

Gepflegt durch Herbst und Winter

Von spätsommerlichen Temperaturen über Regen und Sturm bis hin zum ersten Frost sind im Herbst nahezu alle Witterungsverhältnisse vertreten. Auch der Gartenteich wird durch diese wechselhaften Bedingungen beeinflusst und benötigt deshalb besondere Pflege.

Große Bepflanzungen am Gewässerrand sollten zurückgeschnitten werden. So verhindern Sie, dass die Pflanzen bei großer Schneelast in den Teich kippen. Schilf und Rohrkolben kürzen Sie nur so weit, dass ihre Spitzen noch oberhalb der Wasseroberfläche zu sehen sind. Auf diese Weise findet auch bei gefrorener Schneedecke noch ein ausreichender Gasaustausch statt.

Fit in die kalte Jahreszeit

In der schnee- und regenreichen Jahreszeit gelangt viel weiches Wasser in den Teich. Dadurch sinkt die Karbonathärte, die unter anderem als Puffersystem für den pH-Wert dient.

In einem gesunden und artgerechten Biotop sollte der pH-Wert des Wassers zwischen 7,5 und 8,5 liegen. Das Grundpflegemittel **TeichFit**® stabilisiert diesen Wert innerhalb weniger Minuten und erhöht die biologische Selbstreinigungskraft des Teichs.

- **Wissenschaftliche Tests beweisen: Mit TeichFit® leben Ihre Fische länger!**
- **Stellt optimale Wasserwerte (KH, GH, pH) ein**
- **Schafft ideale Lebensbedingungen für alle Teichbewohner**
- **Neutralisiert Schwermetalle und Ammoniak**



FischMineral® lässt Ihre Fische die kalte Jahreszeit besser überstehen. Das Produkt versorgt die Tiere mit lebensnotwendigen Mineralstoffen und Spurenelementen und bringt sie gesund durch den Winter. Die Vitalkur mit **FischMineral**® sollte im Frühjahr nach der Schneeschmelze wiederholt werden.

- **Lebensnotwendige Mineralien und Spurenelemente**
- **Wirkt intensiv gegen fischgiftige Stoffe wie Ammoniak und Nitrit**
- **Hilft parasitären Erkrankungen vorzubeugen**
- **Mit Schleimhautschutz**



Direkt zum
Teichpflegevideo

www.soelltec.eu/teichvideo



Teichschlamm entfernen

Der Herbst ist der optimale Zeitpunkt für eine intensive Teichreinigung. Vor allem sollte der Teichschlamm reduziert werden, der sich aus abgestorbenen Algen, Pflanzenresten, Laub und Fischausscheidungen gebildet hat.

Denn Schlamm ist meist die Ursache für Trübungen, Fäulnisprozesse und unangenehmen Geruch und kann – wenn er überhand nimmt – zum Umkippen des Teichs führen.

Der **TeichschlammEntferner** sorgt mit Klarwasserbakterien und Aktivsauerstoff auf natürliche Weise für einen effektiven Abbau von organischem Schlamm, ohne ihn dabei aufzuwirbeln und somit Nährstoffe freizusetzen.

- **Doppelt wirksam mit Klarwasserbakterien und Aktivsauerstoff**
- **Verringert deutlich und nachhaltig organische Schlammablagerungen**
- **Gegen Fäulnis und Schadgasbildung**
- **Bindet Phosphor und beugt so Algenblüten vor**



Damit die Mikroorganismen im **TeichschlammEntferner** arbeiten können, sollte das Produkt bei einer Wassertemperatur von 8°C und höher angewendet werden. In einem Zeitraum von bis zu acht Wochen werden Schlammablagerungen deutlich und nachhaltig verringert.

*Wissenschaftliche Tests beweisen: Mit **TeichFit**® leben Ihre Fische länger, sie verwerten das Futter besser, was zu raschem und deutlich verbessertem Wachstum[1] führt. Das Wasser wird klarer und bleibt biotoppgerecht und stabil. **TeichFit**® kann die Schlupfrate und die Entwicklung von Fröschen entscheidend verbessern[2]. **TeichFit**® löst den natürlichen Prozess zur Selbstreinigung von Gewässern innerhalb von Minuten aus. Immer. **TeichFit**® fördert eine hohe biologische Artenvielfalt und schließt damit natürliche Nahrungsketten[3].

Algenfrei ins Frühjahr

Durch den Einfall von Laub, die Zersetzung von Futter und anderem organischen Material reichert sich über den Herbst und Winter Phosphat im Wasser an. Phosphat ist für Algen der Grundnährstoff.

Werden keine Gegenmaßnahmen ergriffen, stehen Algen die Nährstoffe im Frühjahr im Überfluss zur Verfügung. Unliebsame Algenplagen sind die Folge.

PhosLock® AlgenStopp reduziert Phosphate unter den für Algen relevanten Wert von 0,035 mg/L und entzieht ihnen somit die Nahrungsgrundlage.

- **Effektiver Schutz vor Algenplagen**
- **Äußerst nachhaltige und effektive Phosphatbindung**
- **Mit 6-Wochen-Depotwirkung**
- **Sparsam in der Dosierung**
- **100 g binden bis zu 20 g Phosphat!**



PhosLock® AlgenStopp verfügt über eine sechswöchige Depot-Wirkung und sollte auch während der Herbst- und Wintermonate regelmäßig nachdosiert werden. So hat die Frühjahrsalgenblüte keine Chance!

Lebenswichtiger Sauerstoff

Im Winter bildet eine intakte Eisdecke eine wärmende Schutzschicht für den Teich. Ist das Gewässer mindestens einen Meter tief, kann das Wasser selbst bei strengem Frost nicht vollständig zufrieren. Am Grund herrscht dadurch eine Temperatur von 4°C, bei der Fische problemlos überwintern können.

Die Eisschicht auf dem Teich sollte also immer unversehrt bleiben, um das Gewässer und seine Bewohner vor Auskühlung zu bewahren.

Damit Fische auch bei zugefrorener Eisdecke mit lebensnotwendigem Sauerstoff versorgt sind, dosieren Sie vor dem ersten Frost **SauerstoffDepot**.

- **Lebenswichtiger Sauerstoff in Tablettenform**
- **Sauerstoffversorgung auch unter Eis**
- **Langwirkende Sauerstoffquelle mit 6-Wochen-Depot**
- **Ideal für die kalte Jahreszeit**



SauerstoffDepot gibt über einen Zeitraum von bis zu sechs Wochen kontinuierlich Sauerstoff ab und sollte im Winter regelmäßig nachdosiert werden.

Bei niedrigen Wassertemperaturen arbeiten Stoffwechsel und Herzfrequenz der meisten Fische auf Sparflamme. Im Herbst sollten Sie daher weniger und schließlich gar nicht mehr füttern.



[1] Sächsische Landesanstalt für Landwirtschaft, Fachreferat Fischerei

[2] Institut für Zoologie, Fischereibiologie und Fischkrankheiten der Tierärztlichen Universität München

[3] BMBF - Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft, Forschung und Technologie, Förderkennzeichen 02WT9841/3

Auf der Wasseroberfläche des Gartenteichs sammeln sich in der „goldenen Jahreszeit“ vermehrt Laub und Pflanzenreste an. Durch nahestehende Bäume gelangen zudem Früchte und Blütenblätter in das Wasser. Das sieht nicht nur unschön aus, die verfallenden organischen Stoffe setzen im Wasser außerdem Phosphat frei, das das Wachstum von Algen fördert. Entfernen Sie diese Festkörper daher am besten mit einem geeigneten Kescher.

Teichkescher Für alle Einsatzbereiche

- Praktisch auch zum Entfernen von Laub, Teichlinsen und Algen
- Aus hochwertigem, korrosionsbeständigem Aluminium
- Engmaschiges robustes Netz
- Mit Teleskopstiel



Mit dem extragroßen Teichkescher können Sie selbst große Koi umsetzen!

Bei Wassertemperaturen unterhalb von 8° C sollte die Technik am Teich abgeschaltet werden. Nehmen Sie Pumpen und Beleuchtung aus dem Wasser und lagern Sie sie nach Reinigung an einem frostgeschützten Ort. Auch nicht winterfeste Pflanzen und Deko-Elemente sollten entfernt werden. Damit die Hände beim Arbeiten im und am Wasser bei den kühleren Temperaturen nicht klamm werden, tragen Sie am besten geeignete Handschuhe. Diese schützen Sie außerdem vor grobem Schmutz.

Teichhandschuhe Nie mehr nass-kalte Hände am Gartenteich

- Aus 2 mm dickem Neopren
- Gutes Griffgefühl dank speziell beschichteter Handinnenfläche
- Hoher Tragekomfort
- Voll elastisch



Den besonderen Charme des Herbstes macht vor allem das bunt gefärbte Laub aus. Was an den Bäumen so anziehend wirkt, stellt im Teich ein echtes Ärgernis dar. Mit dem Keschern kommt man kaum hinterher. Zum Abschluss Ihrer herbstlichen Pflegemaßnahmen sollten Sie daher immer ein engmaschiges Teichnetz über Ihren Gartenteich spannen. Auch Fischreihner oder Katzen halten Sie damit vom Wasser fern.

TeichNetz Schützt Wasser & Fische

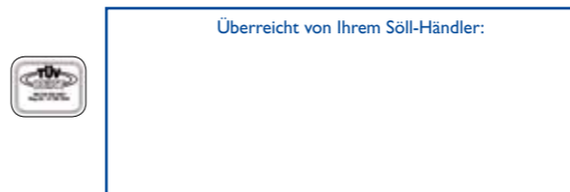
- Schutz vor einfallendem Laub, Reihern und anderen Beutegreifern
- Inklusive 10 Erdspeiben zur Befestigung
- Netzgröße 5 x 6 m, Maschenweite 20 x 20 mm
- UV-beständig



Tipps zur Teichpflege und Produktinformationen zum gesamten Söll-Sortiment finden Sie online. Im Download-Bereich unserer Website haben wir nützliche Ratgeber und Dosierempfehlungen für Sie bereitgestellt. Besuchen Sie uns einfach unter www.soelltec.de

Teichpflege-Tipps für Herbst und Winter

Biologisch sinnvoll – ökologisch wertvoll!



Söll GmbH • Fuhrmannstraße 6 • D-95030 Hof
www.soelltec.de • info@soelltec.de • +49 (0) 9281 / 72 85-0
 Söll-Hotline: 0 700 / 92 77 37 55
(14 Cent/Min. bundesweit aus dem Festnetz)

Mit Pflegeprodukten von Söll bereiten Sie Ihren Teich optimal auf die kalte Jahreszeit vor. So bleibt das Wasser bis zum Frühjahr klar und Ihre Fische gesund und vital.