

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 Schwebalgen (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 ² | Teichvolumen: m ³ |
| Lichtzufuhr / Lage des Gewässers | stark besonnt | stark beschattet | halbschattiert |
| 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 ³ /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 ³ |