

Weitere  
Wasserpflanzen  
finden Sie in unserem  
Garten-Center



**1 Veronica beccabunga – Bachbunze**

☼ – ☼ Niederliegende Wildstaude an Teichen, in Naturgärten oder Bächen mit himmelblauen Blüten von Mai bis August. Ideal für nährstoffreiche Böden.

**2 Caltha palustris Plena – Gefüllte Sumpfdotterblume**

☼ Sumpfpflanze für kleine Wasserflächen und an Teichrändern mit goldgelben, gefüllten Blüten im April. Diese Sorte blüht früher als die reine Art.

**3 Pontederia cordata – Hechtkraut**

☼ – ☼ Flachwasserzone: 10–20 cm. Blütezeit von Juni bis August. Bis 20 cm lange, hellblaue Blütenähren. Höhe: 50–60 cm. Die Blätter sind herzförmig, köpfelartig, glatt und glänzend. Den ganzen Sommer über reich blühend. Bei kaltem Winter ist Laubschutz angebracht.

**4 Butomus umbellatus – Blumenbinse**

☼ – ☼ Wassertiefe: ca. 30 cm. Höhe: 80 cm. Blütezeit von Juni bis August. Rosa Blütendolden.

**5 Iris sibirica – Sibirische Schwertlilie**

☼ Ausdauernde, grasartige Staude für sumpfige Standorte in voller Sonne. Gut geeignet für die Randbepflanzung an Teichen, Bächen oder auch im Naturgarten. Sie blüht von Mai bis Juni.

**6 Houttuynia cordata – Houttuynie**

☼ Feuchtigkeitsliebende und bodendeckende Blattschmuckstaude für nährstoffreiche Böden.

**7 Alisma plantago-aquatica – Gewöhnlicher Froschlöffel**

☼ Anspruchslose Wildstaude mit locker aufreichtem Wuchs für kleine wie grosse Wasserflächen. Sie blüht von Juni bis September in Hellrosa, ihre Fruchtstände zieren noch lange danach.

**8 Menyanthes trifoliata – Fieberklee**

☼ – ☼ Wasserstand: bis 30 cm. Blütezeit von Mai bis Juni. Höhe: ca. 30 cm.

**9 Iris kaempferi – Japanische Sumpfliris**

☼ Aufrechtwachsende Staude mit schwertförmigen Blättern für Bach- und Teichränder. Die violetten Blüten erscheinen von Juni bis Juli.

**10 Lysichiton americanum – Scheinalla**

☼ – ☼ Dekorative Solitärpflanze für Teichufer oder an Wasserläufen. Die grossen Blätter entfalten sich nach der Blüte, die attraktiven Blüten erscheinen im Frühjahr.

**11 Schoenoplectus tabernaemontani – Zebrasimse**

Wassertiefe: bis 40 cm. Höhe: 120 cm.

**12 Houttuynia cordata 'Chameleon' – Chameleonpflanze**

☼ Hübsche Blattschmuckstaude mit bunten Blättern für feuchte, nasse Standorte am Teich oder Bachlauf. Im Herbst färben sich die Blätter leuchtend rot.

**13 Ceratophyllum demersum – Hornkraut**

☼ Raschwüchsige und anpassungsfähige wurzellose Schwimmpflanze, die am Teichgrund befestigt werden kann. Sie dient als Laichsubstrat und Versteck für Jungfische und ist zudem ein guter Nährstoffverbraucher.

**14 Nymphaea – Garten-Seerose**

☼ Attraktive Schwimblattpflanze für 40–60 cm Wasserstand für Wasserbecken und Gartenteiche. Sie liebt einen nährstoffreichen Boden und volle Sonne.

**15 Myriophyllum aquaticum – Papageienfeder**

☼ Ausdauernde Unterwasserpflanze mit fein zerteilten Blättern, die sehr gut der Wasserreinigung dient. Geeignet ist sie für Wassertiefen zwischen 30–130 cm.

**16 Aponogeton distachyos – Wasserähre**

☼ Schwimblattpflanze mit eiförmigen Blättern, die aus einer Rosette herauswachsen. Sie blüht von Mai bis September, die weissen Blüten duften.

**17 Typha angustifolia – Schmalblättriger Rohrkolben**

☼ – ☼ Flachwasserzone: 30–50 cm. Blütezeit von Juli bis August. Höhe: 150–200 cm. ■

**18 Eriophorum angustifolium – Wollgras**

☼ Sumpfpflanze. Blütezeit von April bis Mai. Höhe ca. 30 cm. Am Rand des Teichs auspflanzen. ■

**19 Hippuris vulgaris – Tannenwedel**

Wassertiefe: bis 60 cm. Höhe: 30 cm.

**20 Cyperus longus – Hohes Zyperngras**

☼ – ☼ Höhe 120 cm. Blütezeit von Juli bis Okt., langstielige Ähren. Verwendung: Teichrand, Wasserbecken, bis 5 cm. ■

■ = Teichrandpflanze