

SADECE  
SERTİFİKASYON AMAÇI  
KULLANILIR

A- Çesidin Adı ve Numarası : MARFONA

B- Orijini :

Çesidin ıslah edildiği yer ve yılı : HOLLANDA, 1975  
Çesidi ıslah edenlerin adı, soyadı : J.P.G. Konst, Hoofddorp zwaanshoek  
Islah Metodu : Melezleme  
Melezleme ile elde edilmiş ise ebeveyn-  
lerinin orijini ve özellikleri : Kr.Primura x (Craig's Bounty x Profijt)

C- Botanikteki Yeri :

Cinsi : Solanum  
Türü : Tuberosum  
Varyete : Marfona

D- Biyolojik Özellikleri :

Çiçeklenme Kabiliyeti : Bol çiçekli  
İklim şartlarına uyuma durumu : İyi

E- Morfolojik Özellikleri :

- 1. Stolon Uzunluğu : Orta
- 2. Sap Uzunluğu : Orta
- 3. Yaprak :
  - a) Yaprak Şekli : İri oval
  - b) Yaprak Rengi : Yeşil
  - c) Yaprak Yüzü : Düz
  - d) Yaprak Bolluğu : Bol
- 4. Çiçek :
  - a) Çiçek Sayısı : Bol
  - b) Çiçek meyva bağlama kabiliyeti : İyi
  - c) Çiçek rengi : Beyaz
- 5. Yumur :
  - a) Yumur şekli : Yuvarlak
  - b) Kabuk rengi : Sarı
  - c) İç et rengi : Açık sarı
  - d) Işık Sırgını Rengi : Kehverengi- Kırmızı - Mor
  - e) Göz Sayısı : Normal
  - f) Göz Derinliği : Orta derin
  - g) Yumur İriliği (gr) : İri (120 - 140 gr)
  - a) Kullanma Yeri : Temeklilik

F- Tarımusal Özellikleri:

Tenebbütü	: Çok erkenci	:
	Erkenoi	:
	Orta - erkenci	: Orta erkenci
	Geç	:
	Orta geç	:
	Çok geç	:
Sulanmayan şartlara dayanması		: İyi
Gübreye karşı reaksiyon		: Normal
Verimliliği		: Yüksek verimli

G- Patolojik Özellikleri :

Nakliyata mukavemeti		: İyi
Bakteri hastalıklarına mukavemeti		: A ve yN
Virüs hastalıklarına mukavemeti		: Oldukça dayanıklı
Diğer hastalıklar		: -
Depolomaya mukavemeti		: İyi