

Immunstärkende Alge wächst vor Wiens Haustür

Erstmals ist es gelungen, die als Superfood bekannte Chlorella Alge in flüssiger Form auf den Markt zu bringen. Algevit ist reich an Vitaminen, Chlorophyll sowie Ballaststoffen und schmeckt nach Zitrone und Mango. Das vegane Superfood fördert die Produktion von Blutzellen und macht das, was Algen am besten können: Sie binden Gift- und Schadstoffe und wirken als natürliches Entschlackungsmittel. Außerdem enthält das grüne Energiebündel noch jede Menge Antioxidantien, die das Immunsystem aufmunitionieren. Die Chlorella Alge wächst umweltfreundlich und emissionsfrei in Österreich heran.

Bei Algen denkt man an Meer, Fischgeruch und vielleicht an Misosuppe. Immer mehr gesundheitsbewusste Menschen entdecken, dass Algen aufgrund ihrer entgiftenden Eigenschaften zu den Stars in der Superfood-Szene gehören. Doch die geschmacklich gewöhnungsbedürftigen in Pulver- und Tablettenform erhältlichen Produkte sind nicht jederfraus/jedermanns Sache. Jetzt ist es erstmals in Österreich gelungen, den weltweit ersten Algendrink zu entwickeln. Denn die Algen können – wie könnte es anders sein – verflüssigt ihre Wirkung am besten entfalten. Die empfohlene Tagesdosis des Algen-Tonikums Algevit enthält 900 mg Chlorella Alge und wurde mit Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen angereichert.

Die Alge stammt aus umweltfreundlicher heimischer Zucht

Die Süßwasseralge Chlorella ist eine über 2 Millionen Jahre alte jodfreie Mikroalge. Sie wächst in österreichischem Trinkwasser in der Firma ecoduna AG in Bruck an der Leitha heran, die sich ihr Verfahren der reinsten Algenzucht weltweit patentieren ließ. Denn während in China oder Korea Algen – oft unter Zuhilfenahme von Antibiotika - in offenen Becken gezüchtet werden und damit äußeren Umwelteinflüssen ausgesetzt sind, gedeiht Chlorella in Österreich in einem einzigartigen Röhrensystem, den „hängenden Gärten“. Diese ahmen die Bedingungen des natürlichen Lebensraums der Alge nach. Und Chlorella benötigt vor allem Wasser und Sonnenlicht, um sich zu entfalten. Die geschlossene Form und die Qualität des heimischen Trinkwassers garantieren den höchstmöglichen Reinheitsgrad. Während des Wachstums gibt die Alge reinen Sauerstoff an die Umwelt ab. Die Produktion ist somit umweltfreundlich, nachhaltig und lange Transportwege fallen weg. Da Mikroalgen zehnmal schneller wachsen als Feldfrüchte, stellen sie auch eine zukunftssträchtige Alternative in Zeiten des Klimawandels dar.

Chlorella Alge rüstet Immunsystem auf

Makroalgen kennen wir aus verschiedensten Gewässern. Besonders im Sommer bereiten sie uns wenig Freude. Mikroalgen sind hingegen Einzeller, nur gehäuft sichtbar und wichtiger Bestandteil der Fischernahrung. Denn eigentlich riecht der Fisch nach Alge und nicht umgekehrt. Die Fische holen sich ihre Omega-3-Fettsäuren übrigens auch aus den Algen. Diese haben unabhängig davon, wo sie vorkommen, die gleiche Funktion: Sie speichern Schad- und Giftstoffe und fungieren als eine Art Schadstofffilter.

Die Chlorella Alge ist eine Süßwasser-Mikroalge, die wissenschaftlich medizinisch bestens erforscht ist. Sie besticht besonders durch ihren hohen Chlorophyll- und Ballaststoffgehalt und ist reich an Antioxidantien, die das Immunsystem aufrüsten. Die positiven Effekte der Chlorella Alge erklären sich durch die Kombination verschiedener antioxidativer Substanzen, die sich gegenseitig verstärken. Außerdem besteht sie zu 60 Prozent aus pflanzlichen Proteinen, enthält wertvolle Omega-3-Fettsäuren, 18 verschiedene Aminosäuren, Vitamin K sowie die Spurenelemente Zink, Eisen, Mangan und Magnesium. Sie reduziert Blutfette, senkt Blutdruck sowie Blutzucker und stimuliert die Bildung weißer Blutkörperchen. Diese positiven Effekte und die präventivmedizinische Bedeutung der Alge belegen zahlreiche internationale, wissenschaftlich anerkannte Studien, nachzulesen auf www.algevit.com/studien.

Algevit – das grüne Tonikum

Algevit hat sich nicht nur die Superkräfte der grünen Chlorella Alge zunutze gemacht, sondern noch ein Sahnehäubchen in Form eines Vitamin- und Mikronährstoff-Cocktails draufgesetzt: Es enthält die Vitamine B1, B2, B3, B5, B6, B7, B9 und B12, Vitamin C, Vitamin D3, und E sowie Eisen, Zink, Mangan, Magnesium. Die natürlichen Vitamine und Mineralstoffe wurden so ergänzt, dass sie sich gegenseitig unterstützen und dem Körper seine Leistungsfähigkeit wieder zurückgeben:

- **Antioxidantien stärken die Immunabwehr: Carotinoide, die ebenfalls zu den Antioxidantien gehören, bekämpfen die „freien Radikale“ im Körper und verbessern die Immunabwehr.** Zu diesem Zweck steigert der Körper die Produktion weißer Blutkörperchen, die derart gestärkt wiederum unsere Zellen vor Schädigung und Entzündungsprozessen schützen. So verlangsamt sich die Zellalterung. Ist das Gleichgewicht zwischen Radikalen und Antioxidantien gestört, merken wir das durch Müdigkeit, Erschöpfung, Immunschwäche oder Entstehung von chronischen Krankheiten. Erhält der Körper genügend Antioxidantien, reduzieren sich solche Prozesse im Körper. Antioxidantien verringern erwiesenermaßen das Risiko für Herz-Kreislauf-Erkrankungen, wie Schlaganfälle und Verengungen der Herzkranzgefäße.

- Die Alge hat den höchsten Chlorophyll-Anteil aller Pflanzen. Es ähnelt dem Blutfarbstoff Hämoglobin, stimuliert die Bildung von Blutkörperchen und kurbelt die Sauerstoffverteilung im Körper an. Das stärkt das Immunsystem und hat ganz nebenbei auch einen Anti Aging-Effekt.
- **Entgiftung & Detoxing:** Die Chlorella Alge wird in der Zahnmedizin zur Ausleitung von Amalgam verwendet. Sie umschließt die Giftstoffe und diese werden schonend über den Darm abgeführt. So kommt es zu keiner zusätzlichen Belastung von Leber, Niere und Galle.
- Omega 3-Fettsäuren halten das Herz fit und wirken Entzündungen entgegen.
- Algevit stärkt den Verdauungstrakt: Durch die Entgiftung und Entschlackung werden Darm und Darmflora leistungsfähiger, was wiederum das Immunsystem unterstützt. Die in Chlorella enthaltenen Ballaststoffe haben eine verdauungsfördernde Wirkung.
- **Die Chlorella-Alge beeinflusst den Blutcholesterinspiegel und die Blutzuckerwerte positiv.** Das konnte in etlichen wissenschaftlichen Studien nachgewiesen werden.
- Vitamin C ist auch ein weiteres wichtiges Antioxidant. Es hilft, die natürlichen Abwehrkräfte des Körpers zu stärken, wirkt entzündungshemmend und verringert das Risiko chronischer Erkrankungen.

Ideal für Veganer

Gerade für Menschen, die sich für eine vegane Lebensweise entschieden haben, ist es wichtig, sich mit allen wichtigen Vitaminen zu versorgen. Algevit enthält außer Calcium und Jod alle Vitamine und Mineralstoffe, die bei Veganern besonders gefragt sind, wie etwa Vitamin B6, B9, B12, D und enthält zudem pflanzliche Proteine.

In Drogeriemärkten und Apotheken erhältlich

Algevit gibt es in zwei verschiedenen Ausführungen: Algevit und Algevit forte. Algevit forte unterscheidet sich lediglich in der höher dosierten Variante von Algevit und ist ausschließlich in österreichischen Apotheken erhältlich. Beide Varianten vegan und zu 100% allergenfrei (Laktose-, Gluten-, Zucker- und Alkoholfrei).

Von der Marketing-Branche zum Superfood-Erfinder

Die Grundidee des Entwicklers von Algevit Thomas Aichelburg lag darin, dem Körper wieder das zurückzugeben, was er bei guter Nährstoffversorgung und Lebensführung imstande ist zu leisten. *„Nachdem die meisten Menschen, optimale Ernährung mit den Herausforderungen des modernen Lebens nicht in Einklang bringen können – und da gehöre ich leider selbst dazu - wollte ich ein Kraftstoffbündel für Menschen schaffen, die großen Wert auf einen gesunden Lebensstil legen und überdurchschnittliche Leistungen in Beruf oder Sport bringen müssen“*, skizziert Thomas Aichelburg seine Intention. *„Chlorella mit ihrer immunstärkenden und entgiftenden Wirkung entsprach genau dem, was ich gesucht habe.“*

Die Inspiration für Algevit kam von seiner Tochter, Physiotherapeutin und Osteopathin, die von der Wirkung der Chlorella Alge als Superfood begeistert war. Dass diese jedoch in Reinform geschmacklich schwer genießbar war, stellte den aus der Marketingbranche kommenden Unternehmer vor eine Herausforderung, die er unbedingt meistern wollte. *„Ich stellte ein Expertenteam aus Pharma-Entwicklern, Osteopathen, Ernährungs- und Sportwissenschaftlern, Medizinern, Physiotherapeuten und TCM-Experten zusammen mit dem Ziel, ein völlig neues Produkt zu kreieren, dessen Anspruch war: Maximale Konzentration von Chlorella, alles vegan, kein einziger „kritischer“ Inhaltsstoff, Vitamine und Mineralstoffe nur von bester Qualität“*, erzählt der „Erfinder“. Nach fast drei Jahren Entwicklungsarbeit und vielen Rückschlägen war der Durchbruch geschafft: Erstmals weltweit konnte der Mikroorganismus Chlorella Alge in Flüssigkeit stabil gehalten werden.

Weitere Infos: www.algevit.com

Rückfragehinweis:

Mag. Monika Sperber
Pressearbeit & Public Relations
Tel. 0660 73 12 004
E-Mail: monika.sperber@chello.at

W., 20.4.2020