



Çeşit Tanımı

1. Raporlayan yetkilinin referans numarası ARD1853
2. Talep eden yetkilinin referans numarası
3. Yetiştiricinin referansı AR 98-313
4. Başvuran Agrico U.A. EMMELOORD

5. Çeşidin Botanik Adı Solanum Tuberosum L.
6. Türün Genel Adı Patates
7. Tür adlandırması Arizona
8. Belge numarası ve protokolün ya da yönetmeliğin tarihi CPVO-TP/23/2 01-12-05
9. Belge numarası ve ulusal yönetmeliğin Tarihi
10. Araştırma yetkilisi Naktuinbouw, NL
11. Araştırma merkezi ve yeri NAK Proef- en Controlebedrijf, TOLLEBEEK, NL
12. Dönem ve araştırma 2008-2009
13. Raporun verilme tarihi ve yeri 06-03-10, ROELOFARENDSVEEN
14. Grup

CPVO Nr.	Ayırt Edici Özellikler	Görünüş	Not	Açıklamalar
4	Filiz: ana milin antosiyonin renklenme yoğunluğunda mavinin oranı	Yok ya da az	1	
28	Taç yaprağı: iç kısımda antosiyonin Renklendirmesinin yoğunluğu	Yok ya da çok zayıf	1	
29	Taç yaprağı: iç kısımda antosiyonin Renklendirmesinde mavinin oranı	Uygulanamaz	-	
31	Bitki: Olgunlaşma süresi	Erken - Orta	4	
34	Kök: Yüzey rengi	Sarı	2	

ALİ ÜLÜSOY
Bristol
İngilizce Sertifikatlı Çeviri
Sworn-in Translator



Raporlayan yetkilinin referans numarası ARD1865

15. Protokol ya da yönetmelikten özellikler

CPVO Nr.	Ayırt Edici Özellikleri	Görünüş	Not	Açıklamalar
1	Filiz: Büyüklüğü	Orta - Büyük	6	
2	Filiz: Şekli	Küresel	1	
3	Filiz: Ana milin antosyanin yoğunluğu	Zayıf - Orta	4	
4	Filiz: Ana milin antosyanin renklenme Yoğunlığında mavinin oranı	Yok ya da az	1	
5	Filiz: Ana milin tüyenmesi	Orta – Güçlü	6	
6	Filiz: Ucunun mile göre büyüklüğü	Orta - Geniş	6	
7	Filiz: Ucunun bağlılığı	Orta - Açık	4	
8	Filiz: Ucunun antosyanin Renk yoğunluğu	Çok zayıf - Zayıf	2	
9	Filiz: Ucunun tüyenmesi	Orta	5	
10	Filiz: Kök ucu sayısı	Düşük	3	
11	Filiz: Kenar uçların uzunluğu	Kısa	3	
12	Bitki: Yeşillik yapısı	Yaprak tipi	3	
13	Bitki: Büyüme Şekli	Yarı dikey-Yayılma	6	
14	Kök: Antosyonin renklenmesi	Yok ya da çok zayıf	1	
15	Yaprak: Dış boyut	Geniş	7	
16	Yaprak: Açıklık	Kapalı	1	
17	Yaprak: İkincil yaprakların Varlığı	Güçlü	7	
18	Yaprak: Yeşil renk	Orta	5	

19	Yaprak: Üst kısmın orta damarında Antosyonin renklenmesi	Yok ya da çok zayıf	1
20	Yanal Yaprakların İkinci Çifti: Uzunluğu Bağlı genişlik	Orta	5
21	Nihai ve yanal yapraklar: Yumrulaşma sıklığı	Düşük	3
22	Gonca: Antosyonun renklenmesi	Orta - Güçlü	6
23	Bitki: Yükseklik	Orta	5
24	Bitki: Çiçek sıklığı	Düşük - Orta	4
25	Çiçeklenme: boyut	Orta	5
26	Çiçeklenme: Saptaki antosyonin Renklenmesi	Zayıf	3
27	Taç Yaprak: Boyut	Orta -Geniş	6
28	Taç yaprağı: iç kısımda antosyonin Renklendirmesinin yoğunluğu	Yok ya da çok zayıf	1
29	Taç yaprağı: iç kısımda antosyonin Renklendirmesinde mavinin oranı	Uygulanamaz	-
30	Taç Yaprağı: İç kısımda antosyonin Renklendirmesinin Derecesi	Uygulanamaz	-
31	Bitki: Olgunlaşma Süresi:	Erken ile Orta	4
32	Kök: Şekli Ara yaprakların büyüklüğü	Uzun - Oval	4
33	Kök: Göz Derinliği	Sığ	3
34	Kök: Yüzeyin rengi	Sarı	2
35	Kök: Göz milinin rengi:	Sarı	2
36	Kök: Etin Rengi	Açık sarı	3
37	Yalnızca açık bej ve sarı ciltli türler için Kök: Işığa maruz kaldığında antosyonin renklenmesi	Çok zayıf - Zayıf	2

16. Benzer türler ve bu türlerle farklılıkları

Benzer türün adı	Benzer türün farklı Olma özellikleri	Benzer türün görünüşü	Aday türün görünüşü
------------------	---	--------------------------	------------------------

17. İlave Bilgi

a) İlave veri

b) Açıklamalar

Tarafıma verilen İNGİLİZCE dilindeki belgeyi, TÜRKÇE diline doğru ve eksiksiz çevirdiğimi beyan ederim. Kayseri, 19.08.2020

Bristol Tercüme Merkezi
Yeminli Tercüme Bürosu
Cumhuriyet Mah. Tennuri Cad. Bina 29/1
Tel/Faks: 0352 231 44 56 Melikgazi-Kayseri

