

Senna

Flot rød danskforædlet kartoffelsort med et højt udbytte



Sortsbeskrivelse

Dybrød, dansk spisekartoffel med gul kødfarve og særdeles gode kogeegenskaber. Sorten producerer velformede, ovale knolde med et højt udbyttepotentiale og skurvresistens.

Egenskaber

- Anvendelse: Spisekartoffel
- Tidlighed: Middeltidlig
- Udbytte: Højt
- Top: Mellem højde og dækkende
- Knoldstørrelse: Stor
- Knoldform: Ovale
- Knoldantal: 14-17
- Skind: Rød, flot skind
- Kødfarve: Gul
- Kogetype: AB
- Tørstof: Middel
- Spirehvile: Lang
- Nematoder: Resistens; Ro 1
- Brok: Resistens; Brok 1
- Skimmel: Middel resistens
- Knoldskimmel: Middel resistens
- Skurv: Høj resistens
- Virus Y: Høj resistens



Dyrkningsvejledning

Sorten har brug for at blive varmet op før lægning for at opnå en hurtig og jævn vækst, hvorfor Senna bør tages ud af køl i god tid, og det kan evt. være en mulighed at give den et varmechok for at få den startet op. Jordtemperaturen skal være mindst 10°C i 10 cm dybde ved lægning for at reducere dannelsen af kondens og udvikling af rodfiltsvamp.

Kartofler skal altid lægges i godt vejr og i et godt forberedt såbed, med tilstrækkelig løs jord til at sikre god rodudvikling. Læggedybden bestemmes ud fra kartoflernes størrelse, hvor de bør ligge i mellem 12 og 18 cm dybde, hvor de største knolde skal lægges dybest.

Gødningen skal gerne tildeles én gang, og gerne placeres under lægningen. Endvidere er det vigtigt at være opmærksom på, om der er nok kalium i jorden for at undgå misfarvning efter kogning og for at forbedre lageregenskaberne.

Det er vigtigt, at knoldene er helt skindfaste før optagning, for at sikre den røde skind-kvalitet og minimere tab på lageret. For at bevare spisekartoffelkvaliteten på lageret, skal knoldene opbevares mørkt for at undgå, at de bliver grønne.

Opbevaring af læggekartofler: ≈ 4-6 °C

Opbevaring af spisekartofler: ≈ 6-8 °C