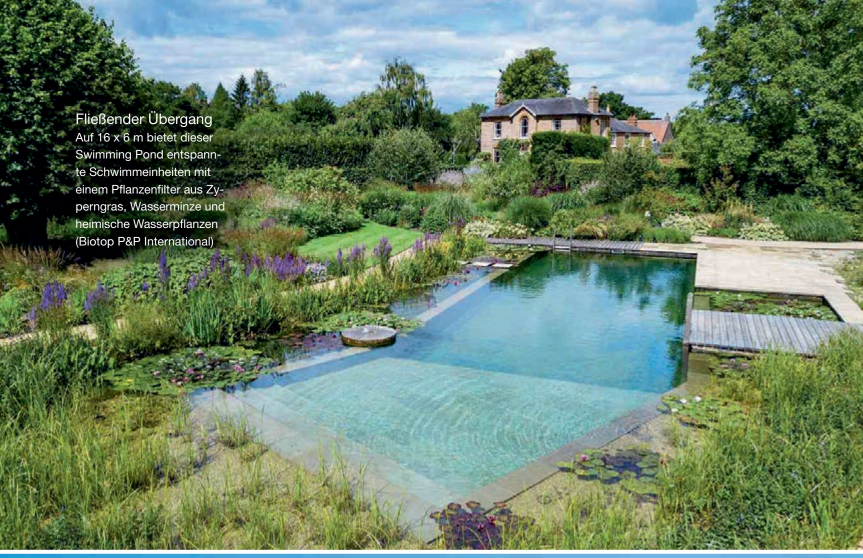






Landidylle Bei dieser Aussicht kommen Urlaubsgefühle auf. Die mediterrane Randbepflanzung verstärkt den Eindruck noch

ack die Badehose ein... oder zieh sie direkt an und nichts wie rein ins Vergnügen! Wer einen Naturpool oder Badeteich sein eigen nennt, braucht keine lange Anfahrt um sich an einem heißen Sommertag zu erfrischen. Es reichen wenige Schritte durch den Garten und ein Sprung ins kühle Nass. Vor diesem Vergnügen steht jedoch eine sorgfältige und professionelle Planung, denn bei der Anlage eines Pools oder Teiches sollte nichts dem Zufall überlassen werden. Von einem Selbstversuch ist dringend abzuraten, denn derartige Unterfangen bergen zahlreiche Risiken. Bei unwegsamem Gelände ist eine fundierte Bauplanung unersetzlich, die Hanglage eines Grundstücks erfordert beim Bau eines Pools besonders viel Fingerspitzengefühl. Neben der ursprünglichen Grundstücksnutzung ist beispielsweise zu bedenken, wie stark sich das Gewicht von Wassermenge und Teich/Pool-Umbauten auf den Hügel auswirken. Auch sollten die Gewässer unbedingt zu umliegenden Bau-





werken hin abgesichert sein, damit im Vorfeld bereits Schäden abgewendet werden können.

#### Natürlich schön schwimmen

Ist die Bauphase abgeschlossen, geht es an die natürliche Einbettung – ausgewählte Pflanzen, die in einer Reinigungszone das Wasser filtern bilden eine wichtige Grundlage, denn sie sorgen dafür, dass das Wasser auf schonende, ökologische Weise dauerhaft gereinigt wird und sogar Trinkwasserqualität aufweist. Auch die Randbepflanzung sollte gut durchdacht werden. Sie verleiht zusätzliches Flair und bildet den Rahmen sowie eine Verbindung zum übrigen Garten. Dadurch lässt sich je nach Vorliebe eine klare Abgrenzung oder auch ein sanfter Übergang schaffen. Ergänzt durch einen Steg oder eine angrenzenden Holzterrasse entsteht so eine traumhafte private Badeoase. Lucia Richarts





## Gartenteich selbst anlegen



Einen kleinen Gartenteich ohne Schwimmzone können Sie mit guter Planung und passendem Material auch selbst anlegen. Falls Fische einziehen sollen, ist eine Filteranlage unabdingbar.

- **1 Standortauswahl:** Es sollte sowohl schattige als auch sonnige Bereiche geben, fünf Sonnenstunden pro Tag wären ideal. Bebauung und Bepflanzung (Wurzeln!) im Umfeld ebenfalls beachten.
- **2 Anlage:** Zunächst die geplante Fläche markieren und diese ggf. abstecken. Dann den Teichbereich mit seinen unterschiedlich tiefen Zonen ausheben.
- **3 Bodenschutz:** Boden mit einem Schutzvlies auslegen, darauf kommt die Teichfolie, welche am besten mit einigen Steinen und Kies beschwert wird.
- **4 Bepflanzung:** Wasser- und Randpflanzen einsetzen, ggf. Deko ergänzen.





#### Teichpflanzen fürs Auge

1 Blaues Wunder Die blaue Sumpfiris (Iris versicolor) ist eine immergrüne Wasserpflanze, die im Juni/Juli ihre strahlende Farbkraft entfaltet 2 Sonnig Eher viel Platz benötigt die gelbe Sumpfschwertlilie (Iris pseudacorus). Sie ist eine heimische Wildstaude 3 Zartes Leuchten Seerosen aller Art bringen die Wasserfläche zum Blühen 4 Nachhaltig Eine artenreiche Uferbepflanzung bietet Insekten und Kleintieren Schutz und Nahrung

# Kluge Lösungen für schwieriges Gelände



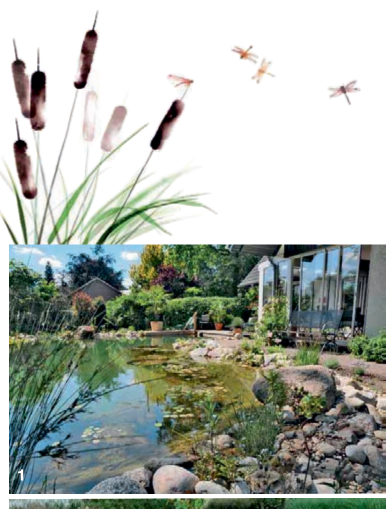
Mit Kreativität und der Kunst, um die Ecke zu denken, realisieren erfahrene Landschaftsarchitekten, Garten- und Teichbauer auch in unwegsamem Gelände wahre Wasser-Oasen. (Immergruen/dgfnb.de)



Ob Teich oder Naturpool, auch für scheinbar kleine Bauvorhaben dieser Art sollte unbedingt eine Fachfirma beauftragt werden (Heinke Gärten/dgfnb.de)



In den Hang zu bauen ist eine Herausforderung. Es müssen viele Faktoren beachtet, einkalkuliert und statisch bewertet werden (Klute GaLaBau/dgfnb.de)





### Natürlich gut

1 Eingewachsen Große und kleinere Kiesel fassen diesen Schwimmteich ein wie einen natürlichen See. Die alternierende Uferbepflanzung und die Seerosen verstärken diesen Eindruck. (Kreye/Biotop Landschaftsgestaltung) 2 Ökosystem Der Low tech-Schwimmteich wird vorwiegend durch spezielle Unterwasserpflanzen in einer Regenerationszone gereinigt. Diese biologische Weise der Wasseraufbereitung ist besonders nachhaltig. (Panzer Landschafts- und Gartenbau/Pool for Nature)



