

Dyrkningsvejledning for Radiser



Latinsk navn: *Raphanus sativus*

"Radisser er noget af det allerførste man kan høste enten i drivhus eller i køkkenhaven. Hvis man gør lidt ud af at så under beskyttede forhold, kan man have radiser allerede først i april, men ellers er det næsten altid muligt at kunne servere røde radiser til 1. maj. Radiser kan stort dyrkes overalt, og deres hurtige udvikling betyder, at de kan bruges som for-, mellem- og efterafgrøde. Radise tilhører de korsblomstrede. Radiser kan variere meget i form og farve, fra kuglerunde til kegleformede, og fra helt rød over rød-hvid til helt hvid.

Jord:

Radiser trives bedst i næringsrige muldjorder. Svære jordtyper, der kan slæmme til og danne skorpe efter nedbør eller vanding, er knap så velegnede til radise-dyrkning. Ofte kan det løses ved at tilføre kompost. Det er en god ide at gennemarbejde jorden ned til 10-20 cm inden såning af radiser.

Direkte udsåning:

Såning af radiser kan startes i drivhus, når temperaturen er ca. 5 grader, hvilket kan være så tidligt som slutningen af februar. Radiser kan dyrkes med en lille rækkeafstand, helt ned til 15 cm. Man kan også vælge at bredså på et lille areal. Det er en god ide at udtynde, hvis planterne står tættere end 2-3 cm. Ofte er det en fordel at lave en ekstra bred rille og bredså i den. Sådybde 1-1,5 cm. Optimal spiringstemperatur er 16-26° C. Radiser spirer i løbet af 5-9 dage, dog kan de tage lidt længere tid ved såning i drivhus i vintermånederne.

Pleje:

Vanding er vigtigt for radiser, vandmangel giver dårligt udviklede radiser.

Høst:

Radiser kan dyrkes og høstes en stor del af året, det er kun hård vinter og udbredt tørke som kan ødelægge radise-høsten.

Sygdomme:

De fleste sygdomme der kan ramme radiser ses når der er koldt og vådt. Har man problemer med sygdomme i radiserne er det en god ide at sikre sig at jorden ikke er for sur (giv kalk om nødvendigt) og at den er veldrænet. Desuden skal man passe på med vanding når planterne spirer og mens planterne stadig kun er kimplanter.