

うら表紙 (D面)

表紙 (A面)

Die Botschaft des Wassers



EMOTO PEACE PROJECT

<http://emotopeaceproject.net>
e-mail: epp@emotopeaceproject.net

Nicht zum Verkauf bestimmt.

Die Botschaft des Wassers

Ausgabe für Kinder



EMOTO PEACE PROJECT

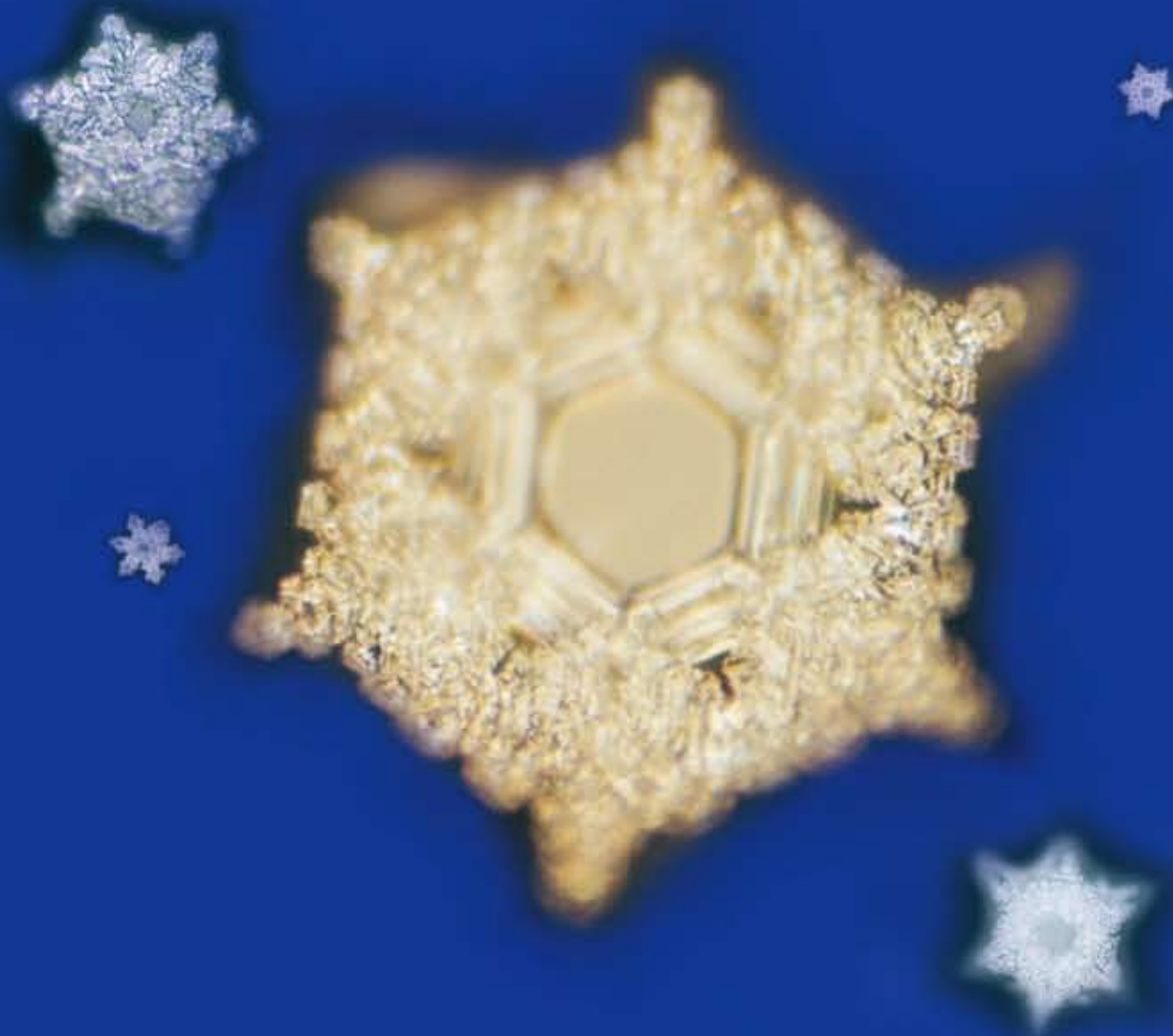


Bei der Geburt bestehen wir zu 80% aus Wasser, bei Erwachsenen sind es immerhin noch 70%. Also bestehen wir hauptsächlich aus Wasser. Dazu kommt, dass in unserer Umwelt sehr viel Wasser vorkommt.

Genauso ist das auch mit unserer Erde. 70% der Erdoberfläche sind mit Wasser bedeckt. Deswegen nennt man unseren Planeten auch den „Blauen Planeten“. Ist uns die Erde nicht sehr ähnlich?

Wasser gibt es in vielen verschiedenen Formen: Regenwasser, Flusswasser, Meerwasser und das Wasser am Himmel in Form von Wolken oder Nebel.

Woher sollen wir wissen, ob eine bestimmte Art von Wasser gut oder schlecht ist? Hier ist eine Idee: Wir schauen uns Fotos von Eiskristallen an.



Schau dir dieses Bild eines Eiskristalls an.
Beachte, wie es glitzert und tanzt!

2



Siehst du, dass alle Kristalle sechseckig sind,
aber trotzdem voneinander verschieden und
einzigartig?
Wir können viel über die Bedeutung von Wasser
lernen.

3

Wasser von der ganzen Welt.



Verschiedene Orte haben unterschiedliche Eigenschaften. Das ist genauso mit Wasser. Abhängig vom Fundort und dessen Bedingungen zeigt es im gefrorenen Zustand verschiedene Kristallformen. Hast du dich schon mal gefragt, wie das Wasser in deiner Umgebung aussieht?

4

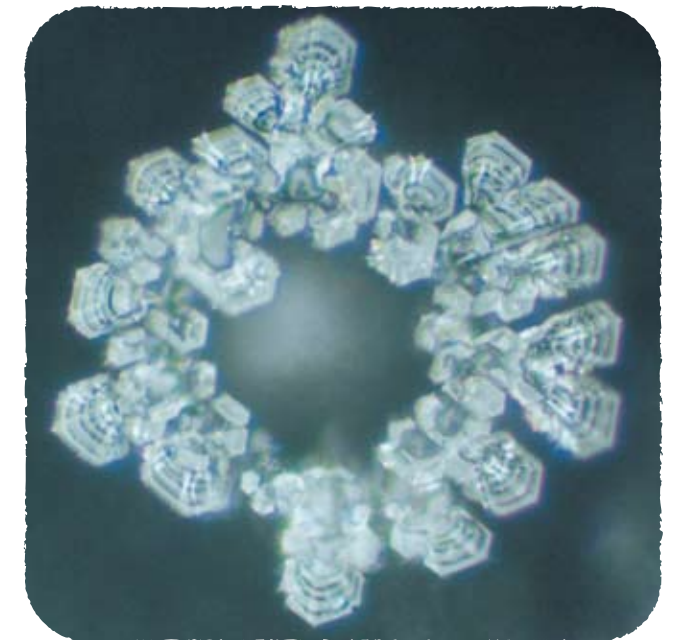


Quellwasser von Sanbu-ichi Yusui, Japan

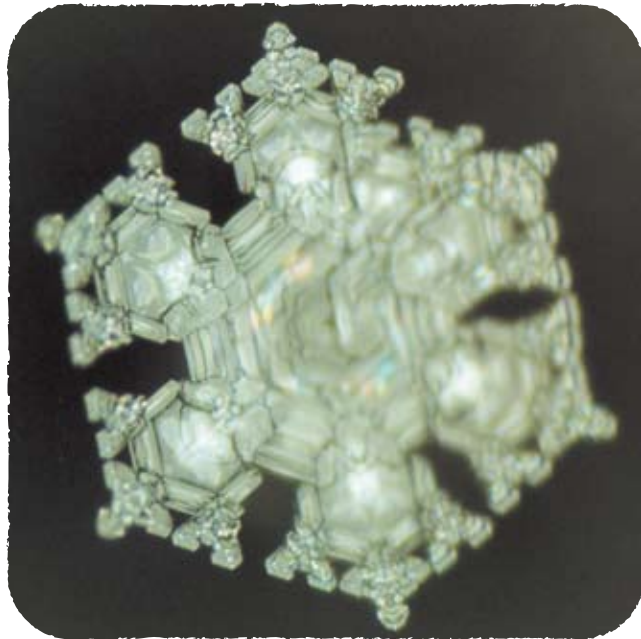
Dies ist der Eiskristall vom Berg Yatsagutake, direkt aus der Schneeschmelze einer Gebirgsquelle. Sieht es nicht aus wie Menschen, die sich an den Händen halten?

Quellwasser von Lourdes, Frankreich

Dieses Wasser wird als Wunderquelle bezeichnet. Menschen kommen von der ganzen Welt, um dieses wunderbare Wasser zu sehen.



5

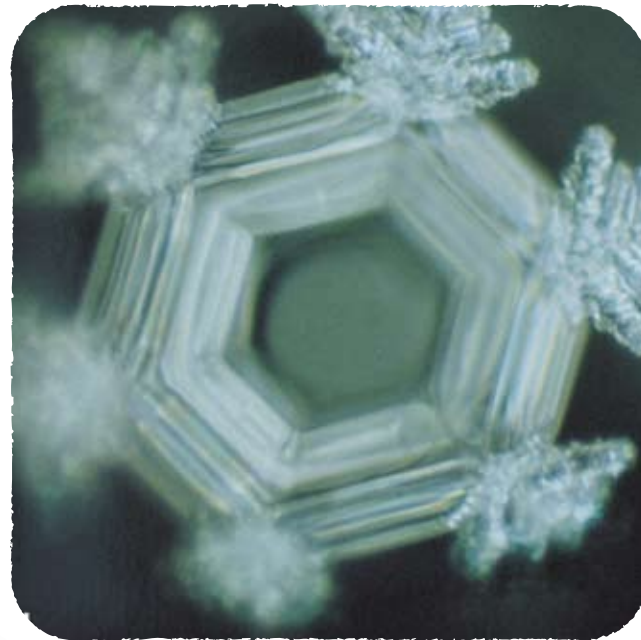


Shimanto (Fluss in Japan, mittlerer Flussabschnitt)

Viele Leute sagen, dies sei der letzte saubere Fluss in Japan. Die Bemühungen der Anwohner, diesen Fluss sauber zu halten, zeigen sich in der Schönheit des Kristalls.

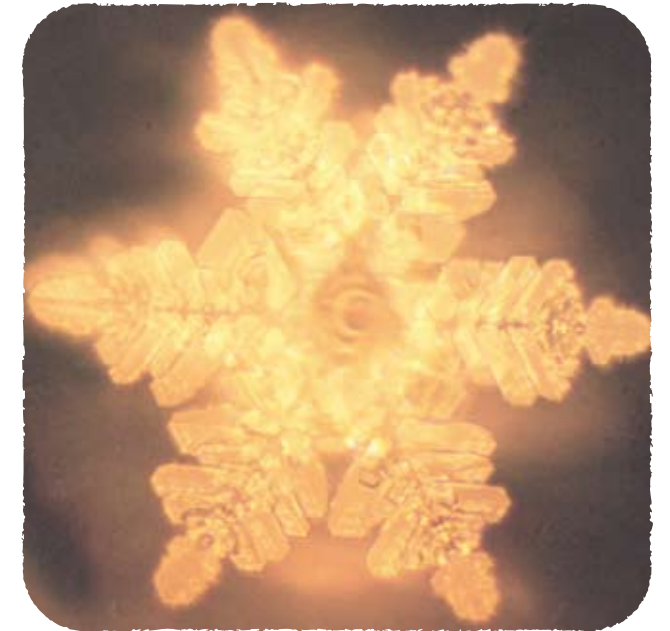
Grundwasser von der Nordinsel, Neuseeland

Auf dieser Insel kannst Du am gleichen Tag im Meer schwimmen und in den Bergen Ski laufen. Den Einwohnern ist die Bedeutung des Wassers auf dieser Insel bekannt und sie wissen auch, wie wichtig es ist, das Grundwasser zu schützen.



Shinano (Fluss), Japan

Diese Kristallaufnahmen stammen von Wasser desselben Flusses, das sowohl stromaufwärts, stromabwärts und von der Mitte in Stadtnähe entnommen wurde. Das Wasser scheint schmutziger zu werden, je mehr man sich der Stadt nähert.



stromaufwärts



Mitte des Flusses, stadtnah



stromabwärts



Dem Wasser wird Musik vorgespielt

Kann Musik Wasser verändern? Um das herauszufinden, müsste das Wasser der Musik zuhören. Was für eine Musik sollte man dafür verwenden? Wie lange sollte das Wasser der Musik zuhören? Wie laut sollte die Musik sein? Wo sollte das Wasser stehen?

Es wurde nachgeforscht, um das herauszufinden. Viele Faktoren mussten berücksichtigt werden, bevor man dem Wasser Musik vorgespielt hat.

Unser Versuch war wie folgt: Wir haben eine Flasche Wasser zwischen zwei Lautsprecher gestellt und ein ganzes Musikstück mit mittlerer Lautstärke gespielt. Dann haben wir an die Unterseite der Flasche geklopft und ließen sie über Nacht stehen.

Am nächsten Tag wurde nochmals an die Flasche geklopft, danach wurde das Wasser für die Aufnahme der Kristallfotos eingefroren.



8



Pastorale von L. v. Beethoven

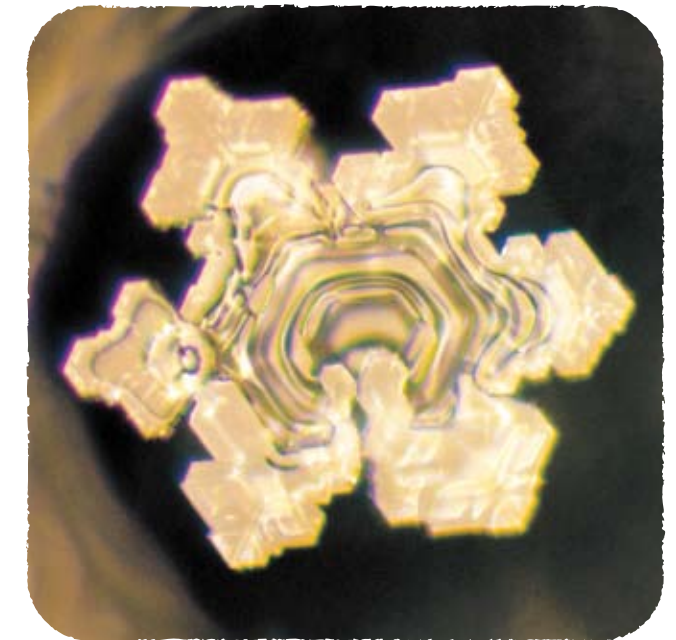
Dies ist eine helle, fröhliche und glückliche Musik. Dieser wunderschöne Kristall zeigt uns, dass gute Musik Wasser positiv beeinflussen kann.

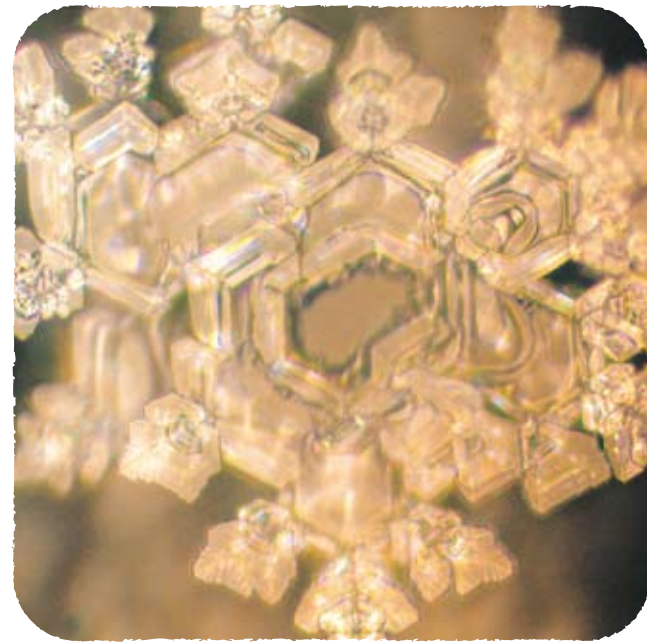
40. Sinfonie in G-Moll von A. Mozart

Diese Musik heilt sanft die Herzen ihrer Zuhörer.



9





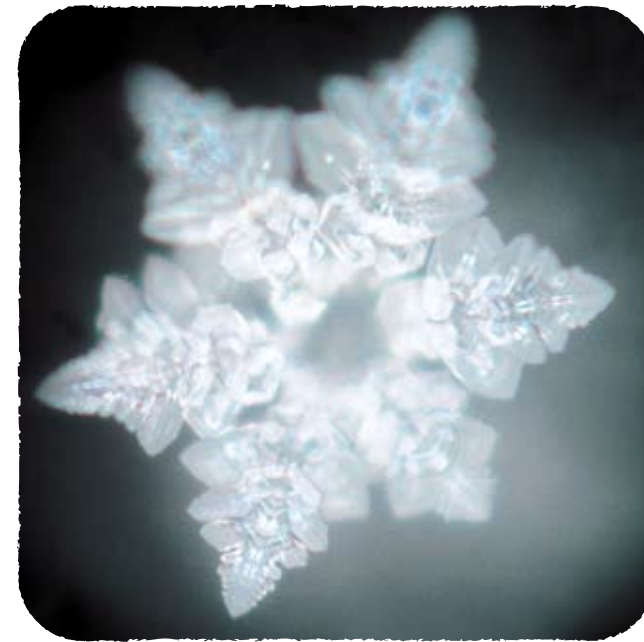
“Air for the G String”
(entnommen und transponiert aus
der Orchestersuite Nr. 3 D-Dur)
von J.S. Bach

Dieses Wasser ist durch den Ton
der Violine verzaubert worden!
Jede Verzweigung des Kristalls
dehnt sich frei aus.



“Schwanensee”
von P. Tschaikowsky

Dieses Stück erzählt die
Geschichte eines Mäd-
chens, das von einem
Dämon in einen Schwan
verwandelt wird. Sieht
der Kristall nicht aus wie
ein trauriger Schwan?



“Vier Jahreszeiten” von A. Vivaldi:
Frühling, Sommer, Herbst, Winter.

Frühling - Die Knospe der Blume.



Sommer - Sie steht in voller Blüte.



“Vier Jahreszeiten” von A. Vivaldi:
Frühling, Sommer, Herbst, Winter.

Herbst -
Der Kern der Liebe
reift im Innern.

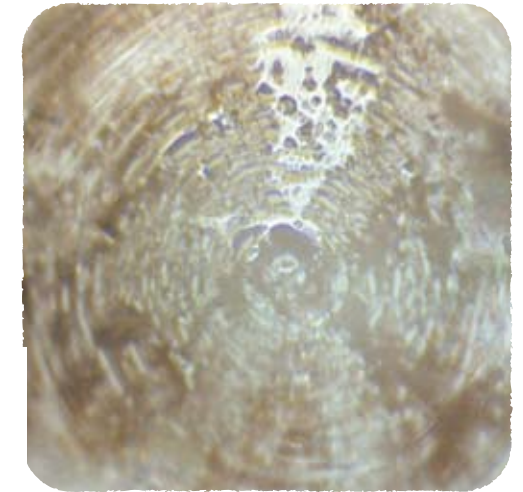


Winter -
Die Energie wird gespeichert
bis zum nächsten Frühling.



Heavy Metal Musik

Der Text war voller Zorn.
Der Kristall ist in Stücke
gebrochen. Könnte das von
den Worten des Musikstücks
verursacht werden?



Japanische Popmusik

Dies ist ein populäres Lied für
die Jugend. Es hat jedoch nur
vierseitige Kristalle gebildet.
Anscheinend formt ein popu-
läres Lied nicht unbedingt
gute Kristalle.



Dem Wasser werden Worte gezeigt



Wusstest Du, dass ausgesprochene Worte Schwingungen haben? Wir dachten uns, dass es einen Unterschied macht, ob man leise sagt: "Du bist aber ein Dummkopf" oder jemanden laut anschreit: "Du Dummkopf!". Wir machten das folgende Experiment: Wir brachten an zwei Flaschen jeweils einen gedruckten Aufkleber an, den einen mit der Aufschrift "Danke", den anderen beschriftet mit "Du Dummkopf", und ließen die Flaschen über Nacht stehen.

Später haben wir diese Wasserproben eingefroren und Fotos von den Kristallen gemacht. Dabei zeigte sich, dass die Kristalle sehr unterschiedlich waren, jeweils abhängig von den gesprochenen oder aufgeklebten Worten.



ありがとう Danke



Danke/Du Dummkopf

Die Worte "Danke" und "Du Dummkopf" wurden über Nacht auf den Wasserflaschen belassen. Das Wort "Danke" bedeutet auf Japanisch "dankbar sein für unsere Existenz".



ばかやろう Du Dummkopf



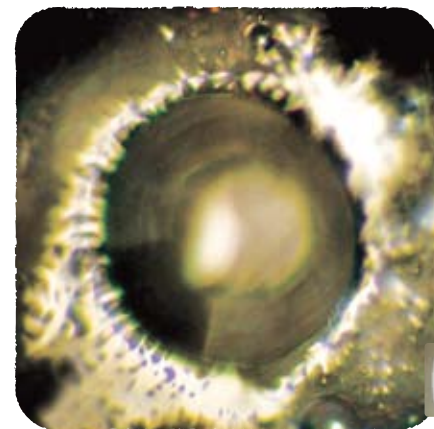
しようね

Lass uns das machen.



きれいだよ

Du bist schön



しなさい

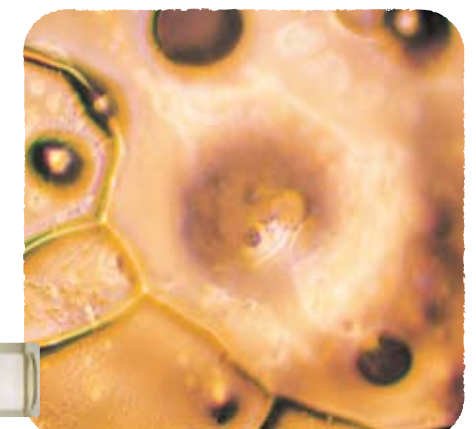
Mach das!

Mach das! / Lass uns das machen.

Siehst du den Unterschied zwischen einem bestimmenden "Mach das!" und einem netten "Lass uns das machen"?

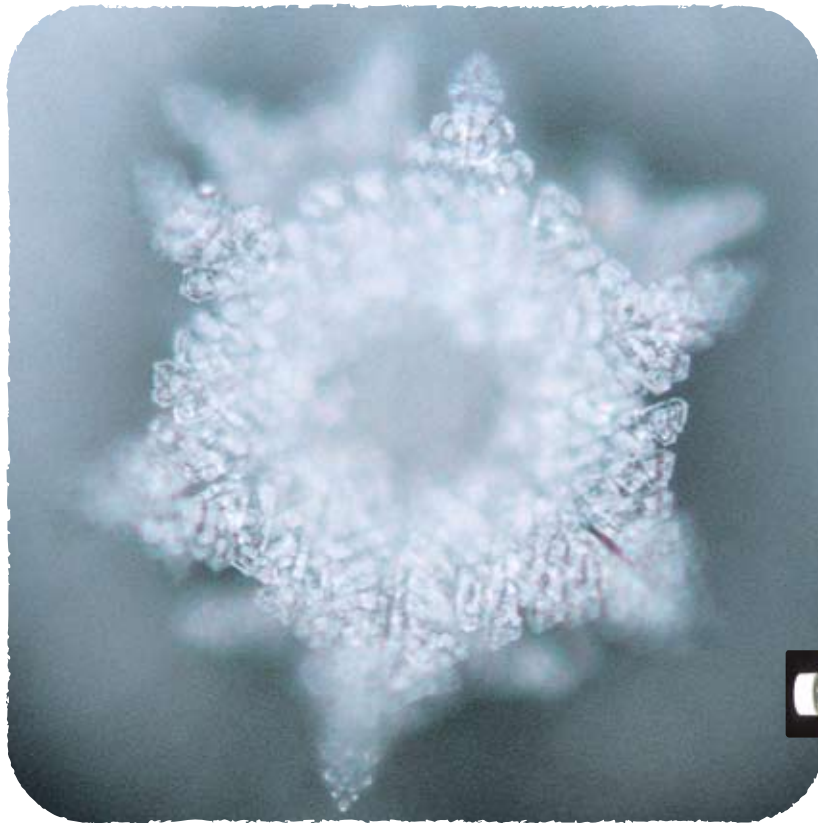
Du bist schön / schmutzig

Ein wunderschöner Kristall entstand durch die Worte "Du bist schön". Ein schmutziger Kristall entstand, als wir dem Wasser das Wort "schmutzig" zeigten.



schmutzig

きたない



Friede

Was für ein schöner Stern! Ein Kristall erscheint an der Spitze eines anderen, aber die zwei sind sich nicht im Weg. Es sieht so aus, als ob sie sich sehr gut verstehen.



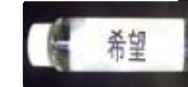
Krieg

Dabei entstand ein zerbrochener Kristall. Es stellt dar, dass Kriege nichts bringen werden.



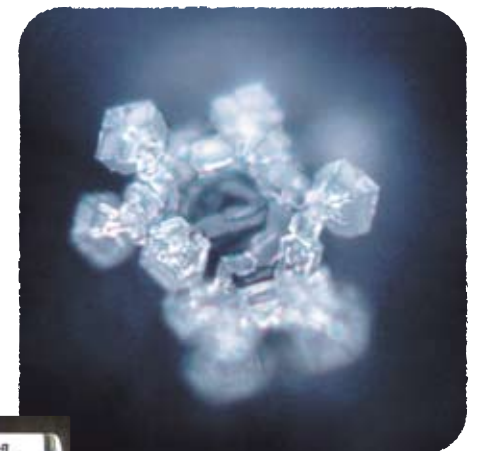
Hoffnung

Gibt dir die Schönheit dieses Kristalls nicht Hoffnung?



Verzweiflung

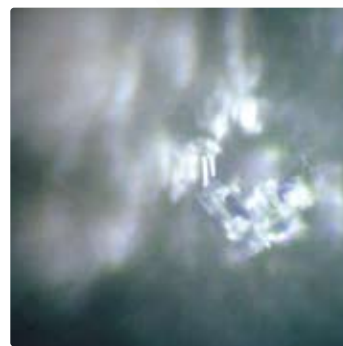
Dieser Kristall ist zwar nicht so schön, versucht aber, besser zu werden. Könnte Verzweiflung der Anfang einer neuen Hoffnung sein?

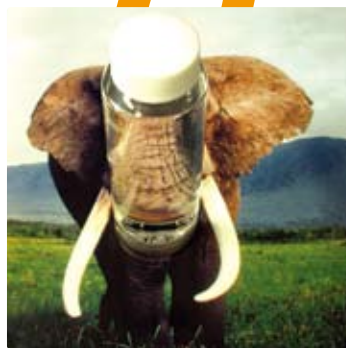
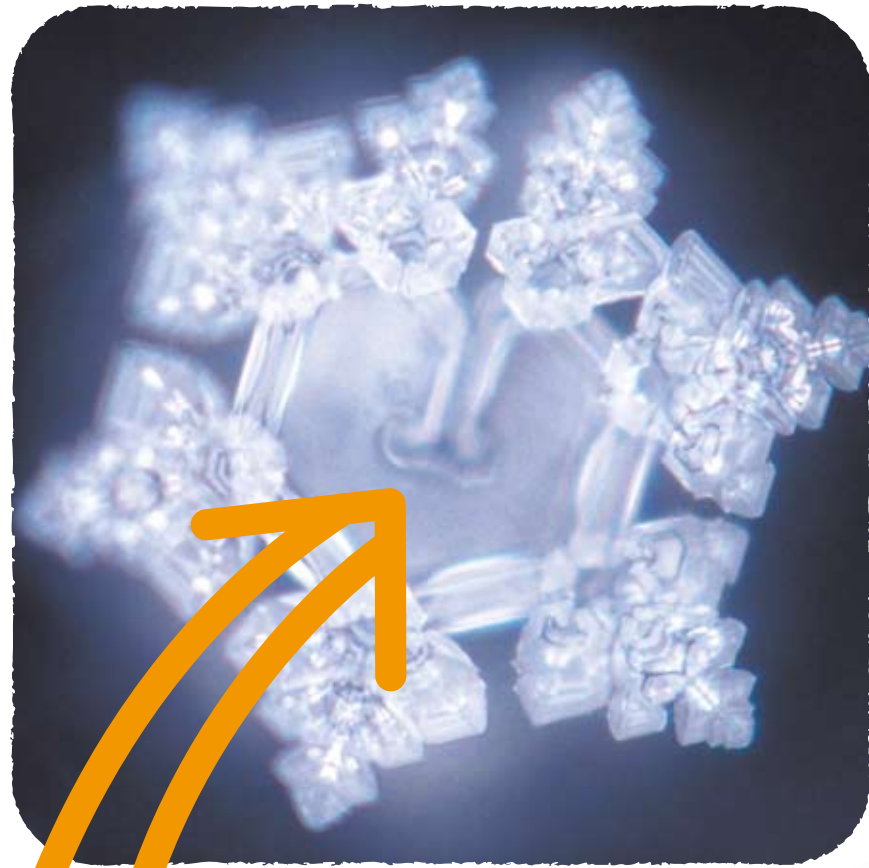


Dem Wasser werden Bilder gezeigt.



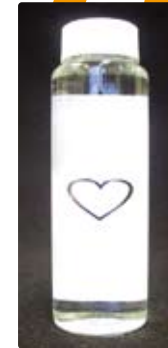
Wir haben eine Flasche mit einfachem Wasser auf das Foto eines Delfins gestellt. Wusstest du, dass Delfine besondere Fähigkeiten haben? Delfine sind erstaunlich und die Eiskristalle erkennen das anscheinend auch.





Elefant

Wir haben dem Wasser das Foto eines Elefanten gezeigt. Kannst du in der Mitte des Kristalls den langen Rüssel erkennen?



Herz

Schau, wie Wasser das, was ihm gezeigt wurde, kopieren kann. Ein süßes kleines Herzchen erschien!

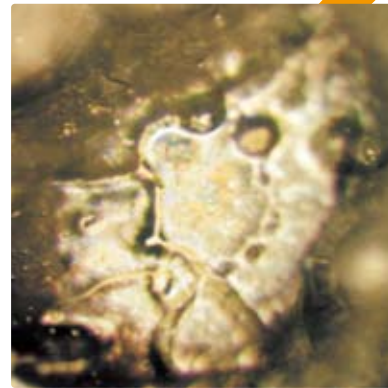


Wir teilen dem Wasser unsere Gefühle mit.

Was wird wohl geschehen, wenn wir unsere Gefühle der Dankbarkeit und unsere Gebete dem Wasser mitteilen? Dieses Experiment wurde am Fujiwara Damm in Japans Präfektur Gunma durchgeführt. Im alten Japan glaubte man, dass Worte Geist haben.



24



Vor dem Gebet.



Nach dem Gebet.



Das Foto vom Wasserkristall vor dem Experiment ist beängstigend. Wir haben am See eine Stunde lang gebetet. Das Wasser wurde vor unseren Augen klarer! Dieses Foto wurde nach dem Beten aufgenommen. Spürst du, dass etwas Wundervolles geschieht, wenn unsere Gefühle der Liebe und Dankbarkeit mit dem Wasser harmonieren?

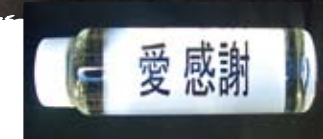
25

Das außergewöhnlichste Foto.



Wir haben unzählige Fotos von Kristallen gemacht, aber noch nie etwas so Schönes gesehen wie auf diesem Bild.

Es gibt kein stärkeres Gefühl als das von "Liebe und Dankbarkeit". Kannst du dir vorstellen, wie wunderbar es wäre, wenn das Wasser in unseren Körpern so schön wäre wie dieses? Dass wir dafür nur anderen Menschen unsere Liebe und Dankbarkeit zeigen müssten?



Liebe und Dankbarkeit

Ein Versuch

Experiment einer Grundschülerin.

Experiment mit Reis und den Worten “Danke” sowie “Du Dummkopf”.



Eine Grundschülerin hat etwas gekochten Reis in zwei verschiedene Glasbehälter gefüllt. Sie hat dann jeden Tag nach der Schule dem einen der beiden Reisgläser “Danke” gesagt und dem anderen “Du Dummkopf.” Das hat sie einen Monat lang gemacht und die Veränderung beobachtet. Das Resultat: Der Reis, dem “Danke” gesagt wurde, war und produzierte einen guten Geruch, dagegen wurde der Reis, dem “Du Dummkopf” gesagt wurde, schwarz und schimmelig und hatte einen üblen Geruch.

Dr. Emoto ist beteiligt am Internationalen Aktionsjahrzehnt „Wasser zum Leben“ der Vereinten Nationen und möchte mit diesem Buch Kindern rund um die Welt seine Entdeckungen über die veränderliche Natur des Wassers mitteilen. Das in 2006 verfasste Buch beinhaltet Dr. Emotos Forschungen aus seinem ersten Buch “Die verborgene Botschaft des Wassers” und steht allen Kindern der Erde kostenlos zur Verfügung. Dieses Projekt wird als das “EMOTO PEACE PROJECT” bezeichnet und es wird im Laufe des Jahrzehnts versuchen, alle Kinder dieses Planeten mit der Botschaft zu erreichen: Ich bin Wasser, Wasser ist Leben, friedliches Wasser bedeutet ein friedliches Ich bedeutet eine friedliche Welt. Auf diese Weise werden alle Kinder der Welt angeleitet, in Harmonie mit ihrer eigenen heiligen Natur als Wasserwesen und der heiligen Natur jedes Wassertropfens dieser Welt Frieden zu bringen.

Wenn Sie dabei mitwirken möchten, das Buch „Die Botschaft des Wassers“ (Ausgabe für Kinder) zu verbreiten, gehen sie bitte auf diese Seite:
<http://www.emotopeaceproject.net>

Autor: Masaru Emoto

„President der Non-Profit Organization EMOTO PEACE PROJECT.

Er hat Eiskristalle erfolgreich auf Film aufgezeichnet. Sein fotografischer Band „Die Botschaft des Wassers“ wurde im Juni 1999 veröffentlicht, es folgten zahlreiche Buchveröffentlichungen, wie z.B. „Wasser und die Kraft des Gebetes“, „Die Heilkraft des Wassers“, „Wasserkristalle“ und „Die Antwort des Wassers“.

Sein Buch “Die verborgene Botschaft des Wassers” war auf der Bestseller Liste der New York Times.

Er veranstaltet weiterhin weltweit Seminare, um sowohl seine Erkenntnisse über die Bedeutung von Wasser als auch das Verständnis und die Bedeutung der Zusammenhänge zu vermitteln.

Am 26. Mai 2005 hielt er den Hauptvortrag einer Konferenz im Hauptsitz der Vereinten Nationen, Konferenzraum 1; die Konferenz wurde vom Unterschuss „Spirituelle Dimensionen von Wissenschaft und Bewusstsein“ des Ausschusses „NGO Committee on Spirituality, Values and Global Concerns“ organisiert. Bei diesem Anlass hat er die Idee für das „Emotoprojekt“ vorgelegt.

Impressum

Copyright ©Masaru Emoto, 2006

Kristallfotografie ©I.H.M. Co., Ltd., 2006

Illustration und Design ©I.H.M. Co., Ltd., 2006

Alle Rechte vorbehalten. Dieses Buch darf ausschließlich zum persönlichen Gebrauch für Kinder vervielfältigt, kopiert oder gespeichert werden. Der Gebrauch für weitere Zwecke erfordert unbedingt eine vorherige schriftliche Genehmigung von I.H.M. Co., Ltd.

Die Informationen in diesem Buch sind zu Bildungszwecken bestimmt, der Autor und die Herausgeber des Buches übernehmen in keiner Weise Verantwortung für missbräuchliche Verwendung.