



PATATES İÇİN ÖZELLİK BELGESİ FORMU

- A- ÇEŞİDİN ADI VEYA NUMARASI : MİLVA
- B- ORJİNİ : ALMANYA
- Çeşidin İslah Edildiği Yer ve Yılı : ALMANYA, 1998
- Çeşidi İslah Edenlerin Adı ve Soyadı : Deutsch Am Jadebusen 36 D-26345 BOCKHORN (EUROPLANT)
- İslah Metodu (seleksiyon, melezleme, mutasyon) : Melezleme
- Melezleme İle Elde Edilmişse Ebeveynlerin Orijini ve Özellikleri : Nena X Dunja
- C- BOTANİKTEKİ YERİ
- Cinsi : Solanum
- Türü : Tuberosum
- Varyetesi : Milva
- D- BİYOLOJİK ÖZELLİKLERİ
- Çiçeklenme Kabiliyeti : Orta
- İklim Şartlarına Uyuma Durumu : Yüksek
- E- MORFOLOJİK ÖZELLİKLERİ
- a) Stolon
- Stolon Uzunluğu : Orta
- Stolon Rengi : Beyaz
- b) Sap
- Sap Uzunluğu : Uzun
- Sap Durumu : Yarı dik
- c) Yaprak
- Yaprakçık Sayısı ve Derecesi : Orta
- Yaprak Rengi : Orta
- Yaprak Yüzü : Düz
- d) Çiçek
- Çiçek Sayısı : Orta
- Çiçeğin Meyve Bağlama Kabiliyeti : Az
- Çiçek Rengi : Beyaz
- e) Yumru
- Yumru Şekli : Oval
- Kabuk Rengi : Sarı
- İç Et Rengi : Sarı
- Işık Sürgünü Rengi : Mavi - Mor
- Göz Sayısı : Orta
- Göz Derinliği : Yüzlük
- Yumru İriligi : İri
- Kullanma Yerleri : Yemelik olarak tüketim

SADECE
SERTİFİKASYON AMAÇI
KULLANILIR



PATATES İÇİN ÖZELLİK BELGESİ FORMU

Milva

F- TARIMSAL ÖZELLİKLERİ

Tenebbüsü	Çok Erken	:	
	Erken	:	Erkenci
	Orta Erken	:	
	Orta Geç	:	
	Geç	:	
	Çok Geç	:	
Sulanmayan Şartlara Dayanması		:	İyi
Gübreye Karşı Reaksiyonu		:	İyi
Verimi		:	Yüksek

G- PATOLOJİK ÖZELLİKLERİ

Nakliyata Mukavemeti		:	İyi
Bakteri Hastalıklarına Mukavemeti		:	İyi
Virus Hastalıklarına Mukavemeti		:	İyi
Diğer Hastalıklara Mukavemeti		:	
Mildiyö		:	Orta
Adi Uyuz		:	Orta
Nematod		:	Ro1+4 kist nematodu patotiplerine dayanıklı

H- TEKNOLOJİK ÖZELLİKLERİ

Pişme Kabiliyeti		:	İyi
Dağılma Derecesi		:	Yok
Kabuk Firesi		:	--
Lezzetliliği		:	İyi

I- ÇEŞİDE HAS ÖZELLİKLER

İşık sürgünün uçtaki antosiyan rengi yoğunluğu benzerlik gösterdiği Berolina çeşidine oranla çok daha belirgindir.