

Innan planteringen

Om inte plantering utförs direkt vid leverans måste plantorna tas om hand för att inte ta skada. Plantorna måste ha tillgång till vatten. Ställ ut plantorna fortfarande i sina behållare i ett grunt vattenparti i dammkanten eller förvara dem i vattenfyllda baljor.

Förberedelser av underlag

Maxipluggplantan planteras direkt i jordmaterialet på naturområden. För bästa resultat bör jordmaterialet vara så ogräsritt som möjligt. I en konstruerad damm med gummiduk bör tvättad singel användas som underlag.

Planteringsarbetet

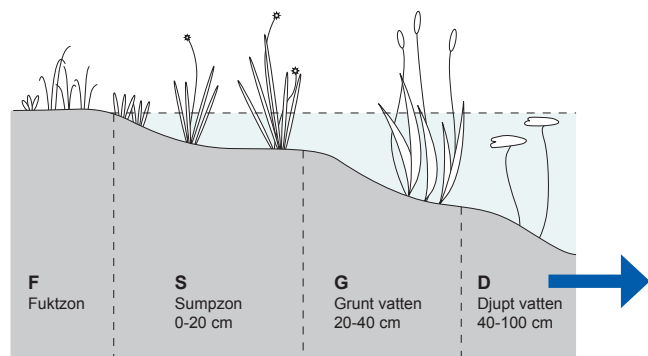
Plantering av vattenväxter kan göras under perioden april-oktober i södra Sverige och mellan maj-september i norra Sverige. Planteringsarbetet underlättas om vattennivån kan sänkas tillfälligt innan planteringen. När plantorna är på plats kan man därefter långsamt höja till normal vattennivå igen. Det är mycket viktigt att plantorna planteras på rätt nivå i förhållande till medelvattennivån. Tabellen till höger anger de rekommenderade planteringsdjupen för respektive art. För växter i fuktzonen ska vattendjupet inte överstiga plantans plugg.

Vid plantering i singel använder du spade eller gräver ett hål som du sticker ner plantan i. Eftersom en damm redan kan vara vattenfylld är det viktigt att kila fast pluggen ordentligt i stenmaterialet för att inte plantan ska flyta upp.

Vid plantering i jordmaterial använder du spade eller gräver ett hål för hand till plantan. Trampa/tryck försiktigt till jorden efter plantering. Hela plantans plugg ska ha kontakt med jorden.

Plantering av maxiplugg för olika vattennivåer.

Se artförteckning till höger.



B = Beståndsbildare H = Havsstrand

Artförteckning med anvisning för planteringsdjup

| Vetenskapligt namn | Svenskt namn | B | F | S | G | D | H |
|--|------------------|---|---|---|---|---|---|
| <i>Alisma plantago-aquatica</i> | svalting | | | S | G | | |
| <i>Bolboschoenus maritimus</i> | havssäv | | | S | G | | |
| <i>Calla palustris</i> | missne | | | S | | | |
| <i>Caltha palustris</i> | kabbleka | | F | S | | | |
| <i>Carex acuta</i> | vasstarr | | | S | | | |
| <i>Carex aquatilis</i> | norrlandsstarr | | | S | | | |
| <i>Carex elata</i> | bunkestarr | | | S | | | |
| <i>Carex nigra</i> | hundstarr | | F | S | | | |
| <i>Carex panicea</i> | hirsstarr | | F | | | | |
| <i>Carex paniculata</i> | vippstarr | | F | S | | | |
| <i>Carex pseudocyperus</i> | slokstarr | | | S | | | |
| <i>Carex rostrata</i> | flaskstarr | | | S | G | | |
| <i>Carex vesicaria</i> | blåsstarr | | F | S | | | |
| <i>Eleocharis palustris</i> | knappsäv | | | S | G | | |
| <i>Eriophorum angustifolium</i> | ängsull | | F | | | | |
| <i>Filipendula ulmaria</i> | älgört | | F | S | | | |
| <i>Glyceria fluitans</i> | mannagräs | | F | S | | | |
| <i>Glyceria maxima</i> | jättegroe | B | | S | G | | |
| <i>Iris pseudacorus</i> | gul svärdsliilja | | F | S | | | |
| <i>Iris spuria</i> | dansk iris | | F | S | | | |
| <i>Juncus articulatus</i> | ryltåg | | F | S | | | |
| <i>Juncus conglomeratus</i> | knappståg | | F | S | | | |
| <i>Juncus effusus</i> | veketåg | B | F | S | | | |
| <i>Juncus inflexus</i> | blåståg | | F | S | | | |
| <i>Lycopus europaeus</i> | strandklo | | F | S | | | |
| <i>Lysimachia vulgaris</i> | videört | | F | S | | | |
| <i>Lythrum salicaria</i> | fackelblomster | | F | S | | | |
| <i>Menyanthes trifoliata</i> | vattenklöver | | | S | G | | |
| <i>Phalaris arundinacea</i> | rörflen | B | F | S | | | |
| <i>Phragmites australis</i> | bladvass | B | F | S | G | D | H |
| <i>Potentilla palustris</i> | kråkklöver | | F | S | | | |
| <i>Ranunculus lingua</i> | sjöranunkel | | F | S | G | | |
| <i>Schoenoplectus lacustris</i> | säv | B | | S | G | D | |
| <i>Schoenoplectus tabernaemontanii</i> | blåsäv | | | S | G | D | H |
| <i>Scirpus sylvaticus</i> | skogssäv | | F | S | | | |
| <i>Solanum dulcamara</i> | besksöta | | F | S | | | |
| <i>Stachys palustris</i> | knölsyska | | F | S | | | |
| <i>Typha angustifolia</i> | smalkaveldun | B | | S | G | | |
| <i>Typha latifolia</i> | bredkaveldun | B | | S | G | | |