

## Planterings- och skötselansvisning för vattenmiljö

Anvisningen uppdateras kontinuerligt och gällande version är publicerad på [vegtech.se](http://vegtech.se).

### 1. Tillfällig förvaring

Om inte plantering utförs direkt vid leverans ska brätterna med plantorna placeras på en skuggig plats direkt på marken där de inte riskerar att bli för blöta vid kraftigt regn. Om plantorna är torra vattna tills rotklumpen är genomfuktad.

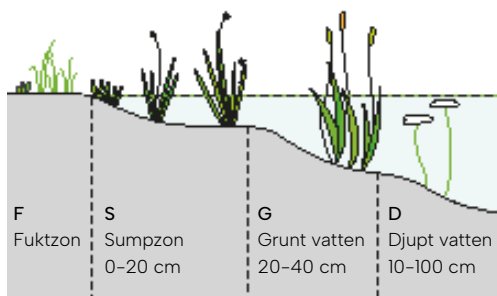
Om plantorna lagras i mer än en vecka, se till att rötterna inte växer fast i marken under brätterna.

### 2. Planteringstidpunkt, -täthet och -djup

Plantering ska göras under perioden april till september i god tid före vintern. Om plantering görs vid annan tidpunkt finns risk för vinterskador.

Rekommenderad planeringstäthet är 8–10 plantor/m<sup>2</sup>.

Det är viktigt att plantera plantorna på rätt nivå i förhållande till vattnets medelnivå, se bifogad bild. För växter i fuktzonen ska vattendjupet inte överstiga plantans rotplugg. Information om rekommenderat planeringsdjup för respektive art finns i artlistan på [vegtech.se](http://vegtech.se).



### 3. Tillfällig sänkning av vattennivå

Det kan vara svårt att plantera örtpluggplantor i vatten. Det finns en risk att plantorna inte fäster ordentligt i botten och att de flyter upp direkt efter plantering. Sänk därför vattennivån en tid före plantering. Underlaget blir stadigare och plantan får lättare att fästa ordentligt. Efter plantering, låt plantorna rota sig i ca 2 veckor och höj sedan vattennivån långsamt igen.

*Där vattennivån inte kan sänkas eller där miljön är tuffare med vågor eller strömmande vatten rekommenderas i stället användning av maxipluggplantor.*

### 4. Plantering

Om plantorna är torra ska de vattnas igenom så att jordklumpen är genomfuktad före plantering. Då blir det enklare att lossa plantan från brättet. Om den är hårt rotad tryck upp pluggen underifrån med en pinne.

Vid en mindre mängd plantor kan en liten planterings-spade användas vid plantering. Vid plantering av stora mängder örtplugg rekommenderas att planteringsrör och planteringssele används (se bild). Gör så här:

- Trampa ner planteringsröret i jorden.
- Öppna botten på planteringsröret med pedalen.
- Släpp ner en liten nypa långtidsverkande startgödsel (ca 7 g gödsel/planta) samt plantan i planteringsröret.
- Dra upp planteringsröret och vrid medsols.

Säkerställ att hela rotklumpen kommer ner i jorden något djupare än marken runt om. (Sticker pluggen upp över jorden kan den lätt torka eller dras upp av fåglar). Trampa/tryck försiktigt till jorden runt plantan så att den sitter fast ordentligt och god kontakt bildas mellan rötter och jord.

### 5. Etableringsbevakning

- Genomvattna hela den nyplanterade ytan direkt efter monteringen för att aktivera rotsystemet.
- Säkerställ vattentillgång för växter i fuktzon (F) tills etablering skett och för växter i vattenzoner (S,G och D) tills dess att vattennivån återställts till normalnivå.

### Skötsel

- Dra upp ogräs med rötterna.
- Ansa och rensa vid behov växterna från dött material.
- Vid behov klipp ned strandlinjens vegetation för att hålla undan sly mm och gynna plantorna. Intervallet bestäms av hur snabb tillväxten är.
- Vid mindre dammanläggningar kan växterna klippas ner 1 gång/år för att hålla vattenspegeln fri från växtrester. Genomför klippning under vinterhalvåret då växterna är i vila. Klipphöjden bör vara cirka 10–20 cm ovanför vattenytan. Ta bort avklippt växtmaterial från vattnet.



*Om du ska plantera stora ytor finns planteringsrör och sele att köpa hos VegTech. Vid normala mark- och väderförhållanden kan ca 150–200 plantor/h planteras. Vi erbjuder även entreprenadtjänster i anslutning till våra produkter och system. Kontakta oss för offert.*