	Tampon Bölgeler Politikası	Revizyon No	01
		Revizyon Tarihi	30.04.2019
4.1.8tr Pol		Sayfa No	1 / 3


CERES Politikası

Organik ve Konvansiyonel Araziler Arasındaki Tampon Bölgeler

1	Amaçlar	Organik gıdalardaki pestisit kalıntılarını azaltmak ve tüketici güvenliğini artırmak için organik ve konvansiyonel araziler arasındaki tampon bölgeler için açık kurallar oluşturmak.
2	Temel	Organik gıdaların konvansiyonel gıdalara göre pestisit kalıntıları ile daha az bulaşmaya maruz kaldığına dair kanıtlar bulunmaktadır. Ancak organik gıdalarda da pestisit kalıntılarının bulunduğu bazı durumlar ortaya çıkmıştır. Bu durumlar organik sertifikasyon ve organik pazarların gelişimi için gereken güveni zedeleyebilir. Genelde bu kalıntılar sürüklenmeden kaynaklanmaktadır. Bir çok durumda, bu kalıntılar spreyleme ekipmanlarının zayıf ve entegre zararlı yönetimi (IPM) standartlarının komşu konvansiyonel arazilerde düzgün olarak uygulanmadığı ülkelerden ithal edilen ürünlerde tespit edilmektedir. Gelecekte bu sorunları azaltmak adına, organik çiftçiler, kontrolörler ve sertifikasyon personeli için bir rehber geliştirmeyi gerekli görüyoruz. Üreticilerin, kendilerinin yasaklı maddeleri kullanmamalarının ötesinde, ürünlerinin organik bütünlüğünü sağlamak için daha geniş alanda sorumluluk sahibi olmaları gerekir. Ayrıca, tampon bölgeler, özellikle çalılıklar ve farklı çiçekli bitkilerin agro-ekosistem biyoçeşitliliğini artırmak için uygulanabilir ve uygulanmalıdır.
3	Yasal Çerçeve	TR Yön: Madde 5 – (1) a) .."Müteşebbis, çevresel kirlilik riski bulunan alanlarda bulaşma riskini değerlendirir ve gerekli tedbirleri alır." AB-Yönetmeliği: Yön. (EC) 889/08 Mad. 63: Kontrol anlaşmaları ve üretici tarafından üstlenme: "1. Kontrol anlaşmaları ilk yapıldığında, üretici aşağıdakileri başlatmalı ve sonrasında devam ettirmelidir; (c) onaylanmamış ürünler ve maddeler ile bulaşma riskini azaltmak için önlemler alınmalıdır.
4	Terimler, açıklamalar, kısaltmalar	Pestisitler: Ek 2 (TR Yön.), Ek II (AB Yönetmeliği) içinde listelenmeyen tüm bitki koruma ürünleri
5	Politika	
5.1	Tampon Bölgelerin gerektiği durumlar:	<ul style="list-style-type: none"> Komşu arazilerde pestisit spreyleme yapılan yerlerde. Sürüklenme riski, spreyleme sıklığına, pestisit türü ve konsantrasyonuna, spreyleme ekipmanına, rüzgar yönüne, mesafeye ve bitki örtüsüne bağlıdır. Kayda değer miktarda gübre ve pestisit organik arazi yüzeylerine akabileceği yokuşlarda. <p>Diğer durumlarda, tampon bölgeler genelde gerekli değildir. Şöyle netleştirebiliriz: eğer gerçek kirlenme riski yok ise; yalnızca komşu arazi sertifikalı olmadığından, ya da komşu arazilerde konvansiyonel gübreler kullanıldığı için tampon bölge kurmaya gerek yoktur.</p>
5.2	Tampon bölge olarak ne kullanılabilir (tercihe göre) ?	<ol style="list-style-type: none"> Çalılıklar (Mümkünse farklı doğal yerli çalılar ve ağaçlar ile) Çiçek şeritleri (Mümkünse uzun bir süre boyunca çiçekli kalan farklı türler ile) Spontane bitki örtüsü ya da gıda olmayan bitkiler, yollar ya da diğer ekilmeyen alanlar Sertifikalandırılmadan farklı gıda bitkileri Sertifikalı gıda bitkileri konvansiyonel pazar için ayrılır. Bu durumda, ayrılan konvansiyonel hasat ve satışlar yeterli şekilde dökümanete edilmelidir. <p>Pestisit ya da gübre kalıntısı akışı riski bulunan yokuşlar için (bkz; 5.1), akış yönünü değiştiriciler (hendekler) kurulmalıdır.</p>
5.3	Farklı sürüklenme risklerine göre, tampon bölgelerin genişliği	

	Tampon Bölgeler Politikası	Revizyon No	01
		Revizyon Tarihi	30.04.2019
4.1.8tr Pol		Sayfa No	2 / 3

<p>Farklı üreticilere aynı şekilde davranılmasını sağlamak için aşağıdaki tablo genel bir kılavuздur. Yukarıda alıntı yapılan standartlarla uyum sağlamak için alınan sağlam önlemler hakkında, özel durumlar da dikkate alınarak, üretici ile hemfikir olunmalıdır.</p>		
Komşu konvansiyonel arazinin türü ve yönetimi	Tampon bölgenin ...bitki örtüsü ile minimum genişliği	
	Az büyüyen*	Çok büyüyen*
Dış girdi olmadan ya da yalnızca gübre kullanımı	-	-
Sırt çantası ile manuel spreyleneşmiş arazi ya da sebze	1 – 2 m**	Çalılık ya da 3 sıra çok büyüyen yıllık bitki (ayçiçeği, mısır) – spreyleme sezonundan önce bulunmalıdır.
Traktör ile çekilen arazi spreyleme aracı kullanılarak, iyi bir teknik ve yeterli yönetim ile spreyleneşmiş arazi ya da sebze	2 – 4 m	Çalılık ya da 6 sıra çok büyüyen yıllık bitki (ayçiçeği, mısır) – spreyleme sezonundan önce dikilmelidir.
Spreyleme için zayıf ekipman ya da zayıf işleme kullanılmış arazi ya da sebze	4 – 8 m	Çalılık ya da 6 sıra çok büyüyen yıllık bitki (ayçiçeği, mısır) – spreyleme sezonundan önce dikilmelidir.
Yüksek basınçlı motorlu spreyleneşmiş meyve bahçeleri	10 – 20 m	2 m genişlikte, 2 m yükseklikte yoğun çalılık
Havadan spreyleme	30 – 100 m	En az 5 m yükseklikli çalılık artı 20 m genişlikte boşluk. Ya da en az 3 m genişliğinde yüksek ve yoğun çalılık oluşturmak için 15 m yükseklikte, daha kısa çalılarla tamamlanmış ağaçlar
<p>*az ve çok büyüyen bitki örtüsü: sırasıyla 80 cm'den alçak ya da yüksek **baskın rüzgar yönü ve spreyleneşme yoğunluğuna göre değişen aralık.</p>		
5.4	Deęerlendirme: Çiftçi sürüklenme riskini belirler ve gerekli tampon bölgeleri tasarlar. Kontrolör risk deęerlendirmesi ve tampon bölgelerin uygunluęunu denetler.	
5.5	Spreyleneşme uygulamama anlaşması: Tampon bölgelere bir alternatif olarak (ayrıca ek olarak da), organik üreticiler konvansiyonel komşuları ile spreyleneşme uygulamama anlaşması da imzalayabilirler. Bu durumda, komşular, yukarıda belirtilen tampon bölge genişliğine göre organik arazinin bitişinde spreyleneşme yapamazlar. Organik üretici anlaşmanın uygulanıp uygulanmadığını gözetlemekten sorumludur. Yazılı anlaşma ve gözlem protokolleri kontroller sırasında mevcut bulunmalıdır.	
5.6	Dağınık araziler: Küçük işleyici arazi yapısının fazlasıyla dağınık olduğu bölgelerde, tampon bölgelerin uygulanması mümkün olmayabilir. Bu durumda, komşularla anlaşmalar daha detaylı ve katı olmak zorundadır ve pestisit kalıntı testleri daha yoğun yapılmalıdır.	
6	Bu politikaya erişim izni	<ul style="list-style-type: none"> Bu politika ilgilenen herkes ile paylaşılabilir. CERES sertifikasyon ve kontrol personeline dağıtılmalıdır. Organik bitkisel üretim ile ilgili olan tüm üreticilere sunulmalıdır.
7	İlgili dökümanlar	<ul style="list-style-type: none"> Pestisit Kalıntıları hakkında CERES Politikası Maksimum arazi büyüklüğü ve çalılıklar hakkında CERES Politikası

 4.1.8tr Pol	Tampon Bölgeler Politikası	Revizyon No	01
		Revizyon Tarihi	30.04.2019
Sayfa No		3 / 3	