

**NEUDORFF**Freude am
naturgemäßen Gärtnern**Der Jahresplaner: Alles auf einen Blick**

Zeitraum	Maßnahme
Januar bis Februar	Schnee von zugefrorenem Teich fegen (Lichtdurchlässigkeit). Achtung: Eis nicht vom Teich „hacken“, da Fische in ihrer Ruhephase gestört werden können. Mit WasserAktivator stellen Sie ein optimales Gleichgewicht im Teich her.
Ab März	Mit dem WasserTest die Wasserwerte überprüfen. Überschüssige Nährstoffe, welche durch Algen- und Pflanzenabbau entstanden sind, mit PhosphatFrei binden. Parallel SchlammFrei benutzen. Schlamm nicht mechanisch entfernen, da sonst Schadstoffe aufgewirbelt werden (vermehrtes Algenwachstum). Mit FilterAktivator den Teichfilter in seiner Wirkung verbessern.
März bis August	Regelmäßige Kontrolle der Wasserwerte mit dem WasserTest. WasserKlar als biologische Ganzjahrespflege gegen Trübungen unterstützt den Abbau an überschüssigen Nährstoffen.
April bis Juni	Algenvorbeugung gegen Algenwachstum mit GrünwasserFrei*. Karbonathärte mit dem WasserTest kontrollieren, Teichwasser gegebenenfalls mit WasserAktivator nachbehandeln (KH nicht unter 5°).
Juli bis August	Bei starkem Fadenalgenwachstum FadenalgenFrei* verwenden. Bei grünem Wasser GrünwasserFrei* einbringen. An besonders heißen Tagen, bei starkem Algenwachstum und nach Luft schnappenden Fischen SauerstoffAktivator benutzen. Teichwasser regelmäßig mit dem WasserTest kontrollieren. Wenn pH unter 7,5 und KH unter 5°, WasserAktivator verwenden. StechmückenFrei einsetzen, sobald Stechmücken am Teich auftreten.
Ab September / Oktober	Mit Hilfe von SchlammFrei organischen Schlamm reduzieren oder Schlamm mechanisch entfernen. Laubeinfall in den Teich verhindern (Käscher, Netz spannen). Mit Hilfe von PhosphatFrei den Teich Winterfest machen.
November / Dezember	Eisfreihalter (z.B. aus Styropor verwenden. Zum Schutz vor Sauerstoffmangel im Teich vorbeugend SauerstoffAktivator anwenden.

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen.