

BUNDESSORTENAMT
Osterfelddamm 80
D-30627 Hannover

UPOV – Çeşit tanımı

1. Raporu veren yetkilinin referans numarası: K 3702
2. Talep eden yetkilinin referans numarası: -
3. Islahçının referansı: B 00/540/402
4. Başvuran (adı ve adresi): Böhm-Nordkartoffel
Agrarproduktion OHG
Betrieb Hohenbrünzow
Strehlow 19
17111 Hohenmocker
-
5. Taksonun botanik ismi: Solanum tuberosum L.
6. Taksonun yaygın adı: Kartoffel
7. Çeşit ismi: Concordia
8. UPOV deneme talimatnamesinin tarih ve belge no'su :UPOV TG/23/6 2004-03-31
9. Ulusal deneme talimatnamesinin tarih ve/veya belge no'su : BSA – Ocak 1999
10. Denemeyi yapan yetkili: Bundessortenamt
11. Deneme istasyon (ları) ve yer (leri): Magdeburg
12. Deneme süresi: 2006-2007
13. Belgenin hazırlandığı yer ve tarih: 13.12.2007 - Hannover
14. Grup (15 numaralı karakteristikler gruplandırma için kullanıldıysa G ile işaretlenir.)
15. Ayırt Edici Özellikler UPOV veya ulusal deneme talimatları içerisinde yer alır.

UPOV Nr.No	Ayırt Edici Özellikler	Açıklamalar	Not	Açıklamalar
1	Işık Sürgünü : Boy	orta	5	
2	Işık Sürgünü : Şekil	oval	2	
3	Işık Sürgünü : Tabanının antosiyen rengi koyuluğu	kuvvetli	7	

G	4	Işık Sürgünü : Tabanın antosiyen rengindeki maviliğın oranı	orta	2
	5	Işık Sürgünü : tabanın tüylülüğü	kuvvetli	7
	6	Işık Sürgünü : Uç büyüklüğünün tabanı ile ilişkisi	azdan ortaya doğru	5
	7	Işık Sürgünü : Uç şekli	kapalıdan ortaya doğru	2
	8	Işık Sürgünü : Uçtaki antosiyen rengi yoğunluğu	orta	5
	9	Işık Sürgünü : Ucu tüylülüğü	Zayıftan ortaya doğru	4
	10	Işık Sürgünü : Kök ucu sayısı	Ortadan çoğa doğru	6
	11	Işık Sürgünü: Yan sürgün uzunluğu	kısa	3
	12	Bitki : yaprak yapısı	ara tip	2
	13	Bitki : Büyüme şekli	yayvan	7
	14	Sap : Antosiyen renklenmesi	çok zayıftan zayıfa doğru	2
	15	Yaprak : Taslak boyutu	ortadan geniş doğru	6
	16	Yaprak : Açıklık	açık	5
	17	Yaprak : Sekonder yaprakçığın varlığı	zayıftan ortaya doğru	4
	18	Yaprak : yeşil renk	açık	3
	19	Yaprak : üst taraftaki orta damarın antosiyen renkliliği	çok zayıftan zayıfa doğru	2
	20	Yan yaprakçıkların ikinci çifti: boyutu	orta	5
	21	Yan yaprakçıkların ikinci çifti : uzunlukla bağlantılı genişlik	Dardan ortaya	4
	22	Son ve yan yaprakçıklar : toplanma sıklığı	Çok düşükten düşüğe doğru	2
	23	Yaprakçık : kenar dalgalılığı	orta	5
	24	Yaprakçık : damarların derinliği	Ortadan derine	6

	25	Yaprakçık : Üst yüzey parlaklığı	orta	5	
	27	Çiçek tomurcuğu :antosiyenin rengi	zayıf	3	
	28	Bitki : yükseklik	orta	5	
	29	Bitki : çiçek sıklığı	düşük	3	
	30	Çiçek Salkımı : Büyüklük	Ortadan büyüğe	6	
	31	Çiçek Salkımı : Sapın antosiyan rengi	Çok zayıftan zayıfa doğru	2	
	32	Çiçek Taç Yaprak : büyüklük	Orta	5	
G	33	Çiçek Taç Yaprak : iç kısımdaki antosiyan yoğunluğu	Yok veya çok az	1	
	34	Çiçek taç yaprak : iç kısımdaki antosiyanda mavinin oranı	-	-	Uygulanabilir değil
	35	Çiçek taç yaprak : iç kısımdaki antosiyan uzantısı	-	-	Uygulanabilir değil
G	36	Bitki : Olgunlaşma süresi	Erkenciden ortaya doğru	4	
	37	Yumru : Şekil	oval	3	
	38	Yumru : Göz derinliği	çok sığdan sığa doğru	2	
	39	Yumru : kabuk rengi	sarı	2	
	40	Yumru : göz taban rengi	Sarı	2	
	41	Yumru : et rengi	orta sarı	4	
	42	<u>Sadece Açık Bej ve sarı kabuklu çeşitlerde :</u> Yumru : Işığa maruz kaldığında kabuğun antosiyan renk değişimi	az	3	
		Esteraz kompozisyonu : loci Est 2 ve Est 3'teki alel ifadesi	Genotype h + o	6	
		Peroxydase kompozisyonu : locus Prx'teki alel ifadesi	Genotype a	1	
		Patatin kompozisyonu : Locus Pat'teki alel ifadesi	Genotype 2.02	11	

16 Bu çeşitlere bağlı olarak benzer çeşitler ve farklılıkları

Benzer çeşitlerin adları	Benzer çeşitlerden farklılıkları	Benzer çeşitlerin açıklamaları	Aday çeşidin açıklamaları
Finka (K 3384)	16. Yaprak : açıklık	orta düzeyde (3)	açık (5)
	24. Yaprakçık :damar derinliği	orta (5)	sığ (3)

17 İlave bilgi :

a) İlave veri :

b) Açıklamalar :