

Resmi Gazete Tarihi: 22.04.2006 Resmi Gazete Sayısı: 26147

<b>Kurum</b>	Tarım ve Köyişleri Bakanlığı
<b>Tebliğ Adı</b>	Tavukçuluk Araştırma Enstitüsü Tarafından Geliştirilen <b>Yumurtacı</b> Hibritlerin Tescili Hakkında Tebliğ
<b>Tebliğ No</b>	2006/15
<b>Resmî Gazete Tarihi</b>	22/04/2006
<b>Resmî Gazete Sayısı</b>	26147

**TAVUKÇULUK ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ TARAFINDAN GELİŞTİRİLEN YUMURTACI  
HİBRİTLERİN TESCİLİ HAKKINDA TEBLİĞ  
(TEBLİĞ NO: 2006/15)**

**Amaç**

**MADDE 1 –** (1) Bu Tebliğ, Tavukçuluk Araştırma Enstitüsünün geliştirdiği **yumurtacı** hibritlerin tesciliyle Sınai Mülkiyet haklarına sahip olunması amacıyla hazırlanmıştır.

**Kapsam**

**MADDE 2 –** (1) Bu Tebliğ, yeni geliştirilen **yumurtacı** hibritleri kapsamaktadır.

**Dayanak**

**MADDE 3 –** (1) Bu Tebliğ, 28/2/2001 tarihli ve 4631 sayılı Hayvan Islahı Kanunu'na dayanılarak hazırlanmıştır.

**Tescil edilen hibritler**

**MADDE 4 –** (1) Bu Tebliğin ekinde verilen listelerdeki yeni geliştirilen **yumurtacı** hibritler yayımlandığı şekliyle, 12/4/2005 tarihinde toplanan Hayvan Irk Tescil Komitesi'nin onaylı kararıyla tescil edilmiştir.

(2) Hayvan Irk Tescil Komitesi'nde tescil edilen ATAK ek-1'de, ATAK-S ek-2'de, ATABEY ek-3'de gösterilmiştir.

**Yürürlük**

**MADDE 5 –** (1) Bu Tebliğ yayımı tarihinde yürürlüğe girer.

**Yürütme**

**MADDE 6 –** (1) Bu Tebliğ hükümlerini Tarım ve Köyişleri Bakanı yürütür.

**Ek-1:ATAK**

Türü	Evci tavuk ( <i>Gallus domesticus</i> ).
Adı	ATAK
Genotipi	Hatlar arası melez,Kahverengi <b>Yumurtacı</b> .
Yayılma Alanı	Türkiye.
Yetiştirme Amacı	Yumurta.
Rasgele Örnekleme Testi	Yapıldı.
Cinsiyet Ayırım Yöntemi	Vücut tüy rengine göre.
Geliştiren Kuruluş	Tavukçuluk Araştırma Enstitüsü.
<b>GENEL ÖZELLİKLERİ</b>	
Genel Tanımı	Sakin mizaçlı, kötü çevre şartlarına dayanıklı, yemi değerlendirme yeteneği iyi, kahverengi tüylü, hibrit yumurta tavuğu genotipidir.
	Dişi
Baş Yapısı	Küçüktür.
İbik Yapısı	Balta ibiktir.
Gaga Yapısı	Kısa, küttür.
Burun Delikleri	Küçük ve gaga üzerindedir.
Göz	Yuvarlak, kahverengidir.
Kulak ve Lopları	Küçük, kırmızıdır.
Sakal	Küçük, kırmızıdır.
Boyun Yapısı	Kısa, kalındır.
Kuyruk	Yatık, siyah- kahve teleklidir.
Kanatlar	Vücuda yapışık, kahve-siyah teleklidir.
Göğüs Yapısı	Dolgunur.

Ayak ve Tırnak Yapısı		Ayaklar normal kalınlıkta, küt ve sarı tırnaklıdır.
Tüylenme Şekli		Hızlı tüylenme gösterir.
Telek Rengi		Siyah-kahverengidir.
Deri Rengi		Sarıdır.
Yumurta Kabuk Rengi		Kahverengidir.
YUMURTA VERİMİ (Ortalama)		
72 Haftalık Yumurta Verimi, adet		301.0
Pik Dönemi Yumurta Verimi, %		96.0
Yumurta Ağırlığı, g		63.1
72 Haftalık Yumurta Kütlesi, kg		19.0
YAŞAMA GÜCÜ (Ortalama)		
Büyütme Dönemi, % (18 hafta)		97.0-98.0
Yumurtlama Dönemi, % (19-72 hafta)		94.0-96.0
BÜYÜME ÖZELLİKLERİ (Ortalama)		
CANLI AĞIRLIK	8. Hafta, g	550.0
	Cinsi Olgunluk, g	1750.0
	72. Hafta, g	2040.0-2080.0
CİNSİ OLGUNLUK	İlk Yumurtlama Yaşı, gün	145.0-150.0
	%50 Verim Yaşı, gün	160.0-165.0
	Pike Ulaşma Yaşı, gün	180.0-185.0
YEM TÜKETİMİ	Büyütme Dönemi,kg (18 hafta)	6.9
	Yumurtlama Dönemi, g (Günlük)	113.0-117.0
DAVRANIŞ ÖZELLİKLERİ		
Sakin mizaçlı ve gürültüye hassas değildir.		
IRKIN ÖZEL YETENEKLERİ		
Kötü çevre şartlarına dayanıklı, yemi değerlendirme yeteneği iyi ve yaşama gücü yüksektir.		
YETİŞTİRME ŞARTLARI		
Her türlü yumurta tavuğu yetiştiriciliği şartlarında yetiştirilir.		
GENETİK ÖZELLİKLERİ		
Kahverengi vücut tüylü, hibrit yumurta tavuğu genotipidir.		

#### Ek-2:ATAK-S

Türü	Evcil tavuk ( <i>Gallus domesticus</i> ).
Adı	ATAK-S.
Genotipi	Hatlar arası melez, Kahverengi Yumurtacı.
Yayılma Alanı	Türkiye.
Yetiştirme Amacı	Yumurta.
Rasgele Örnekleme Testi	Yapıldı.
Cinsiyet Ayırım Yöntemi	Vücut tüy rengine göre.
Geliştiren Kuruluş	Tavukçuluk Araştırma Enstitüsü.
<b>GENEL ÖZELLİKLERİ</b>	
Genel Tanımı	Sakin mizaçlı, kötü çevre şartlarına dayanıklı, yemi değerlendirme yeteneği iyi, siyah tüylü, kahverengi göğüs ve gerdanlı, hibrit yumurta tavuğu genotipidir.
	Dişi

Baş Yapısı	Küçüktür.	
İbik Yapısı	Balta ibiktir.	
Gaga Yapısı	Kısa, küttür.	
Burun Delikleri	Küçük ve gaga üzerindedir.	
Göz	Yuvarlak, kahverengidir.	
Kulak Lopları	Küçük, kırmızıdır.	
Sakal	Küçük, kırmızıdır.	
Boyun Yapısı	Kısa, kalındır.	
Kuyruk	Düz, siyah teleklidir.	
Kanatlar	Vücuda yapışık, siyah teleklidir.	
Göğüs Yapısı	Dolgundur.	
Ayak ve Tırnak Yapısı	Ayaklar normal kalınlıkta, küt ve siyah tırnaklıdır.	
Tüylenme Şekli	Hızlı tüylenme gösterir.	
Telek Rengi	Siyahtır.	
Deri Rengi	Koyu sarıdır.	
Yumurta Kabuk Rengi	Kahverengidir.	
<b>YUMURTA VERİMİ</b> (Ortalama)		
72 Haftalık Yumurta Verimi, adet	302.0	
Pik Dönemi Yumurta Verimi, %	97.0	
Yumurta Ağırlığı, g	64.7	
72 Haftalık Yumurta Kütlesi, kg	19.5	
<b>YAŞAMA GÜCÜ</b> (Ortalama)		
Büyütme Dönemi, % (18 hafta)	97.0-98.0	
Yumurtlama Dönemi, % (19-72 hafta)	94.0-96.0	
<b>BÜYÜME ÖZELLİKLERİ</b> (Ortalama)		
<b>CANLI AĞIRLIK</b>	8. Hafta, g	570.0
	Cinsi Olgunluk, g	1800.0
	72. Hafta, g	2150.0-2200.0
<b>CİNSİ OLGUNLUK</b>	İlk Yumurtla. Yaşı, gün	147.0-152.0
	%50 Verim Yaşı, gün	162.0-167.0
	Pike Ulaşma Yaşı, gün	180.0-185.0
<b>YEM TÜKETİMİ</b>	Büyütme Dönemi,kg (18 hafta)	6.9
	Yumurtlama Dönemi, g (Günlük)	117.0-123.0
<b>DAVRANIŞ ÖZELLİKLERİ</b>		
Sakin mizaçlı ve gürültüye karşı hassas değildir.		
<b>IRKIN ÖZEL YETENEKLERİ</b>		
Yemi değerlendirme yeteneği iyi, yaşama gücü yüksektir.		
<b>YETİŞTİRME ŞARTLARI</b>		
Her türlü yumurta tavuğu yetiştiriciliği şartlarında yetiştirilir.		
<b>GENETİK ÖZELLİKLERİ</b>		
Siyah tüylü, kahverengi göğüs ve gerdanlı, hibrit yumurta tavuğu genotipidir.		

### Ek-3:ATABEY

Türü	Evcil tavuk ( <i>Gallus domesticus</i> ).
Adı	ATABEY.
Genotipi	Hatlar arası melez, Beyaz Yumurtacı.

Yayılma Alanı	Türkiye.	
Yetiştirme Amacı	Yumurta.	
Rasgele Örneklem Testi	Yapıldı.	
Cinsiyet Ayırım Yöntemi	Kloaka.	
Geliştiren Kuruluş	Tavukçuluk Araştırma Enstitüsü	
GENEL ÖZELLİKLER		
Genel Tanımı	Ürkek mizaçlı, gürültüye karşı biraz hassas, kötü çevre koşullarına dayanıklı, yemi değerlendirme yeteneği iyi, beyaz tüylü, hızlı tüylenme gösteren, hibrit yumurta tavuğu genotipidir.	
	Dişi	
Baş Yapısı	Küçüktür.	
İbik Yapısı	İri, balta ibiktir.	
Gaga Yapısı	Sivri düzdür.	
Burun Delikleri	Küçük ve gaga üzerindedir.	
Göz	Yuvarlak, kahverengidir.	
Kulak ve Lopları	Küçük, beyazdır.	
Sakal	Büyük, kırmızıdır.	
Boyun Yapısı	Uzun, incedir.	
Kuyruk	Vücuda dik, uzun teleklidir.	
Kanatlar	Vücuda paralel, yapışık, beyaz teleklidir.	
Göğüs Yapısı	İncedir.	
Ayak ve Tırnak Yapısı	İnce ayaklı, düz tırnaklıdır.	
Tüylenme Şekli	Hızlı tüylenme gösterir.	
Telek Rengi	Beyazdır.	
Deri Rengi	Açık sarıdır.	
Yumurta Kabuk Rengi	Beyazdır.	
YUMURTA VERİMİ (Ortalama)		
72 Haftalık Yumurta Verimi, adet	305.0	
Pik Dönemi Yumurta Verimi, %	97.0	
Yumurta Ağırlığı, g	60.3	
72 Haftalık Yumurta Kütlesi, kg	18.6	
YAŞAMA GÜCÜ (Ortalama)		
Büyütme Dönemi, % (18 hafta)	97.0-98.0	
Yumurtlama Dönemi, % (19-72 hafta)	93.0-95.0	
BÜYÜME ÖZELLİKLERİ (Ortalama)		
CANLI AĞIRLIK	8. Hafta, g	490.0
	Cinsi Olgunluk, g	1535.0
	72. Hafta, g	1820.0-1850.0
CİNSİ OLGUNLUK	İlk Yumurtlama Yaşı, gün	140.0-145.0
	%50 Verim Yaşı, gün	155.0-160.0
	Pike Ulaşma Yaşı, gün	180.0-185.0
YEM TÜKE TİMİ	Büyütme Dönemi,kg (18 hafta)	5.9
	Yumurtlama Dönemi, g (Günlük)	100.0-105.0
DAVRANIŞ ÖZELLİKLERİ		
Ürkek mizaçlı, gürültüye karşı biraz hassastır.		

<b>IRKIN ÖZEL YETENEKLERİ</b>
Yemi değerlendirme yeteneği ve yaşama gücü yüksektir.
<b>YETİŞTİRME ŞARTLARI</b>
Her türlü yumurta tavuğu yetiştiriciliği şartlarında yetiştirilebilir.
<b>GENETİK ÖZELLİKLERİ</b>
Hızlı tüylenme gösteren, hibrit yumurta tavuğu genotipidir.