

**KOMİSYON UYGULAMA DÜZENLEME (AB) 2020/464****ile ilgili 26 Mart 2020**

**döşeme aşığı kesin tüzük için the başvuru ile ilgili Düzenleme (AB) 2018/848 ile ilgili the AvrupalıParlamento Ve ile ilgili the Konsey gibi Saygılarımızla the belgeler gerekli için the geriye dönük tanıma ile ilgilidönemler için the amaç ile ilgili dönüştürmek, the üretme ile ilgili organik ürünler Ve bilgi ile olmaktadırik edilen ile Üye Devletler**

**(Metin ile AEA alaka)**

THE AVRUPALI KOMİSYON,

Sahip olmak saygınlık ile the Antlaşma Açık the İşleyiş ile ilgili the Avrupalı Birlik,

Organik ürünlerle ilgili 30 Mayıs 2018 tarihli Avrupa Parlamentosu ve Konseyinin (AB) 2018/848 sayılı Tüzüğü dikkate alınarak organik ürünlerin üretimi ve etiketlenmesi ve (EC) No 834/2007 ( <sup>1</sup> ) sayılı Konsey Tüzüğü'nün yürürlükten kaldırılması ve özellikle Madde 10(6), Madde 14(3), Madde 15(3), Madde 16(3), Madde 17(3) Ve Madde 26(7)(d) onun,

Halbuki:

- (1) sayılı Yönetmeliğin III. Bölümü, organik ürünler için genel üretim kurallarını ortaya koyarken, ayrıntılı üretim kuralları bu Yönetmeliğin Ek II'sinde belirtilmiştir. Uyumlaştırılmış koşulların sağlanması amacıyla uygulama ile ilgili O Düzenleme, bazı ek olarak tüzük meli olmak koydu aşığı.
- (2) Organik üretim yöntemine geçiş, kullanılan tüm araçların belirli periyotlarda adaptasyonunu gerektirmektedir. gerekli dönüşüm süresi en erken yosun veya su ürünleri yetiştiriciliği yapan bir çiftçi veya operatörden sonra başlar. Hayvanlar aktiviteyi yetkili makamlara bildirdi. İstisnai olarak ve belirli koşullar altında, Önceki dönem geriye dönük olarak dönüşüm döneminin bir parçası olarak muhasebeleştirilebilir. Olması gereken belgeler gönderilen ile the yetkili yetkililer için the amaç ile ilgili the geriye dönük tanıma ile ilgili A öncesi dönem meliolmak belirtildi.
- (3) Organik tarımda türe özgü ihtiyaçlara saygı göstererek yüksek düzeyde hayvan refahının gözetilmesini sağlamak amacıyla Hayvancılıkta stoklama yoğunluklarının, kapalı ve kapalı alanlar için minimum yüzeylerin belirlenmesi gerekmektedir. dış mekan alanlar Ve onların özellikler, gibi Peki gibi teknik Gereksinimler Ve özellikler için binalar Ve açıkBüyükbaş hayvanlar, küçükbaş hayvanlar, keçi hayvanları, at hayvanları, servin hayvanları, domuz hayvanları için hava alanları, kümes hayvanları ve tavşanlar. Ayrıca emziren hayvanlarda beslenme için uyulması gereken asgari süreler tercihen anne ile süt ayrıca olmalı yatırılmak aşığı.
- (4) Organik tarımda türe özgü ihtiyaçlara saygı göstererek yüksek düzeyde hayvan refahının gözetilmesini sağlamak amacıyla Su ürünleri yetiştiriciliğinde tür başına veya tür grubu başına kuralların stoklamada belirlenmesi de gereklidir. yoğunluklar Ve the özellikler için üretme sistemler Ve muhafazalar sistemler için su ürünleri yetiştiriciliği hayvanlar.
- (5) İşlenmiş organik ürünler, organik ürünlerin kalitesini garanti eden işleme yöntemleri kullanılarak üretilmelidir. özellikler ve nitelikler ile ilgili the ürünler bakımlı başından sonuna kadar Tümü organik aşamalar üretme. Düşünen Organik üretimde gıda ürünlerinin işlenmesinde kullanılan tekniklerin çokluğu, İzin verilen tüm tekniklerin kapsamlı bir listesi mümkün değildir. Bu nedenle, genel bir kural olarak, uygun teknikler (AB) 2018/848 sayılı Yönetmelikte belirtilen ilkelere ve ilgili üretim kurallarına uygun olarak değerlendirilmelidir. yetkili içinde the işleme ile ilgili yiyecek ürünler içinde organik üretme.
- (6) Ancak belirli organik gıda ürünlerinin işlenmesinde kullanılan belirli teknikler için Üye Devletlerin görüşleri Bir tekniğin, Madde 2'de belirtilen ilkelere ve ilgili üretim kurallarına uygunluğu konusunda farklılık gösterebilir. Belirli ürünlerin üretimine ilişkin Yönetmelik (AB) 2018/848. Bu gibi durumlarda, nasıl yapılacağına ilişkin kuralların belirlenmesi gerekir. böyle bir teknik değerlendirilebilir ve eğer bu prensiplere ve üretim kurallarına uygunluğu teyit edilirse, yetkili ile the komisyon için üreten özel yiyecek ürünler, Neresi uygun altında kesin koşullar.

(<sup>1</sup>) OJ L 150, 14.6.2018, P. 1.

- (7) Bebek maması ve devam mamalarının üretilmesi için iyon değişimi ve adsorpsiyon reçinesi tekniklerine ihtiyaç duyulabilir. (AB) Yönetmeliğinin 1(1) Maddesinin (a) ve (b) bentlerinde belirtilen işlenmiş tahıl bazlı gıdalar ve bebek mamaları Kompozisyon gerekliliklerini karşılamak amacıyla Avrupa Parlamentosu ve Konseyinin ( <sup>2</sup> ) No 609/2013 sayılı kararı Söz konusu Yönetmelik'te ve söz konusu Yönetmelik'in 11(1) Maddesi esas alınarak kabul edilen mevzuatlarda belirtilen ürünler için endişeli, veya içinde ürünler düzenlenmiş ile komisyon Direktif 2006/125/EC ( <sup>3</sup> ) BT dır-dir gerekli ile yetki vermek the kullanmak ile ilgili iyon değişime Ve adsorpsiyon teknikleri için bunlar kategoriler ile ilgili ürünler.
- (8) Gıda ürünlerinin işlenmesinde kullanılmasına izin verilen tekniklere benzer şekilde , gıda ürünlerini yeniden oluşturan tekniklerOrganik yemin işlenmesinde ve depolanmasında kaybolan özellikler, ihmallerin sonuçlarını düzeltir. Organik yemin işlenmesi veya başka bir şekilde kullanılması amaçlanan ürünlerin gerçek doğası konusunda yanıltıcı olabilecek durumlar pazarlanan gibi organik beslemek, meli olmamak kullanılmış.
- (9) Organik üretimde belirli yem ürünlerinin işlenmesinde kullanılan tekniklerin çokluğu göz önüne alındığında, İzin verilen tüm tekniklerin kapsamlı bir listesini oluşturmak mümkün değildir. Bu nedenle, genel bir kural olarak, (AB) 2018/848 sayılı Yönetmelikte belirtilen ilkelere ve ilgili üretim kurallarına uygun teknikler meli olmak yetkili içinde the işleme ile ilgili beslemek ürünler içinde organik üretme.
- (10) Ancak belirli organik yem ürünlerinin işlenmesinde kullanılan belirli teknikler için Üye Devletlerin görüşleri Bir tekniğin, Madde 2'de belirtilen ilkelere ve ilgili üretim kurallarına uygunluğu konusunda farklılık gösterebilir. Düzenleme (AB) 2018/848. Bu gibi durumlarda böyle bir tekniğin nasıl uygulanabileceğine ilişkin kuralların belirlenmesi gerekmektedir. değerlendirilecek ve bu ilkelere ve ilgili üretim kurallarına uygunluğu teyit edilirse, Komisyon spesifik üretmek beslemek Uygun olduğu durumlarda ürünler belli altında koşullar.
- (11) Organik üretimde organik bitki üreme materyali, organik hayvanlar ve organik su ürünleri yavruları kullanılmalıdır. üretme. İçinde emir ile yardım organik operatörler ile bulmak bilgi Açık onların kullanılabilirlik, her biri Üye Durum meliOperatörlerin organik ve dönüşüm halindeki bitki üreme materyallerini pazarlamasına olanak tanyan mevcut sistemlere sahip olmalı, organik hayvanlar veya organik su ürünleri yetiştiriciliği yavruları ile ilgili bilgilerin kamuya açık hale getirilmesi. İçinde Yeterli miktarda ve belirli bir süre içinde temin edebilecekleri türler hakkında özel, ayrıntılı bilgi mantıklı dönem meli olmak halka açık mevcut. Bir kere A yıl, Üye Devletler meli yapmak mevcut ile the Bu tür bilgilerin sentezinin yanı sıra, eksiklik durumunda verilen istisnalara ilişkin bilgilerin komisyonu kullanılabilirlik.
- (12) Fideler, organik ve dönüşüm aşamasındaki tesislere ilişkin bilgi toplama ve alışverişinin dışında tutulur üreme malzemesi. Bu nedenle, uyumlaştırılmış bir yaklaşımın sağlanması için bir tanım oluşturulması uygun olacaktır. fideler.
- (13) İçinde emir ile adres the beslenme ihtiyaçlar için özel protein Bileşikler ile ilgili genç kümes hayvanları Ve domuz hayvanlar ile ilgili yukarı35 kg'a kadar olan ağırlıklar için Üye Devletler, katı kurallar çerçevesinde kümes hayvanları ve domuz diyetlerinde organik olmayan proteinli yemlerin kullanımına izin verebilir. Bu ilgili istisnaların aşamalı olarak kaldırılması ve 31 Aralık 2025 tarihine kadar (AB) 2018/848 sayılı Tüzüğü'nün 53(6)(c) maddesi uyarınca, Komisyon bunların kullanımını aşağıdaki hususları dikkate alarak izlemelidir: evrim ile ilgili kullanılabilirlik Açık the pazar ile ilgili organik protein beslemek. Bunun için amaç, A odaklanmış anket meli olmaktadıranmış ile the komisyon Ve Üye Devletler meli yıllık göndermek ile the komisyon the dolu içinde Organik proteinli yemin mevcudiyeti hakkında toplanan ilgili bilgileri özetleyen anket ve yetkiler imtiyazlı ile kullanmak organik olmayan protein yemi ile kümes hayvanları Ve domuz hayvanlar yapımçılar.

(2) Bebeklere ve gençlere yönelik gıdalara ilişkin 12 Haziran 2013 tarih ve (AB) 609/2013 Sayılı Avrupa Parlamentosu ve Konsey Tüzüğü çocuklar, özel tıbbi amaçlı gıdalar ve kilo kontrolü için toplam diyet değişimi ve 92/52/EEC sayılı Konsey Direktifini yürürlükten kaldıran, komisyon Direktifler 96/8/EC, 1999/21/EC, 2006/125/EC Ve 2006/141/EC, Direktif 2009/39/EC ile ilgili the Avrupalı Parlamento Ve ile ilgili the Konsey Ve komisyon Düzenlemeler (EC) Hayır 41/2009 Ve (EC) Hayır 953/2009 (OJ L 181, 29.6.2013, P. 35).

(3) Bebekler ve gençlere yönelik işlenmiş tahıl bazlı gıdalar ve bebek mamalarına ilişkin 5 Aralık 2006 tarih ve 2006/125/EC sayılı Komisyon Direktifi çocuklar (OJ L 339, 6.12.2006, P. 16).

- (14) Üye Devletler ayrıca ırklar ve türlerle ilgili bulunabilirlik konusunda benzer bir bilgi sistemi kurabilirler. organik üretime veya organik piliçlere uyarlanmıştır. kullanımıyla ilgili istisnaların aşamalı olarak ortadan kaldırılmasının göz önünde bulundurulması Organik olmayan hayvanlar veya piliçler için, organik olarak yetiştirilen ırkların mevcudiyetine ilişkin verilerin toplanması önemlidir. organik prensipler ve hedefler açısından özel olarak seçilmiş suşlar. Bu nedenle uzanmak gerekir detaylar için uyumlaştırılmış veri ile olmak rapor edildi ile Üye Devletler ile the komisyon Ve ile the diğer Üye Devletler.
- (15) ( <sup>4</sup> ) Sayılı Konsey Yönetmeliğine uygun olarak hayvancılık yapan işletmeciler ve komisyon Düzenleme (EC) HAYIR 889/2008 ( <sup>5</sup> ) olacak sahip olmak ile adapte olmak onların üretme sistemler ile uymak ile the yeni özel teknik Gereksinimler koydu aşağı içinde Bu Düzenleme etkileyen the hayvancılık yoğunluk, the yapısal özellikler ile ilgili hayvanlar bina Ve ilgili teçhizat, the mevcut boşluklar Ve kara yönetmek Ve the genel olarak holdingin üretim sistemi. Bu uyarlamalar duruma göre değişken süreler gerektirecektir. alırken bu Yönetmelikte belirtilen yeni şartlara uyum sağlamak için gerekli müdahalelerin kapsamı hesaba katmak giden yapımlar.
- (16) Özellikle, piliçlerin stoklama yoğunluğu, minimum iç ve dış alanlarıyla ilgili hükümler ve kardeş horozlar, kümesler için açık hava alanlarının maksimum genişletilmesi, maksimum katman sayısı ve çok katmanlı kümeslerde gübrenin etkin bir şekilde uzaklaştırılmasına yönelik ekipman, somut bir sonuç anlamına gelebilir. Hayvan tesislerinin yeniden inşası ve arazi edinimi veya tesislerin tamamen yenilenmesi gibi iş ve yatırımlar hayvanlar bina için kesin holdingler veya üretim birimler O sahip olmak olmuştur üreten değin Şimdi içinde uyma ile (EC) No 834/2007 ve (EC) No 889/2008 Düzenlemeleri. Dolayısıyla 1 yıldan itibaren en fazla 8 yıllık bir geçiş süresi söz konusudur. Bu işletmelere veya üretim birimlerine izin vermek için Ocak 2021 öngörülmelidir. taşımak dışarı the gerekli uyarlamalar ile uymak ile the yeni Gereksinimler.
- (17) gereklilik ilgili ile domuz hayvanlar ilişkin A minimum yüzde ile ilgili yüzey ile ilgili dış mekan alan oluşan Sağlam inşaat, harici tesislerin yeniden inşası ve toplama sistemindeki değişiklikler anlamına gelebilir Şu ana kadar Yönetmeliklere (EC) uygun üretim yapan işletme veya üretim birimlerindeki gübre No 834/2007 ve (EC) No 889/2008. Dolayısıyla 1 Ocak 2021 tarihinden itibaren en fazla 8 yıllık bir geçiş dönemi söz konusu olabilecektir. bu işletmeler veya üretim birimleri ile ilgili olarak, bunların gerekli anadal hayvanların dış mekanlarının yenilenmesi veya Ekipmanın standartlara uygun olarak değiştirilmesi yeni Gereksinimler.
- (18) Ayrıca verandalar ile kümesin iç kısmı arasındaki açıklık deliklerin uzunluğu, Gallus gallus dışındaki kümes hayvanlarının besisine yönelik sağlam bölmeler ve tüneller ve yükseltilmiş yerler ile ilgili özel gereklilikler oturma seviyeleri imaya etmek somut uyarlamalar çok gibi the yenileme ile ilgili parça ile ilgili the hayvanlar bina Ve satın almak ile ilgili yeni teçhizat için holdingler O sahip olmak olmuştur üreten değin Şimdi içinde uyma ile Düzenlemeler (EC) No 834/2007 ve (EC) No 889/2008. Dolayısıyla 1 Ocak 2021 tarihinden itibaren en fazla 3 yıllık bir geçiş dönemi söz konusu olabilecektir. bu işletmeler veya üretim birimleri ile ilgili olarak gerekli önlemleri almalarına imkan tanınacaktır. uyarlamalar ile ilgili hayvanlar bina veya the yenisiyle değiştirme ile ilgili the teçhizat ile uymak ile the yeni Gereksinimler.
- (19) Son olarak kümesin dış kısmı olan kümeslerde minimum iç yüzey alanlarının hesaplanması yöntemi bina mayıs imaya etmek uyarlamalar çok gibi the ana kesinti ile ilgili the çorap yoğunluk ile ilgili kümes hayvanları veya the yenileme ile ilgili Şu ana kadar 834/2007 (EC) sayılı Yönetmeliklere uygun olarak üretim yapan işletmelerin binaları Ve (EC) HAYIR 889/2008. Buradan A geçiş dönem ile ilgili maksimum 3 yıllar itibaren 1 Ocak 2021 meli olmak tedarik edileni için Saygı bunların holdingler veya üretim birimler ile izin vermek onlara ile taşımak dışarı the gerekli uyarlamalar onların işletme planları veya ile ilgili onların hayvanlar bina ile uymak ile the yeni Gereksinimler.
- (20) İçinde the faiz ile ilgili açıklık Ve yasal kesinlik, Bu Düzenleme meli uygula itibaren the tarih ile ilgili başvuru ile ilgili Düzenleme (AB) 2018/848.
- (21) Bu Yönetmelikte öngörülen tedbirler Organik Üretim Kurumunun görüşüne uygundur. Kurul,

(4) Organik üretim ve organik ürünlerin etiketlenmesi ve yürürlükten kaldırılmasına ilişkin 28 Haziran 2007 tarih ve 834/2007 sayılı Konsey Tüzüğü (EC) Düzenleme (AET) HAYIR 2092/91 (OJ L 189, 20.7.2007, P. 1).

(5) Konseyin uygulanmasına ilişkin ayrıntılı kuralları belirleyen 5 Eylül 2008 tarih ve 889/2008 Sayılı Komisyon Tüzüğü (EC) Düzenleme (EC) HAYIR 834/2007 Açık organik üretim ve etiketleme organik ürünler ile saygınlık organik üretime, etiketleme Ve kontrol (OJ L 250, 18.9.2008, P. 1).

SAHİP OLMAK KABUL EDİLEN BU DÜZENLEME:

BÖLÜM BEN

## DÖNÜŞTÜRMEK

*Madde 1*

### **Belgeler ile olmak sağlanan için the amaç arasında geriye dönük tanıma ile ilgili A öncesi dönem**

1. (AB) 2018/848 sayılı Yönetmeliğin 10(3) Maddesinin (a) bendi amaçları doğrultusunda, operatör, faaliyetin yürütüldüğü ve operatörün işletmesinin bulunduğu Üye Devletteki yetkili makamlar ders ile the kontrol sistem the resmi belgeler itibaren the ilgili yetkili yetkililer kanıtlamak O the kara parseller Önceki bir dönemin geriye dönük olarak muhasebeleştirilmesi talep edilenler, bir Yönetmelikte tanımlanan önlemlere tabidir. Avrupa Parlamentosu ve Konseyinin (AB) 1305/2013 Sayılı Tüzüğü uyarınca uygulanan program ( <sup>6</sup>)ve bu ürünlerde organik üretimde kullanılmasına izin verilenler dışında hiçbir ürün veya maddenin kullanılmadığını kara parseller.

2. (AB) 2018/848 sayılı Yönetmeliğin 10(3) Maddesinin (b) bendi amaçları doğrultusunda, operatör, faaliyetin yürütüldüğü ve operatörün işletmesinin bulunduğu Üye Devletteki yetkili makamlar ders ile the kontrol sistem the takip etme belgeler kanıtlamak O the kara parseller vardı doğal veya tarımsal alanlar O, en az üç yıl süreyle kullanımına izin verilmeyen ürün veya maddelerle işlem görmemiş olmak, organik üretme içinde uygunluk Yönetmelik ile (AB) 2018/848:

- (a) Geriye dönük tanıma talebinin kapsadığı her bir arazi parselini açıkça tanımlayan haritalar ve bu arazi parsellerinin toplam yüzeyi ve ilgiliyse devam eden üretimin niteliği ve hacmi ve, Neresi mevcut, onların coğrafi konum koordinatları;
- (b) Herhangi bir arazi parselinin kapsamı kapsamadığını değerlendirmek için kontrol otoritesi veya kontrol organı tarafından yürütülen ayrıntılı risk analizi. ile the rica etmek için geriye dönük tanıma sahip olmak olmuştur işlem görmüş ile ürünler veya maddeler O öyle Olumsuz yetkili için kullanmak içinde organik üretme için A dönem ile ilgili en az üç yıllar, almak içine hesap içinde özellikle boyut ile ilgili the Toplam yüzeyiğin hangisine sırasında gerçekleştirilen tarımsal uygulamalarla ilgilidir. Bu süreye tabi her arsa parselinde the rica etmek;
- (c) laboratuvar, kontrol otoritesi tarafından alınan toprak ve/veya bitki numuneleri üzerinde akredite laboratuvarlardan elde edilen sonuçları analiz eder Tedavi edilmesi sonucunda kontaminasyon riski taşıdığı belirlenen her arazi parselinden veya kontrol kuruluşundan Detaylı risk analizi sonrasında organik üretimde kullanımına izin verilmeyen ürün ve maddelerle sevk noktasında (B);
- (ç) Operatörün fiziksel muayenesini takiben kontrol otoritesi veya kontrol organından alınan bir muayene raporu. Talebin kapsadığı arazi parselleri hakkında toplanan bilgilerin tutarlılığının doğrulanması amacıyla geriye dönük tanıma;
- (d) talebi değerlendirmek için kontrol otoritesi veya kontrol organı tarafından gerekli görülen diğer ilgili belgeler geriye dönük tanıma;
- (e) Kontrol otoritesinin veya kontrol organının, bir varlığın geriye dönük olarak tanınıp tanınmadığını belirten nihai yazılı beyanı. Önceki dönemin dönüşüm döneminin bir parçası olduğu gerekçelendirilmeli ve bu dönem olarak kabul edilen başlangıç dönemi belirtilmelidir. İlgili her arazi parseli için organik ve geriye dönük bir uygulamadan yararlanan arazi parsellerinin toplam yüzeyi tanıma bir dönem.

(6) Tüzüğü (AB) No 1305/2013 Avrupa Parlamentosu ve 17 Aralık 2013 tarihli Destek Konseyi kırsal gelişim ile the Avrupalı Tarımsal Fon, sermaye için Kırsal Gelişim (EAFRD) Ve yürürlükten kaldıran Konsey Düzenleme (EC) HAYIR 1698/2005 (OJ L 347, 20.12.2013, P. 487).

**BÖLÜM II****HAYVANCILIK****BÖLÜM 1****SIĞIR HAYVANLAR, küçükbaş hayvan HAYVANLAR, kaprin HAYVANLAR VE AT HAYVANLAR****Madde 2****Asgari dönem için besleme ile anne süt**

minimum dönem sevk ile içinde nokta 1.4.1.(g) ile ilgili Parça II ile ilgili Ek II ile Düzenleme (AB) 2018/848 için besleme emzirmehayvanlar tercihen ile anne süt acak olmak:

- (a) 90 günler sonrasında doğum için sığır hayvanlar Ve at hayvanlar;
- (b) 45 günler sonrasında doğum için koyun hayvanlar Ve keçi hayvanlar.

**Madde 3****Çorap yoğunluk Ve minimum yüzey için kapalı Ve dış mekan alanlar**

İçin sığır hayvanlar, koyun hayvanlar, keçi hayvanlar Ve at hayvanlar, the çorap yoğunluk Ve the minimum yüzey içinkapalı ve açık alanlar ayarlandığı gibi olacak dışarı kısmen BEN Ek I'in.

**Madde 4****Özellikler ile ilgili Ve teknik Gereksinimler için the minimum yüzey için the kapalı alan**

En azından yarım ile ilgili the minimum yüzey ile ilgili the kapalı alan koydu aşağıda Parça BEN ile ilgili Ek BEN için sığır hayvanlar, koyun hayvanlar,keçi hayvanlar Ve at hayvanlar acak meydana gelmek ile ilgili A sağlam yapı, O dır-dir ile söylemek, Olumsuz ile ilgili A çıtalı veya Kafes yapı.

**BÖLÜM 2****SERVİN HAYVANLAR****Madde 5****Asgari dönem için besleme ile anne süt**

minimum dönem sevk ile içinde nokta 1.4.1.(g) ile ilgili Parça II ile ilgili Ek II ile Düzenleme (AB) 2018/848 için besleme emzirmeservin hayvanlar tercihen ile anne süt olmak 90 günler sonrasında doğum.

**Madde 6****Çorap yoğunluk Ve minimum yüzey için dış mekan alanlar**

İçin servin hayvanlar, the çorap yoğunluk Ve the minimum yüzey için dış mekan alanlar acak olmak gibi ayarlamak dışarı içinde Parça II ile ilgili Ek BEN.

*Madde 7***Özellikler ile ilgili Ve teknik Gereksinimler için dış mekan muhafazalar veya kalemler**

1. Servin hayvanlar acak olmak tutulmuş içinde dış mekan muhafazalar veya kalemler sağlama meralar her ne zaman koşullar izin vermek.
2. Dış mekan muhafazaları veya ağllar, farklı türdeki servin hayvanlarının barınabileceği şekilde inşa edilecektir. ayrılmış eğer ihtiyaç vardı.
3. Her biri dış mekan muhafaza veya dolma kalem acak olmak herhangi biri bölünebilir içine iki alanlar veya bitişik ile bir diğer dış mekan muhafaza veyadolma kalem Bu yüzden O Bakım miktar olabilmek olmak taşınan dışarı Açık her biri alan veya her biri dış mekan muhafaza veya dolma kalem art arda.

*Madde 8***Gereksinimler için bitki örtüsü Ve özellikler ile ilgili korumalı tesisler Ve açık hava alanlar**

1. Serviks hayvanlarına tercihen doğal barınaklarla görsel ve hava koşullarına karşı koruma olanakları sağlanacaktır. içerme ile ilgili gruplar ile ilgili ağaçlar Ve çalılar, parçalar ile ilgili ormanlar veya etekler ile ilgili orman içine the dış mekan muhafaza veya dolma kalem; eğer Bu dır-dir Olumsuzmümkün ile A yeterli kapsam the tüm yıl, çatılı yapay barınaklar acak olmak tedarik edilen.
2. Serviks hayvanları için dış mekan muhafazaları veya ağllar tesislerle donatılacak veya bitki örtüsüyle kaplanacaktır. izin vermek hayvanlar ile ovmak kapalı kadife itibaren onların boynuzlar.
3. İçinde the geç aşaması hamilelik ve doğumdan iki hafta sonra, kadın servin hayvanlar sahip olmak alanlara erişim kapalı ile bitki örtüsü izin verir saklanmak onların buzağılar.
4. Çitler etrafında dış mekan muhafazalar veya kalemler acak olmak inşa edilmiş içinde çok A yol O servin hayvanlar yapamamak kaçmak.

*BÖLÜM 3***DOMUZ HAYVANLAR***Madde 9***Asgari dönem için besleme ile anne süt**

minimum dönem sevk ile içinde nokta 1.4.1.(g) ile ilgili Parça II ile ilgili Ek II ile Düzenleme (AB) 2018/848 için besleme emzirmedomuz hayvanlar tercihen ile anne süt acak olmak 40 günler sonrasında doğum.

*Madde 10***Çorap yoğunluk Ve minimum yüzey için kapalı Ve dış mekan alanlar**

İçin domuz hayvanlar, the çorap yoğunluk Ve the minimum yüzey için kapalı Ve dış mekan alanlar acak olmak gibi ayarlamak dışarı içinde ParçaIII ile ilgili Ek BEN.

*Madde 11***Özellikler ile ilgili Ve teknik Gereksinimler için the minimum yüzey için kapalı Ve dış mekan alanlar**

Şu tarihte: en az yarım ile ilgili the minimum yüzey ile ilgili ikisi birden the kapalı alan Ve the dış mekan alan koydu aşağı içinde Parça III ile ilgili Ek BEN acakmeydana gelmek ile ilgili A sağlam yapı, O dır-dir ile söylemek, Olumsuz ile ilgili A çitli veya Kafes yapı.

*Madde 12***Gereksinimler için bitki örtüsü Ve özellikler ile ilgili açık hava alanlar**

1. Açık hava alanları domuz hayvanları için çekici olacaktır. Mümkün olduğu takdirde ağaçlı veya ağaçlı alanlar tercih edilecektir. ormanlar.
2. Açık hava alanları, dış mekan ikliminin yanı sıra barınaklara erişimi de sağlayacak ve vücut düzenlemesine olanak sağlayacak araçlara sahip olacaktır. sıcaklık ile ilgili domuz hayvanlar.

*BÖLÜM 4***Kümes hayvanları***Madde 13***Tanımlar**

İçin the amaçlar ile ilgili Bu Bölüm, the takip etme tanımlar acak uygula:

- (a) 'şişmanlık kümes hayvanları araç kümes hayvanları amaçlanan için et üretme;
- (b) Kümeslerdeki bölmeler bağlamında 'sürü', birbirleriyle karışmadan bir arada tutulan bir grup kuş anlamına gelir. diğer kümes hayvanları türler, Ve ile onların sahip olmak özel kapalı Ve dış mekan alanlar;
- (c) 'Erkek kardeş horoz' araç erkek tavuk ile ilgili döşeme tavuk suşlar amaçlanan için et üretme;
- (c) 'poularde' araç dişi *Gallus safra* amaçlanan için et üretme Ve katledildi en the minimum yaş ile ilgili 120 günler.

*Madde 14***Çorap yoğunluk Ve minimum yüzey için kapalı Ve dış mekan alanlar**

İçin kümes hayvanları, the çorap yoğunluk Ve the minimum yüzey için kapalı Ve dış mekan alanlar acak olmak ayarlamak dışarı içinde Parça IV ile ilgili EkBEN.

*Madde 15***Özellikler ile ilgili Ve teknik Gereksinimler için kümes hayvanları evler**

1. Kümes hayvanları evler acak olmak inşa edilmiş içinde A biçim izin vermek Tümü kuşlar kolay erişim ile açık hava alanlar. İçin Bu amaç, the takip etme tüzük acak uygula:
  - (a) the harici sınır ile ilgili the kümes hayvanları ev acak sahip olmak çıkış/giriş pop-delikler vermek doğrudan erişim ile açık hava alanlar;
  - (b) Her Bekar çıkış/giriş delik acak olmak ile ilgili A boyut yeterli için the kuşlar;
  - (c) kuşlar acak olmak hünere ile erişim pop-delikler olmadan herhangi engel;
  - (c) pop-delikler itibaren the harici sınır ile ilgili the kümes hayvanları ev acak sahip olmak A kombine uzunluk ile ilgili en en az 4 M başına 100 m2 ile ilgili the kullanışlı alan ile ilgili the minimum yüzey ile ilgili the kapalı alan ile ilgili the kümes hayvanları ev;
  - (d) Neresi pop-delikler öyle kabarık, A rampa acak olmak tedarik edilen.
2. İçin kümes hayvanları evler ile verandalar, the takip etme tüzük acak uygula:
  - (a) hem kapalı evden verandaya hem de verandadan açık hava alanına kadar olan dış sınır, çıkış/giriş pop-delikler izin vermek kolay sırasıyla erişim veranda veya ile the açık hava alan;
  - (b) pop-delikler itibaren the kapalı ev ile the veranda acak sahip olmak A kombine uzunluk ile ilgili en en az 2 M başına 100 m2 ile ilgili the kullanışlı alan ile ilgili the minimum yüzey ile ilgili the kapalı alan ile ilgili the kümes hayvanları ev Ve pop-delikler itibaren the veranda ile açık hava alan acak sahip olmak A kombine uzunluk ile ilgili en en az 4 M başına 100 m2 ile ilgili the kullanışlı alan ile ilgili the minimum kapalı yüzey ile ilgili the kümes hayvanları ev;
  - (c) Stoklama yoğunluğunun hesaplanmasında verandanın kullanılabilir alanı dikkate alınmayacaktır. Ek I'in IV. Kısımında belirtildiği gibi iç ve dış alanların minimum yüzeyi. Ancak ilave, çatılı Kümes hayvanları için tasarlanan bir binanın dış iklimi olmayacak şekilde yalıtılmış dış kısmı, alınmış içine hesap için the hesaplama arasında çorap

yoğunluk Ve the minimum yüzey arasında kapalı alanlar gibi ayarlamak dışarıçinde Bölüm IV ile ilgili Ek BEN, eğer the takip etme koşullar tanışmak:

- (i) BT dır-dir tamamen erişilebilir 24 saat A gün;
- (ii) BT uyuyor ile the Gereksinimler ile ilgili puan 1.6.1 Ve 1.6.3 ile ilgili Parça II ile ilgili Ek II ile Düzenleme (AB) 2018/848;
- (iii) BT uyuyor ile the Aynı Gereksinimler için pop-delikler gibi ayarlamak için verandalar içinde puan (A) Ve (B) ile ilgili Bu paragraf;

(c) the kullanışlı alan ile ilgili the veranda acak Olumsuz olmak dahil içinde the Toplam kullanışlı alan ile ilgili kümes hayvanları evler için besi kümes hayvanları gibisevk ile içinde nokta 1.9.4.4.(m) ile ilgili Parça II ile ilgili Ek II ile Düzenleme (AB) 2018/848.

3. İçin kümes hayvanları evler alt bölümlere ayrılmış içine ayırmak bölmeler içinde emir ile ev çoklu sürüler:

(a) bölmeler acak emin olmak O temas etmek ile diğer Sürüler dır-dir sınırlı Ve O kuşlar itibaren farklı Sürüler yapamamak karışımıçinde the kümes hayvanları ev;

(b) the takip etme maksimum sürü boyutlar içinde A Bekar bölme ile ilgili A kümes hayvanları ev acak uygula:

- (i) 3 000 ebeveynler *Gallus safra* ;
- (ii) 10 000 piliçler;
- (iii) 4 800 besi kümes hayvanları *Gallus safra* ;
- (iv) 2 500 kaponlar;
- (v) 4 000 poulardes;
- (vi) 2 500 hindiler;
- (vii) 2 500 kazlar;
- (viii) 3 200 erkek Pekin ördekler veya 4 000 dişi Pekin ördekler;
- (ix) 3 200 erkek Muskovi ördekler veya 4 000 dişi Muskovi ördekler;
- (x) 3 200 erkek Mulard ördekler veya 4 000 dişi Mulard ördekler;
- (xi) 5 200 Gine kümes hayvanları;

(c) *Gallus Gallus* dışındaki kümes hayvanlarının besisine yönelik bölmeler sağlam bölmelerle ayrılacaktır ; böyle sağlam bir bölüm Binanın her bölmesinin zeminden çatıya kadar tam bir fiziksel ayrımı sağlanacaktır. kümes hayvanları ev;

(c) bölmeler katı bölmeler veya yarı kapalı bölmeler veya ebeveynler için ağlar veya ağlarla ayrılacaktır *Gallus galus* , döşeme tavuklar, piliçler, Erkek kardeş horozlar Ve besi kümes hayvanları *Gallus galus* .

4. Kümeslerde çok katmanlı sistemler kullanılabilir. Çok katmanlı sistemlerin kullanıldığı durumlarda aşağıdaki kurallar uygulanacaktır: uygula:

- (a) çok katmanlı sistemler yalnızca ebeveynler için kullanılabilir *Gallus gallus* , yumurta tavukları, gelecekteki yumurta üretimi için piliçler, gelecekteki ebeveynler Ve Erkek kardeş horozlar;
- (b) çok katmanlı sistemler acak sahip olmak HAYIR Daha hariç üç katmanlar ile ilgili kullanışlı alan içermek the zemin zemin;
- (c) Yükseltilmiş katlar, aşağıdaki kuşların üzerine pislik düşmesini önleyecek şekilde inşa edilecek ve ile donatılmış verimli gübre sistemi kaldırma;
- (c) Tümü katmanlar acak izin vermek için kolay denetleme ile ilgili the kuşlar;
- (d) çok katmanlı sistemler acak emin olmak O Tümü kuşlar olabilmek taşınmak özgürce Ve kolayca ile the farklı seviyeler veya orta seviye alanlar;
- (e) çok katmanlı sistemler acak olmak inşa edilmiş içinde çok A yol gibi ile sağlamak kolay eşit erişim ile açık hava alanlar ile Tümü kuşlar.

5. Kümeslerde tünekler veya yükseltilmiş oturma seviyeleri veya her ikisi birden bulunacaktır. Tünekler veya yükseltilmiş oturma seviyeleri veya her ikisi Kanatlılara genç yaştan itibaren grubun büyüklüğüne uygun boyut veya oranlarda sağlanacaktır. Ve ile ilgili the kuşlar gibi koydu aşağıda Parça IV ile ilgili Ek BEN.

6. Üretim döngüsü boyunca düzenli olarak hareket ettirilmeleri koşuluyla, kümes hayvanları için mobil kümesler kullanılabilir. Kuşlar için ve en azından her kümes hayvanı partisi arasında bitki örtüsünün bulunmasını sağlamak için. Stoklama yoğunluğu Ek I, Kısım IV, Bölüm 4 ila 9'da belirtilen besi kümes hayvanları, maksimum 30 kg canlı ağırlık/ m<sup>2</sup>ye kadar artırılabilir. tedarik edilen the yüzey ile ilgili the zemin zemin ile ilgili the mobil ev yapmak Olumsuz aşmak 150 m<sup>2</sup>.



*Madde 16***Gereksinimler için bitki örtüsü Ve özellikler ile ilgili açık hava alanlar**

1. Açık hava alanlar için kümes hayvanları acak olmak çekici ile the kuşlar Ve acak olmak tamamen erişilebilir ile Tümü kuşlar.
2. Birden fazla sürüyü barındırmak amacıyla ayrı bölmelere ayrılan kanatlı kümesleri için açık hava alanları Diğer sürülerle temasın kısıtlanmasını sağlamak amacıyla her bir bölmeye karşılık gelen kısımlar ayrılacaktır. Ve O kuşlar itibaren farklı sürüler yapamaz karışım.
3. Açık hava alanlar için kümes hayvanları acak olmak daha çok kapalı ile bitki örtüsü bestelenmiş ile ilgili A türlü menzil ile ilgili bitkiler.
4. Açık hava alanları kuşlara yeterli sayıda koruyucu tesis veya barınak veya çalı veya ağaç sağlayacaktır. Kanatlıların açık hava alanının tamamını dengeli bir şekilde kullanmasını sağlamak amacıyla tüm açık hava alanlarına dağıtılacaktır. dengeli yol.
5. bitki örtüsü Açık the açık hava alan acak olmak bakımlı düzenli olarak ile azaltmak the potansiyel için besin fazlalıklar.
6. açık hava alanlar acak Olumsuz uzatmak öte the yarıçap ile ilgili 150 M itibaren the en yakın çıkış/giriş delik ile ilgili the kümes hayvanları ev. Bununla birlikte, binanın en yakın çukurundan itibaren 350 m'ye kadar uzatmaya izin verilebilir; Sert hava koşullarına ve yırtıcı hayvanlara karşı yeterli sayıda barınak tüm açık hava boyunca eşit olarak dağıtılmıştır. alan ile en en az dört barınaklar başına hektar. İçin kazlar, açık hava alan acak izin vermek kuşlar ile tatmin etmek onların ihtiyaçlar ile yemek yemek çimen.

*BÖLÜM 5***TAVŞANLAR***Madde 17***Asgari dönem için besleme ile anne süt**

minimum dönem sevk ile içinde nokta 1.4.1.(g) ile ilgili Parça II ile ilgili Ek II ile Düzenleme (AB) 2018/848 için besleme emzirmetavşanlar tercihen ile anne sütü olacak 42 gün sonrasında doğum.

*Madde 18***Çorap yoğunluk Ve minimum yüzey için kapalı Ve dış mekan alanlar**

İçin tavşanlar, the çorap yoğunluk Ve the minimum yüzey için kapalı Ve dış mekan alanlar acak olmak gibi ayarlamak dışarı içinde Parça V ile ilgili Ek BEN.

*Madde 19***Özellikler ile ilgili Ve teknik Gereksinimler için mobil veya sabit Konut**

1. Otlama mevsimi boyunca tavşanlar meralarda gezici barınaklarda veya erişime sahip sabit barınaklarda tutulacaktır. otlak.
2. Otlama mevsimi dışında tavşanlar, bitki örtüsüyle kaplı açık hava alanına erişimi olan sabit barınaklarda tutulabilir. tercihen mera.
3. Mobil Konut Açık meralar acak olmak etkilenmiş gibi sıklıkla gibi olası ile emin olmak the maksimum kullanmak ile ilgili otlama otlak Veacak olmak inşa edilmiş içinde çok A yol O BT dir-dir olası için tavşanlar ile otlamak the otlak Açık the zemin.

*Madde 20***Özellikler ile ilgili Ve teknik Gereksinimler için kapalı Ve dış mekan alanlar**

1. kapalı alan içinde sabit Ve mobil Konut acak olmak inşa edilmiş içinde çok A yol O:
  - (a) onun yükseklik dır-dir yeterli ile izin vermek Tümü tavşanlar ile durmak ile kulaklar dik;
  - (b) BT olabilmek Karşılama farklı gruplar ile ilgili tavşanlar Ve izin vermek the koruma ile ilgili the kuluçka bütünlük üzerine Aktar ile thebesi faz;
  - (c) BT dır-dir olası için dolar Ve hamile Ve üreme yapmak ile olmak ayrılmış itibaren the grup için özel hayvan refah sebepler Ve için A sınırlı dönem tedarik edilen Onlar olabilmek kale göz temas etmek ile diğer tavşanlar;
  - (ç) BT dır-dir olası için the dişi geyik ile taşınmak uzak itibaren the yuva Ve geri dönmek içinde the yuva için hemşirelik the kitler;
  - (d) BT şunları sağlar:
    - (i) kapalı barınak içermek karanlık saklanmak yer içinde yeterli sayı için Tümü kategoriler ile ilgili tavşanlar;
    - (ii) erişim ile yuvalar için Tümü yapmak en en az bir hafta önce the beklenen tarih ile ilgili doğum Ve en en az kadar the son ile ilgili the hemşirelikdönem ile ilgili the kitler;
    - (iii) erişim ile yuvalar için kitler içinde yeterli sayı ile A minimum ile ilgili bir yuva başına hemşirelik dişi geyik ile kitler;
    - (iv) malzemeler ile izin vermek tavşanlar ile kemirmek.
2. dış mekan alan içinde tesisler ile sabit Konut acak olmak inşa edilmiş içinde çok A yol O:
  - (a) BT sahip olmak kabarık platformlar içinde yeterli sayı Ve eşit olarak dağıtılmış Açık onun minimum yüzey;
  - (b) BT dır-dir çevrili ile çitler O öyle yüksek Ve derin yeterli ile önlemek uçuş herhangi biri ile atlama veya kazma;
  - (c) Beton bir dış alana sahipse, açık hava koşu alanının bitki örtüsüne sahip kısmına kolay erişim vardır. Böyle olmadan Kolay erişim nedeniyle beton alanın yüzeyi minimum yüzey alanı hesaplamasına dahil edilmeyebilir. dış mekan alan;
  - (ç) BT şunları sağlar:
    - (i) kapalı barınak içermek karanlık saklanmak yer içinde yeterli sayı için Tümü kategoriler ile ilgili tavşanlar;
    - (ii) malzemeler ile izin vermek tavşanlar ile kemirmek.

*Madde 21***Gereksinimler için bitki örtüsü Ve özellikler Ve açık hava alanlar**

1. bitki örtüsü ile ilgili the dış mekan koşar acak olmak bakımlı düzenli olarak Ve içinde çok A yol O BT dır-dir çekici ile tavşanlar.
2. Otlama mevsimi boyunca meralar düzenli olarak değiştirilecek ve tavşanların otlutulması mümkün olacak şekilde yönetilecektir. optimize edildi.

**BÖLÜM III****SU ÜRÜNLERİ HAYVANLAR***Madde 22***Detaylı tüzük için su ürünleri yetiştiriciliği hayvanlar başına türler veya grup ile ilgili türler**

Operatörler üretmek su ürünleri yetiştiriciliği hayvanlar uyacaktır ile ayrıntılı kurallar başına türler veya grup başına türlerin ayarlamak dışarıdaEk II ile Saygı -e stoklama yoğunluğu ve spesifik özellikler üretim sistemleri ve muhafaza sistemleri.

## BÖLÜM IV

**İŞLENMİŞ YİYECEK VE BESLEMEK***Madde 23***Teknikler yetkili içinde the işleme ile ilgili yiyecek ürünler**

1. Yalnızca (AB) 2018/848 sayılı Yönetmeliğin II. Bölümünde belirtilen ilkelere uygun teknikler, özellikle ilgili kurallarla birlikte Madde 7'de belirtilen organik gıdaların işlenmesine uygulanabilir ilgili özel ilkeler Bölüm III Bu Yönetmelik ve Ek II'nin IV. Kısımında belirtilen ayrıntılı üretim kuralları ile the işlenmesi yiyecek Organik üretimde ürünler.
2. Olmadan ön yargı ile nokta 3 ile ilgili Parça VI ile ilgili Ek II ile Düzenleme (AB) 2018/848, iyon değişme Ve adsorpsiyon reçineteknikleri öyle yetkili Ne zaman kullanılmış için hazırlık ile ilgili organik çiğ malzemeler:
  - (a) için anılan ürünler puan olarak (bir) ve (B), sırasıyla, Makalenin 1(1) / Düzenleme (AB) Hayır 609/2013, sağlanan bu tekniklerin kullanılmasının söz konusu Tüzüğü gerekliliklerini ve bu Yönetmelik esas alınarak kabul edilen mevzuatı karşılamak için gerekli olduğunu; Madde 11(1) / için söz konusu Yönetmelik ürünler endişeli; veya
  - (b) 2006/125/EC Direktifi tarafından düzenlenen ürünler için, bu tekniklerin kullanılmasının gerekli olması şartıyla Gereksinimler ile ilgili O Direktif.
3. Bir Üye Devletin belirli bir tekniğin ilkelere uygunluk açısından değerlendirilmesi gerektiğini düşündüğü durumlarda ve paragraf 1'de atıfta bulunulan kurallar veya bu tekniğin kullanımına ilişkin belirli özel koşulların bu belgeye dahil edilmesi gerektiği Yönetmelik, Komisyondan bu tür bir değerlendirme yapmasını talep edebilir. Bu amaçla Komisyona bildirimde bulunacaktır. ve diğer Üye Devletlere bu tür bir uyumun veya söz konusu özel koşulların nedenlerini belirten bir dosya sunacak ve O the dosya dır-dir yapılmış halka açık mevcut ders ile Birlik Ve ulusal mevzuat Açık veri koruma.

komisyon acak düzenli olarak Yayınla herhangi rica etmek sevk ile içinde the Birinci alt paragraf.

4. Komisyon, 3. paragrafta atıfta bulunulan dosyayı analiz edecektir. Komisyon tarafından yürütülen analiz, Dosyada açıklanan tekniğin 1. paragrafta atıfta bulunulan ilke ve kurallara uygun olduğu sonucuna varırsa, Komisyon, dosyada atıfta bulunulan tekniğe açıkça izin vermek amacıyla bu Tüzüğü değiştirecektir veya onun dahil özel için koşullar kullanmak bunda Düzenleme.
5. komisyon acak gözden geçirmek the yetki ile ilgili the teknikleri için the işleme ile ilgili organik yiyecek, içermek onların Tanım Ve koşullar için kullanmak her ne zaman yeni kanıt olur mevcut veya dır-dir tedarik edilen ile A Üye Durum.

*Madde 24***Teknikler yetkili için kullanmak içinde the işleme ile ilgili beslemek ürünler**

1. Yalnızca (AB) 2018/848 sayılı Yönetmeliğin II. Bölümünde belirtilen ilkelere uygun teknikler, özellikle ilgili kurallarla birlikte Madde 8'de belirtilen organik yemin işlenmesine uygulanabilir ilgili özel ilkeler Söz konusu Tüzüğü III. Bölümü ve Ek II, Kısım V'te belirtilen ve aşağıdakileri içermeyen ayrıntılı üretim kuralları ile birlikte Organik yemin işlenmesi ve depolanması sırasında kaybolan ve sonuçları düzeltmeyen özellikleri yeniden oluşturur. İşleme sırasında ihmal veya aksi takdirde gerçek doğası konusunda yanıltıcı olabilir bu ürünler yetkilidir the işlenmesi beslemek ürünler organik üretim.
2. Bir Üye Devletin belirli bir tekniğin, bu Yönetmeliğe uygunluk açısından değerlendirilmesi gerektiğini düşündüğü durumlarda paragraf 1'de atıfta bulunulan ilke ve kurallar veya bu tekniğin kullanımına ilişkin belirli özel koşulların sağlanması gerektiği dahil içinde Bu Düzenleme, BT mayıs rica etmek the komisyon ile taşımak dışarı çok değerlendirme. İçin O amaç, BT acak bildirmek Komisyona ve diğer Üye Devletlere bu tür bir uyumun nedenlerini veya belirli hususları belirten bir dosya sunacaktır. Verilere ilişkin Birlik mevzuatına ve ulusal mevzuata tabi olarak dosyanın kamuya açık olmasını sağlar ve koruma.

komisyon acak düzenli olarak Yayınla herhangi rica etmek sevk ile içinde the Birinci alt paragraf.

3. Komisyon, 2. paragrafta atıfta bulunulan dosyayı analiz edecektir. Komisyon tarafından yürütülen analiz, Dosyada açıklanan tekniğin 1. paragrafta atıfta bulunulan ilke ve kurallara uygun olduğu sonucuna varırsa, Komisyon, dosyada atıfta bulunulan tekniğe açıkça izin vermek amacıyla bu Tüzüğü değiştirecektir veya onun dahil özel için koşullar kullanmak bunda Düzenleme.

4. komisyon acak gözden geçirmek the yetki ile ilgili the teknikleri için işleme ile ilgili organik beslemek, içermek onların Tanım Ve koşullar için kullanmak her ne zaman yeni kanıt olur mevcut veya dır-dir tedarik edilen ile A Üye Durum.

## BÖLÜM V

### **BİLGİ İLİŞKİN THE KULLANILABİLİRLİK AÇIK THE PAZAR İLE İLGİLİ ORGANİK VE DÖNÜŞÜMDE BİTKİ ÜREME MALZEME, ORGANİK HAYVANLAR VE ORGANİK SU ÜRÜNLERİ JÜVENİLLER**

#### *Madde 25*

#### **Bilgi ile olmak tedarik edilen ile Üye Devletler**

1. Üye Devletler, Tüzüğün 53(6) Maddesinin (a) bendi uyarınca sunulacak bilgileri sağlayacaktır. (AB) 2018/848 Madde 26(1)'de atıfta bulunulan veri tabanından ve Madde 26(2)'de atıfta bulunulan sistemlerden ve Bu Yönetmeliğin 26(3) Maddesinde, bu Ek III, Kısım I'de belirtilen spesifikasyonlara uygun olarak uygulanabilir. Düzenleme.

2. Üye Devletler, Tüzüğün 53(6) maddesinin (b) bendi uyarınca sunulacak bilgileri sağlayacaktır. (AB) 2018/848 ilişkin the istisnalar imtiyazlı içinde uygunluk ile nokta 1.8.5 ile ilgili Parça BEN ile ilgili Ek II ile O Düzenleme Ve puan 1.3.4.3 Ve 1.3.4.4 ile ilgili Parça II ile ilgili O Ek içinde uygunluk ile the özellikler ayarlamak dışarı içinde Parça II ile ilgili Ek III ile Bu Düzenleme.

3. Üye Devletler, Tüzüğün 53(6) maddesinin (c) bendi uyarınca sunulacak bilgileri sağlayacaktır. (AB) 2018/848, organik proteinli yemlerin Birlik pazarında bulunabilirliğine ilişkin kümes hayvanları ve domuz hayvanları ve Açık the yetki imtiyazlı içinde uygunluk ile puan 1.9.3.1(c) Ve 1.9.4.2(c) ile ilgili Parça II ile ilgili Ek II ile O Düzenleme içinde cevap vermek ile A anket gönderilen yıllık ile Üye Devletler ile the Komisyon.

4. 1, 2 ve 3 üncü paragraflarda belirtilen bilgiler, oluşturulan formatta ve sistem aracılığıyla sağlanacaktır. Komisyon tarafından kullanılabilir. Bu bilgi her yıl 30 Haziran'a kadar ve ilk kez 30 Haziran'a kadar sağlanacaktır. 2022 ilişkin the yıl 2021.

5. Madde 53(6) uyarınca Üye Devletlerden alınan, 1. ve 2. paragraflarda atıfta bulunulan bilgiler (AB) 2018/848 sayılı Yönetmelik, Madde 26(1)'de atıfta bulunulan veri tabanına ve Madde 26(1)'de atıfta bulunulan sistemlere dahil edilecektir. Madde 26(2) Ve, Neresi uygulanabilir, içinde Madde 26(3) ile ilgili o Yönetmelik.

## BÖLÜM VI

### **FİNAL VE GEÇİCİ HÜKÜMLER**

#### *Madde 26*

#### **Geçiş hükümler**

1. Bu Yönetmeliğin II. Bölümünün 3. Kısımına istisna olarak, domuz hayvanlarının bulunduğu işletmeler veya üretim birimleri Uygun olarak bu Yönetmeliğin uygulamaya girdiği tarihten önce inşa edilen, yenilenen veya kullanıma sunulan tesislerde (EC) No 834/2007 ve (EC) No 889/2008 Yönetmeliklerine uygun olan ve harici tesislerin büyük ölçüde yeniden inşasının gerekli olduğu gerekliliklerin en az yarısının karşılanması gerekmektedir. yüzeyi sağlam yapılardan oluşan dış alan gibi koydu aşağı içinde Madde 11 ile ilgili Bu Düzenleme, acak uymak ile O Madde gibi itibaren 1 Ocak 2029 en the en sonuncu.

2. Bu Yönetmeliğin II. Bölümünün 4. Kısımına istisna olarak, kanatlı kümesleri bulunan işletmeler veya üretim birimleri Bu Yönetmeliğin uygulamaya girdiği tarihten önce, bu Yönetmeliğe uygun olarak inşa edilmiş, yenilenmiş veya kullanıma açılmış olan Düzenlemeler (EC) HAYIR 834/2007 Ve (EC) HAYIR 889/2008 Ve için Hangi A yenileme arasında hayvanlar bina dır-dir gerekli ileuymak ile the gereklilik Açık the kombine uzunluk için pop-delikler itibaren the kapalı ev ile the veranda koydu aşağı içinde nokta (B) ile ilgili Madde 15(2) ile ilgili Bu Düzenleme, acak uymak ile O nokta gibi itibaren 1 Ocak 2024 en the en sonuncu.

3. Bu Yönetmeliğin II. Bölümünün 4. Kısımına istisna olarak, kümes hayvanları bulunan işletmeler veya üretim birimleri evler ile BİR dış mekan kısmı ile ilgili the bina O vardı inşa edilmiş, yenilenmiş veya getirilmiş içine kullanmak önce the tarih ile ilgili giriş içinebaşvuru ile ilgili Bu Düzenleme içinde uyma ile Düzenlemeler (EC) HAYIR 834/2007 Ve (EC) HAYIR 889/2008 Ve için Hangi Aana kesinti ile ilgili the kapalı çorap yoğunluk veya the yenileme ile ilgili the binalar dır-dir gerekli ile uymak ile the Gereksinimler Açık the hesaplama ile ilgili the çorap yoğunluk Ve the minimum kapalı alanlar gibi ayarlamak dışarı içinde Parça IV ile ilgili Ek BEN ileBu Düzenleme uygun ile nokta (C) ile ilgili Madde 15(2), acak uymak onlar olarak hükümler itibaren 1 Ocak 2024 en the en sonuncu.
4. Bu Yönetmeliğin II. Bölümünün 4. Kısımına istisna olarak, kümes hayvanları bulunan işletmeler veya üretim birimleri Bu Yönetmeliğin yürürlüğe girdiği tarihten önce inşa edilen, yenilenen veya kullanıma sunulan konutlar uyma ile Düzenlemeler (EC) HAYIR 834/2007 Ve (EC) HAYIR 889/2008 Ve hangisi için A yenileme ile ilgili hayvanlar binaveya A yenisiyle değiştirme ile ilgili the teçhizat dır-dir gerekli ile uymak ile the Gereksinimler Açık sağlam bölme koydu aşağı içinde nokta (C)Madde 15(3)'te belirtilen veya bu Yönetmeliğin Madde 15(5)'inde belirtilen tünekler veya yükseltilmiş oturma seviyelerine ilişkin gereklilik ile birlikte,acak uymak ile onlar hükümler gibi itibaren 1 Ocak 2024 en the en sonuncu.
5. Bu Tüzüğün II. Bölümünün 4. Kısımına istisna olarak, çok katmanlı üretim tesisleri veya işletmeleri Bu Yönetmeliğin uygulamaya girdiği tarihten önce inşa edilen, yenilenen veya kullanıma sunulan kanatlı kümesleri uyma ile Düzenlemeler (EC) HAYIR 834/2007 Ve (EC) HAYIR 889/2008 Ve hangisi için A ana yenileme ile ilgili hayvanlarbina veya A yenisiyle değiştirme ile ilgili the teçhizat öyle gerekli ile uymak ile the Gereksinimler Açık the maksimum sayı ile ilgiliBu Yönetmeliğin 15(4) Maddesinin sırasıyla (b) ve (c) bentlerinde belirtilen gübre giderme sistemi ve kademeleri hakkında, acak uymak ile bu noktalar şu şekilde itibaren 1 Ocak 2029, en son.
6. Bu Yönetmeliğin II. Bölümünün 4. Kısımına istisna olarak, kümes hayvanları bulunan işletmeler veya üretim birimleri evler O sahip olmak açık hava ötesine uzanan alanlar A yarıçap ile ilgili 150 M itibaren the en yakın çıkış/giriş delik ile ilgili the kümes hayvanlarıBu Yönetmeliğin uygulamaya girdiği tarihten önce, bu Yönetmeliğe uygun olarak inşa edilmiş, yenilenmiş veya kullanıma açılmış ev (EC) No 834/2007 ve (EC) No 889/2008 ve tesislerin yapısında önemli uyarlamaların yapıldığı Yönetmelikler veya ek olarak kara kazanma öyle gerekli ile uymak ile the gereklilik Açık the maksimum yarıçap koydu aşağı içinde Madde 16 (6) ile ilgili Bu Düzenleme, acak uymak ile O karşılık gibi itibaren 1 Ocak 2029 en the en sonuncu.
7. İşletmeler veya üretim birimleri için, bu Yönetmeliğin Ek I'inin IV. Kısımının 2. Kısımına istisna olarak Bu maddenin uygulamaya girdiği tarihten önce inşa edilen, yenilenen veya kullanıma sunulan kümes hayvanı tesislerinde piliç üretimi Düzenleme içinde uyma ile Düzenlemeler (EC) HAYIR 834/2007 Ve (EC) HAYIR 889/2008 Ve için Hangi ana uyarlamalar ile ilgili the yapı ile ilgili the kümes hayvanları evler veya ek olarak kara kazanma öyle gerekli ile uymak ile the tüzük ile ilgili Bölüm 2 ile ilgili ParçaBu Yönetmelik Ek I'in IV'ü, stoklama yoğunluğuna ve iç ve dış mekanın minimum yüzeyine uygun olacaktır. alanlar için piliçler Ve Erkek kardeş horozlar koydu aşağı içinde Bölüm 2 ile ilgili Parça IV ile ilgili Ek BEN ile Bu Düzenleme gibi itibaren1 Ocak 2029 en the en sonuncu.

#### Madde 27

#### Giriş içine güç Ve başvuru

Bu Düzenleme acak girmek içine güç Açık the yirminci gün takip etme O ile ilgili onun yayın içinde the *Resmi Günlük ile ilgili theAvrupalı Birlik* .

BT acak uygula itibaren 1 Ocak 2021.

Bu Düzenleme acak olmak bağlayıcı içinde onun bütünlük Ve direkt olarak uygulanabilir içinde Tümü Üye Devletler.

Tamamlamak en Brüksel, 26 Mart 2020.

İçin komisyon

Başkan

Ursula VON DER LEYEN

## EK BEN

## TÜZÜK AÇIK THE STOKLAMA YOĞUNLUK VE THE MİNİMUM YÜZEY İÇİN KAPALI VE DIŞ MEKAN ALANLARİÇİN HAYVANCILIK GİBİ SEVK İLE İÇİNDE BÖLÜM II

Parça BEN: Çorap yoğunluk Ve minimum yüzey için kapalı Ve dış mekan alanlar için sığır hayvanlar, koyun hayvanlar, keçi hayvanlar ve at hayvanlar gibi sevk ile 3. Maddede

## 1. Sığır hayvanlar

	Kapalı alan (açık alan mevcut ile hayvanlar)		Açık alan (egzersiz yapmak alan, hariç otlak)
	Canlı ağırlık minimum (kilogram)	m <sup>2</sup> /baş	m <sup>2</sup> /baş
	Yukarı ile 100	1,5	1,1
	Yukarı ile 200	2,5	1,9
	Yukarı ile 350	4,0	3
	Üzerinde 350	5 ile A minimum ile ilgili 1 m <sup>2</sup> /100 kilogram	3,7 ile A minimum ile ilgili 0,75m <sup>2</sup> / 100 kilogram
Günlük inekler		6	4,5
Boğalar için üreme		10	30

## 2. Koyun hayvanlar Ve keçi hayvanlar

	Kapalı alan (açık alan mevcut ile hayvanlar)	Dış mekan alan (egzersiz yapmak alan, hariç otlak)
	m <sup>2</sup> /baş	m <sup>2</sup> /baş
Koyun	1,5	2,5
Kuzu	0,35	0,5
Keçi	1,5	2,5
Çocuk	0,35	0,5

## 3. At hayvanlar

	Kapalı alan (açık alan mevcut ile hayvanlar)		Açık alan (egzersiz yapmak alan, hariç otlak)
	Canlı ağırlık minimum (kilogram)	m <sup>2</sup> /baş [boyut ile ilgili kutularyüksekliğine göre atlar]	m <sup>2</sup> /baş
üreme Ve besiat hayvanlar	Yukarı ile 100	1,5	1,1
	Yukarı ile 200	2,5	1,9
	Yukarı ile 350	4,0	3

---

	Üzerinde 350	5 ile A minimum ile ilgili 1 m <sup>2</sup> /100 kilogram	3,7 ile A minimum ile ilgili 0,75m <sup>2</sup> /100 kilogram
--	--------------	---	---

---

**Parça II: Çorap yoğunluk Ve minimum yüzey için dış mekan alanlar için servin hayvanlar gibi sevk ile içinde Madde 6**

Servin hayvanlar türler	Asgari yüzey için dış mekan alan başınamuhafaza veya başına dolma kalem	Çorap yoğunluk maksimum sayı ile ilgiliyetişkin hayvanlar (*) başına Ha
sika geyik <i>Cervus nippon</i>	1 Ha	15
Nadas geyik <i>Dama Dama</i>	1 Ha	15
Kırmızı geyik <i>Cervus elafus</i>	2 Ha	7
Pere David'in geyik <i>Elaphurus Davidianus</i>	2 Ha	7
Daha hariç bir servin türler	3 Ha	7 içinde dava kırmızı geyik veya Pere David'in geyiğiöyle parça ile ilgili Sürü; 15 içinde dava hiç biri kırmızı geyik ne de PereDavid'in geyik öyle parça ile ilgili the sürü

(\*) İki servin hayvanlar yukarı ile 18 aylar saymak için bir servin hayvan.

**Parça III: Çorap yoğunluk Ve minimum yüzey için kapalı Ve dış mekan alanlar için domuz hayvanlar gibi sevk ile içinde Madde 10**

	Canlı ağırlık minimum (kilogram)	Kapalı alan (net alan mevcut ile domuz hayvanlarıAnlam içeri boyutlaroluklar dahil ancak hariç besleyiciler içinde Hangidomuz hayvanlar yapamamak yalan aşağı)	Dış mekan alan
		m <sup>2</sup> /baş	m <sup>2</sup> /baş
Çiftçilik dişi domuz ile domuzHaydi değin sütten kesme		7,5 ekim başına	2,5
Domuz hayvanlarını besiye almak Sütten kesilenler, yetiştirme domuzlar, güvenilir tahviller, yetiştirme domuzlar	Olumsuz Daha hariç 35 kilogram	0,6	0,4
	35 kg'dan fazla ama değilDaha hariç 50 kilogram	0,8	0,6
	50 kg'dan fazla ama değilDaha hariç 85 kilogram	1,1	0,8
	85 kg'dan fazla ama değilDaha hariç 110 kilogram	1,3	1
	Daha hariç 110 kilogram	1,5	1,2
Dişi damızlık domuz ani kötü Kuru hamile dişi domuz		2,5	1,9



Erkek yavru domuz hayvanı Domuz		6 10 eğer kalemler öyle kullanılmış için doğalural hizmet	8
------------------------------------	--	--	---

**Parça IV: Çorap yoğunluk Ve minimum yüzey için kapalı Ve dış mekan alanlar için kümes hayvanları  
gibi sevkMadde 14 ile Madde 15(2)(c) ve (6)'ya ve Madde 15(2)(c) ve (6)'ya ve tünekler veya  
yükseltilmiş oturma seviyelerine göre Madde 15(5)**

1. Ebeveynler *Gallus safra* amaçlanan için the üretme ile ilgili Kuluçka yumurtalar için gelecek döşeme tavuklar Ve ebeveynler *Gallus safra* amaçlanan için the üretme ile ilgili Kuluçka yumurtalar için gelecek besi *Gallus safra* :

Yaş	≥ 18 haftalar
Kapalı alan için stoklama yoğunluğu ve minimum yüzey alanı Maksimum sayı ile ilgili üreme kuşlar başına m2 ile ilgili kullanışlı alan ile ilgili the kapalı alan ile ilgili the kümes hayvanları ev	6
Tünekler için üreme kuşlar için gelecek döşeme tavuklarAsgari santimetre levrek/kuş	18
Yuvalar	7 dişi kuşlar başına yuva veya içinde dava ile ilgili yaygın yuva 120cm <sup>2</sup> / kadın kuş
Çorap yoğunluk Ve minimum yüzey için dış mekan alan Asgari m2 başına kuş ile ilgili the dış mekan alan	4

2. Yarkalar ve Erkek kardeş horozlar:

Kapalı alan için stoklama yoğunluğu ve minimum yüzey alanı Çorap yoğunluk başına m2 ile ilgili kullanışlı alan ile ilgili the kapalı alan ile ilgili the kümes hayvanları ev	21 kilogram canlı ağırlık/m <sup>2</sup>
Tünekler veya kabarık oturma seviyeler veya ikisi birden	Herhangi kombinasyon ile ilgili tünekler veya kabarık oturma seviyeler veya ikisi birden sağlama minimum 10 santimetre levrek/kuşveya minimum 100 cm <sup>2</sup> kabarık oturma seviye/kuş
Çorap yoğunluk Ve minimum yüzey için dış mekan alan Asgari m2 başına kuş ile ilgili the dış mekan alan	1

3. Döşeme tavuklar içermek çift amaç suşlar kabarık için et Ve Yumurta üretme:

Çorap yoğunluk Ve minimum yüzey için kapalı alan Maksimum sayı ile ilgili kuşlar başına m <sup>2</sup> kullanışlı alan ile ilgili thekapalı alan ile ilgili the kümes hayvanları evi	6
Tünekler Asgari santimetre levrek/kuş	18
Yuvalar	7 döşeme tavuklar başına yuva veya içinde dava ile ilgili yaygın yuva 120 cm <sup>2</sup> /döşeme tavuk

Çorap yoğunluk Ve minimum yüzey için dış mekan alan Asgari m2 başına kuş ile ilgili the dış mekan alan	4
---	---

4. Besicilik kümes hayvanları *Gallus Gallus*:

Kapalı alan için stoklama yoğunluğu ve minimum yüzey alanı Çorap yoğunluk başına m2 ile ilgili kullanışlı alan ile ilgili the kapalı alan ile ilgili the kümes hayvanları ev	21 kilogram canlı ağırlık/m <sup>2</sup>
Tünekler veya kabarık oturma seviyeler veya ikisi birden	Herhangi kombinasyon ile ilgili tünekler veya kabarık oturma seviyeler veya ikisi birden sağlama minimum 5 santimetre levrek/kuş veya minimum 25 cm2 kabarık oturma seviye/kuş
Çorap yoğunluk Ve minimum yüzey için dış mekan alan için sabit evler Asgari m2 başına kuş ile ilgili the dış mekan alan	4
Çorap yoğunluk Ve minimum yüzey için dış mekan alan için mobil evler Asgari m2 başına kuş ile ilgili the dış mekan alan	2,5

5. Besicilik kümes hayvanları *Gallus Gallus*: kaponlar Ve çeşitler:

Kapalı alan için stoklama yoğunluğu ve minimum yüzey alanı Çorap yoğunluk başına m2 ile ilgili kullanışlı alan ile ilgili the kapalı alan ile ilgili the kümes hayvanları ev	21 kilogram canlı ağırlık/m <sup>2</sup>
Tünekler veya kabarık oturma seviyeler veya ikisi birden	Herhangi kombinasyon ile ilgili tünekler veya kabarık oturma seviyeler veya ikisi birden sağlama minimum 5 santimetre levrek/kuş veya minimum 25 cm2 kabarık oturma seviye/kuş
Çorap yoğunluk Ve minimum yüzey için dış mekan alan Asgari m2 başına kuş ile ilgili the dış mekan alan	4

6. Besicilik kümes hayvanları diğer hariç *Gallus Gallus*: Hindiler *Meleagris gallopavo* pazarlandı tüm için kavurma veya amaçlanan içinkesme yukarı:

Kapalı alan için stoklama yoğunluğu ve minimum yüzey alanı Çorap yoğunluk başına m2 ile ilgili kullanışlı alan ile ilgili the kapalı alan ile ilgili the kümes hayvanları ev	21 kilogram canlı ağırlık/m <sup>2</sup>
Tünekler veya kabarık oturma seviyeler veya ikisi birden	Herhangi kombinasyon ile ilgili tünekler veya kabarık oturma seviyeler veya ikisi birden sağlama minimum 10 santimetre levrek/kuş veya minimum 100 cm2 kabarık oturma seviye/kuş
Çorap yoğunluk Ve minimum yüzey için dış mekan alan Asgari m2 başına kuş ile ilgili the dış mekan alan	10

7. Besicilik kümes hayvanları diğer hariç *Gallus safra*: Kazlar *Anser cevap vermek evcil*:

Kapalı alan için stoklama yoğunluğu ve minimum yüzey alanı Çorap yoğunluk başına m2 ile ilgili kullanışlı alan ile ilgili the kapalı alan ile ilgili the kümes hayvanları ev	21 kilogram canlı ağırlık/m <sup>2</sup>
Çorap yoğunluk Ve minimum yüzey için dış mekan alan Asgari m2 başına kuş ile ilgili the dış mekan alan	15

8. Besicilik kümes hayvanları diğer hariç *Gallus safra* : Pekin Ördekler *Enes platyrhynchos evcil*, Muskovi Ördekler *Kahire Moschata*  
ve melezler Ve Mulard Ördekler *Cairina moschata* × *Anas platyrhynchos*:

Kapalı alan için stoklama yoğunluğu ve minimum yüzey alanı Çorap yoğunluk başına m <sup>2</sup> ile ilgili kullanışlı alan ile ilgili the kapalı alan ile ilgili the kümes hayvanları ev	21 kilogram canlı ağırlık/m <sup>2</sup>
Çorap yoğunluk Ve minimum yüzey için dış mekan alan Asgari m <sup>2</sup> başına kuş ile ilgili the dış mekan alan	4,5

9. Besicilik kümes hayvanları diğer hariç *Gallus gallus* : Gine tavuğu *Numida meleagris F. evcil*:

Kapalı alan için stoklama yoğunluğu ve minimum yüzey alanı Çorap yoğunluk başına m <sup>2</sup> ile ilgili kullanışlı alan ile ilgili the kapalı alan ile ilgili the kümes hayvanları ev.	21 kilogram canlı ağırlık/m <sup>2</sup>
Tünekler veya kabarık oturma seviyeler veya ikisi birden	Herhangi kombinasyon ile ilgili tünekler veya kabarık oturma seviyeler veya ikisi birden sağlama minimum 5 santimetre levrek/kuş veya minimum 25 cm <sup>2</sup> kabarık oturma seviye/kuş
Çorap yoğunluk Ve minimum yüzey için dış mekan alan Asgari m <sup>2</sup> /kuş arasında dış mekan alan	4

**Parça V: Çorap yoğunluk Ve minimum yüzey için kapalı Ve dış mekan alanlar için tavşanlar gibi sevk ileiçinde Madde 18**

1. İçin kapalı alan

	Kapalı alan (açık alan kullanışlı başına hayvan hariç platformlar m <sup>2</sup> /baş) için the dinlenmek alan Sabit muhafaza	Kapalı alan (Hayvan başına kullanılabilir net alan hariç) platformlar m <sup>2</sup> /baş) için the dinlenmek alan Mobil Konut
Hemşirelik yapmak ile kitler değin süttten kesme	0,6 m <sup>2</sup> /doe ile kitler eğer dişi geyik canlı ağırlıkdır-dir 6'nın altında kilogram 0,72 m <sup>2</sup> /doe ile kitler eğer dişi geyik canlı ağırlıkdır-dir üstünde 6 kilogram	0,6 m <sup>2</sup> /doe ile kitler eğer dişi geyik canlı ağırlık dır-dir 6'nın altında kilogram 0,72 m <sup>2</sup> /doe ile kitler eğer dişi geyik canlı ağırlıkdır-dir üstünde 6 kilogram
Hamile yapmak Ve üreme dişitavşanlar	0,5 m <sup>2</sup> /hamile dişi geyik veya üreme canlı ağırlığı 6 kg'ın altında ise dişi 0,62 m <sup>2</sup> /hamile dişi geyik veya üreme dişi eğer canlı ağırlık dır-dir üstünde 6 kilogram	0,5 m <sup>2</sup> /hamile dişi geyik veya üreme kadın ise canlı ağırlık aşağıda 6 kilogram 0,62 m <sup>2</sup> /hamile dişi geyik veya üremedişi eğer canlı ağırlık dır-dir üstünde 6 kilogram
Besicilik tavşanlar itibaren süttten kesme ile Katliam Yenisiyle değıştirme tavşanlar (son ile ilgili besi 6'ya kadar ay)	0,2	0,15
Yetişkin dolar	0,6 1 eğer para alma yapmak için çiftleşme	0,6 1 eğer para alma yapmak için çiftleşme

## 2. İçin dış mekan alan

	Dış mekan alan (dış mekan koşmak ilebitki örtüsü tercihen otlak) (açık alan kullanışlı başına hayvan hariç platformlar m <sup>2</sup> / baş) Sabit Konut	Dış mekan alan (Hayvan başına kullanılabilir net alan hariç) platformlar m <sup>2</sup> / baş) Mobil Konut
Hemşirelik yapmak ile kitler değin süttten kesme	2,5 m <sup>2</sup> /doe ile kitler	2,5 m <sup>2</sup> /doe ile kitler
Hamile yapar/Üreme yapan dişiler	2,5	2,5
Besicilik tavşanlar itibaren süttten kesme ile Katliam Yenisiyle değıştirme tavşanlar (son ile ilgili besi 6'ya kadar ay)	0,5	0,4
Yetişkin dolar	2,5	2,5

EK II

**DETAYLI TÜZÜK İLE SAYGI İLE THE STOKLAMA YOĞUNLUK VE THE ÖZEL ÖZELLİKLER İLE İLGİLİ ÜRETME SİSTEMLER VE MUHAFAZA SİSTEMLERİ SU ÜRÜNLERİ HAYVANLAR OLARAK SEVK İLE MADDE 22'DE**

**Parça BEN: Salmonidler içinde taze su**

Kahverengi alabalık (*Salmo trutta*) – Gökkuşuğı alabalığı (*Oncorhynchus mykiss*) – Amerikan dere alabalığı (*Salvelinus fontinalis*) – Somon (*Salmo salar*) – Arktik charr (*Salvelinus alpinus*) – Gri Yavru (*Thymallus timallus*) – Amerikan göl alabalığı (veya gri alabalık) (*Salvelinus namaycush*) – Huchen (*Hucho hahaha*)

Üretim sistemler	Büyüyor çiftlik sistemler mutlak olmak Besledi itibaren açık sistemler. akış oran mutlak emin olmak A minimum ile ilgili 60 % oksijen saturasyon için stoklamak Ve mutlak emin olmak onların konfor Ve the ortadan kaldırılması çiftçilik atık.
Maksimum çorap yoğunluk	Listelenmeyen somon balığı türleri 15'in altında kg/ m <sup>3</sup> Somon 20 kg/ m <sup>3</sup> Kahverengi alabalık Ve Gökkuşuğı alabalık 25 kg/ m <sup>3</sup> Arktik karakter 25 kg/ m <sup>3</sup>

**Parça II: Salmonidler içinde deniz su**

Somon (*Salmo maas*), Kahverengi alabalık (*Salmo trutta*) – Gökkuşuğı alabalık (*Oncorhynchus öpücüğüm*)

Maksimum çorap yoğunluk	10 kg/ m <sup>3</sup> içinde açık kalemler
-------------------------	--

**Parça III: Morina (*Gadus morhua*) Ve diğer Gadidae, deniz bas (*Dicentrarchus labrax*), deniz çipura (*Sparus'un aurata*), yetersiz (*Argyrosomus regius*), kalkan (*Psetta maksimum [= Skoptalmus maksimum]*), kırmızı porgy (*Pagrus pagrus [= Sparus pagrus]*), kırmızı davul (*Sciaenops ocellatus*) Ve diğer Sparidae, Ve omurga ayakları (*Siganus spp.*)**

Üretim sistemler	İçinde açık su çevreleme sistemler (açık kalemler/kafesler) ile minimum deniz akım hız ile sağlamak Optimum balık refahveya içinde açık sistemler Karada.
Maksimum çorap yoğunluk	Balıklar için diğer kalkandan daha: 15 kg/ m <sup>3</sup> İçin kalkan: 25 kg/ m <sup>2</sup>

**Parça IV: Deniz bas, deniz çipura, yetersiz, kefal (Liza, Mugil) Ve yılanbalığı (Anguilla spp.) içinde toprak göletler ile ilgiligelgit alanları ve kıyı lagünler**

Sınırlama sistem	Geleneksel tuz tavalara dönüştürülmüş içine su ürünleri yetiştiriciliği üretmek durum birimler Ve benzer toprak göletler içinde gelgit alanlar
Üretim sistemler	İyiliği sağlamak için suyun yeterli miktarda yenilenmesi gerekir. türün ücreti. Setlerin en az %50'sinde bitki bulunmalıdır kapak Sulak alan temelli arındırma göletler gerekli.
Maksimum çorap yoğunluk	4 kg/ m <sup>3</sup>

**Parça V: mersin balığı içinde taze su**

Türler endişeli: *Acipenser* aile

Üretim sistemler	su akış içinde her biri yetiştirme birim mutlak olmak yeterli ile emin olmak hayvan refah. Atık su su ile olmak ile ilgili eş değer kalite ile gelen su.
Maksimum çorap yoğunluk	30 kg/ m <sup>3</sup>

**Parça VI : Balık içinde iç kesimde sular**

Türler endişeli: Sazan aile (*Cyprinidae*) Ve diğer birleşmiş türler içinde the bağlam ile ilgili polikültür, içermek levrek, turna balığı, yayın balığı, koregonidler, mersin balığı.

Levrek (*Perca fluviatilis*) içinde monokültür

Üretim sistemler	Periyodik olarak tamamen boşaltılması gereken balık havuzlarında ve göller. Göller yalnızca organik ürünlere ayrılmalıdır durum, içermek the büyüyor ile ilgili mahsuller Açık kuru alanlar. balıkçılık esir almak alan mutlak olmak donanımlı ile A temiz su balıklar için en uygun konforu sağlayacak büyüklükte ve girişlidir. balık mutlak olmak saklanmış içinde temiz su sonrasında hasat. doğal bitki örtüsü alanları korunmalıdır. Dış kara alanları için tampon bölge olarak kara su birimleri uyarınca tarım faaliyetlerine katılan tüzük ile ilgili organik su ürünleri yetiştiriciliği. Yetiştirme için 'polikültür', şu şartla kullanılmalıdır: diğerlerine ilişkin mevcut spesifikasyonlarda belirtilen kriterler türler ile ilgili göller balık öyle usulüne uygun olarak yapılandırıldı ile.
Maksimum çorap yoğunluk	Türlerin toplam üretimi 1 500 kg balıkla sınırlıdır yıllık hektar başına (belirli koşullar nedeniyle tarım verimi olarak verilmiştir) karakteristik ile ilgili the üretim sistemi).
Maksimum çorap yoğunluk sadece için levrek içinde monokültür	20 kg/ m <sup>3</sup>

**Parça VII: Penaid karidesler Ve temiz su karidesler (*Makrobrachium spp.*)**

Üretim sistemler	Konum ile olmak içinde steril kil alanlar ile küçültmek çevresel Gölet inşaatının etkisi. Yapılacak göletler doğal önceden var olan kil.
------------------	--

Maksimum çorap yoğunluk	Tohumlama: maksimum 22 post larva/m <sup>2</sup> Maksimum anlık biyokütle: 240 g/ m <sup>2</sup>
-------------------------	---

### Bölüm VIII: Kerevit

Türler endişeli: *Astakos Astacus*.

Maksimum çorap yoğunluk	Küçük boyutlu kerevitler için (< 20 mm): m2 başına 100 birey. Orta büyüklükteki kerevitler için (20-50 mm): 30 birey başına m2. Yetişkin kerevitler için (> 50 mm): m2 başına 5 birey tedarik edilen O yeterli saklanmak yer öyle mevcut.
-------------------------	---

### Parça 9: Yumuşakçalar Ve derisi dikenliler

Üretim sistemler	Uzun çizgiler, salları, alt kültür, açık çantalar, kafesler, tepsiler, lan sumru ağlar, buket direkleri Ve diğer çevreleme sistemler. İçinmidye yetiştirme Açık salları the sayı ile ilgili düşme halatları mutlak Olumsuz aşmak bir başına kare metre ile ilgili yüzey alan. maks Düşme halatının uzunluğu 20 metreyi geçmemelidir. İnce sırasında düşme halatlarının sökülmesi gerçekleşmemelidir. üretim döngüsü, ancak düşüş halatlar mayıs olmak alt bölümlere ayrılmış olmadan artan the çorap yoğunluk.
------------------	--

### Parça X: Tropikal taze su balık: süt balığı (*Hanos Chanos*), Tilapia (*Oreokromis spp.*), Siyam yayın balığı (*Pangasius spp.*)

Üretim sistemler	Göletler Ve açık kafesler
Maksimum çorap yoğunluk	Pangasius: 10 kg/ m <sup>3</sup> Oreokrom: 20 kg/ m <sup>3</sup>

EK III

### BİLGİ İLE OLMAK TEDARİK EDİLEN ÜYEYE GÖRE DEVLETLER SEVK İLE İÇİNDE MADDE 25

#### Parça BEN: Bilgi itibaren the veri tabanı sevk ile içinde Madde 26(1) Ve the sistemler sevk ile içinde Madde 26(2) Ve, Neresi uygulanabilir, içinde Madde 26(3) ile ilgili Düzenleme (AB) 2018/848

1. Aşağıdakiler hariç olmak üzere, organik ve dönüşüm halindeki bitki üreme materyalinin mevcudiyetine ilişkin bilgiler fideler ancak tohumluk patatesler dahil, her bir spesifik ürün için Madde 26(1)'de atıfta bulunulan veri tabanında kayıtlı kategori veya içinde the sistemler sevk ile Madde 26(2)(a) ile ilgili Düzenleme (AB) 2018/848 katmak aşağıdaki:

- ilmi Ve yaygın isim (yaygın Ve Latince isim);
- çeşitlilik veya heterojen malzeme mezhep;
- dönüşüm sırasında miktar mevcut gibi tahmini operatörler tarafından (Toplam sayı ile ilgili birimler veya tohum ağırlık);
- organik miktar mevcut gibi tahmini operatörler tarafından (Toplam sayı ile ilgili birimler veya tohum ağırlık);
- sayı ile ilgili operatörler DSÖ yüklendi bilgi uyarınca ile Madde 26(2) ile ilgili Düzenleme (AB) 2018/848 Açık Agönüllü temel.

İçin the amaçlar ile ilgili Bu nokta, 'fide' araç A genç bitki menşeli itibaren tohum Ve Olumsuz itibaren kesme.

2. Sistemlerde kayıtlı her tür için organik su ürünleri yavrularının mevcudiyetine ilişkin bilgiler sevk ile içinde nokta (C) ile ilgili Madde 26(2) ile ilgili Düzenleme (AB) 2018/848 acak katmak the takip etme:

- türler Ve cins (yaygın Ve Latince isim);
- ırklar Ve suşlar Ne zaman uygulanabilir;

- yaşam evresi (çok gibi yumurtalar, yağda kızartmak, gençler) gibi mevcut için satış gibi organik;
  - miktar mevcut gibi tahmini ile operatörler;
  - sağlık durum içinde astar ile Konsey Direktif 2006/88/EC (1);
  - sayı ile ilgili operatörler DSÖ yüklendi bilgi uyarınca ile Madde 26(2) ile ilgili Düzenleme (AB) 2018/848 Açık Agönüllü temel.
3. bilgi ilişkin the kullanılabilirlik ile ilgili organik hayvanlar için her biri türler kaydedildi içinde the sistemler sevk ile içinde nokta (B) ile ilgili Madde 26(2) ile ilgili Düzenleme (AB) 2018/848 acak katmak the takip etme:
- türler Ve cins (yaygın Ve Latince isim);
  - ırklar Ve suşlar;
  - üretme amaçlar: et, süt, çift amaç veya üreme;
  - hayat sahne: Yetişkinler veya genç hayvanlar (yani sığır hayvanlar < 6 aylar, sığır yetişkin);
  - miktar (Toplam sayı ile ilgili hayvanlar) mevcut gibi tahmini operatörler tarafından;
  - sağlık durum içinde astar ile hayvan sağlık yatay tüzük
  - sayı ile ilgili operatörler DSÖ yüklendi bilgi uyarınca ile Madde 26(2) ile ilgili Düzenleme (AB) 2018/848 Açık Agönüllü temel.
4. ilgili olduğu durumlarda, organik üretime uyarlanmış organik ırk ve türlerin mevcudiyetine ilişkin bilgiler için bahsedilen türler Yönetmelik (AB) Madde 26(3) 2018/848 katmak aşağıdaki:
- türler Ve cins (yaygın Ve Latince isim);
  - ırklar Ve suşlar;
  - üretme amaçlar: et, süt, çift amaç veya üreme;
- 
- (1) Konsey Direktif 2006/88/EC ile ilgili 24 Ekim 2006 Açık hayvan sağlık Gereksinimler için su ürünleri yetiştiriciliği hayvanlar Ve ürünler onun, VeAçık the önleme Ve kontrol ile ilgili kesin hastalıklar içinde suda yaşayan hayvanlar (OJ L 328, 24.11.2006, P. 14).
- miktar (Toplam sayı ile ilgili hayvanlar) mevcut gibi tahmini operatörler tarafından;
  - sağlık durum içinde astar ile hayvan sağlık yatay tüzük;
  - sayı ile ilgili operatörler DSÖ yüklendi bilgi uyarınca ile Madde 26(3) ile ilgili Düzenleme (AB) 2018/848 Açık Agönüllü temel.
5. Nerede ilgili, the bilgi ilişkin the kullanılabilirlik ile ilgili organik piliçler gibi sevk ile içinde Madde 26(3) ile ilgiliDüzenleme (AB) 2018/848 şunları içerecektir: takip etme:
- türler Ve cins (yaygın Ve Latince isim);
  - ırklar ve suşlar
  - üretme amaçlar: et, yumurtalar, çift amaç veya üreme;
  - miktar (Toplam sayı ile ilgili hayvanlar) mevcut gibi tahmini operatörler tarafından;
  - yetiştirme sistem (belirtmek ikisinden biri çok katmanlı);
  - sağlık durum içinde astar ile hayvan sağlık yatay tüzük;
  - sayı ile ilgili operatörler DSÖ yüklendi bilgi uyarınca ile Madde 26(3) ile ilgili Düzenleme (AB) 2018/848 Açık Agönüllü temel.

**Parça II: Bilgi ilişkin the istisnalar imtiyazlı içinde uygunluk ile nokta 1.8.5 ile ilgili Parça BEN ile ilgili Ek II ile Düzenleme (AB) 2018/848 Ve puan 1.3.4.3 Ve 1.3.4.4 ile ilgili Parça II ile ilgili O Ek**

1. bilgi Açık the istisnalar imtiyazlı içinde uygunluk ile nokta 1.8.5 ile ilgili Parça BEN ile ilgili Ek II ile Düzenleme (AB)2018/848 acak katmak:
- ilmi Ve yaygın isim (yaygın Ve Latince isim);
  - çeşitlilik;
  - sayı ile ilgili istisnalar Ve Toplam ağırlık ile ilgili tohumlar veya sayı ile ilgili bitkiler derogated;
  - gerekçeler için the istisna: ikisinden biri için araştırma, eksiklik ile ilgili uygun çeşitlilik, koruma amaç veya diğersebepler;

- Neresi uygulanabilir, gibi Saygılarımızla istisnalar için diğer sebepler hariç araştırma amaç, the liste ile ilgili türler için Hangi HAYIRistisna dır-dir imtiyazlı, gibi Onlar öyle yeteri kadar mevcut içinde organik biçim.
2. İçin her biri geleneksel hayvancılık türler (sığır, at, koyun, keçi, domuz Ve servin hayvanlar, tavşanlar, kümes hayvanları), Ek II, Kısım II, 1.3.4.3 ve 1.3.4.4 maddeleri uyarınca verilen istisnalara ilişkin bilgiler Düzenleme (AB) 2018/848 acak katmak:
- ilmi Ve yaygın isim (yaygın Ve Latince isim yani türler Ve cins);
- ırklar Ve suşlar;
- üretme amaçlar: et, süt, yumurtalar, çift amaç veya üreme;
- sayı ile ilgili istisnalar Ve Toplam sayı ile ilgili hayvanlar derogated;
- gerekçeler için the istisna: ikisinden biri eksiklik ile ilgili uygun hayvanlar veya diğer sebepler.
-