

(i) her binanın konumu ve adı, (ii) yol erişimi, (iii) bitişik mülk kullanımı dahil olmak üzere alanın makul bir diyagramı.

AKIŞ ŞEMASI/ŞEMALARI:

Sertifikasyon isteyen her ürün akışının veya akış grubunun kavramsal diyagramı.

1.3 Organik Arıcılık Ürünleri Açıklaması:

Organik olarak sertifikalandırılacak arıcılık ürünlerini, marka adlarını, ambalaj boyutlarını ve türünü ve yaklaşık yıllık hacmini listeleyiniz :

Ürün	Marka adı	Beden Çeşidi	Yıllık hacmi

2. ARICILIK ÜRETİM ALANI AÇIKLAMASI:

2.1 Arı kovanı hareket ediyor mu?	<input type="checkbox"/> Evet <input type="checkbox"/> Hayır
2.2 Kontrol Kuruluşu arı kovanlarının taşınması konusunda nasıl bilgilendirilecek?	
2.3 Hasat edilecek yem alanlarının doğasını genel olarak tanımlayın; yani fiziksel özellikler, flora ve fauna vb.:	
2.4 Kovan alanları da dahil olmak üzere genel yiyecek arama alanını ve her alan için 3,5 km'lik yiyecek arama alanını gösteren RM veya Ülke haritalarından harita(lar) ekleyin:	
2.5 Çevresel Gelişme Tanımı (Yukarıdaki harita(lar)da, yiyecek arama alanı içindeki konut, ticari, kamu ve endüstriyel gelişmenin konumunu açıkça belirtin. Atık atık suların (katı, sıvı ve gaz halinde) arıtılması ve bertarafının doğasını açıklayın. Potansiyeli belirtin. Yiyecek arama alanının izin verilmeyen maddelerle kontaminasyonu için yukarıdakilerden hangisi:	
2.6 Yem alanı içindeki tüm araziler organik olarak yönetiliyor mu?	<input type="checkbox"/> Evet <input type="checkbox"/> Hayır

ise , organik olarak yönetilen araziye erişimi en üst düzeye çıkarmak için hangi uygulamalar mevcut?	
2.7 Kovanların yiyecek arama alanlarındaki izinsiz madde kullanımının (yani pestisitlerin) niteliğini açıklayın:	
2.8 Kovan saha(lar)ının yiyecek arama alanında üretilen Genetiği Değiştirilmiş Organizmalardır	<input type="checkbox"/> Evet <input type="checkbox"/> Hayır
Cevabınız evet ise üretimin niteliğini açıklayın:	
2.9 2.3'e göre uygun analizler yer almaktadır.	<input type="checkbox"/> Evet <input type="checkbox"/> Hayır

3. ARILARIN KÖKENİ

Yedek arıların kullanıldığı kaynağı açıklayın:

Mevcut popülasyonları bölerek	<input type="checkbox"/> Evet <input type="checkbox"/> Hayır
Sürülerin / kovanların satın alınması	<input type="checkbox"/> Evet <input type="checkbox"/> Hayır
Dağınıklıklardan yabani popülasyonların toplanması	<input type="checkbox"/> Evet <input type="checkbox"/> Hayır
Diğer: (belirtin)	
İşletme arı kovanlarının yenilenmesi için organik olmayan arı kovanlarından kraliçe arı ve/veya oğul satın alıyor mu?	<input type="checkbox"/> Evet <input type="checkbox"/> Hayır
Her bir kovana tanımlamak için uygulanan prosedürleri açıklayın:	

4. HIVE İNŞAAT

Kovanların yapımında kullanılan malzemelerin doğasını açıklayın:	
Dış yüzeyler boyalı mı?	<input type="checkbox"/> Evet <input type="checkbox"/> Hayır
Evet ise, boya kurşunsuz bazlı bir boya mı?	<input type="checkbox"/> Evet <input type="checkbox"/> Hayır
Plastik fondöten kullanılıyor mu?	<input type="checkbox"/> Evet <input type="checkbox"/> Hayır
Cevabınız evet ise plastikte teması önlemek için hangi uygulamalar mevcut?	
Balmumunun kaynağı nedir?	

5. BESLEME

Kovanın su kaynağını belirleyin:	
Kolonilerin ek beslenmesi var mı?	<input type="checkbox"/> Evet <input type="checkbox"/> Hayır
Cevabınız evet ise, ek beslemenin nedenlerini, beslemenin gerçekleşeceği zaman dilimlerini ve sağlanan gıdanın niteliğini ve miktarlarını belgeleyin.	
Beslemede kullanıldığı kovanlara ilişkin bilgi arılık kayıtlarına giriliyor mu?	<input type="checkbox"/> Evet <input type="checkbox"/> Hayır

6. KOLONİ YÖNETİMİ

Arılarda herhangi bir fiziksel değişiklik var mı (örneğin, kraliçelerin kanatlarının kesilmesi)?	<input type="checkbox"/> Evet <input type="checkbox"/> Hayır
Arıları kovanlardan uzaklaştırmak için kullanılan yöntemleri açıklayın	
Arı yönetiminde sigara içenler kullanılıyor mu?	<input type="checkbox"/> Evet <input type="checkbox"/> Hayır
Cevabınız evet ise sigara içenlerde kullanılan yakıtın niteliği nedir?	
Bal üstlerinin çıkarılması ve ekstraksiyona taşınmasıyla ilgili tüm faaliyetleri belgelemek için yürürlükteki prosedürleri açıklayın	
Üstlüklerin uzaklaştırılması ve bal çıkarma işlemlerine ilişkin bilgiler arı kovanının kayıt defterine giriliyor mu?	<input type="checkbox"/> Evet <input type="checkbox"/> Hayır
Cevabınız evet ise, bir kayıt örneği verin:	
Kullanılan ekipman özel mi?	<input type="checkbox"/> Evet <input type="checkbox"/> Hayır
Hayır ise, ilgili ekipmanın sahibi kimdir ve yetkisiz maddelerle kontaminasyonu önlemek için alınan kontrol tedbirleri nelerdir?	
Ürünler nerede saklanıyor? (Depolama yerini, ilgili ekipmanı ve depolanan girdileri/ürünleri belirtin)	

7. SAĞLIK, HASTALIK VE ZARARLI YÖNETİMİ

Sağlıklı ve genetik olarak çeşitli kolonileri teşvik etmek için ne gibi çabalar gösteriliyor?						
Operasyonda hangi koruyucu sağlık uygulamaları kullanılıyor?						
Hastalıklı kovanları izole etmek için hangi uygulamalar kullanılıyor?						
Kovanların içinde ve çevresinde hastalık ve haşere kontrolü için kullanılan maddeleri listeleyin.						
Madde	Amaç	Kompozisyon	Uygulama yöntemi	Tedavi süresi	Yasal cayma süresi	Kaynak
Allopatik ilaçlar (yani antibiyotikler) kullanıldı mı?				<input type="checkbox"/> Evet <input type="checkbox"/> Hayır		
Cevabınız evet ise, son kullanım zamanını belirtin:						
<i>Yasaklı maddelerle tedavi meydana gelirse, kovanın izolasyonunu ve kovandan toplanan ürünün geleneksel pazara satıldığını belgeleyen kayıtlar, inceleme sırasında incelemeye hazır olmalıdır.</i>						

8. KAYIT TUTMA SİSTEMİ

Yukarıdaki alanlara göre kullanılan ve mevcut olacak belgeleri listeleyin:

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	

BEYAN VE TAAHHÜT EDİYORUM:

- İşlemleri organik üretim kurallarına uygun olarak gerçekleştirmek;
- Kritik veya majör uygunsuzluklar durumunda, organik üretim kurallarına ilişkin tedbirlerin uygulanmasını kabul etmek;
- Bu üretimde organik üretim yöntemini ifade eden belirtilerin ortadan kaldırılmasını sağlamak amacıyla ürünün alıcılarını yazılı olarak bilgilendirmeyi taahhüt etmek;
- Operasyonumun ve/veya operasyonumun alt yüklenicilerinin, A CERT tarafından kurulan kontrol sistemine uygun olarak farklı kontrol otoriteleri veya kontrol organları tarafından kontrol edildiği durumlarda, bu otoriteler veya organlar arasında bilgi alışverişini kabul etmeyi;
- Operasyonumun ve/veya operasyonumun alt yüklenicilerinin kontrol yetkimizi veya kontrol organımızı değiştirmesi durumunda, kontrol dosyalarının bir sonraki kontrol otoritesi veya kontrol organına iletilmesini kabul etmek;
- Operasyonumun kontrol sisteminden çekilmesi durumunda, ilgili Üçüncü Ülkede belirtilen hükümlere göre ilgili yerel yetkili makamı gecikmeksizin bilgilendirmeyi kabul etmeyi;
- İşletmemin kontrol sisteminden çıkması durumunda kontrol dosyasının en az beş yıl süreyle saklanmasını kabul etmeyi;
- Ürünlerimin veya diğer operatörlerden veya alt yüklenicilerden alınan organik ürünlerimin organik durumunu etkileyen herhangi bir büyük veya kritik uygunsuzluğu A CERT'e ve ilgili kontrol otoritesine veya otoritelerine veya kontrol organı veya organlarına gecikmeden bildirmeyi kabul ediyorum.

Başvurumla birlikte A CERT SA'ya sunduğum tüm bilgilerin doğru ve gerçek olduğunu ciddiyetle beyan ederim. Sertifikasyon Yönetmeliğini ve (AB) 2018/848 sayılı Yönetmelikte belirtilen hükümleri aldım ve tamamen kabul ediyorum. 2018/848 sayılı Yönetmelik'te belirtilen hükümlere tam olarak uyacağım ve mevcut formda açıklanan herhangi bir önlem değiştirildiğinde derhal CERT'e bildirimde bulunma yükümlülüğünü üstleniyorum.

Tarih :

Adı ve Soyadı :

İmza :