

Judastræ

(*Cercis siliquastrum*)

60 frø

Værd at vide:

I Middelhavsområdet er dette prydræ også kendt under navnene "Madonna's Træ" eller "Kærlighedstræ". Træet når dets blomstringshøjdepunkt i maj. Træet bliver hos os, som busk henholdsvis lille træ, 1 til 3 meter højt.

Det sætter hjerteformede blade, der om foråret og efteråret får en rød schattering. De lysende rosafarvede blomster viser sig samtidigt med udviklingen af bladene.

Oprindelse:

Cercis siliquastrum er hjemmehørende i middelhavsområdet samt Lilleasien.

Formering:

Såning / spiring af frøene er muligt hele året indendørs. Frøene lægges i køleskabet i 5 til 6 dage og efterfølgende lægges frøene i blød i rumvarmt vand i 12 til 24 timer. Herefter sættes frøene i en dybde af 1 cm i fugtig såjord. Frøene spirer efter 3 til 4 uger.

Placering / lys:

Judastræet elsker som krukkeplante såvel som udplantet en lys og solrig placering. På en skygget placering udebliver blomstringen.

Gødning, vanding og pleje:

Som dyrkningsmedie egner sig normal havejord der er opblandet med 1/5 sand. Holdes træet i en krukke vandes det regelmæssigt og det forsynes med krukkeplantegødning 1 gang pr. måned i perioden april til oktober.

Overvintring:

Om efteråret kan planten skæres tilbage. Judastræer der holdes i krukke vandes meget sparsomt. I det første år skal rodklumpen beskyttes mod stærk frost. Judastræet kan også overvintres indendørs på en lys plads og ved en temperatur på mellem 8° til 15° C.

Vigtige dyrkningstips:

Brug ved såning ubetinget såjord eller kokosfibre da disse typer har en god luftgennemgang og har lavt eller intet indhold af næringsstoffer. Det valgte voksemedie skal holdes jævnt fugtigt under spiringen (ikke vådt). Dæk spiringskassen med lysgennemtrængeligt folie eller glas. For at undgå skimmel på dyrkningsmediet skal der hver 3. dag ske en kort udluftning ved fjernelse af spiringskassens folie- eller glasoverdækning. I de første 6 uger efter spiringen skal direkte sol begrænses. 5 - 8 uger efter spiring kan frøplanten forsigtigt prikles (omplantes). Pas på de nye rødder derved ikke beskadiges.

