

GARTENTEICH

ERLEBNISWELT

GARTENTEICH

Die 3 Teichzonen



Kaum ein Garten ist zu klein für einen Gartenteich oder eine kleine Sumpfung – eine Oase im Grünen. Berücksichtigt man die besonderen Standortansprüche der Pflanzen, ihre Blütezeit und -farben, wird der Teich zu einem harmonischen Wassergarten. Unsere Fachleute beraten Sie gern.

Pflanztipps

Wichtige Punkte, die bei der Bepflanzung beachtet werden sollten, finden Sie auf Seite 05

Aronstab
Arum italicum
leuchtend roter Herbstschmuck
☀️ halbschattig-schattig
📏 30 cm
🔥 grünlich weiß, April-Juni

Wollgras
Eriophorum angustifolium
Wasserstand bis 10 cm
☀️ sonnig
📏 30-40 cm
🔥 silbrig weiß, April-Mai

Japanische Schwertlilie
Iris ensata
☀️ sonnig
📏 80 cm
🔥 violett, weiß, rot, Juni-Juli

Echtes Mädesüß
Filipendula ulmaria
☀️ sonnig-halbschattig
📏 100-150 cm
🔥 gelblich weiß, Juni-August

Flutter-Binse
Juncus effusus
Wasserstand bis 10 cm
☀️ sonnig
📏 40-70 cm
🔥 bräunlich, Juni-August

Terracotta-Schwertlilie
Iris fulva
Wasserstand bis 10 cm
☀️ sonnig-halbschattig
📏 60-70 cm
🔥 rot, Juli-September

Münzkraut
Lysimachia nummularia
☀️ halbschattig
📏 5 cm
🔥 goldgelb, Mai-Juni

Gauklerblume
Mimulus luteus
Wasserstand bis 10 cm
☀️ sonnig-halbschattig
📏 20 cm
🔥 goldgelb, Juni-September

Schlangen-Knöterich
Polygonum bistorta
☀️ sonnig-halbschattig
📏 60-80 cm
🔥 rosa, Mai-August

Eidechschwanz
Houttuynia cordata „Variegata“
☀️ halbschattig
📏 30-50 cm
🔥 weiß, Juni

Zwerg-Binse
Juncus ensifolius
Wasserstand bis 10 cm
☀️ sonnig-halbschattig
📏 20 cm
🔥 bräunlich, Juni-August

Scheinkalla
L. camtschatcensis
Wasserstand bis 10 cm
☀️ sonnig-halbschattig
📏 40 cm
🔥 weiß, Mai-Juni

Blut-Weiderich
Lythrum salicaria
☀️ sonnig-halbschattig
📏 100-150 cm
🔥 rosarot, Juli-September

Sumpf-Primele
Primula rosea
☀️ sonnig-halbschattig
📏 20-25 cm
🔥 karminrosa, März-April

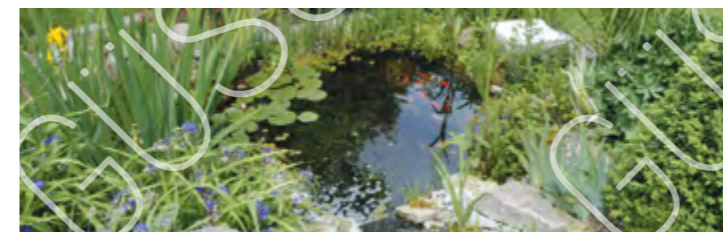
Sumpf-Veilchen
Viola palustris
☀️ halbschattig
📏 bis 10 cm
🔥 zartlila, April-Juni

Feuchtzone

02

In diesem Bereich des Teichrandes herrscht, abhängig von den Niederschlägen und der Jahreszeit, ständig eine gewisse Bodenfeuchte.

Der Boden ist jedoch nicht überflutet und sollte auch nie völlig austrocknen. Einige der hier erwähnten Pflanzen gedeihen ebenso in der Sumpf- und Flachwasserzone.



Nährstoffarmes Substrat verwenden, um Algenbildung zu minimieren! (z. B. Sand und Kiesel)



Feuchtzone

03



Acorus calamus „Variegatus“
Bunter Kalmus
 Wasserstand bis 30 cm
 ☀️ sonnig-halbschattig
 📏 bis 60 cm
 🌸 gelblich grün, Juni-Juli

Iris laevigata
Asiatische Sumpf-Schwertilie
 Wasserstand bis 10 cm
 ☀️ sonnig-halbschattig
 📏 80 cm
 🌸 blau, rosa, rot, weiß, Juli-August

Iris pseudacorus
Sumpf-Schwertilie
 Wasserstand bis 12 cm
 ☀️ sonnig-halbschattig
 📏 60-100 cm
 🌸 gelb, Mai-Juni

Alisma plantago-aquatica
Froschlöffel
 Wasserstand bis 30 cm
 ☀️ sonnig-halbschattig
 📏 70 cm
 🌸 rosa-weiß, Juni-September

Lobelia siphilitica
Lobelie
 Wasserstand bis 10 cm
 ☀️ sonnig-halbschattig
 📏 40-80 cm
 🌸 hellblau, weiß, Juli-Oktober

Lysimachia thyriflora
Strauß-Goldfellerich
 Wasserstand bis 10 cm
 ☀️ sonnig-halbschattig
 📏 30-50 cm
 🌸 goldgelb, Mai-Juli

Butomus umbellatus
Blumenbinse
 Wasserstand bis 40 cm
 ☀️ sonnig
 📏 60-100 cm
 🌸 rosaweiß, Juni-August

Caltha palustris
Sumpf-Docterblume
 Wasserstand bis 10 cm
 ☀️ sonnig-halbschattig
 📏 30-40 cm
 🌸 sattgelb, April-Mai

Scirpus tab. „Zebrinus“
Zebra-Simse
 Wasserstand bis 30 cm
 ☀️ sonnig-halbschattig
 📏 100-120 cm
 🌸 bräunlich, Juni-August

Mentha aquatica
Wasser-Minze
 Wasserstand bis 30 cm
 ☀️ sonnig-halbschattig
 📏 40-60 cm
 🌸 rotviolett, Juli-September

Calla palustris
Schlangenwurz
 Wasserstand bis 20 cm
 ☀️ sonnig-halbschattig
 📏 20-25 cm
 🌸 grünlich weiß, Mai-Juli

Cyperus longus
Langes Zypergras
 Wasserstand bis 20 cm
 ☀️ sonnig-halbschattig
 📏 100-120 cm
 🌸 rotbraun, Juni-September

Myosotis palustris
Sumpf-Vergissmeinnicht
 Wasserstand bis 10 cm
 ☀️ sonnig-halbschattig
 📏 30-40 cm
 🌸 himmelblau, Mai-September

Menyanthes trifoliata
Fiebertee
 Wasserstand bis 30 cm
 ☀️ sonnig-halbschattig
 📏 20-30 cm
 🌸 weiß-rötlich, Mai-Juni

Equisetum hyemale var. robustum
Winter-Schachtelhalm
 Wasserstand bis 40 cm
 ☀️ sonnig-halbschattig
 📏 100-150 cm

Hippuris vulgaris
Tannenwedel
 Wasserstand bis 100 cm
 ☀️ sonnig-halbschattig
 📏 30-40 cm
 🌸 unscheinbar, Juli-August

Tipps zum Pflanzen !

- Neupflanzungen ab Mitte Mai
- sonnigen Standort wählen (4-6 Std. Sonne pro Tag)
- mindestens 35 % der Wasseroberfläche sollte frei (unbepflanzt) bleiben, sonst gerät das ökologische Gleichgewicht in Gefahr
- Wasserpflanzen in unterschiedlichen Höhen, Blattformen und -farben verwenden
- unterschiedliche Blütezeiten und -farben beachten
- immer von der Teichmitte zum Teichrand pflanzen
- Pflanzen mit starkem Ausbreitungsdrang in Körbe pflanzen (z. B. Rohrkolben)
- nicht zu dicht pflanzen

Orontium aquaticum
Goldkeule
 Wasserstand bis 30 cm
 ☀️ sonnig
 📏 30-40 cm
 🌸 goldgelb, Mai-Juni

Sumpf-/Flachwasserzone 04 0-30 cm

Im Bereich des sumpfigen Ufers und des seichten bis flachen Wassers gedeihen bei einem Wasserstand von 0 bis 30 cm, manchmal auch bis 50 cm, die meisten Wasserpflanzen.

Diese Teichregion bietet einer schier unerschöpflichen Artenvielfalt aus der Pflanzen- und Tierwelt einen natürlichen Lebensraum. **i**

Sumpf-/Flachwasserzone 05 0-30 cm

Pontederia cordata
Hechtkraut
Wasserstand bis 30 cm
☀️ sonnig-halbschattig
📏 50–80 cm
🌸 lichtblau, Juni–September

Ranunculus lingua
Zungen-Hahnenfuß
Wasserstand bis 40 cm
☀️ sonnig-halbschattig
📏 80–100 cm
🌸 goldgelb, Juni–August

Fischer
Wasserhyazinthe
Wasserstand bis 50 cm
☀️ sonnig
📏 20 cm
🌸 blauviolett, Juli–August

Pistia stratiotes
Wassersalat
Wasserstand ab 20 cm
☀️ sonnig
📏 10 cm

Sagittaria sagittifolia
Pfeilkraut
Wasserstand bis 40 cm
☀️ sonnig-halbschattig
📏 50–70 cm
🌸 weiß, Juni–Juli

Scirpus lacustris
See-Simse
Wasserstand bis 80 cm
☀️ sonnig-halbschattig
📏 100–150 cm
🌸 schwarzbraun, Juni–August

Schwimmpflanzen

Schwimmpflanzen haben keine Verbindung zum Teichgrund. Sie treiben auf der Wasseroberfläche und nehmen sich die nötigen Nährstoffe aus dem Wasser. Nicht winterharte Sorten müssen im Herbst aus dem Teich genommen und frostfrei überwintert werden.

Schwimmpflanzen wurzeln an langen Trieben im Teichboden und beziehen von dort ihre Nährstoffe. Die bekannteste Schwimmpflanze ist die Seerose, die in verschiedenen Blütenfarben und für unterschiedliche Wassertiefen erhältlich ist.

Schwimmpflanzen

Sparganium erectum
Aufrechter Igelkolben
Wasserstand bis 40 cm
☀️ sonnig-halbschattig
📏 50–100 cm
🌸 grünlich weiß, Juni–Juli

Typha angustifolia
Schmalblättriger Rohrkolben
Wasserstand bis 100 cm
☀️ sonnig
📏 180–200 cm
🌸 braun, Juli–August

Nuphar lutea
Mummel, Gelbe Teichrose
Wasserstand 50–300 cm
☀️ sonnig-schattig
📏 10–20 cm
🌸 gelb, Juni–August

Nymphaea alba
Weiße Seerose
Wasserstand 50–180 cm
☀️ sonnig
🌸 weiß, Mai–September

Schizostylis coccinea
Spaltgriffel
Wasserstand bis 40 cm
☀️ sonnig
📏 50–60 cm
🌸 rosa, September–Oktober

Typha minima
Kleiner Rohrkolben
Wasserstand bis 20 cm
☀️ sonnig
📏 40–60 cm
🌸 schwarzbraun, Juni–Juli

Nymphoides peltata
Seekanne
Wasserstand 50–60 cm
☀️ sonnig-halbschattig
🌸 gelb, Juli–August

Nymphaea x hybrida
Seerose
Wasserstand 50–80 cm
☀️ sonnig
🌸 verschiedene Farben, Juni–September

Veronica beccabunga
Bachbunge
Wasserstand bis 10 cm
☀️ sonnig-halbschattig
📏 30–40 cm
🌸 blau, Mai–August



Nymphaea tetragona
Zwerg-Seerose
Wasserstand 10–30 cm
☀️ sonnig
🌸 weiß, Juni–September

Trapa natans
Wassernuss
Wasserstand bis 200 cm
☀️ sonnig-halbschattig
🌸 unscheinbar, Juni–August

Wasserzone

06

ab 50 cm

Der Bereich Wasserzone beginnt ab Wassertiefen von 50 cm. Er bietet vielen Wasserpflanzen den geeigneten Lebensraum.

Wasserzone

ab 50 cm

07

Unterwasserpflanzen



Unterwasserpflanzen haben reinigende Wirkung, liefern Sauerstoff und bekämpfen den lästigen Algenwuchs.

ab 50 cm



Stratiotes aloides

Krebsschere

Wasserstand bis 150 cm

sonnig-halbschattig

bis 20 cm

weiß, Juni-Juli



Callitriche palustris

Frühlings-Wasserstern

Wasserstand bis 40 cm

sonnig-halbschattig

weiß, Juni-August



Ceratophyllum demersum

Hornblatt

Wasserstand 30-100 cm

sonnig-halbschattig

unscheinbar, in den Blattachseln



Elodea canadensis

Wasserpest

Wasserstand bis 200 cm

sonnig-halbschattig

20 cm

weiß, sehr klein



Myriophyllum verticillatum

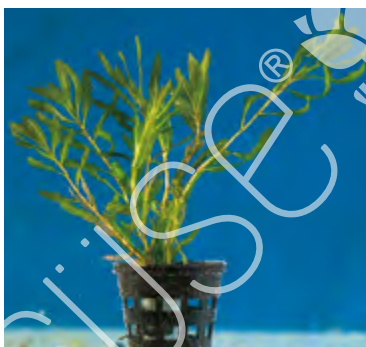
Quirlbl. Tausendblatt

Wasserstand 30-100 cm

sonnig-halbschattig

5 cm über dem Wasser

rosafarben, Juni-August



Potamogeton crispus

Krauses Laichkraut

Wasserstand bis 200 cm

sonnig-halbschattig

bräunlich, Juni-September



Ranunculus aquatilis

Wasser-Hahnenfuß

Wasserstand 20-100 cm

sonnig

5 cm

weiß, Mai-August



© Güte - Stand: 08/2019 - 1905-0029



Fotos: güte GmbH | © winter8, C. Schübler / fotolia.com