

nutrition-press

Fachzeitschrift für Mikronährstoffe



**Prof. Dr. mult.
Kurt S. Zänker**
Wir brauchen keine
Nahrungsergänzungs-
mittel – oder doch?



**Dr. med.
Klaus-Georg Wenzel**
Sicherheit bestätigt
durch Amerikas
größte Datenbank



Liane Schmidt
Sacha Inchi – Uralte
Pflanze wieder neu ent-
deckt! Keine andere Pflanze
liefert so viel Omega-3-
Fettsäuren und Vitamin E!



Manfred Scheffler
Spiegel schreibt:
„Ewiges Leben –
demnächst für alle!“

Mikronährstoffe

Vitalstoffe

Nahrungsergänzungsmittel

Hersteller und Vertriebe

Mit Nahrungsergänzungsmitteln
können Sie *gesund älter werden!*



Spiegel schreibt: "Ewiges Leben – demnächst für alle!"



Manfred Scheffler
Präsident NEM e.V.

Sehr geehrte Leserinnen, sehr geehrte Leser,

selten lese ich den Spiegel – doch diesmal musste ich bei der Ausgabe Nr. 16 zu dem Thema „Ewiges Leben“ – zu greifen. Gleich nach einigen Zeilen rieb ich mir die Augen und konnte nicht aufhören weiter zu lesen.

In meinen zahlreichen Gesprächen und Diskussionen habe ich versucht Wissenschaftler zu motivieren sich mit dieser Thematik auseinanderzusetzen und eine Methusalemformel zu entwickeln. Denn schließlich gibt es Bäume die 1.000 bis 2.000 Jahre alt werden – und wir haben die gleichen „Ursprungsgene“ wie Bäume, Pflanzen und Tiere. Der Spiegel hat das Thema hervorragend recherchiert und aufgedeckt, was es alles für gewaltige Forschungsergebnisse bereits gibt. Es werden Millionen, ja Milliarden in die Forschung gesteckt - mit vielfach privaten Geldern. Ob das Leben endlos werden kann ist und bleibt sicher ungeklärt. Auf jeden Fall wird die Lebenserwartung gewaltig nach oben gehen.

Klar ist, dass unsere Branche, die sich mit gesunder Ernährung beschäftigt und sich Tag für Tag mit Gesundheitsfragen insgesamt wie z. B. einer längeren Lebenserwartung widmet, gefordert ist sich mit dem Machbaren auseinander zu setzen – was wir bei allen Behinderungen vehement auch tun. In dieser und der kommenden Ausgabe werden wir uns mit dem Thema Gerontologie auseinandersetzen.

Die US-Arzneimittelbehörde FDA genehmigte eine Studie an dieser Personen zwischen 65 und 79 Jahren teilnehmen sollen, welche an Krebs, Herz-Kreislauf-Erkrankungen oder Störungen der Kognition (z. B. Demenz) leiden bzw. ein erhöhtes Risiko dafür haben. Es soll untersucht werden, ob die Lebenserwartung der Probanden durch ein Diabetesmittel verlängert werden kann und der Verlauf bereits bestehender Erkrankungen positiv beeinflusst wird. Die Entscheidung der FDA erregte besondere Aufmerksamkeit, da sie zum ersten Mal eine Studie genehmigt, deren Ziel nicht unmittelbar die Verhinderung, Behandlung oder Heilung einer Erkrankung ist, sondern die Verlangsamung des Alterungsprozesses.

Ich halte diesen Leitartikel für sehr interessant und empfehle ihn unbedingt zu lesen.

Mit herzlichen Grüßen
Ihr

Manfred Scheffler
Präsident NEM e.V.

(Der Spiegel, Ausgabe Nr. 16, oder <https://magazin.spiegel.de/SP/2017/16/150556801/index.html>)

Nutrition-Press ist die offizielle Zeitschrift des NEM e.V. Verband mittelständischer europäischer Hersteller und Distributoren von Nahrungsergänzungsmitteln & Gesundheitsprodukten e.V.

