

Das Geheimnis der „Sango Meereskorallen“

Ionisiertes Calcium und Magnesium
als Schlüssel zu Vitalität und Gesundheit

„Jede Krankheit ist direkt auf einen Mineralstoffmangel zurückzuführen. Zwei Drittel unserer Nahrungsaufnahme sollten Mineralstoffe sein“. Dieses Zitat stammt, - als Ergebnis seiner Forschungen -, vom zweifachen Nobelpreisträger Dr. Linus Pauling. Selbst bei gesunder Ernährung nehmen wir heute zu wenig Mineralstoffe und Spurenelemente zu uns. Diese Tatsache hat ihre Ursache in der rapide zunehmenden Umweltvergiftung mit Entmineralisierung der Böden, auf denen Obst, Gemüse und Salate wachsen. Zudem gelangen die Umweltgifte in die Nahrungsmittel, die außerdem noch hochgradig mineralstoffarm sind. So steht ein Mangel des essentiellen Mineralstoffes Calcium im direkten Zusammenhang mit dem überwiegenden Großteil der meist verbreiteten Krankheiten. Denn dieser Mineralstoff ist, nebst seiner Funktion zur Bildung und Erhaltung von Knochen, für hunderte entscheidende Körperfunktionen von enormer Wichtigkeit. Die weltweit momentan einzige 100 % reine Nahrungsergänzung mit dem biologisch erforderlichen Calcium-Magnesium-Verhältnis von 2 zu 1 ist die Sango-Meeres-Koralle (MSC = Mineral Sango Corals) mit segensreichen Auswirkungen auf Gesundheit, Vitalität und Jugendlichkeit.

Okinawaner werden 100 Jahre alt!

Jahrtausende lang haben die Japaner aus Okinawa die hochwertigen Mineralstoffe und Spurenelemente der Sango-Meereskorallen in Form des Hauptnahrungsmittels, = Wasser, zu sich genommen, ohne davon zu wissen. Die Okinawaner trinken nämlich täglich mehrere Liter Wasser, das durch die Meereskorallen-Fossilien geflossen ist und sich dabei mit den hochwertigen Mineralien, sowie Spurenelementen der Sango-Meeres-Korallen angereichert hat. Interessanterweise bestehen die südlichen Inselgruppen Japans (Okinawa) komplett aus Korallenriffen. Die Okinawaner trinken seit Jahrtausenden ausschließlich dieses Wasser, das auf dem Weg durch diese Korallen einen einzigartigen, natürlichen Reinigungsprozess durchläuft. Gleichzeitig wird es mit den Mineralstoffen und Spurenelementen der Sango-Korallen angereichert.

Bei Studien zur Untersuchung der Korallenqualitäten wurde entdeckt, dass die Sango-Koralle unter 2500 verschiedenen Arten die einzige mit besonderen Filterqualitäten ist. Zudem besteht sie aus über 70 Mineralstoffen, wie Calcium, Magnesium, Natrium, Kalium und vielen weiteren, die, - wie man weiß -, ideal für Filterungsprozesse sind. Ein hoher Prozentsatz der Okinawaner wird mehr als hundert Jahre alt bei erstaunlicher geistiger und körperlicher Gesundheit bis ins hohe Alter. Auch sind bei den Okinawanern schwere chronische Krankheiten, wie Krebs, Herzkrankheiten, Hypertonie, Diabetes, Alzheimer, Arthritis etc., äußerst selten.

Dem Menschen ähnlich!

Die Sango-Meeres-Koralle (MSC) ist ein 100 % reines Naturprodukt ohne chemische oder anderweitige Zusätze. Sie stammt von Fossilien der Sango-Meeres-Korallen aus Okinawa (Japan) und enthält über 70 Mineralstoffe sowie Spurenelemente. Besonders hoch ist der Anteil an Calcium und Magnesium im Verhältnis von 2 zu 1. Sie enthält außerdem alle lebenswichtigen Mineralstoffe und Spurenelemente, wovon viele mit basenaktiver Wirkung sind, wie z.B. Silizium, Kalium, Natrium, Zink, Phosphor, Selen, Mangan, Molybdän, Chrom, Vanadium, Germanium, Strontium, Schwefel, Kupfer, Kobalt sowie andere mehr. Interessanterweise ist der prozentuale Anteil aller Mineralstoffe und Spurenelemente in der Sango-Meeres-Koralle fast identisch mit dem eines gesunden menschlichen Körpers. Bemerkenswert und für den physischen Organismus lebensnotwendig, ist das bereits erwähnte optimale Calcium-Magnesium-Verhältnis von 2 zu 1. Dasselbe finden wir übrigens auch in zahlreichen, gesund gewachsenen Obst- und Gemüsesorten.

Bis zu 90 % Bioverfügbarkeit!

Wie bei allen anderen Nahrungsergänzungen stellt sich die Frage: „Wie viel davon kann der Körper tatsächlich aufnehmen?“ Bei der Sango-Meeres-Koralle liegt die Bioverfügbarkeit bis zu 20-mal höher als bei anderen handelsüblichen Mineralstoffprodukten in Komplexform. In diesen komplexen Verbindungen kann Calcium die Zellen erwiesenerweise kaum erreichen.

Von den in der Sango-Meeres-Koralle enthaltenen Mineralstoffen und Spurenelementen kann der Körper hingegen bis zu 90 % aufnehmen. Durch ein patentiertes Herstellungsverfahren wird sichergestellt, dass die Mineralstoffe der Sango-Meeres-Korallen ionisieren, sobald sie in Wasser gelöst werden. Dabei handelt es sich um die kleinste ungebundene Form, in der Vitalstoffe durch die Zellwände geschleust werden. Das garantiert erstens, dass bis zu 90 % dessen, was man einnimmt, auch wirklich im Körper verwertet wird. Zweitens ist die ionisierte Substanz genau jene, welche sofort in die Zellen geht und dort ihre vielfältigen, gesunderhaltenden Funktionen ausüben kann.

Die hohe Reinheit, die optimale, durch die Naturgesetze dirigierte Zusammensetzung, sowie die ionisierte Struktur sind für die außergewöhnlichen Resultate der Sango-Meeres-Korallen verantwortlich. Ionisiertes Calcium macht die Körperflüssigkeiten in Verbindung mit den anderen ionisierten Mineralstoffen, die in der Sango-Meeres-Koralle enthalten sind, alkalisch und leistet somit zusätzlich einen herausragenden Beitrag gegen Übersäuerung.

Bestimmte Calciummengen sind für die Funktion von Herz, Muskeln und Nerven unerlässlich. Calcium ist aber auch der Mineralstoff, der Sauerstoff und Nährstoffe in die Zellen bringt. Krebszellen weisen erheblichen Calciummangel auf, - der nur 2 % des Anteils gesunder Zellen beträgt -, was bedeutet, dass es Krebszellen entscheidend an Sauerstoff mangelt. Dr. Otto Warburg erhielt für seine Entdeckung, nämlich dass „Krebs nur in sauerstoffarmer Umgebung existieren kann“, den Nobelpreis verliehen. Neueste Forschungen beweisen, dass durch hohe Calciumgaben das Wachstum von Krebszellen ins Gegenteil umgekehrt wird.

Entscheidend für die Wirkung der Sango-Meeres-Koralle ist sicher gleichermassen der hohe Silizium-Anteil, welcher dem Calcium-Anteil entspricht. Dieses in der heutigen Zeit enorm wichtige Mineral hat für die Gesundheit eine ganz wichtige Bedeutung, denn es führt, nebst der Verbesserung von Haut, Haaren, Nägeln, etc., ebenso zu vielfältigen Wirkungen im Immunsystem, im gesamten Verdauungstrakt, im Bindegewebe, im Knochengestüt u.w.m. Silizium ist ebenfalls für die Einspeicherung von Calcium im Skelett von großer Bedeutung. Japanische Untersuchungen zeigten hervorragende Verbesserungen der Knochendichte bei Osteoporosepatienten nach täglicher Einnahme von 2,8 g MSC.

Amerikanische Forscher haben herausgefunden, dass die Ursache für das wohlbekannte "Säureproblem" das Aussaugen der Mineralstoffreserven aus den Zellen ist. Wie schon seit mehreren Jahren bekannt ist, kommt es bei chronischen Krankheiten zu einer schwerwiegenden Verschiebung des Säure-Basen-Gleichgewichts in den sauren Bereich. Ebenso wurde entdeckt, dass ein Abfallen des Calcium- und Mineralstoffspiegels im Körper mit den vielen degenerativen Krankheiten, wie Osteoporose, Allergien, Gallensteine, Krebs, Herzkrankheiten, Alzheimer, Arteriosklerose, Cerebralsklerose etc., in direktem Zusammenhang steht.

Das Meer muss Ursprung sein!

Wichtig ist des Weiteren, dass die Sango-Korallen aus dem Meer geerntet werden. Tatsache ist überdies, dass in Landkorallen Umweltgifte durch Luftverschmutzung angereichert werden und deren wertvollen Mineralstoffe durch Regen ausgewaschen werden. Deshalb enthalten sie auch nur einen ganz geringen Magnesiumanteil, wodurch das optimale Calcium-Magnesium-Verhältnis verloren geht. Die kraftvolle energetische Wirkung der Sango-Meeres-Korallen kann deshalb zu 100 % Reinheit garantiert werden. Bei der Sango-Meeres-Koralle handelt es sich zusätzlich um Millionenjahre alte, versteinerte Korallen. Beim Ernten werden ausschließlich Fossilienteile genommen, die sich schon von den Korallenriffen abgelöst haben und direkt vom Meeresboden, unter Aufsicht der japanischen Umweltbehörde, gewonnen werden.

Durch die ionisierte Form der Mineralstoffe und Spurenelemente der Sango-Meeres-Korallen können Mineralstoff-Reserven aufgebaut werden, die einen dauerhaften Säureausgleich bewirken. Mit dauerhaft ist gemeint, dass die Säure nicht, wie bei anderen alkalisierenden Präparaten, nur momentan abgepuffert wird, sondern konstant bleibt.

Dieser Ionisierungsprozess wird durch ganzheitlich aufbereitetes und energetisiertes Trinkwasser unterstützt. Von den auf dem Markt angebotenen Aufbereitungsanlagen steht das UMH-Gerät, - wie mehrere Testergebnisse diverser Methoden beweisen -, mit Abstand an der Spitze. Zusätzlich garantiert die feinstoffliche UMH-Aufbereitung, dass die Dehydrierung, = Entzug von Wasserstoff, in den Zellen und Organen behoben wird.

Dieser wesentliche Faktor trägt zu einer ganzheitlichen Korrektur im Stoffwechsel bei, was von entscheidender Relevanz für unsere Gesundheit ist. Warum? Weil jede Erkrankung nicht nur mit einem Mineralstoffmangel, sondern auch mit der Übersäuerung des Körpers in Verbindung steht.

Ausserdem belegen Erfahrungswerte, dass, nebst der Knochensubstanzverbesserung im gesamten Skelett, auch die Knorpel und Weichteile im Kieferbereich verstärkt, d. h. aufgerüstet werden. Diese für jedermann höchst willkommene Optimierung der Stabilität, ist das beste Vorbeugungsmittel gegen Paradontose, = Zahnbetterkrankung mit Lockerung der Zähne.

Ebenso ist der Schwefelgehalt sehr bedeutsam, der bei der Sango-Meeres-Koralle doppelt so hoch ist wie der Calcium-Anteil. Schwefel ist u.a. für die Schmerzlinderung von grosser Bedeutung.

Für eine ganzheitlich orientierte Prophylaxe sowie Stabilisierung des Gesundheitszustandes in unserer belasteten Umwelt stellt daher diese, optimal resorbierbare Nahrungsergänzung, eine großartige Hilfestellung aus Mutter Natur dar.