

Wirkungsweise des SANQUELL-Wasserveredelungs-System

Die Funktion des SANQUELL-Wasserveredlers basiert auf einer weltweit völlig neuen Technologie, die nicht mit den Systemen der bisher bekannten Wasserfilter oder chemischen Verfahren vergleichbar ist. Herkömmliche Filter oder chemische Verfahren beschränken sich nur darauf, die Verschmutzungen des Wassers zu beheben.

Die Wirkungsweise des SANQUELL-Wasserveredlers hingegen ist mit einem digitalen Datenspeicher vergleichbar, der komplett neu formatiert wurde. Diese Neuheit wurde vom Deutschen Patentamt geprüft und durch Erteilung des Patents bestätigt. (Nr.102004057948)

Im Wasser gibt es kristalline Strukturen, die durch bestimmte Schwingungsfrequenzen gesteuert werden können. Das SANQUELL-Veredelungsverfahren verändert die zellulare Struktur des Wassers und ändert damit die Informationsstruktur. Erreicht wird dies durch ein Verwirbelungsverfahren, mit dem der Verlauf einer rechtsdrehenden Quelle imitiert wird, unter Verwendung eines hochwertigen Granulats. Ähnlich wie bei einer Quelle wird das Wasser im Veredler zusätzlich noch mit frischem Sauerstoff angereichert.

Die Änderung der zellularen Struktur ist unter dem Elektronenmikroskop erkennbar. Es kommt zu einer Neuformatierung der Kristalle. Die kristalline Strukturen richten sich neutral aus und weisen damit eine Struktur auf, wie sie sonst nur bei frischem, klarem Quellwasser zu beobachten ist. (Belegt durch die HAGALIS Kristallanalyse) Die Verwirblung und Rechtsdrehung ist physikalisch nachweisbar , (Bericht: Diplomarbeit von Dipl.Ing. Peter Rose)

Durch die Verwirbelung und das hochwertige Granulat wird der aggressive Kalk in harmlosen Kalkstaub umgewandelt. Der Kalk ist weiterhin im Wasser enthalten, kann nun jedoch nicht mehr aushärten. Daher wirkt das SANQUELL System auch entkalkend.

Während man Menschen in der Bewertung der Wirksamkeit des SANQUELL Systems einen Placebo-Effekt unterstellen könnte, sind Pflanzen und Tiere unbestechlich.

Der Gießwassertest bei Pflanzen, sowie der Trinkwassertest bei Tieren zeigt eindeutig die Wirksamkeit des SANQUELL System.