

Bell Sell - Produkte für Garten + Teich GmbH  
Steinberger Landstraße 31 • D-27299 Langwedel  
Tel. +49 (0) 4235 - 94090  
Fax +49 (0) 4235 - 94092  
info@bellsell.de • www.bellsell.de



Presseinformation März 2008

## Mit BELLvital mehr Bewegung im Schwimmteich

Die natürliche Wasseraufbereitung eines Badeteichs muss nicht zwangsläufig mit großflächigen Regenerationszonen verbunden sein. Das beweist das auf den Markt gekommene, zum Patent angemeldete BELLvital-System. Sein Clou: ein Biofilter, der Platz sparend in den Wandelementen untergebracht ist. Der Naturpool im eigenen Garten lässt sich damit einfacher denn je verwirklichen.

Baden in der eigenen Natur, auf dem eigenen Grundstück? Das wollen immer mehr. Doch viele fragen: Ist die Anlage eines natürlichen Badeteichs in meinem Garten überhaupt möglich?

Hans-Joachim Sobotta aus dem Unternehmen BellSell gibt eine klare Antwort: „Das Schwimmteich-System BELLvital erlaubt die Maßanfertigung, es harmonisiert mit der Größe und Gestaltung fast jedes privaten Gartens. Selbst eine Badefläche von nur neun Quadratmetern lässt sich verwirklichen.“

BellSell entwickelt und vermarktet seit Jahrzehnten Produkte für Garten und Teich. BELLvital ist ihr neuestes: ein natürliches Schwimmteich-System, das von einer innovativen, aber unaufwändigen Technik unterstützt wird. Langjährige Entwicklungsarbeit steckt vor allem im Filtersystem, das in Kooperation mit der Polyplan GmbH (Bremen) und drei Universitäten entstanden ist. Das Besondere des Filters: Er ist so komprimiert, dass er in die Wandelemente passt.

Diese Trennwände dienen zuerst einmal dazu, den Badbereich vom übrigen Wasser abzugrenzen. Doch die Wände haben es in sich: Sie sind hohl und werden mit einem Reinigungssubstrat aufgefüllt: ein feinkörniges Mineral, auf dem sich bald eine lebhaft Mikrobiologie ansiedelt. Gemeinsam schaffen sie es, das ständig durch die Wandelemente strömende Wasser von Algen, Nährstoffen, Keimen und Phosphaten deutlich zu entlasten. Ein Skimmer schöpft zusätzlich die schwimmenden organischen Feststoffe ab, ein elektronisches Kontrollmodul überwacht und steuert das System und sorgt für vollautomatischen Betrieb bei **extrem niedrigem Energieverbrauch**. Das Ergebnis ist ein Wasser bester Qualität, sozusagen eins, das sich gewaschen hat.

Nicht nur die Kompaktheit des BELLvital-Systems ist bahnbrechend – auch der leichte Aufbau der Anlage. Als unverrottbar gilt das Hartholz, das seit Jahrhunderten im Wasserbau zum Einsatz kommt und aus dem die stabilen Elemente hergestellt sind. Fix und fertig vorbereitet für die Montage werden sie angeliefert und können somit leicht aufgestellt und fest verbunden werden. Die darunter liegende Folie ist fertig konfektioniert, muss weder geschweißt noch für Zuleitungen perforiert werden. Alles kann ohne spezielles Werkzeug angeschlossen werden.

Der Kunde erhält alle Komponenten aus einer Hand. Und natürlich kann er jederzeit von unseren Experten beraten und betreut werden – auch nach dem Kauf.