu arazide ilaçlama yapılıyor mu?	EVET / HAYIR
Evetse hangi ilaç/ne zaman/ne sıklıkta/ne şekilde yapılıyor?	
Üretim alanının etrafında yeterli tampon bölge var mı?	EVET / HAYIR
Tampon bölgede çalılar, ağaçlar gibi doğal perdeler var mı?	EVET / HAYIR

IX. Biyoçeşitliliğin Korunması

Üreticiye ait arazide veya yakında sulak alan veya akarsu yatağı var mı?	EVET / HAYIR
Evetse aşınan toprağın ve organik ilaç kalıntılarının suya karışması nasıl engelleniyor?	
Üreticiye ait arazide kuşlar ve yaban hayvanlarının doğal yaşam alanı var mı?	EVET / HAYIR
Evetse bu doğal yaşam alanları nasıl korunuyor?	
Üretici, yararlı böcekler ve arı gibi polen taşıyıcılar için yaşam alanı sunuyor mu?	EVET / HAYIR
Evetse ne şekilde?	

SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK HEDEFLERİ

ÇAYEK üyeleri sadece gıda için değil, havayı, suyu, toprağı iyileştirmek isteğiyle, dünyanın ve ailelerinin geleceğini önemsedikleri için bir araya gelmiştir. ÇAYEK, bünyesindeki üreticilerin ekolojik sürdürülebilirlik konusunda hassas olmasını, bu konuda kendilerini geliştirmelerini bekler.

Üreticiye aşağıdaki konularda hedefleri olup olmadığını sorun.

Toprak: Aşınmayı önleme, organik madde birikimi, yeşil gübre amaçlı ekim, vb.

Su: Verimli kullanım, yağmur suyu toplama, su kaynaklarına bulaşmayı önleme, vb.

Tarımsal girdiler: Kullanımı azaltma, geleneksel ve doğal çözümleri tercih etme, vb.

Biyoçeşitlilik: Yaban hayatı için yaşam alanı sağlamak/korunak

Biyolojik döngüleri desteklemek: Polen taşıyıcılar ve yararlı böcekler için yaşam alanı oluşturmak

Enerji: Verimli kullanım, yenilenebilir enerji

Atık: Azaltma, yeniden kullanım, geri dönüşüm

Üreticinin bu konularda hedefleri varsa aşağı yazınız.

KONTROLÖR NOTLARI

Üreticiye ve üretim alanına dair öne çıkan veya dikkat edilmesi gereken noktalar neler?

ÇAYEK ilkelerine uygun olmayan, düzeltilmesi / geliştirilmesi / iyileştirilmesi gereken noktalar var mı, varsa neler?

Diğer notlar

--- DİKKAT: Bu sayfa taranıp ÇAYEK üyeleriyle paylaşılacaktır. ---

ÇAYEK ÜRETİCİ KONTROLÜ ÖZET RAPORU (BAHÇE VE TARLA BİTKİLERİ)

Üretici adı:	Kontrolör adı:		
Kontrolör telefon ve e-posta adresi:			
Kontrolör sıfatı (birden fazla işaretleyebilirsiniz)			
<input type="checkbox"/> ÇAYEK türeticisi	<input type="checkbox"/> ÇAYEK üreticisi	<input type="checkbox"/> Uzman (ziraat müh., bahçıvan, vb)	<input type="checkbox"/> Diğer:
Kontrol tarihi:			

Üreticiyle yaptığım görüşme ve gözlemlerim doğrultusunda, üretim faaliyetleriyle ilgili açıklamalarım şu şekildedir:

Üretici, uzun vadeli toprak verimliliğini destekleyen ve su kaynaklarını koruyan sürdürülebilir tarım ilkelerini uyguluyor.	KATILYORUM / KATILMIYORUM
Üretici, arazi çevresindeki havanın, toprağın, suyun ve biyoçeşitliliğin korunmasına katkıda bulunuyor.	KATILYORUM / KATILMIYORUM
Üretim alanında ÇAYEK'in uygun bulmadığı tarım kimyasallarının (böcek ilacı, ot öldürücü, mantar öldürücü, fenni gübre) kullanıldığına dair kanıt görmedim.	KATILYORUM / KATILMIYORUM
Üretim alanı, komşu arazilerden kimyasal ilaçlama bulaşmasına karşı yeterli tampon bölgeye sahip görünüyor.	KATILYORUM / KATILMIYORUM
Üretici kesinlikle ilaçlanmış tohum ekmiyor.	KATILYORUM / KATILMIYORUM

Yukarıda bahsi geçen üretici ve üretim alanının

- ÇAYEK'e UYGUN OLDUĞUNU
 BAZI KÜÇÜK DÜZELTMELERDEN SONRA UYGUN OLACAĞINI
 ÇAYEK'e UYGUN OLMADIĞINI
beyan ederim.

Kontrolör İmzası

Tarih