

Haben Sie Probleme diese E-Mail korrekt zu sehen? Dann klicken Sie bitte [hier](#)

OMKARA SHOP

Bücher und mehr für den Quantensprung



Omkara und Sananda-Net News 5. Jahrgang Nr. 24 1 September 2012

Liebe Freundin, lieber Freund

"In der Geschichte war Wasser, und vor allem sein Ursprung, die Quelle, immer Gegenstand von Verehrung und Respekt. Die Erfindung des Wasserhahns und der Mineralwasserflasche hat uns vergessen lassen, dass Wasser, bevor es aus dem Hahn fließt oder in Flaschen verkauft wird, ein Geschenk der Natur ist." Vandana Shiva

Sicher - die Ursprünglichkeit, die Quelle eines edlen Tropfens reinen Wassers ist uns instinktiv gegeben, jedoch in unserem modernen Lebensstil vergessen wir zu schnell diese Einfachheit und die Besonderheit die darin liegt.

Mit diesen News haben wir umfassend in den letzten Jahren recherchiert und einen kleinen Teil der Problematik des modernen Umgangs mit unserem Element Wasser zusammengestellt. Beachten sie, dass ein Großteil der Informationen schon etliche Jahre bekannt sind und immer noch hochaktuelle Brisanz haben.

Keine poetischen Worte, eher mahnende Sturzbäche, als Konsequenz dieses chaotischen und zerstörerischen Handels gewisser Menschen, Wesen, die unbedacht wie ein Tropfen Benzin im Wasser, ungeahnte Ausmaße annehmen. Klare Worte sind nötig und Wissen ist wertvoll für unser selbstverantwortliches Handeln und Sein.

Bringen wir unser Wasser wieder in Bewegung, zurück zur Quelle in unser Bewusstsein der Einheit !

Wir grüßen und hoffen zu motivieren - Ihr Omkara- Team

Der Kampf um das Wasser

~~~~~



*Wasser in Frieden ist besser als Wein in Zank.*

*"Durch verschmutztes Wasser sterben jährlich zehnmal so viele Menschen wie durch Kriege. Über eine Milliarde Menschen fehlt generell der Zugang zu sauberem Trinkwasser.*

*Diese Knappheit ist ein Keim für gewalttätige Konflikte, mahnt die UNO und hofft auf eine blaue Revolution. Doch Experten fürchten, dass Konzerne das Wasser privatisieren." berichtete der Spiegel.*

*Auch in unseren Regionen sind Veränderungen geplant, wirtschaftliche Kämpfe um unser Trinkwasser. Mit der aktuellen EU Liberalisierung wird auch der Wassermarkt privatisiert, das heißt den staatlichen Wasserwerken droht der Verkauf. Wasser als Verkaufsschlager wie beim Strom?*

*Die Erfahrungen aus England zeigen jedoch, dass nach der Privatisierung der Trinkwasserversorgung der Wasserpreis erheblich stieg, dass oft Trinkwasser minderer Qualität aus den Leitungen kam, und nicht zahlungsfähigen Kunden einfach der Wasserhahn dicht gemacht wurde. In Deutschland werden bereits Volksentscheide gegen die Privatisierung*

angestrebt, da eine Privatisierung auch die Instandhaltung der Wassersysteme gefährden könnte. Neben der täglichen Kontrolle und Aufbereitung, sind vor allem die Pflege des Rohrsystems ein hoher Kostenfaktor, wo private Investoren vorrangig sparen könnten. Unser höchstes Gut, unser Wasser, wird zum Spekulationsobjekt.

Zwar nutzen wir nur etwa 10 % der zur Verfügung stehenden Wasserressourcen, jedoch liegt die so genannte Begrenztheit der Lebensressource Wasser vor allem in der ungleichen zeitlichen und räumlichen Verteilung auf unserem Kontinent sowie am Mangel von Wasser geeigneter Qualität weltweit. Ein hoher Anteil der hochwertigen Wasservorkommen befindet sich in Gebieten mit geringem Bedarf im Verhältnis zur Bevölkerungsdichte wie in Gebieten des Amazonas, Alaskas oder Kanada.

Niederschlag und Abfluss findet in kurzen Zeiträumen statt, wie zum Beispiel beim Monsunregen und kann nur durch aufwendige und kostspielige Trinkwasserreservoirs längerfristig verfügbar gemacht werden.

Außerdem weist ein hoher Anteil des verfügbaren Wassers erhebliche Mängel in der Qualität des Trinkwassers auf und ist daher ohne Aufbereitung nicht verfügbar, die wiederum das nötige Knowhow und entsprechende finanzielle Möglichkeiten voraussetzt.

Allgemein kann man sagen, dass wir als „die hoch entwickelten Industrieländer“ etwa 80 Prozent der weltweit umgesetzten Ressourcen verbrauchen, obwohl die Industrieländer nur 20 Prozent der Weltbevölkerung ausmachen. Wenn sich der Umgang mit Wasser nicht grundlegend ändert, werden schon im Jahre 2025 zwei Drittel der Weltbevölkerung unter Wasserarmut leiden.

Bis heute wird der weitaus größte Teil des Wassers für die landwirtschaftliche Bewässerung verwendet und das bei wachsender Bevölkerung. Ein Beispiel: Mit dem wirtschaftlichen Niedergang Sambias im südlichen Afrika in den letzten Jahrzehnten hat sich auch die Wasserversorgung und Abwasserentsorgung für die Bevölkerung drastisch verschlechtert. In den Städten leben bereits mehr als 50 Prozent der Bevölkerung, eine wachsende Landflucht fördert diese Entwicklung. Die Wasserarmut droht.

Um so erstaunlicher die wissenschaftlichen Untersuchungen der Uni Hannover das in unseren Städten Wassersparen Unsinn ist, berichtet die Frankfurter Rundschau. Der gedrosselte Verbrauch durch unser fleißiges Wassersparen hat einen größeren technischen Aufwand zur Folge z. B. bei der Reinigung des Rohrsystems. Die Wasserwerke haben sinkende Einnahmen, aber kaum Chancen, ihre laufenden Kosten zu reduzieren. Durch verstärkte Regenwassernutzung und Trockenlegung riesiger Feuchtgebiete, ist Grundwasser im Überfluss vorhanden. Aufgrund des Verbraucherrückgangs wissen einige Wasserwerke wie Berlin oder Mönchengladbach nicht mehr wohin mit ihrem Wasser. Diese Entwicklung ist auch in anderen europäischen Ländern zu beobachten - allein für die Metropole London werden die Kosten des Grundwasseranstiegs auf etwa 250 Millionen Euro geschätzt. Somit entsteht die absurde Situation dass das Sparen von Trinkwasser in Deutschland mehr schaden kann, als es nützt.

Weltweit arbeiten Wissenschaftler und Ingenieure daran, die größten Wasserreservoirs unseres Planeten anzuzapfen: Meere und Ozeane. 1,4 Milliarden Kubikkilometer Wasser gibt es auf der Erde, eine schier unvorstellbare Menge. Doch gut 99 Prozent davon bestehen aus salzigen Meeren oder Eis auf den Polkappen und Gletschern der Gebirge. Die Lösungen und Wege, um an das kostbare Nass aus den Weltmeeren heranzukommen, sind unterschiedlich. Die Arabische Halbinsel besteht fast komplett aus Wüste. Generationen haben dort gelernt mit der Wasserarmut zu leben, doch nach dem Ölboom ist Mangel für viele Menschen zum Fremdwort geworden. Riesige Meerwasser-Entsalzungsanlagen versorgen die Scheichtümer und Emirate mit Trinkwasser. Brunnenanlagen im Zentrum Abu Dhabis signalisieren den vermeintlichen Sieg über die Wüste. Die Folge: die Hauptstadt der Emirate hat den höchsten Wasserverbrauch der Welt. Ihre Einwohner verbrauchen im Schnitt viertel soviel wie die Deutschen, 500 Liter pro Kopf und Tag.

Das es auch anders gehen kann sieht man rund 12.000 km entfernt, auf der Karibikinsel Puerto Rico. Ein Kleinunternehmer hat mit deutscher Unterstützung eine andere Lösung gefunden: kleine solarbetriebene Entsalzungs- bzw. Trinkwasseraufbereitungsanlagen. Diese können eine Familie oder - hintereinander geschaltet - ein ganzes Dorf mit sauberem Trinkwasser versorgen.

Bereits 2003 deckte das TV Magazin Monitor einen brisanten Skandal auf. Sie werden folgendes kaum glauben, Teile des deutschen Trinkwassernetzes und andere öffentliche Einrichtungen die für uns lebensnotwendig sind, sind im Besitz und unter Kontrolle von amerikanischen Firmen. Der Kampf um 's Wasser geht weiter.

Mit einiger Verspätung haben deutsche Unternehmen das »Erdöl des 21. Jahrhunderts« entdeckt: Der Energie- und Chemieriese RWE kaufte im September 2000 für 14 Milliarden DM die Nummer 3 auf dem Markt, den britischen Wasserversorger Thames Water, die Berlinwasser International (BWI), seit 1999 eine Tochter von RWE und Vivendi, expandiert vor allem nach Osteuropa. Die Transformationsländer und Asien versprechen das größte Wachstum. Die Nachfrage nach der knapper werdenden Ressource steigt rasch, neue Kläranlagen, die Erschließung neuer Wasserreserven oder die Rehabilitierung maroder Versorgungssysteme erfordern Milliardeninvestitionen und versprechen enorme Gewinne. Vorbild dieser selbsternannten »Deutschen Wasserallianz« sind die marktbeherrschenden französischen Mischkonzerne Suez und Vivendi, deren »Wassertöchter« Ondeo beziehungsweise Générale des Eaux einen Anteil am globalen Wassermarkt von über 20 Prozent haben. Unbemerkt von der Öffentlichkeit wird unser Trinkwasser global unter Weltkonzernen aufgeteilt.

Doch es gibt auch andere Wege die Macht des Wassers zu erlangen. Unglaublich, aber wahr. Die Stadt Schwerin hat ihre Trinkwasserversorgung an ein amerikanisches Unternehmen vermietet und mietet sie seither von diesem US-Unternehmen wieder zurück. Das nennt man globalistisch korrekt "Cross Border Leasing", grenzüberschreitendes Leasing. Anders ausgedrückt es geht um transatlantischen Steuerbetrug, wobei aufgrund der Vertragslage Amerika jederzeit unsere deutschen Gemeinden in die Pleite treiben kann bzw. die absolute Kontrolle über Teile unseres Gemeinwesens hat. Eine kleine Auswahl deutscher Städte in solchen Verträgen mit amerikanischen Investoren: Z. B. Düsseldorf: Schienen und Klärsystem, Nürnberg: Klärwerk und Kanäle, Mannheim: Müllverbrennungsanlage, Schwerin:

Trinkwasserversorgung, Kaiserslautern: Kläranlagen, Essen: Bahnen und Busse, Magdeburg: Bahnen und Busse, Leipzig: Schienennetz, Berlin: Schienenfahrzeuge. Auch in Wittenberg, Köln und Recklinghausen gibt es solche Leasingverträge die in der Regel über 100 Jahre gehen. Big brother is watching you.

Quelle Monitor

Wasser ist und bleibt kostbar, als Quelle des Lebens. Ein kleiner Tropfen Benzin verseucht mehrere Liter Trinkwasser, ein tropfender Wasserhahn kann am Tag schnell bis zu 10 Liter Trinkwasser vergeuden.

Bewahren wir uns den Respekt und die Hochachtung vor diesem so „einfachen“ Element, dem kristallklaren Wasser – so wie es bereits in der Geschichte der Menschheit immer wieder verehrt wird.

\*\*\*\*\*

## Weltwasser - Alarm

~~~~~



Ein Tropfen Wasser:

„In unserer westlichen, technologisch orientierten Welt, versuchen wir, Wasser aufzuteilen in seine Teile, in Sauerstoff und Wasserstoff. Die Realität ist, dass Wasser nur Wasser sein kann in der Gegenwart von beiden, Sauerstoff und Wasserstoff. Wenn Du auf jedes für sich alleine schaust, hast Du kein Wasser. Es ist die Einheit von beiden, welche das Wunder erlaubt, welches dem Wunder, welches wir Wasser nennen, erlaubt, in unserer Welt heute zu existieren.“

Aus Gregg Braden: Zwischen Himmel und Erde -

Die Wasserqualität der größten Flüsse ist alarmierend. Mehr als die Hälfte gelten als hochgradig verschmutzt oder drohen auszutrocknen. Bereits 1998 mußten weltweit 25 Millionen Menschen wegen katastrophaler Umweltbedingungen oder Seuchengefahr ihre Heimatorte verlassen. Erstmals wurde die Zahl der Kriegsflüchtlinge von der Zahl der Umweltflüchtlinge übertroffen. Und die Aussichten für die nächsten Jahrzehnte sind mehr als düster: In 25 Jahren droht weltweit Wassermangel.

"Im Jahr 2025 könnte die Zahl der Umweltflüchtlinge die 100 Millionen-Grenze überschreiten", warnte Ismail Serageldin, Vorsitzender der Kommission. Dazu ein Vergleich: Deutschland und Österreich zusammen haben weniger als 100 Millionen Einwohner! Hauptverantwortlich für den rapiden Rückgang unserer Trinkwasservorkommen ist der Missbrauch der Land- und Wasser-Ressourcen in den Flussniederungen. Sollte sich das Verhalten der Menschen nicht ändern, würden der Rückgang der Ökosysteme und der Verlust der Biovielfalt langfristig das Leben zukünftiger Generationen bedrohen. Und zwar weltweit. Die Kommission appelliert an ein rasches Umdenken. Fachleute fordern konsequentes Handeln und Investitionen von 180 Milliarden Dollar in entsprechende Technologien. Man bedenke: In Entwicklungsländern sind schon jetzt 80 Prozent aller Krankheits- und ein Drittel aller Todesfälle auf verseuchtes Wasser zurückzuführen.

Nicht einmal ein Prozent der 500 größten Flüsse der Erde können wir als gesund einstufen. Als am meisten gefährdet gelten heute der Gelbe Fluss in China, die in den Aralsee mündenden Flüsse Amudarja und Syrdarja in Mittelasien, der Colorado River in den USA, der Nil, die Wolga und der Ganges. Der Unterlauf des Gelben Flusses war 1997 in der bedeutendsten Agrarregion Chinas an 226 Tagen ausgetrocknet. Der Zufluss von Amudarja und Syrdarja in den Aralsee beträgt nur noch ein Viertel der alten Wassermenge. Der Wasserspiegel des Sees hat sich innerhalb von nur 30 Jahren um 16 Meter (4-stöckiges Wohnhaus) verringert. Die Säuglings-Sterblichkeitsrate ist in diesem Gebiet die höchste in der ehemaligen Sowjetunion.

Quellen: Washington (pte)

Experten schätzen, dass in den nächsten 20 Jahren die Nachfrage nach sauberem Wasser das Angebot um die Hälfte übersteigen wird. Schon heute ist in 31 Ländern das Wasser knapp, und drei Milliarden Menschen haben keine sanitäre Versorgung. Internationale Konzerne haben bereits Milliardengewinne (Gewinnspanne teilweise bei 10 000 Prozent!) aus der Ressource Trinkwasser erzielt und man rechnet, dass mit der forcierten Privatisierung der Trinkwasserversorgung diese Profite noch steigen werden.

Es wird Zeit zu Handeln !

Virtuelles Wasser

~~~~~



Wussten Sie, dass für eine Tasse konventionellen Kaffee 140 l Wasser benötigt wird?

Die Fachwelt spricht vom virtuellen Wasser, denn wenn wir die Produktion unserer Güter genauer betrachten, wird so gut wie immer Wasser zum Herstellungsprozess in irgendeiner Form benötigt und verbraucht.

Für die Tasse Kaffee, müssen sowohl die Erde bearbeitet, die Pflanze in den Plantagen gegossen und die Kaffeebohnen gewaschen werden. Unmengen an Pestiziden bei der Wachstumsphase verunreinigen das Grundwasser, die Verpackung verbraucht Rohstoffe die das Wasser verschmutzen und letztendlich die 200 ml für das Aufbrühen, - so entsteht bei genauerer Betrachtung eine ganz andere Summe an Wasser, die für die gemütliche Tasse Kaffee aufgewendet werden muss, eben virtuelles Wasser. Wir haben für Sie recherchiert.

Jeder Deutsche verbraucht im Durchschnitt die gigantische Summe von etwa 4000 Liter Wasser am Tag, stellen die Wissenschaftler fest. Diese Menge ist erforderlich, um all die Waren zu produzieren, die wir täglich kaufen, vom Stück Fleisch, über Obst und Gemüse, Getreide, Computer, Textilien bis zum Autoreifen. Mit virtuellem Wasser ist die Wassermenge bezeichnet, die nach einer umfassenden Bilanz als tatsächlich verbrauchte Menge pro Produkt anfällt. Die Errechnung und die Bilanz geht also auch auf den verdeckten Wasserverbrauch ein. Zudem ist die Wasserverbrauchsbilanz von Region zu Region unterschiedlich; in regenreichen Regionen ist der Wasserverbrauch für das gleiche Produkt geringer als in Trockengebieten.

Die Berechnung des virtuellen Wassers ermöglicht auch, den internationalen Transfer von in Produkten gebundenem Wasser zu untersuchen.. In der Bilanz gehört Deutschland zu den zehn größten Importeuren von virtuellem Wasser.

Die Untersuchungen zielen auf einen künftig sparsameren Wasserverbrauch. Insbesondere soll transparent gemacht werden, dass wasserintensive und exportorientierte Agrarnutzung in Trockenregionen der Erde ökologisch unsinnig und wirtschaftlich vergleichsweise unrentabel ist. Wasserarme Länder können durch gezielten Import von Gütern, deren Herstellung viel Wasser benötigt, ihre eigenen Wasserressourcen schonen.

Nahezu jedes Produkt enthält virtuelles Wasser. Die Produktion einer Tomate verschlingt immerhin ca. 13 Liter, die Fertigung eines Automobils bis zu 400 000 Liter. Der größte Wasserverbrauch findet jedoch in der Landwirtschaft statt. In einem Kilo Getreide stecken rund 1 000 bis 2 000 Liter virtuelles Wasser - je nach dem Klima der Anbauregion. In die Produktion von einem Kilo Käse fließen 5 000 bis 5 500 Liter, die Produktion von 1 kg Eier benötigt ca. 4.500 l Wasser.

Bei der Baumwolle werden die Probleme sehr deutlich. Ein Teil der 2000 Liter Wasser, die für jedes T-Shirt verbraucht werden, verdunsten in heißen Gegenden. Baumwolle zeichnet sich außerdem durch einen hohen Bedarf an Pestiziden aus, die die Gewässer belasten. Ein großer Teil des Wassers tropft in den Anbaugebieten aus maroden Leitungen und versickert im Boden. Nun und wir können heutzutage immer billigere T-shirts kaufen, die immer weniger lange halten, wodurch die Produktion immer weiter geht und damit leider auch der Wasserverbrauch stetig steigt.

Jedoch noch drastischer sieht es in der Fleischproduktion aus. Der Verschwender Nummer 1...Die Produktion von 1 kg Rindfleisch benötigt ca. 15.000 l Wasser, wobei nur 155 Liter tatsächliches Wasser verbraucht wird. Rinder saufen nicht nur, sie wollen auch gefüttert werden. Für ein Kilo Fleisch frisst die Kuh 10 Kilo Soja, und für jedes Kilo Soja werden mehr als 1000 Liter Wasser benötigt. Weltweit werden 70 Prozent des Wassers, das der Mensch verbraucht, in der Landwirtschaft genutzt. Lebensmittel, die international gehandelt werden, entsprechen inzwischen einem Viertel des weltweit für den Anbau verwendeten Wassers. Besonders hoch ist dabei der Wassereinsatz in der Fleischproduktion.

Was können wir tun, dem Mangel zu begegnen? Traditionell bleibt die Rückhaltung von Regenwasser in Becken, wie es in Indien über Jahrhunderte angesichts der ergiebigen Monsunregenfälle Tradition war. Modern sind intelligentere Bewässerungssysteme für die Produktion. Damit ließe sich der Verbrauch schlicht vierteln, wie das IWMI ausführt. Doch bislang sehen die meisten Nationen dem Trinkwasserschwund tatenlos zu.

Die Ausweitung von Getreide- und Gemüseanbau in Wüstengebieten, wie sie verschiedene Länder im Nahen Osten planen, ist unter diesem Aspekt unsinnig. Ebenso gilt es, den von vielen Industriebetrieben bereits eingeschlagenen Weg einer Mehrfachnutzung von Wasser in Kreislaufsystemen konsequent auszubauen.

Die Konflikte, die durch Verschmutzung von Wasser, zu hohe Wasserpreise und die reale oder virtuelle Umleitung von Wasser auftreten, entziehen vor allem den in der Eigenversorgungswirtschaft Lebenden und den Armen die Existenzgrundlage. Im Konflikt um natürliche Ressourcen wie Wasser ist es darum vor allem wichtig, den ökologischen Lebensraum dieser Bevölkerungen zu sichern. Schließlich sind Seen, Flüsse und Grundwasser die unentbehrlichen Quellen für Nahrung, Gesundheit und Hygiene - und damit auch unabdingbare Grundlage für Freiheit und für ein Leben in Würde.

Für den Verbraucher bietet das Wissen um den virtuellen Wasserverbrauch die Chance, beim Einkaufen zu

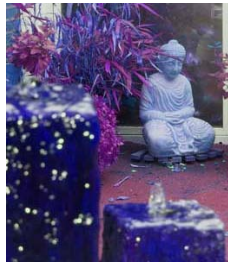
berücksichtigen, wie viel kostbares Wasser für die Produktion der Waren verbraucht wird, die man in den Einkaufskorb legt.

Wer sich im Übrigen jetzt Gedanken über seinen Wasserverbrauch macht, sollte sich auf seinen Fleischkonsum konzentrieren: Nochmals um es zu verdeutlichen: in einem einzigen Steak stecken ca. 5.000 Liter virtuelles, aber tatsächlich verflissenes Wasser. Durch den Wasserhahn des Durchschnittsdeutschen tröpfeln dagegen beinahe lächerlich anmutende 130 Liter am Tag. Mehr Wasserpartipps unter [www.kristallklar.de/spartip.htm](http://www.kristallklar.de/spartip.htm)

\*\*\*\*\*

## Das Blaue Gold

~~~~~



Die Weltbank befürchtet, dass es bald Kriege ums Wasser geben wird und nennt drei Beispiele eines "Krisenszenarios, das ganz Asien bedroht":

Thailands Hauptstadt Bangkok wird im Jahre 2025 nicht mehr in der Lage sein, den Trinkwasserbedarf seiner Einwohner sicherzustellen; In Indonesiens Hauptstadt Jakarta ist schon heute das Wasser aus dem städtischen Wassernetz mit Fäkalbakterien und Ammoniak verseucht. In der philippinischen Hauptstadt Manila werden in fünf Jahren alle Grundwasserreserven kontaminiert sein. Sind wir noch zu retten?

In Deutschland klagen die Bauern, Frankreich verordnet Wasserbeschränkungen, in Italien hat der Po fast kein Wasser mehr, Spanien versteppt und in Deutschland ist der erste See ausgetrocknet.

Umweltexperte Franz Alt schrieb im Frühsommer in drei Folgen für "HÖRZU" über unser Lebenselixier.

Er fordert mehr Hochachtung vor dem Element Wasser. Wir haben für Sie Auszüge zusammen gefasst, da diese Informationen so lesenswert sind, dass sie einfach verbreitet werden müssen !!

Mehr lesen

Probieren geht über Studieren

~~~~~

Erleben Sie den Unterschied. Nutzen Sie unser Angebot

8 Liter gratis probieren levitiertes Wasser von Kristallklar



bundesweit  
Bag in box

Ihr Lieblingswasser direkt nach Hause oder in's Büro, gut und komfortabel.

inklusive unserem Wasserspender

Sie zahlen nur einmalig 15 Euro Pfand für den Spender, das wir Ihnen wieder erstatten, wenn Sie nicht weiterbestellen

möchten. Alles ganz unkompliziert. Bestellen Sie Ihre Gratis Probe direkt bei uns im [shop](#).

Ausführliche Informationen zum Produkt finden Sie [hier](#).

Wenn Ihnen unser Wasser schmeckt und Sie weiter bestellen möchten, haben wir fairen Preiskonditionen, im Abo sogar versandkostenfreie Lieferung möglich. Alle Details finden Sie [hier](#) Wir versenden mit DHL.

Lassen Sie es sich schmecken.

Bestellen Sie Ihre kostenlose Trinkprobe ganz einfach [hier](#).

\*\*\*\*\*

## Unser Traum kann wahr werden

~~~~~



Leseprobe von Lady Gaia

Wie im Kleinen so im Großen. Wie Oben so Unten.

Hört auf zu träumen, dass es für euch getan wird. Hört auf euch einzureden, dass ihr aufsteigen und diese Dimension einfach so hinter euch lassen werdet.

Zieht Parallelen.

Wann hast du je all deine Schulden hinter dir lassen können und wachtest auf in einem Märchenschloss? Wann hast du je eine Schule nicht durchlaufen und hast trotzdem dein Abitur gemacht? Wann hast du je monatelang deinen Job geschwänzt und trotzdem dein Gehalt auf dem Konto gehabt?

Ich appelliere nicht an dich wegen Mutter Erde oder meiner Schöpfung. Ich werde nicht vergehen, die Erde wird nicht vergehen. Meine Schöpfung wird sich regenerieren. Doch so viele Menschen stehen kurz davor unter zu gehen, dass es mich tief in der Seele schmerzt, denn diese Menschen warten nur darauf, dass ihr, die ihr euch Lichtarbeiter nennt, aufsteht und eure Zeichen setzt dort, wo ihr jetzt gerade seid, damit die Botschaft des Friedens, des Wachstums und der Liebe sich über die Erde verbreitet. Darum mein dringender Appell an jede einzelne, an jeden einzelnen unter euch:

Lichtarbeiter erwachet endlich ganz: Lasst eurem Denken, Reden und Fühlen endlich Taten folgen. Verzichtet weitestgehend auf alles, was anderes Leben, was Lebensräume zerstört und vernichtet, was Schmerz und Leid erforderlich macht. Das ist meine Bitte, meine Forderung, und die Forderung deiner Schwestern und Brüder auf der Erde, an dich, wenn du dich wirklich für das wahre Licht der Heilung, des Heil-Sein für Alle entscheidest.

Das bedeutet nun nicht, dass du in Sack und Asche dir deine Nahrung von Wald und Wiese holen sollst. Das bedeutet nicht, dass du kein angenehmes Leben leben darfst. Autos, Computer, Bequemlichkeit gehören zu deinen Rechten, sogar Luxus gehört zu deinen Rechten. Selbst ein harmonisches Sylvester gehört zu deinen Rechten. Das alles gehört zu der Welt dazu, in die du inkarnieren wolltest. Ein ausreichendes Einkommen zu haben ist sogar deine Verpflichtung um der Erde ein wirkliches Licht zu sein.

„Wie innen so außen“.

Doch es bedeutet auch sorgsamer mit all diesen Annehmlichkeiten umzugehen, die dir vergönnt sind, weil du es dir so erwählt hast. Danke sagen und Segen in die Welt senden. Danke auch dem Tier, dessen Fleisch du isst, wenn du es noch essen musst. Doch ein Tier aus Massentierhaltung sollte für dich nicht mehr notwendig bis Tabu sein. Bedenke immer du förderst die Produktion mit dem, was du einkaufst. Bedanke dich bei deinem Obst und auch bei deinem Gemüse, die dich nähren. Sende liebevolle Gedanken in die Gewässer. All dies sind Kleinigkeiten. Doch sie ändern so vieles an der Energie, die auf Mutter Erde kreist.

Niemand, und ich schon gar nicht, verlangt von dir oder fordert dich auf ab sofort auf alles zu verzichten, was in eurem Leben Fuß gefasst hat. Im Gegenteil: Die aufgestiegenen Meisterinnen und Meister wiesen dich immer wieder darauf hin, wie wichtig es ist, dass du in der Freude bist. Mein Herz jubelt, wenn göttliche Freude in einem Menschenwesen mein Herz erreicht. Doch wenn du noch Fleisch essen musst, dann erinnere dich an das, was ich dir sagte, wo welche Seelen sich inkarnieren. In liebevoller Aufzucht leben die Tiere, die in ihrer Seele wissen, dass sie am Ende ihres tiergerechten Lebens den Menschen als Nahrung dienen. Sie werden dies so lange tun, solange ihr nicht ohne diese Nahrung sein könnt.

Doch wenn sich daran nichts ändert, die Erde, die Natur, die Tierwelt und die Menschen weiter ausgebeutet und missbraucht werden, dann werden die meisten Menschen die Erde verlassen durch das, was ihr einen natürlichen oder

gewaltsamen Tod nennt. Denn die Erde ist nicht unerschöpflich. Der Körper von Mutter Erde ist erschöpft, ausgelaugt, ausgebeutet.

Es ist längst nicht mehr fünf vor zwölf für das Überleben der Rasse Mensch. Nein, es ist für die Masse Mensch kurz vor dem Glockenschlag. Wenn all dies geschieht, dann wird es für mich so sein, dass sich wiederholt, was ich bereits mehrfach erfahren habe. Eine Kultur wird vergehen, auch durch heftigste Eruptionen meines Körpers, die dieser erfahren muss um selbst zu überleben, oder durch einen beschleunigten Polsprung, den die niedere physische Struktur nicht überleben kann oder gar durch das Abschmelzen des Eises, dessen Wässer dann weite Teile der euch heute bekannten Welt im Meer versinken lassen. Wenn dies geschehen sollte, dann werden frische Informationen von Schöpfung und Freiheit in die Gewässer der Erde gelangen und ein großer Teil der Dunkelheit wird sich lichten.

Doch es liegt in deiner Hand. Mensch, die oder der du heute bist. In deiner Hand ganz allein. Ändere dein Denken in lichtvolles Fühlen und damit dein Fühlen in schöpferisches Fühlen, dein Handeln in prachtvolle Schöpfungen. Es ist zwar kurz vor dem Glockenschlag, doch es ist noch nicht zu spät. Ändere dein Handeln, dein Konsumverhalten, ändere deine Sicht der Dinge und die Sicht über dich selbst. Sei dir selbst, sei deinem Umfeld und der Erde ein Licht. Dann werden dir viele andere folgen und es dir gleichtun. Du allein hast die Macht. Das ist der Schlüssel zu einer Neuen Erde für dich und die Menschheit.

Mehr Leseproben von Lady Gaia findest Du unter www.lady-gaia.com

272 Seiten 19,90 Euro [direkt bestellen im shop](#)

Lady Gaia Komplett-Sets zum Sonderpreis

~~~~~

### Lady Gaia Lightbooster Premium Set



In diesem wundervollen Set von Gaia ist enthalten:

- Das Buch Lady Gaia - Der Traum meiner Seele von Freiheit,
- Gaia Energie Lightboosterbad 500g Badepulver,
- Lady Gaia Auraspray 50ml in der Zerstäuberflasche,
- 10ml Lady Gaia Chakraöl,
- Gaias Traum Räuchermischung 20g in Geschenkbox mit Anleitung und einer Rosenknospe,
- Kraftsymbol der Göttin (Energieanhänger plus Silberkette)
- und unsere Avalonkristalle je ein Herz, Donut und Handschmeichler .

statt 158,65 nur 139,90 Euro [bestellen in unserem shop](#)

Lady Gaia Impression von Freiheit In diesem wundervollen Set von Gaia ist enthalten.



- das Buch Lady Gaia - Der Traum meiner Seele von Freiheit,
- das Gaia Energie Lightbooster Bad 500g Badepulver und
- das neue Lady Gaia Auraspray 50ml

statt 51,80 nur 46,80 Euro [bestellen in unserem shop](#)

\*\*\*\*\*

## Zum Geleit

~~~~~



GESANG DER GEISTER ÜBER DEN WASSERN

*Des Menschen Seele gleicht dem Wasser:
vom Himmel kommt es, zum Himmel steigt es,
und wieder nieder zur Erde muss es,
ewig wechselnd.*

*Seele des Menschen,
wie gleichst du dem Wasser!*

(Johann Wolfgang von Goethe)

In diesem Sinne: Genießen Sie ein frisches kristallklares Glas Wasser als Geschenk von Mutter Natur. Wir wünschen eine erholsame Resturlaubs- und Sommerzeit.

*Herzliche Grüße
Björn Dominic Pohl, Eva-Maria und Thomas Ammon*

*Werden auch Sie aktives Mitglied unseres Lichtnetzes. Besuchen Sie unsere lichtvolle Gemeinschaft auf unserer Facebook Seite Lady Gaia Freedom on earth
<https://www.facebook.com/pages/Lady-Gaia-Freedom-on-Earth/191404337557773?ref=ts>*

*Diesen Newsletter können Sie **hier als pdf** abspeichern, ausdrucken oder weiterleiten.*

*Ältere Newsletter finden Sie in unserem **Newsarchiv** und weitere Informationen unter www.omkara.de*

*IMPRESSUM: V.i.S.d.P.: Thomas Ammon Industrieweg 28 25588 Oldendorf Tel.: 04821 957 8517 email: vertrieb@omkara-verlag.de
Alle Rechte vorbehalten. Abdruck - auch Auszugsweise - nur mit vorheriger Genehmigung.*

*P.S. Wir möchten Sie inspirieren und nicht belästigen. Falls Sie diesen Newsletter nicht weiter erhalten möchten, nutzen Sie einfach zum Abmelden **diesen link** oder alternativ <http://www.omkara-verlag.de/newsletter.htm>*