

Nur Gesundheit sichert Lebensqualität

**„Unsere schlechte Atemluft, insbesondere in Arbeits-, Wohn- und Schlafräumen, ist mitverantwortlich für die zunehmenden Atemwegserkrankungen, Allergien und Krebs.“
(Zitat Prof. Dr. Holbach)**

Gesundheit ist nicht hauptsächlich abhängig von Stoffen und deren Quantitäten, sondern von deren Qualität und Informationswert. Bei der Luft kommt es vor allem auf die Qualität der elektrischen Ladung des Sauerstoffs an. Ohne elektrische Ladung ist der Sauerstoff tot und wertlos.

Von diesem toten Sauerstoff atmen wir aber reichlich ein, besonders in Ballungsgebieten und in umbauten Räumen. Kein Wunder, dass wir uns zunehmend müde, erschöpft, ausgebrannt (Burn Out Syndrom) und lustlos fühlen oder ärgerlich, apathisch bzw. aggressiv werden. Erkältungen und Probleme mit der Atmung können häufiger auftreten.

Atome, Moleküle und Molekülgruppen der Luft werden dann zu Luft-Ionen, wenn sie elektrisch geladen werden. Dies geschieht u. a. durch kosmische radioaktive Strahlung, durch Reibung der Luftfelder, durch Wasserfälle, unter der Dusche, durch Fotosynthese und durch die Spitzen der Nadelbäume. Jeweils wird dabei den Atomen ein Elektron weggerissen, das sich an ein anderes Atom/Molekül anlagern kann. Neben diesen elektrisierten Partikeln sind die Mehrzahl der Luftteilchen jedoch neutral. Die Art und Stärke der Ionisation der Luft variiert je nach Sonnenaktivität, Sonneneinstrahlung, Klimafaktoren (z. B. Gewitter, Föhn) und künstlich-technische Beeinträchtigungen der Ionosphäre.

Negativ-Ionen, insbesondere die des Sauerstoffs, sind für unsere Gesundheit unabdinglich (förderlich), während Positiv-Ionen unserer Gesundheit abträglich sind. Nicht ionisierte, also neutrale Partikel sind ebenfalls ungünstig für unsere Gesundheit.

Es muss an dieser Stelle noch zwischen Klein-Ionen und Groß-Ionen unterschieden werden. Bis zu einer Clustergröße von ca. 10 Molekülen spricht man von Klein-Ionen, darüber von Groß-Ionen. Die für unsere Gesundheit wichtigen Ionen sind die biologisch aktiven und beweglichen (negativen) Klein-Ionen. Groß-Ionen scheinen überwiegend Positiv-Ionen zu sein.

Das gesunde und in der Natur vorkommende Verhältnis von Positiv-Ionen und Negativ-Ionen beträgt etwa 1 : 1,2 – 1,5, d. h. einen leichten Überschuss an Negativ-Ionen. Dieses Verhältnis verändert sich nach Gebiet und Höhenlage, aber erst ab einer Höhe von 20.000 m überwiegen die Positiv-Ionen. Entwicklungsgeschichtlich sind die Menschen somit an diesen Ionen-Überschuss adaptiert und benötigen ihn für ihre Gesundheit.

Verantwortlich für den Abbau von Negativ-Ionen sind schwüles Wetter bis zum Gewitter, Föhn, Smog, künstliches Licht, Fernseher, Computer, Klima-Anlagen, Abgase und Menschenansammlungen.

Die biologische Wirksamkeit von Negativ-Ionen

Die negativen Klein-Ionen, insbesondere die des Sauerstoffs, sind biologisch aktiv und können von unserem Organismus zu Aufbauzwecken verwendet werden. Negative Sauerstoff-Ionen versorgen uns nicht nur mit Sauerstoff, sondern vor allem mit – elektrischer – Energie. Diese elektrische Energie kann von uns als elektromagnetische Wesen sofort, ohne viele Umsetzungsprozesse durchlaufen zu müssen, aufgenommen und weitergeleitet werden. Negative Sauerstoff-Ionen haben eine regulierende und ausgleichende Wirkung auf uns. Die positiven Wirkungen von negativen Sauerstoff-Ionen erstrecken sich auf körperliche, psychische und mentalgeistige Prozesse, z. B.

- keimtötende Wirkung auf Bakterien und Viren
- Anreicherung des Blutes mit mehr lebendigem Sauerstoff
- leichtere Ausatmung von Kohlendioxid
- Neutralisierung von Staubteilchen in der Luft, die sich dadurch absetzen können?
- Entlastung der Atmungsorgane
- Abmilderung von Wetterfühligkeit
- Steigerung des Wohlbefindens

Ein Mangel an negativen Sauerstoff-Ionen bewirkt, dass der Mensch allmählich und zunehmend seine biologischen Schutzkräfte einbüsst. Das Immunsystem wird geschwächt.

*Quelle: Negativ-Ionen: Vitamine der Luft. Luft-Ionisation in jede Wohnung, in jedes Büro.
Auszug aus einem Beitrag von Manfred Johannes Hartmann.*

Nur Gesundheit sichert Lebensqualität

Inhalationen für die ganze Familie, Schönheit, Sport, Büro, Fahrzeug ...

Anwendung der Geomed Ionen-Geräte

- Entschlackung
- Stress-Abbau
- Konzentrations- und Leistungssteigerung
- Steigerung der Vitalität
- Positive Auswirkungen auf das Wohlbefinden
- Steigerung der Ausdauer
- Schnellere Regeneration nach dem Sport
- Positive Beeinflussung von Haar- und Nägelwachstum
- Unterstützung bei Erkrankungen und therapeutischen Behandlungen

Äußere Anwendungen (Körper- und Gesichtsbehandlungen)

- Hautstraffung
- Vorbeugung der Hautalterung
- Entgegenwirken von rauer und trockener Haut
- Anti-Cellulite-Maßnahme
- Verbesserung des Hautbildes

Wirkung

Ionisierte (= aktivierte) Atemluft entfaltet ihre Wirkungen auf vielfältige Art und Weise:

- Inhalation aktivierter Atemluft spart dem Körper hohe Energieaufwendungen, denn nicht ionisierter Sauerstoff muss vom Körper vor Verwendung aktiviert werden.
- Ionisierte Atemluft unterstützt den Stoffwechsel und fördert die Durchblutung.
- Das Immunsystem, Teil des Stoffwechsels, wird durch die direkte Präsenz von negativen Ionen gestärkt.
- Entzündungen können durch die Inhalation aktivierter Atemluft positiv beeinflusst werden.
- Heilungsprozesse werden grundsätzlich begünstigt.
- Eingenommene Medikamente können effektiver wirken.

Sowohl die Inhalationssysteme als auch die Raum-Ioner führen dem Körper ionisierten Sauerstoff und ionisierten Stickstoff in ihrem natürlichen Gleichgewicht zu. Somit lassen sich beide Gerätetypen zur aktiven Steigerung des Wohlbefindens durch die gesamte Familie einsetzen. Gewinnen Sie an Lebensqualität durch saubere und qualitativ hochwertige Luft!