



Corinna

aikainen, monikäyttöinen peruna

- hyvä sato
- viehättävät sileät mukulat
- soveltuu aikaiseksi pesuperunaksi ja kuorintaan

Corinna

aikainen monikäyttöinen peruna

Lajikeominaisuudet			
Aikaisuus	aikainen	Mukula Mukulan muoto Itukuopat Kuori Mallon väri Raakatumminen	soikea hyvin matalat keltainen, hyvin sileä vaalean keltainen - kelt. matala
Keittolaatu (EAPR)	A-B		
Käyttölaatu	aikainen kesäperuna, vaalean keltainen – keltaisen mallon väri	Taudinkestävyys Ankeroinen Lehtirutto Mukularutto Tyvimätä Perunaseitti Perunarupi Maltokaarivirus	Ro 1(9), Ro 4(9) keskinkertainen hyvä hyvä hyvä keskinkertainen - hyvä keskinkertainen
Sato	hyvä, tasainen kauppakelpoinen laatu		
Alkukehitys	nopea		
Itämislepo	säilyy hyvin varastossa kevätalteen saakka	Käsittelyn kesto Mustelmoituminen Mekaaninen vioitus	erittäin hyvä keskinkertainen - hyvä
Viljelysuositukset			
Maanlaatuvaatimus	Soveltuu tavanomaisille ja hyvälle perunantuotantomaille. Suositellaan tasaisia kosteus- ja ravinneolosuhteita.		
Istutus	taimiväli	~ 41 000 kasvia/ha (n. 30 cm)	
	Istutussyvyys	normaali	
	Siemenen valmistelu	katso idätysuusitus viljelyohjeesta	
	Peittäus	seitti-peittäus yleisesti suositeltavaa	
	Kasvusto	rutontorjuntaohjelman noudattaminen tärkeää	
Herbisidit	hiukan arka metributsiinille, taimettamisen jälkeen suuria annosmääriä tulisi välttää		
Lannoitus (kun tavoitellaan satotasoa 50 tn/ha)			
Typpi (N)	tilan normaali typpilannoitus		
Fosfori (P)	lohkon viljavuuden mukaan, 40-45 kg/ha. Hyöty vesiliukoisesta starttifosforista.		
Kalium (K)	lohkon viljavuuden mukaan; 225-290 kg/ha.		
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.