



# 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 : Yüzelek
- 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.