

## Analyse – fremde Anlage

**Teichwasseranalyse** - Anlagen die nicht von Ihrem TeichProfi erbaut wurden – hier benötigen wir weitere Informationen zur fachgerechten Bewertung.

Teichanlagen sind komplexe Lebensräume mit vielfältigen, individuellen Gestaltungs- und Ausprägungsvarianten. Um Ihnen mit Hilfe der Ergebnisse der in unserem Labor für Sie durchgeführten Wasseranalyse ein kompetentes und nachhaltiges Maßnahmenpaket zur Lösung Ihrer Gewässerprobleme vorstellen zu können, benötigen wir zusätzlich zur Wasserprobe einige Angaben zur Beschaffenheit Ihrer Teichanlage.

Nehmen Sie sich bitte deshalb **ca. 15min Zeit** und füllen Sie diesen Erfassungsbogen **vollständig** aus. Wir sind sicher, dass Sie in Zukunft mit Hilfe Ihrer Angaben, unseren Analyseergebnissen und Empfehlungen nachhaltig viel Freude an Ihrem Teich haben werden.

Besorgen Sie sich eine Wasseranalyseflasche bei Ihrem TeichProfi oder verwenden Sie eine leere, mindestens 0,5 Liter große, Wasserflasche (auf keinen Fall eine Flasche von Süßgetränken! – Ideal ist eine Mineralwasserflasche). Waschen Sie Ihre Hände vor der Probeentnahme gründlich. Spülen Sie die Flasche mindestens 3 mal mit dem zu analysierenden Wasser. Entnehmen Sie die Probe, indem Sie die Flasche kopfüber in das Wasser tauchen. Drehen Sie die Flasche dann 20 cm unter der Wasseroberfläche um und lassen Sie das Wasser einströmen bis die Flasche komplett gefüllt ist. Verschließen Sie die Flasche gut und beschriften sie mit einem wasserfesten Stift oder einem Etikett. Lassen Sie die Wasserprobe schnellstmöglich Ihrem TeichProfi zukommen. Stellen Sie die Wasserprobe bis zum Transport/Versand in den Kühlschrank. Füllen Sie das Begleitschreiben möglichst vollständig aus.

Untersuchte Parameter: pH-Wert, Karbonathärte, Gesamthärte, Nitrat, Nitrit, Ammonium, Redox, Leitfähigkeit, Orthophosphat, Gesamtphosphat, Sulfat, Silikat, Kalium, Magnesium, Eisen, Mangan

Adressierung		
	Einsender	Rechnungsempfänger
Firma		
Name		
Straße		
Ort		
Tel.		
Mobil		
E-Mail		
Datum der Probeentnahme:		
Historie		
Sind bereits Wasseranalysen vorhanden?	Ja	Nein
Wenn ja, wann wurden die Proben entnommen? – Bitte Ergebnisse beilegen.		
Wann wurde die Anlage gebaut?		
Wozu wird das Gewässer genutzt?	Zierteich	Fischteich
		Schwimmteich
Was sind oder waren die Probleme im Gewässer?		
Ist der Teich verschlammt?	Ja	Nein
Sind im Gewässer Algen vorhanden?	Ja	Nein
Wenn ja, Fadenalgen (können Sie anfassen) oder Schwebealgen (trüben das Wasser)? Beschreiben Sie diese bitte.		
Ich werde Fotos der Teichanlage zusenden	Ja	Nein

Bestandsbeschreibung			
Wie groß ist der Anteil an Flachwasserzonen in % der Gesamtoberfläche?			%
Wie groß ist der bewachsene Uferbereich in % der Gesamtoberfläche?			%
Sichttiefe: cm	Maximale Tiefe: m	Teichfläche: m <sup>2</sup>	Teichvolumen: m <sup>3</sup>
Lichtzufuhr / Lage des Gewässers		stark besontt	stark beschattet
Kann Oberflächenwasser über Vegetationsflächen einlaufen?		Ja	Nein
Ist der Teich mit Fischen besetzt?		Ja	Nein
Wenn ja, welche Fischarten und wie viele Fische jeweils?			
Werden die Fische gefüttert?		Ja	Nein
Hat der Teich einen Wasserkreislauf (Pumpe)?		Ja	Nein
Wenn ja, kurze Beschreibung wo das Wasser entnommen und wieder zurück geführt wird.			
Wie groß ist die umgewälzte Wassermenge in der Stunde (Pumpenangabe)?			m <sup>3</sup> /h
Wurden bereits Teichpfleg-Produkte eingesetzt?		Ja	Nein
Wenn ja, welche Produkte wurden eingesetzt?			
Gibt es eine Filteranlage?		Ja	Nein
Wenn ja, welche Bauweise?			
Womit wird der Teich befüllt?		Trinkwasser	Brunnenwasser
			Regenwasser
Wie viel Wasser wird jährlich im Teich / Gewässer nachgefüllt?			m <sup>3</sup>