

Welche Wasserpflanzen für einen Schwimmteich?

In einem Schwimmteich übernehmen Wasserpflanzen in Symbiose mit Mikroorganismen die Wasseraufbereitung. Zudem stellen die Pflanzen ein wichtiges Designmerkmal dar und begeistern mit ihrer Blütenpracht und Blattwerk.

Daher ist die richtige Auswahl der Wasserpflanzen sehr wichtig und maßgeblich für einen wunderschönen und funktionierenden Schwimmteich!

Ein Schwimmteich ist in der Regel ein nährstoffarmes Gewässer, in dem ein Nutzbereich und ein Regenerationsbereich definiert ist. Der Nutzbereich wird zum Baden verwendet, währenddessen der Regenrationsbereich für die Wasserreinigung vorgesehen ist.

Zum Regenerationsbereich:

Der Regenrationsbereich sollte aus einer Zone für Uferpflanzen (bzw. emerse Wasserpflanzen) sowie einer Zone für Unterwasserpflanzen (bzw. submerse Wasserpflanzen) bestehen.

Erfahrungsgemäß sollten mind. 50 Prozent des Regenrationsbereiches als Unterwasserpflanzen-Zone ausgelegt sein. Die Ideale Wassertiefe beträgt im Unterwasserpflanzenbereich ca. 70 cm.

Daher eigen sich folgende Wasserpflanzen besonders gut.

Uferpflanzen:

Bachbunge - Veronica beccabunga

Blutweiderich - Lythrum salicaria

Hahnenfuß - Ranunculus flammula

Schlank-Segge - Carex gracillis / acuta

Schwertlilie gelb - Iris pseudacorus

Seesimse - Scirpus lacustris

Sumpfdotterblume - Caltha palustris

Sumpfiris blau - Iris versicolor

Wasserminze - Mentha aquatica

Zungenhahnenfuß - Ranunculus lingua

Zwerg-Binse - Juncus ensifolius

Zwerg-Rohrkolben - Typha minima

Zwerg-Schilf - Phragmites aust. Humilis

Unterwasserpflanzen:

Ähriges Tausendblatt - Myriophyllum spicatum

Nadelkraut - Crassula recurva

Nadelsimse - Eleocharis acicularis

Ranunculus aquatilis - Wasserhahnenfuß

Tausendblatt - Myriophyllum hippuroides

Wasserpest - Elodea densa

Wasserschraube - Vallisneria gigantea

Laichkräuter - Potamogeton diverse Arten

Tipp:

Damit die Wasserpflanzen optimal gedeihen, sollten Sie ein spezielles Teichsubstrat verwenden. Für Wasserpflanzen können Sie das Wasserpflanzen-Substrat bestens verwenden, sowie für Seerosen das Seerosen-Substrat.

Alle hier aufgeführten Artikel sind im H2O-Pflanze.de Shop erhältlich