

## I PFLANZENINSELN

Pflanzeninseln gewinnen immer mehr an Bedeutung im Teich.

Einsatzgebiete der Pflanzeninseln.

- Koiteich
- Fischteich
- Gartenteich / Biotop
- Schwimmteich
- Badeteich
- Naturpool
- Biopool
- Pflanzenklärstufen
- Wassermanagement auf Dach, Rückhaltebecken, Flachdach, Dachgarten

### **Aufgaben-/Wirkungsweise der Pflanzeninseln.**

- Schattierung ist gut für Koi, Fische und Teich (Sonnenbrand)
- Nährstoffzug, daraus folgt weniger Algenbildung
- Biologische Aktivität
- Fluchtraum und Rückzugsmöglichkeit für Lebewesen (Koi/Fische)
- Wasserfiltrierung (Ammoniak und Nitrit Abbau)
- Substratlose Begrünung (keine sich negativ auswirkende Teicherde oder Kies)
- Lebensraum für Mikroorganismen und Bakterien. (Biodiversität)
- Kreativer Einsatz der Pflanzinseln

Folgendes Sortiment an Wasserpflanzen verwenden wir:

*Myosotis sylvatica*, *Caltha palustris*, *Iris pseudoacorus*, *Iris kämpferi*, *Iris versicolor*, *Lythrum salicaria*, *Filipendula ulmaria*, *Juncus ensifolius*, *Iris setosa*, *Mimulus luteus*, *Mimulus cardinalis*, *Primula florindae*, *Mentha aquatica*, *Geum rivale*, *Gratiola officinalis*, *Houttonia cordata*, *Rumex sanguineus*, *Cyperus longus*, *Carex acutiformis*, *Glyceria maxima Variegata*, *Preslia cervina*, *Sisyrinchium californicum*, *Thypha minima*, *Lysimachia thyrsoiflora*, *Juncus inflexus*, *Phalaris arundinacea*, *Veronica beccabunga*.

Das Sortiment wird laufend ergänzt.

Es sind 7 verschiedene Modelle in 4 Grundformen erhältlich mit verschiedenen Bepflanzungen. Kommen Sie bei uns vorbei und wählen Sie persönlich Ihre Wunsch-Pflanzeninsel aus unserem grossen Angebot aus.

Für Kunden die selber bepflanzen wollen, sind unsere Pflanzeninseln natürlich auch ohne Bepflanzung erhältlich.



