



Madeira

Kauniin pyöreänmuotoinen, korkeasatoinen yleisperuna. Sopii erinomaisesti pakkauskäyttöön.



- kauniin pyöreänsoikeat mukulat
- säilyy erittäin hyvin varastossa
- tasakokoinen pakkauslaatu
- korkea markkinakelpoinen sato

Madeira

melko aikainen, laadukas yleisperuna

Lajikeominaisuudet			
Aikaisuus	melko aikainen	Mukula Mukulan muoto Itkuopat Kuori Mallon väri Raakatummuminen	pyöreänsoikea matalat keltainen, hyvin sileä keltainen matala
Keittolaatu (EAPR)	B		
Käyttölaatu	erinomaisen laadukas yleisperuna, jonka keittotummumisen kesto on erittäin hyvä	Taudinkestävyys Perunasyöpä Ankeroinen Perunarupi Maltokaariviroosi Lehtirutto Mukularutto	D1 Ro 1(9), Ro 4(9) keskinkertainen keskinkertainen matala-keskinkertainen matala-keskinkertainen
Sato	hyvä kauppakelpoisen sadon osuus		
Alkukehitys	nopea	Käsittelyn kesto Mustelmoituminen Mekaaninen vioitus	hyvä keskinkertainen-hyvä
Itämislepo	säilyy hyvin varastossa		
Viljelysuositukset			
Maanlaatuvaatimus	soveltuu tavanomaisille ja hyvälle perunantuotantomaille. Suositellaan tasaisia kosteus- ja ravinneolosuhteita.		
Istutus	taimiväli	~ 42 000 kasvia/ha (30 cm)	
	Istutussyvyys	n. 2 cm keskimääräistä syvempään, maakerroksen paksuus emomukulan päällä ei tulisi ylittää 17 cm	
	siemenen valmistelu	lyhyt herätysidätys	
	peittäus	seittäpeittäus yleisesti suositeltavaa	
Herbisidit	arka Metributsiinille taimettumisen jälkeen. Arka rimsulfuronille (Titus ym.), käyttöä tulisi välttää.		
Kasvusto	huolellinen rutontorjuntaohjelma suositeltavaa		
Lannoitus (kun tavoitellaan satotasoa 50 tn/ha)			
Typpi (N)	hiukan alhaisempi tyypilainotusmäärä (arviolta n. 50 kg/ha). Jaettu lannoitus on eduksi.		
Fosfori (P)	lohkon viljavuuden mukaan; 40-45 kg/ha		
Kalium (K)	lohkon viljavuuden mukaan; 225-290 kg/ha, tärkeää antaa riittävästi		
Magnesium (Mg)	lohkon viljavuuden mukaan; 40 kg/ha		

Kaikki tiedot perustuvat virallisiin lajikekokeisiin ja/tai omiin käytännön kokemuksiin, Koska perunat ovat kuitenkin luonnontuotteita, emme pysty takaamaan tiedoissa mainittuja ominaisuuksia.