

SELLERIROT

Sort	Mars
Sådato	21.03.18
Plantedato	
Høstedato	

Notater

Informasjon: Planta har en toårig vekstrytme og rota fungerer som opplagsnæring for neste års frøproduksjon.

Knollselleri er utsatt for å gå i stokk (blomstre) allerede første året. Lav temperatur (6-15 °C) i lengre perioder (minst 2 uker) under oppal eller etter utplantning fremmer stokkløping. Knollselleri er krevende å dyrke, og stiller store krav til klima, gjødsling, vanning og oppfølging etter høsting. Antall vekstdøgn er avhengig av temperaturen i spirefasen, men det går gjerne 120 vekstdøgn fra såing til høsting.

Knollselleri vokser dårlig når temperaturen kommer under 15 °C, og er svært utsatt for frost. I tillegg kommer risiko for stokkløping ved lave temperaturer.

Dyrkingsområdet er derfor avgrensa til milde, kystnære strøk i Sør-Norge.

Såtid: Februar - mars i brett, plugges eller kasser. Sådybde: 2 cm, frøavstand: 5 cm.

Planteavstand: 25 cm. Utplantes når dagtemp er over 18°C

Radavstand: 50 cm

Skadedyr/sykdom: Det er nyttig å bygge opp det biologiske mangfoldet på gardsnivå ved å legge til rette for nyttedyr som marihøner, nettvinger, løpebiller, edderkopper, flaggermus, frosker, padder, svaler og en rekke andre fuglearter. På den måten styrkes systemets evne til selv å kontrollere skadegjørere, og risikoen for omfattende ødeleggelser reduseres. I tillegg til [storknolla](#), [råtesopp](#), [klosopp](#) og [gulrotflue](#), kan [selleribladfleck](#) og [selleriflue](#) føre til tap i produksjonen. Bladlus kan også forekomme.

Tiltak: God luking, spes. rette etter utplantning, rovinsekter som snylteveps, kortvinger og løpebiller. Vekstskifte.

Gjødsling: Kompostert husdyrgjødsel (3-4 tonn per dekar) er et godt utgangspunkt for gjødsling av knollselleri. Fersk husdyrgjødsel kan også benyttes, men kun i moderate mengder og i god tid før planting, blant annet for å unngå hjerteråte.



Selleribladfleck