EXTRA:

Geomantie: Ausflug auf den Engelberg – und an die Grenzen des Vorstellbaren

Rund**schlag**

Aus Forschung und Straßenbau

Geomantie: Das kommt Ihnen alles gar zu abseitig vor? Sie halten das für unverdaulich? Nun gut – dann schlucken Sie erst mal das: Hier und dort wird der Geomantie durchaus im öffentlichen und akademischen Leben eine ernsthafte Rolle zugebilligt. Zu künden ist von geomantischen Doktorarbeiten, Stadtentwicklungsprojekten und Elfen-Expertisen . . .

An mehreren Hochschulen wird Geo-An mehreren Hochschulen wird Geo-mantie gelehrt und in Diplomar-beiten und Dissertationen erörtert. An der Uni Hannover enistand unter an-derm eine Arbeit im Fachbereich Landschaftsarchitektur und Unwelt-entwickung über "Geomantie in Natur-schutz und Landschaftsplanung: Mit der Landschaft kommunizieren". Auf der Homepage der FH Weihenstephan wird Geomantie beschrieben als "ganz-heitliche Erfahrungswissenschaft, die die energetischen, seelischen und geisti-gen Qualitäten eines Ortes zu erfassen und gegebenenfalls durch Gestaltungen zu beeinflussen oder heilen versucht".

Professor Erwin Frohmann von der Universität für Bodenkultur Wien lehrt Geomantie nicht nur an der Universität für Bodenkultur Wien lehrt Geomantie nicht nur an der Universität georgen der Georgen d schaft des Wiener Wirtschaftsförde-rungsfonds und der Bundesimmobi-liengesellschaft: die "Wien 3420 Aspern Development AG". Die Zahl 3420 steht für die GPS-Koordinaten des Punktes, der in Frohmanns Studie als "vitalenergetisches Zentrum" des Flug-feldes ermittelt wurde.

feldes ermittelt wurde.

So. Das war alles noch gar nichts –
jetzt kommt's: Erla Stefansdottir
ist die "Elfenbeauftragte" der Stadt
Reykjavik auf Island. Sie sagt, sie könne mit Naturwesen reden.
Mehrmals wurde sie bei Bauvorhaben
um eine Expertise gebeten. Und so
wurde auf ihren Rat hin die Straße von
Reykjavik nach Kopavogur an einer
Stelle verenegt, weil ein Fels in die Fahrbahn ragt, den Stefansdottir als Elfenwohnstätt eidentifiziert hatte.
Stefansdottir wurde für ihre Gutachten bezahlt; ein offizielles Amt nebst
Festeinkommen hat sie aber nicht – der
Ausdruck "Elfenbeauftragte", der ein
bisschen klingt wie "Frauenbeauftragte", wurde 1995 von einem deutschen
Künstler in einem Zeitungsartikel über
Stefansdottir geprägt.
Und Skeptiker glauben auch, dass die
Isländer in all dem vor allem eine
Chance sehen, ihre Insel für Touristen
folkloristisch interessanter zu machen.

Im Reich der Naturwesen

Oder: Mit Bäumen kann man sprechen – der Engelberger Hans-Joachim Aderhold und die Geomantie

Von unserem Redaktionsmitglied Peter Schwarz

Winterbach

ein, die Art, *wie* er all das erzählt, wirkt überhaupt nicht verrückt. Sondern strukturiert, reflektiert, besonnen. Es ist bloß das. was er erzählt ... Hans-Joachim Aderhold, 63, vom Engelberg, wissenschaftlicher Angestellter in Altersteilzeit des Landesdenkmalamtes. ist Anhänger der Geomantie: Natur, Landschaft, Pflanzenwelt sind beseelt; man kann mit ihnen reden.

Also sagt Aderhold: "Unsere normalen Sinne übertönen einen Teil der Realität." Wenn es aber gelingt, diese "gröberen Sinne" auszuschalten, kommt eine ganz andere Wahrheit zum Klingen. Wer den Lärm der Grobsinne herunterdimmen, sich ganz leer machen kann, ohne jedes Wollen, ohne jede Absicht, aber in höchster Konzentration — wer das schafft, kann die Natur "tiefer wahrnehmen als nur mit den normalen Sinnen", "feinsinnlich", "übersinnlich", "übersinnlich", "wenn ich die Augen schließe und mich mit dem Ort verbinde", mich einlasse auf einer Prozess, "der von vorneherein bejaht wird" mir intuitiv zum Beispiel einen Buum aussuche und dann "Kontakt aufnehme im Übersinnlichen", dann erhalte ich "einen Impuls, was dieser Baum will, warum er da steht, eingebunden in den Zusammenhang seiner Brüder und Schwestern". Der Baum "hat viel erlebt" und wird zum "offenen Buch, wenn man sich selber auf der Herzebene öffnet". Die "Baumintelligenz" trit hervor.

Moment! Dass das, was er da sagt, die Gefolssbereitschaft eines Normalbürsers hef-

ligenz" tritt hervor.

Moment! Dass das, was er da sagt, die Gefolgsbereitschaft eines Normalbürgers heftig strapaziert, ist ihm schon klar, oder? Er,
seelenruhig; "Ja, sicher." Aber er hat für
sich "das Bewusstsein, auf der Ebene der
Wissenschaftlichkeit zu stehen. Allerdings
in einem feineren Sinne."

von Herzzentrum

Geomantie-Grundkurs, Teil zwei: Jedes Stück Landschaft – eine Streuobstwiese, ein Grundstück, ein Bergzug – bildet eine Ganzheit, ein "Holon". Egal, wo der Mensch die Grenzen zieht: Innerhalb jedes Holons finden sich bestimmte Organe. Zum Beispiel das vital-energetische Zentrum, in dem sich die Lebenskraft des Holons bündelt; oder Ein- und Ausatmungspunkte (wobei es sich da um "energetische Atmungsvorgänge" handelt, also nicht um ein Pulsieren von Winden); oder das Hertzentrum, das die Kräfte des Holons in sich hineinnimmt und erneuert wieder abgibt nach dem Modell des Blutkreislaufs. Wenn ein Mensch an dieser Stelle steht und sich feinsinnlich öffnet "resoniert der eigene Herzzaum mit dem Ort". Der erfahrene Geomant kann solche Organe sogar mit den Fingerkuppen auf einer Landkarte



Hans-Joachim Aderhold inmitten der beseelten Natur

erspüren, sagt Aderhold. Und daraus ergeben sich Konsequenzen: Wo baue ich ein Haus? Wie lege ich die Grenzen bei einer Flurbereinigung?
Stop! Noch mal: Ist ihm bewusst, dass manche das für, ähem, gaga halten könnten? "Ich bin mir darüber vollkommen im Klaven"

Dabei war all das erst der leichtverdauli-

Klaren."

Dabei war all das erst der leichtverdauliche Teil. Es gibt nämlich auch "Elementarwesen". Durch Märchen und Sagen geistern sie seit alters her als Zwerge, Elfen, Gnome. Muss ich mir die Elementarwesen als Männchen mit roter Zipfelmütze vorstellen, die sich hinter einem Baum werstecken? "Es gibt Menschen", antwortet Aderhold nicht im Geringsten verärgert, "die nehmen das so wahr." Das liege daran, dass Naturwesen in der Erscheinungsform auftreten können, die in der Vorstellungskraft der Menschen bereits angelegt sind. Eigentlich sind Elementarwesen "Energiebündel", erfahrbar als "Bewegung, Intention oder so etwas wie Moralität" – aber sie können sich auch "in das Bild eines Zwerges kleiden".

"Dieser Stuhl könnte nicht existieren, wenn sich Elementarwesen tich leich viel wären. Und Sie können als Mensch nicht existieren, wenn Sie nicht Elementarwesen in sich hätten. Kein Computer kann funktionieren,

ren, wenn Sie nicht Elementarwesen in sich hätten. Kein Computer kann funktionieren, wenn da nicht Elementarwesen wären." Es gibt sogar "Hausgeister", die "wie ein Diri-

gent ein Orchester" das Gewese der Ele-mentarwesen koordinieren. Wenn dieses

gent ein Orchester" das Gewese der Elementarwesen koordinieren. Wenn dieses Zusammenspiel gestört ist, kann es zum Beispiel zu einem Rohrbruch kommen. Der Antroposoph Rudolf Steiner habe einst zu "einigen sehr alten und hochstehenden und weisen Elementarwesen in verschiedenen Kontinenten offenbar Kontakt aufgenommen mit der Bilte zu schauen, ob im Reich der Naturwesen einige bereit wären, sich auf eine Zusammenarbeit mit den Menschen vorzubereiten"; mit "hellfühligen" Menschen. Elementarwesen hätten nur "ein Wesensglied weniger als der Mensch: keine physische Existenz".

Alles fließt

Durch all diese Vorstellungen hallt ein geo-mantischer Grundgedanke: Die Übergänge zwischen der greichbaren und der geistigen Ebene sind fließend. Und im Grunde gibt es diese Grenze überhaupt nicht: "Die physi-sche Materie ist nur ein Sonderfall der geis-tigen Welt." Aderhold glaubt, "dass Mate-rie im eigentlichen Sinne nicht existiert". Moderne Teilchenphysik komme zu ganz schlichen Erkenntpissen, nur won der an-

entdeckt, erhält einen "Riesenimpuls für Moralität und Ethik: Er kann nie wieder Gentechnik oder Alomforschung neutral gegenüberstehen. Da ist eine so tiefe Ehrfurcht entstanden – das geht nicht mehr." Halt! Ein letztes Mal. Weiß er eigentlich, dass. . . ? "Wenn Sie mich fragen, ob mir beusst ist, dass man da als verrückt gilt, dann ist mir das alles selbstverständlich bewusst wie eine offene Wunde. Aber mein Bemühen ist – denn so viel Zeit besteht nicht, wenn wir uns und die Erde erhalten möchten –, dass sich das mit der Zeit herumsprechen sollte und mehr Menschen gewonnen werden, die sich selbst auf diesen Prozess einlassen. Wenn sie es danach immer noch für verrückt erklären, dam sei das Urtel gesprochen. Aber bis dahin ist es ein Vorurteil."

Näheres zur Geomantie findet sich im 520-sei-Näheres zur Geomantie findet sich im 520-sei-tigen Sammelband "Erlebnis Erdwandlung", herausgegeben von Aderhold und Thomas Mayer (Verlag Ch. Möllmann). Das Buch ent-hält Texte von Aderhold, Prof. Erwin Frohmann (Universität für Bodenkultur Wien) und 40 wei-teren von der Apothekerin über die Agraringe-nieurin bis zur "Sing- Tanz- und Rittuaffrau", vom Architekten über die schwedische Ministe-rialrätin im Außenministerium bis zum Physiker.

Beamen wie auf der Enterprise

Immer mehr Wissenschaftler beschäftigen sich mit unglaublichen Phänomenen

Von unserem Redaktionsmitglied

"Ich glaube nur, was ich mit eigenen Au "ich glaube nur, was ich mit eigenen Au-gen sehe", sagte der Einbrecher und lös-te die Alarmanlage aus. Tappen wir in die gleiche Falle, wenn wir über außerge-wöhnliche Energien von Orten, über Geist- und Engelwesen Jachen? Zumindest Johnt ein zweiter Blick auf Geoman tie, Hellsichtigkeit oder andere unglaub-

Barbara Ann Brennan arbeitete als Physi-kerin bei der NASA. Keine durchgeknallte Esoterikerin also. Dennoch gab sie ihre Ar-beit auf und ist heute erfolgreiche Energie-neilerin. Eines Tages, beschreibt sie in-hrem Buch "Lichtenergie", sah sie um die Köpfe der Menschen Farbern: die Aura. Sie erinnerte sich, dass das für sie als Kind völlig normal gewesen sei. In der Schule aber wurde ihr logischer Verstand entwickelt,

ing normai gewesen sei. in der Schule aber wurde ihr logischer Verstand entwickelt, die Aurasichtigkeit ging verloren. Zumindest vorübergehend.

Gibt es die menschliche Aura, das feinstoffliche Energiefeld des Körpers, überhaupt? Und wenn ja: Kann man sie sehen?

Vermünftige Menschen' machen sich gerne über solche Vorstellungen lustig. Immer mehr Wissenschaftler aber beginnen auch, sich damit zu beschäftigen. Und kommen zu erstaumlichen Ergebnissen.

Der Neurophysiologe Jacobo Grinberg-Zylberbaum steckte an der Nationalen Universität von Mexico-City zwei Menschen jeweils in einen schalldichten Faradayschen Käfig. Zwischen den beiden war also durch die Abschirmung kein Austausch in irgendeiner der modernen Wissenschaft bekannten Weise möglich. Zuvor hatten sich beide

so gut miteinander bekanntgemacht, dass sie das Gefühl der "direkten Kommunikation" hatten. Einer der beiden wurde dann verschiedenen Reizen ausgesetzt: Lichtblitzen, Geräuschen, Elektroschocks. Wie das Gehirn darauf reagiert, wurde in einem EEG gemessen. Gemessen wurde gleichzeitg auch bei seinem Partner, der nichts von den Reizen wusste. Und siehe da: Dessen Gehirn zeigte exakt die gleichen Reaktionen. Zwar nicht immer, aber in einem statistisch signifikanten Maß, das den Zufall ausschließt.

Die PH-Wert-Meditation

Dr. William Tiller, Professor an der Stan-Dr. William Tiller, Professor an der Stanford-Universität, machte etwas noch Verrückteres. Er setzte erfahrene Meditierende
un einen Apparat zur Veränderung des PHWertes von Flüssigkeiten. Das Gerät sollte
durch - vier Monate lange - Meditation so
beeinflusst werden, dass es den PH-Wert
grundsätzlich senkt. Auch das funktionierte in einem Maße, das bloßen Zufall übersteigt. Der Apparat führte den Befehl - auch
in weiteren Variationen - bis zu einem Jahr
lang aus.

Was aber hat den Apparat "konditioniert", wie es Tiller nennt? Wie konnte der
Mensch im Käfig mitbekommen, was sei-

Was aber hat den Apparat "konditioniert", wie es Tiller nenn? Wie konnte der Mensch im Käfig mitbekommen, was seinem Partner gerade widerfuh? Das, so die Wissenschaftler, kamn nur funktionieren, wenn wir von einem Feld ausgehen, das eiektromagnetische Feld. Ein Feld, das die Grundlage von allem ist, und deshalb auch alles umfasst und verbindet. In der Quantenphysik haben dieses Feld schon viele postuliert: Ervin Laszlo nennt es Fsi-Feld, Einstein-Schuler David Bohm das Führungsfeld, andere Begriffe sind Vakuum-



Äußerungen von Albert Einstein zur Geomantie sind unseres Wissens nicht überliefert. Aber eines steht fest: Auch die moderne Teilichenphysik mutet unserer Vorstellungskraft allernad zu. Das Einstein-Porträt oben wurde übrigens zwar nicht aus Elementarteilichen vertugt, aber immerthin aus recht kleinen Teilichen: Aus Legosteinen im Günzburger Legoland.

der Nullpunkt-Feld. Rupert Sheldrake spricht in einem ähnlichen Zusammenhang vom morphogenetischen Feld. Hat nun jemand Zugriff auf dieses Feld – mit außersinnlichen Fähigkeiten, also solchen, die über unsere normalen sinnlichen Fähigkeiten hinausgehen –, werden auch Hellsichtigkeit oder Telepathie nachvollziehbar. Wirklich bestätigt wurde ein solches Feld noch nicht, nur indirekt. Casimir-Effekt und Aharonov-Bohm-Effekt stehen allerdings für die Beeinflussung von Materie durch – nun ja: nichts. Zumindest nichts, das wir bis jetzt messen könnten.

Einstein und der Teilchenspuk

Einstein und der Teilchenspuk

Doch in der Geschichte der Quantenphysik
wurden immer schon neue Teilchen erst
theoretisch vorhergesagt, später, mit besserer Technik, dann auch nachgewiesen. Und
immer schon waren sie den Wissenschaftlern selbst suspekt. Albert Einstein ersam
einst einen Versuch, der die "spukhafte
Fernwirkung" ad absurdum führen sollte.
Jenen Eifekt, dass einmal voneinander getrennte Elementarteilchen immer gleichzeitig reagieren, auch wenn nur eines gereizt
wird. Dummerweise bestätigte der sogenannte EPR-Versuch nur die enge Verbindung zwischen den Teilchen, die es nach der
klassischen Physik nicht geben dürfte.
Mittlerweile ist diese Fernwirkung über
eine Entfernung von 20 Kilometern nachgewiesen und die Grundlage für Beam-Versuche (Sie erinnern sich an das Raumschiff
Enterprise?), die mit Lichtteilchen schon erfolgreich waren.

All diese Versuche aber bestätigen: Es
gibt ein Feld, das unsere Maschinen nicht
messen können, das wir nicht anfassen, sehen oder fühlen können. Zumindest die

$E = mc^2$

Materie und Energie sind im Prinzip das Gleiche. Das drückt die Spezielle Relativitätstheorie von Albert Einstein aus. E = mc² – Energie ist Masse mal Lichtgeschwindigkeit im Quadrat. Masse kann also in Energie umge-wardelt werde und umgekeht.

wandelt werden und umgekehrt.

Was ist eigentlich Materie? Alles besteht aus Atomen, aber ein Atom ist im Grunde vor allem viel Nichts. Stellt ein Basketball auf dem Waiblinger Marktplatz den Atomkern dar, dann läge die Atomhülle außerhalb der Kernstadt. Und dazwischen flögen einige wenige zusätzliche Basketbälle (Elektronen). Trotzdem ergeben viele Atome eine feste Masse.

Das ist so verrückt, dass man es sich kaum vorstellen mag. Und wo-möglich doch auch die Grundlage für Effekte, die wir für Hokuspokus halten.

meisten Menschen nicht. Sind das die Energien, die Menschen fühlen, wenn sie von besonderen Orten angezogen werden? Die der Wünschelrutengänger spürt, wenn er Wasseradern punktgenau tief in der Erde findet? Oder die jemand einem Geist- oder Engelwesen zuschreibt?

Immer wieder haben neue Erkenntnisse als gesichert geltendes Wissen über den Haufen geworfen. Schließlich hielten wir die Erde auch schon mal für das Zentrum unseres Sonnensystems. Vielleicht gilt ja schon bald, was Milan Ryzl. Physiker, Chemiker und Professor an der J.F. Kennedy Universität in Orinda glaubt: "Es ist abzuschen, dass schon sehr bald außersinnliche Wahrnehmungen als nützliche und wünschenswerte Fähigkeit anerkannt werden und immer mehr Menschen versuchen werden, sie unter ihre Kontrolle zu bringen." Mit lediglich gesundem Menschenverstand würden wir dann ziemlich alt aussehen.