

TIDIGHET/TYP

Toluca är en fastkokande medeltidig höst- och vinterpotatis med mycket stark motståndskraft mot bladmögel och brunröta. Särskilt lämplig för potatisproduktion med minimerad insats av bladmögelpreparat. Sorten är lämplig för tvättning, skalning och paketering.

Skalfärg	Gul	
Köttfärg	Gul	6
Knölform	O (oval)	6
Kokegenskap	B (fast)	
Knölstorlek	Stor	7
Groningsvila	Medel	6
Ögondjup	Grund	8
Skördenivå	Medel	7
Resistens	Kräfta	im
	PCN	mo

VÄXTNÄRING

Alla rekommendationer utan hänsyn tagen till aktuella markvärden.

Toluca skall gödslas med en välbalanserad mängd med kväve för att uppnå en naturlig avmognad mot slutet. Kalium är viktigt för att säkerställa rätt kokkvalitet.

Kväve N	Sandjord	90-120 kg/ha
	Lerjord	80-110 kg/ha
Kalium K	Sandjord	300-350 kg/ha
	Lerjord	250-300 kg/ha

BEVATTNING

Första bevattningen skall vara genomförd före knölsättningen underhåll en jämn fuktighet fram till blastdödning.

SÄTTNING

Toluca skall sättas i varmjord som håller minst 8 C i kombination med betning mot Rhizoctonia. Då tillvaratas Tolucas förmåga att producera jämnstora knölar och en hög skörd. Ett litet sättavstånd är avgörande för att uppnå rätt knölstorlek och rätt kokkvalitet.

Radavs.	Sättavst.	Plantantal
75 cm	20-22 cm	ca 60 000 st
85 cm	20-22 cm	ca 55 000 st

BLASTDÖDNING

Blastdödningen skall ske vid rätt inre kvalitet.. Kombinera TS-provtagningen med egna provkokningar för bästa resultat. Viktigt att blasten börjat mogna och tappar färg innan blastdödning. Den specifika vikten skall ligga emellan 1.077–1.086 eller UWW 360-400.

LAGRING OCH HANTERING

Toluca har goda lagringsegenskaper och lämpar sig för lagring hela säsongen. Toluca skall lagras vid en stabil temperatur ca 4-5 C med god ventilation, kondens måste undvikas. Ett friskt utsäde, en god hygien i lagret och en torr skalyta reducerar förekomsten av eventuell skalmissfärgning.