



Karelia

Melko aikainen, taudinkestävä, erinomainen yleisperuna

- hyvin kasvitauteja kestävä
- keltainen mallon väri
- erinomainen käyttölaatu
- korkea markkinakelpoinen sato

Karelia

keltamaltainen laaturuokaperuna



Lajikeominaisuudet			
Aikaisuus	melko aikainen	Mukula Mukulan muoto Itukuopat Kuori Mallon väri	pyöreänsoikea matalahkot hiukan karhea keltainen
Keittolaatu (EAPR)	B		
Käyttölaatu	keltainen mallon väri, hyvän makuinen. Hyvä keittotummumisen kesto.	Taudinkestävyys Ankeroinen	Ro 1(9), Ro 4(9) Pa 2(8), Pa 3(8) keskikertainen keskikertainen-hyvä erinomainen keskikertainen-hyvä
Sato	korkea sato, keskikokoiset mukulat	Lehtirutto Mukularutto Virustaudit Perunarupi Bakteeritaudit Maltokaariviroosi Kuorirokko	hyvä hyvä hyvä
Alkukehitys	nopea	Käsittelyn kesto Mustelmoituminen Mekaaninen vioitus	hyvä keskikertainen-hyvä
Itämislepo	pitkä, säilyy hyvin varastossa		
Viljelysuositukset			
Maanlaatuvaatimus	suositellaan maille, joiden vesitalous on hyvä. Karelialla on erittäin hyvä ankeroisen vastustus- ja sietokyky.		
Istutus	taimiväli	~ 43 000 kasvia/ha (29 cm)	
	istutussyvyys	normaali	
	siemenen valmistelu	tulisi herätysidättää (lämpöshokki)	
	peittäus	seitti-peittäus on yleisesti suositeltavaa	
Herbisidit	hieman herkkä rimsulfuronille (Titus tms.). Käyttö ainoastaan ennen taimettumista.		
Kasvusto	Karelialla on normaali varvisto. Rutontorjunta säännöllisesti on suositeltavaa.		
Lannoitus (kun tavoitellaan satotasoa 50 tn/ha)			
Typpi (N)	hieman alaisempi tilan normaaliin tyyppilannoitus määrään N/ha (arviolta n. 50-60 kg/ha)		
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.