

NEXUS

Alles außer gewöhnlich

Ausgabe 125

Juni/Juli 2026

€ 9,90

Alle wettern!

Chemtrails Fakten vs. Mythen

Der Sturm, der 9/11 umwirft

Take Back Your Power

Neurologische Kriegsführung

Die Kolonisierung der Erde
durch Außerirdische

Raus aus der Gewaltmatrix



Der Himmel, ganz aufgerissen

Liebe Leser,

„Guck mal, die sprühen schon wieder!“ Ich weiß noch, wann der Satz in mir zu fiepen begann: als ich ihn zum dritten oder vierten Mal hörte und meine Versuche, mit meinem Gegenüber in ein Gespräch zu kommen,

null Resonanz ernteten. Oder gleich einen verächtlichen Blick: Hatte ich etwa die Seiten gewechselt? Es war, als hätte sich der Satz verselbstständigt, war zu einem Code geworden. Wer in den Reigen einstimmt, gehörte dazu. Wer hinterfragte, gefährdete den Zusammenhalt. Irgendwoher kannte ich das.

Keith Barbalato, der Autor unseres Leitartikels, hat es etwas anders erlebt. Er war selbst einer derjenigen, die mit „Guck mal, die sprühen schon wieder!“ hausieren ging. Als er nach der Coronakrise ins Non-Mainstream-Wissen eintauchte, fand er sich bald fluchend unterm gestreiften Himmel wieder und schrie die Übermächte an, damit aufzuhören, die Menschheit zu vergiften. Parallel versuchte er, der tumben Masse begreiflich zu machen, dass hier ein gigantischer Feldversuch stattfindet. Doch als er um Erklärungen gebeten wurde, stellte er fest, dass er keine Ahnung von Atmosphärenphysik, Meteorologie und Triebwerksmechanik hatte. Die Recherche brachte ihn schließlich auf die Website von Jim Lee, climateviewer.org. Jim und seine Community sind inzwischen in der englischsprachigen Szene *die* Referenz, die in Sachen Chemtrails und Wettermanipulation die Spreu vom Weizen trennt. Über deren Diskussionsgruppe lernte ich Keith kennen, und er willigte ein, sich etwas von der Seele zu schreiben: seinen Weg vom Chemtrails-Mythologen zum Geoengineering-Kritiker.

Vielleicht tut Ihnen ja die Nüchternheit der Herangehensweise genauso gut wie mir, denn sein Credo ist griffig: Nein, da sprüht uns keine allmächtig-okkulte Elite Nanomaterialien und Morgellons in die Lungen – wir können die Täter dingfest machen und auf konkrete Handlungen und Forschungen herunterbrechen, über die man aufklären und gegen die man etwas tun kann.

Aber NEXUS wäre nicht NEXUS, wenn ich Ihnen nicht gleich zwei weitere Perspektiven vor die Nase halten würde, die Keiths Aussagen bedenkenswert machen: Andrew Johnson schreibt im abschließenden Teil seiner Antigravitationsreihe (siehe NEXUS 118 bis 120) über einen Hurrikan, der ausgerechnet am 11. September vor den Türen New Yorks stand. Diente der womöglich als Katalysator für die gerichtete Energiewaffe, die seiner und der Auffassung von Dr. Judy Wood zufolge an diesem Tag zum Einsatz kam? Fabien Deruelle wiederum kommt in einer umfassenden Analyse zu dem Schluss, dass die Forschung in Sachen Nanotechnologie, Graphen und Mikrowellenwaffen tatsächlich so weit sein dürfte, Menschen über das 5- oder 6G-Netzwerk und das Internet der Dinge fernzusteuern.

Tja, was stimmt denn nun? Ich kann nur sagen: Machen Sie sich auf die Reise, finden Sie es selbst heraus. Es ist genau dieses Spannungsfeld zwischen Fakt und Fiktion, Realität und Mythos, Ver- und Aufklärung, das wir im NEXUS beackern – und der Mann, dessen Worte gerade durch Ihren Kopf geistern, hat sich Karre und Egge geschnappt, um dieses Feld zu bestellen. Im fünften und vorerst letzten Teil meiner Reihe zu den Plasmabetten lesen Sie, welche Früchte die Feldarbeit trägt: Habe ich mir alles, was ich in den Betten erlebt habe, eingebildet? Oder bin ich tatsächlich in der Formgebungsebene der Wirklichkeit gelandet?

Mein direktes Erleben hat mir die Frage beantwortet. Und ich betrachte es als Wink des Schicksals, dass Leserin Folkhild Hoops sich just in diesem Zeitraum inspiriert fühlte, unser Heft mit ihrem Stand der Erkenntnis zu bereichern. Nein, diese Realität ist kein Monstrum, das uns zwischen seinen Klauen zermalmen will und dem wir uns entgegenstellen müssen – sie ist ein Spiegel. Und wenn wir eine andere Brille aufsetzen oder eine andere Kleidung anlegen, ändert das auch das Bild. Kurzum: Wir haben ein gehöriges Wörtchen mitzureden bei der Beschaffenheit der Wirklichkeit.

Genau das ist die Idee, aus der heraus unser Geistreich am Teich geboren wurde – vom 25. bis 28. Juni gibt sich wieder ein schillerndes Völkchen die Hand, das seine eigene Realität lebt und webt. Kommen Sie doch vorbei, machen Sie mit oder lassen Sie sich inspirieren. Und falls Ihnen der Weg zu weit ist: Freunde aus dem Netzwerk hatten vor ein paar Jahren eine ganz ähnliche Idee und haben mich just zu ihrem Zuvuya Flow Festival in der Schweiz eingeladen. Ihr Flyer liegt dem Heft bei – vielleicht sieht man sich ja dort?

Als ich heute morgen über mein Editorial und die Weltsituation sinnierte, musste ich natürlich an Trump denken, der gerade sämtliche Spiegel zerschlägt. Internationale Verträge, Kriege, Geldsystem, Außerirdische – der Mann macht keine halben Sachen. Dann kam mir eine Liedzeile von Leonard Cohen in den Sinn: *There's a crack in everything, that's how the light gets in.*

Als die Zeile den Morgen lang in mir widerhallte, musste ich an den Planeten Erde denken. Ich sah die Atmosphäre über mir als riesige Eierschale und musste schmunzeln: Kann man die Streifen am Himmel nicht auch als Risse sehen? Und ist es nicht so, dass die Schale gerade bricht und das Licht einer anderen, vielschichtigeren Wirklichkeit hereindringt?

Wie Sie in meinem Artikel lesen werden, bin ich immer weniger auf den Abbruch der alten Welt fokussiert. Mein Interesse gilt dem Licht, das zwischen den Rissen hindurchkommt; dem Neuen, das es bringt. Freilich ist die alte Elite emsig dabei, ein paar Zerrspiegel aufzustellen.

Bleiben Sie also wachsam – aber lassen Sie das Licht herein und hegen Sie das, was es in Ihnen zum Leuchten bringt.

Denn das Ei, das bricht von innen.

Herzlich,

Ihr Daniel Wagner



Foundation for Health Research

Das Beck-Protokoll - zurück zur Gesundheit

Eine sensationelle Entdeckung zweier Forscher am Albert Einstein College verschwand in den 1990er-Jahren in einer Patentdatenbank. Robert C. Beck fischte sie wieder heraus – und entwickelte daraus ein vierstufiges Gesundheitsprotokoll: Seine Methode beruht auf Blutelektrifizierung, kolloidalem Silber, Magnetpuls-therapie und ozonisiertem Wasser.

Das Protokoll ist einfach nachzuahmen, patent- und paywallfrei; Millionen Anwender bezeugen seine Wirksamkeit. Warum weiß trotzdem kaum jemand davon?

16



Folkhild Hoops

Ein Ausweg aus Gewalt und Leid

Kampf, Flucht und Erstarrung sind die drei Urreaktionen auf eine akute Bedrohung. Was aber, wenn der Säbelzahn-tiger nie wirklich verschwindet, weil er im eigenen Bewusstsein sitzt? Folkhild Hoops dreht die Perspektive um: Realität entsteht dort, wo wir sie programmieren. Inspiriert von Quantenphysik, Hypnoseforschung zu Seelenplänen und ihrer eigenen Coaching-Erfahrung entwirft sie einen Ausweg aus Leid und Gewalt: alte Glaubenssätze und Traumata aus dem inneren Programm zu löschen, bevor sie sich im Außen erneut materialisieren.

30



Keith Barbalato

Chemtrails - Mythen & Fakten

Jahrelang schrie er sie an, die Streifen am Himmel. Dann begann Keith Barbalato, sich mit Meteorologie und Triebwerksphysik auseinanderzusetzen – und fand heraus: Die Chemtrail-Theorie ist eine Falle. Nicht weil am Himmel alles in Ordnung wäre, sondern weil sie von den echten Problemen ablenkt: Geoengineering ist real und staatlich finanziert, Wettermodifikation ist dokumentiert, Flugzeugabgase vergiften täglich die Atmosphäre.

Wer das ändern will, braucht die richtigen Argumente – und keine widerlegbaren Mythen.

42

ARTIKEL

13 Wenn Rituale nicht mehr wirken

Ein Kommentar über den Verlust des Glaubens

16 Das Beck-Protokoll

24 Erfahrungen im Plasmaraum (Teil 5)

Vom Ende des Kopfbahnhofs und dem Beginn einer Reise

30 Ein Ausweg aus Gewalt und Leid

42 Chemtrails - Mythen & Fakten (Teil 1)

54 Hurrikan Erin - der Sturm, der 9/11 umwirft

64 Techniken der neurologischen Kriegsführung

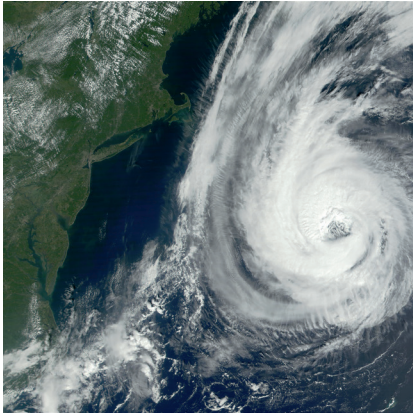
70 Die Kolonisierung der Erde durch Außerirdische

84 Warum Ufo-Akten unter Verschluss bleiben

Die Wahrheit? Aus dem Mund der Regierung? Haha!

125

Juni | Juli 2026



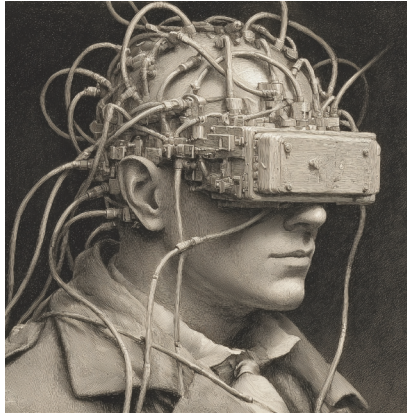
Andrew Johnson

Hurrikan Erin – der Sturm, der 9/11 umwirft

Exakt zur Zeit der Angriffe auf das World Trade Center am 11. September 2001 rasete ein Wirbelsturm auf New York zu. Haben Sie davon schon einmal gehört? Aha, aha.

Im vierten und letzten Teil seiner Reihe zu den geheimen Antigravitationsforschungen des Tiefen Staats durchleuchtet Andrew Johnson die seltsamen Muster eines Hurrikans, der unter den Teppich gekehrt wird.

Lieferte er das Energiereservoir für die gerichtete Energiewaffe, die am 11. September die Zwillingstürme zu Staub zerbröseln ließ? **54**



Fabien Deruelle

Techniken der neurologischen Kriegsführung

Anfang Januar äußerte Donald Trump in einem Interview, beim Überfall in Venezuela einen „Discombobulator“ eingesetzt zu haben – eine Mikrowellenwaffe, die die Wachleute von Präsident Maduro außer Gefecht gesetzt habe.

Ob das Gerät auf der hier beschriebenen Technologie fußt? Mikrowellen, 5G und Nanomaterialien sind nämlich sowohl in der militärischen als auch in der medizinischen Forschung brandheißer Stoff. Dadurch sind nicht nur ferngesteuerte Medikamente möglich – sondern auch Mensch-Maschinen. Nur: Wer hat die Fernsteuerung? **64**



Michel Desmarquet

Die Kolonisierung der Erde durch Außerirdische

Während wir popcornknabbernd warten, welche Geschichte zu Außerirdischen uns die US-Regierung wohl auftischen wird, schauen wir uns doch eine an, die sie sicher nicht erzählen wird.

1987 wurde Michel Desmarquet eigenen Angaben zufolge von Außerirdischen entführt. Später hat er ein erstaunlich detailliertes Buch über seine Begegnungen mit einem androgynen Wesen geschrieben, das ihm esoterische Wahrheiten und die Verwicklung seines eigenen Volkes in die Erdgeschichte erzählt. Hier exklusiver Auszug aus seinem Buch. **70**

THEMEN
SPEKTRUM



Bewusstsein



Gesundheit



Lebe Ändern



Energie



Forschung



Geschichte



Mystery



Welt



Verschwörung



UFO / UAP

RUBRIKEN

04 Postkasten

05 Global News

12 Shots

40 Disclosure Diaries

79 Die ultimative Energiekolumne (12)

82 New Energy News

88 Erlesenes

92 Impressum

93 Endnoten

» Alle Quellen dieser Ausgabe auf
nexus-magazin.de/endnoten



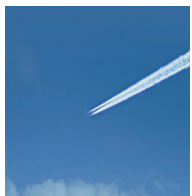


Das Beck-Protokoll und die Rückkehr zur ursprünglichen Gesundheit

Foundation for Health Research

Seite 16

1. Becks Vorträge sowie Interviews, Artikel und persönliche Eindrücke ab den 1940ern bis 1999; Interviews und Gespräche mit praktizierenden Ärzten (1998–2013); bobbeck.com
2. „Malaria Research Study“, Nigeria, 2002, Versuchsstudie mit dem Mikrostromgerät aus dem Beck-Protokoll (Bob Beck Archiv, bobbeck.com)
3. Al-Tubaikh, J.: „Internal Medicine: An Illustrated Radiological Guide“, 2. Auflage, (Heidelberg: Springer, 2017), S. 584–585
4. Cheng, N. et al.: „The effects of electric currents on ATP generation, protein synthesis, and membrane transport of rat skin“ in Clinical orthopaedics and related research, November–Dezember 1982, 171:264–72
5. Feng, Q. L. et al.: „A mechanistic study of the antibacterial effect of silver ions on Escherichia coli and Staphylococcus aureus“ in Journal of biomedical materials research, Dezember 2000, 52(4):662–68
6. Kaali, S. und Lyman, W. D.: „Alternating current supplied electrically conductive method and system for treatment of blood and/or other body fluids“ in US Patent 5188738, 1993
7. da Silva, K. M. et al.: „Real-world evaluation of at-home cranial electrotherapy stimulation (CES) for the management of sleep, anxiety, depression, stress, quality of life, and self-efficacy“ in Journal of affective disorders, März 2026, 396:120859 (tinyurl.com/mmw6xa5a)
8. Singh, J. et al.: „In-human activity and pharmacology of homemade silver nanoparticles in highly refractory metastatic head and neck squamous cell cancer“ in Journal of Clinical Oncology, Mai 2017, 35(15_suppl):e17533
9. Steiner, J. B.: „Quanta Energy Dynamics to Improve Cardiovascular Health“, Dissertation an der Fakultät der University of Science, Art and Technology in Montserrat, 2022
10. Tennant, J. L.: „Healing is Voltage: The Handbook“ (Thunderstorm Press, 2010)
11. Warburg, O.: „The oxygen-transferring ferment of respiration“, Nobelpreisrede, Nobel Foundation, 1931



Chemtrails Mythen & Fakten (Teil 1)

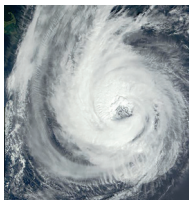
Keith Barbalato

Seite 42

1. Godfrey Reggio: „Koyaanisqatsi – Life Out of Balance“, 1982, tinyurl.com/4v2sjtyu
2. Boissiere, R.: „Meditations with The Hopi“, PlanetDeb, 1986, tinyurl.com/s5k9yn68
3. „The Great Contrail Con“, GlobalSkyWatch, tinyurl.com/bdfedbz
4. Carnicom, C. E.: „Contrail Physics“, CarnicomInstitute, 17.09.2000, tinyurl.com/bddnmyxd
5. „Schematic diagram illustrating a 2-spool, low-bypass turbofan engine with a mixed exhaust“, Wikipedia, t1p.de/osxkr
6. Mishra, R. K.: „The Trend of Bypass Ratio in Aero Engines: An Overview“, JOAST, 28./29.04.2022, tinyurl.com/4z5jczjb
7. Davis, G. L.: „Tinker History: CFM International CFM56 (F108) engine“, Tinker.af.mil, 30.06.2017, tinyurl.com/mryr64tu
8. „Low vs High Bypass Turbofan Engines: What’s the Difference?“, MonroeAerospace, 01.12.2023, tinyurl.com/yvjntb3s
9. Tanner, R.: „High-Bypass Turbofans DO NOT Produce Contrails. So What Are Those Lines in the Sky?“, GlobalSkyWatch, 24.04.2020, tinyurl.com/4mr2ff4b
10. catagid: „High Bypass Turbofan Jet Engines & Contrails“, YouTube, 12.02.2014, tinyurl.com/cnzxa67y
11. „Why High Bypass Turbofan Jet Engines Are Almost Incapable Of Producing Condensation Trails“, GeoEngineeringWatch, 20.12.2014, tinyurl.com/mpw4958d
12. Schumann, U.: „On conditions for contrail formation from aircraft exhausts“ in Meteorologische Zeitschrift Vol. 5 No. 1 (1996), S. 4–23, tinyurl.com/yk3muufm
13. Schumann, U.: „Influence of Propulsion Efficiency on Contrail Formation“, September 2000, tinyurl.com/43njuw5e
14. Thomas, W.: „Stolen skies: the chemtrail mystery. (Jet Trails in the Sky Used to Disappear. Now they Linger)“, TheFreeLibrary, 22.06.2022, tinyurl.com/3ysk6w3a
15. Kirby, P.: „Chemtrails Exposed“, 2. Auflage (Skyhorse, 2026), S. 19
16. ChemtrailsProject.uk

17. catagd: „Chemtrails – Furnace vs. High Bypass Turbofan Jet engine vs Police @ Common Law“, YouTube, 26.01.2015, tinyurl.com/4uarc7tm
18. „Why High Bypass Turbofan Jet Engines Are Almost Incapable Of Producing Condensation Trails“, GeoEngineering-Watch, 20.12.2014, tinyurl.com/mpw4958d
19. Suchergebnis auf YouTube zu „Ice Supersaturated Regions“, tinyurl.com/d5p3su2w
20. Suchergebnis auf Google Scholar zu „Ice Supersaturated Regions“, tinyurl.com/3ctfxwbv
21. Benetatos, C., Eleftheratos, K. et. al.: „A statistically significant increase in ice supersaturation in the atmosphere in the past 40 years“, Nature.com, 21.10.2014, tinyurl.com/2xv55h4f
22. Diao, M.: „Ice supersaturation and cirrus cloud formation from global in-situ observations“, ProQuest.com, September 2013, tinyurl.com/29eptykj
23. Krasner, H.: „How High Do Private Jets Fly? (Altitude Limits)“, ExecutiveFlyers.com, 14.09.2023, tinyurl.com/3kvyd7cp
24. „How High Do Planes Fly?“, FlyingMag.com, 28.07.2022, tinyurl.com/2rrcpxtf
25. Howard, L. et. al.: „Modifications of Clouds“, LuckySoap.com, 1803, tinyurl.com/mbu84kmr
26. „About Cirrus“, CloudAppreciationSociety.org, tinyurl.com/4zpj9j5b
27. Puii, T.: „Cirrus clouds: overview and weather prediction“, ZMEScience.com, 25.07.2023, tinyurl.com/49r9whmc
28. Zeng, Y., Wang, M. et. al.: „Extremely High Concentrations of Ice Particles in East Asian Dust-Infused Baroclinic Storm (DIBS) Cirrus Shield: Dominant Role of Dust Ice Nucleation Effect“, AGUPubs.OnlineLibrary.Wiley.com, 06.03.2023, tinyurl.com/4he76aw2
29. Pretor-Pinney, G.: „The Cloudspotters Guide“ (Tarcher, 2007) S. 255–257
30. Tornow, F., Ackerman, A. S. et. al.: „Dilution of Boundary Layer Cloud Condensation Nucleus Concentrations by Free Tropospheric Entrainment During Marine Cold Air Outbreaks“, AGUPubs.OnlineLibrary.Wiley.com, 31.05.2022, tinyurl.com/dcc76t6h
31. Zeng, Y., Wang, M. et. al.: „Extremely High Concentrations of Ice Particles in East Asian Dust-Infused Baroclinic Storm (DIBS) Cirrus Shield: Dominant Role of Dust Ice Nucleation Effect“, a. a. O., 06.03.2023, tinyurl.com/3p737u5b
32. Heymsfield, A., Baumgardner, D. et. al.: „Contrail Microphysics“, AMS Journals, 01.04.2010, tinyurl.com/36sxxcvj
33. „Aviation and the Global Atmosphere“, archive.ipcc.ch, [tip.de/cuuog](https://archive.ipcc.ch/tip.de/cuuog)
34. Kärcher, B.: „Formation and radiative forcing of contrail cirrus“, Nature.com, 08.05.2018, tinyurl.com/4yr94z3y
35. „Aviation and the Global Atmosphere“, archive.ipcc.ch, [tip.de/cuuog](https://archive.ipcc.ch/tip.de/cuuog)
36. Boucher, O.: „Atmospheric science: Seeing through contrails“, ResearchGate, April 2011, tinyurl.com/evcsyc89
37. Petzold, A., Neis, P. et. al.: „Ice-supersaturated air masses in the northern mid-latitudes from regular in situ observations by passenger aircraft: vertical distribution, seasonality and tropospheric fingerprint“, European Geosciences Union, 14.07.2020, tinyurl.com/4nwbx6p
38. „Aviation and the Global Atmosphere“, Grida.no, tinyurl.com/yr5kkjpm
39. Benetatos, C., Eleftheratos, K.: „A statistically significant increase in ice supersaturation in the atmosphere in the past 40 years“, a. a. O., 21.10.2024, tinyurl.com/2xv55h4f
40. „Geoengineering: the basics“, GeoEngineeringMonitor.org, tinyurl.com/3vjtanju
41. „Congressionally-Mandated Report on Solar Radiation Modification“, BidenWhitehouse.Archives.gov, 30.06.2023, tinyurl.com/3kvt4m3
42. „Exploring Climate Cooling“, Aria.org.uk, tinyurl.com/2jafj6ts
43. „Stratospheric Aerosol Injection“, GeoEngineeringMonitor.org, tinyurl.com/ufbwj88
44. Robock, A.: „20 reasons why geoengineering may be a bad idea“ in Bulletin of the Atomic Scientists, Mai/Juni 2008, Vol. 64, No. 2, S. 14–18, 59, tinyurl.com/26u7usre
45. „SRM Funding Overview“, SRM360.org, 14.05.2025, tinyurl.com/2sn7fysa
46. „Solar Geoengineering Updates“, Substack.com, tinyurl.com/bd2nr7r8
47. Mitchell, D. L., Finnegan, W.: „Modification of cirrus clouds to reduce global warming“, IOP Science, 30.10.2009, tinyurl.com/yynk8fp5
48. Lee, J.: „Geoengineering with Contrails“, Climateviewer.news, 12.02.2024, tinyurl.com/57yrxwsd
49. „We can drastically cut aviation’s climate impact“, Contrails.org, tinyurl.com/4zsufv2f
50. Long, C. N., Dutton, E. G. et. al.: „Significant decadal brightening of downwelling shortwave in the continental United States“, AGUPubs.OnlineLibrary.Wiley.com, 08.04.2009, tinyurl.com/49fwa8ky
51. Qiang, L. und Groß, S.: „Changes in cirrus cloud properties and occurrence over Europe during the COVID-19-caused air traffic reduction“, European Geosciences Union, 04.10.2021, tinyurl.com/36vj2vc2
52. Govardhan, G., Krishnakumari Satheesh S. et. al.: „Possible climatic implications of high-altitude black carbon emissions“, European Geosciences Union, 10.08.2017, tinyurl.com/bdeu3nvs
53. „Geoengineering Affects You, Your Environment, and Your Loved Ones“, GeoEngineeringWatch.org, tinyurl.com/mw4cx2yj
54. ETCGroup.org
55. handsoffmotherearth.org

56. GeoEngineeringMonitor.org
57. Map.GeoEngineeringMonitor.org
58. „Current Geoengineering Attempts Briefing: SCoPEX 2021“, GeoEngineeringMonitor.org, 08.02.2021, tinyurl.com/2mk95rsp
59. Dunn, L.: „tinyurl.com/2jbtt9s“, ETCGroup.org, 18.03.2024, tinyurl.com/2jbtt9s
60. „Geoengineering technologies and approaches“, GeoEngineeringMonitor.org, tinyurl.com/4nzs62u
61. „What Geoengineering Monitor isn't: Chemtrails and climate denialism“, GeoEngineeringMonitor.org, tinyurl.com/4tpvv3nr
62. Freeland, E.: „Under An Ionized Sky“, Feral House, 27.02.2018, tinyurl.com/2zt92uk6
63. Taylor, A.: „Photos From Acapulco in the Aftermath of Hurricane Otis“, TheAtlantic.com, 30.10.2023, tinyurl.com/bdfwztjc
64. Lakhani, N.: „First came the Maui wildfires. Now come the land grabs: ‚Who owns the land is key to Lahaina's future‘“, The Guardian, 15.03.2024, tinyurl.com/2htnutpb
65. Journal of the Air Force Historical Foundation, Sommer 2024 – Volume 71, Nr. 2, tinyurl.com/2nhnvenc
66. Pollard Espy, J.: „The Storm King“, WeatherModificationHistory.com, 26.05.2020, tinyurl.com/yx4vxbjb
67. Ebd.
68. House, T. J., Near, J. B. et. al.: „Weather as a Force Multiplier: Owning the Weather in 2025“, apps.dtic.mil, August 1996, tinyurl.com/mrykdhep
69. Hatfield, J. M.: „‚The Moisture Accelerator‘ Makes Rain For L.A., Floods San Diego“, WeatherModificationHistory.com, 26.05.2020, tinyurl.com/f7xbened
70. Fleming, J. R.: „Fixing the Sky“ (Columbia University Press, 2012), S. 122–128
71. „70th Anniversary of the first hurricane seeding experiment“, noaa.gov, 12.10.2017, tinyurl.com/3x2jssda
72. Fleming: Fixing the Sky, S. 161–162
73. „Projekt STORMFURY“, noaa.gov, tinyurl.com/yc23hj2j
74. „Ex-researcher Says US Seeded Clouds over Cuba“, geoengineeringmonitor.org, 27.06.1976, tinyurl.com/cff2a8a3
75. Harper, Kristine C.: Make it Rain (University of Chicago Press, 2017), S. 168–175
76. Ebd., S. 212–217
77. „Iran weather chief slams general for claim that Israel stealing clouds“, Times of Israel, 02.07.2018, tinyurl.com/mdbatmtb
78. Pontin, M. W.: „Weather Engineering in China“, TechnologyReview.com, 25.03.2008, tinyurl.com/mrx6eu36
79. Brito, C.: „Freak hailstorm dumps up to 6 feet of ice on Guadalajara, Mexico“, CBS News, 01.07.2019, tinyurl.com/8498f57k
80. Levin, Z. und Cotton, W. R.: „Aerosol Pollution Impact on Precipitation“, Springer (2009), tinyurl.com/r72cycdc
81. Kwon, H.-S., Ryu, M. H. et. al.: „Ultrafine particles: unique physicochemical properties relevant to health and disease“, National Library of Medicine, 17.03.2020, tinyurl.com/krv3rfuj
82. Bendtsen, K. M., Bengsten, E. et. al.: „A review of health effects associated with exposure to jet engine emissions in and around airports“, Springer Nature, 06.02.2021, tinyurl.com/5f7rme5z
83. Fuzzi, S., Baltensperger, U. et. al.: „Particulate matter, air quality and climate: lessons learned and future needs“, European Geosciences Union, 24.07.2015, tinyurl.com/4hv3jzjc
84. Junkermann, W. und Hacker, J.: „Unprecedented levels of ultrafine particles, major sources, and the hydrological cycle“, PubMedCentral, 06.05.2022, tinyurl.com/4nk5u68u
85. Rosenfeld, D., Lohmann, U. et. al.: „Flood or drought: How do aerosols affect precipitation?“, ResearchGate, Januar 2008, tinyurl.com/6eez5x42
86. Allon, C.: „Recap: The changing jet stream and global cooling“, sott.net, 11.11.2020, ttp.de/tbmsc
87. Allon, C.: „Grand Solar Minimum: The future looks cold“, sott.net, 08.09.2023, ttp.de/elt9g



Hurrikan Erin

Ein Sturm, der alles umwirft

Andrew Johnson

Seite 54

1. House of Commons: „The Regulation of Geoengineering“ auf Publications.Parliament.uk, 10.03.2010, ttp.de/ud2mf
2. „JFK Address at U.N. General Assembly, 25 September 1961“, JFKLibrary.org, ttp.de/w94ts
3. „DoD News Briefing: Secretary of Defense William S. Cohen“ auf Archive.Defense.gov (web.archive.org), 28.04.1997, ttp.de/5bpgc
4. Dokumente zum Verfahren wegen Wissenschaftsbetrug auf DrJudyWood.com, ttp.de/wczpe
5. Übersicht der Videos von Dr. Judy Wood auf YouTube.com, ttp.de/ojdhs
6. Biografie von Dr. Judy Wood, ttp.de/iroxp; „Bilder vom 11. September 2001“, HNA.de, ttp.de/j5vtf
7. CheckTheEvidence: „Hurricane Erin Pt 1 Manufactured Storm IRREFUTABLE Episode 6“, 10.09.2017, YouTube.com, ttp.de/ggb6r

8. „Remembering 9/11: An Astronaut’s Painful View From Space“, Space.com, t1p.de/ofddd
9. VideoFromSpace: „9/11/01: Lower Manhattan From Space“, YouTube.com, t1p.de/mmu8b
10. „9/11 Weather Anomalies and Field Effects (page 5)“, DrJudyWood.com, t1p.de/lowoq
11. „All About Hurricane Erin“, ConvoyOfHope.org, 22.08.2025, t1p.de/takix
12. „NASA Makes A Heated 3-D Look Into Hurricane Erin’s Eye“ auf ScienceDaily.com, 11.10.2005, t1p.de/gjl78
13. „9/11 Weather Anomalies and Field Effects (page 3)“, DrJudyWood.com, t1p.de/7ttvs
14. Irrefutable: „Geraldo Rivera Celebrates 40 Years of Hurricane Coverage | IRREFUTABLE Source File 6.5“, 09.09.2017, YouTube.com, t1p.de/k9hfc
15. Audio mit Dane Wiggington auf CheckTheEvidence.com, 27.09.2014, t1p.de/hx7k9
16. geoengineeringwatch.org
17. „Dane Wiggington and Richard Gage – Lying Together about 911 Evidence“, CheckTheEvidence.com, 30.09.2014, t1p.de/60lfk
18. Freeland, E.: „Under an Ionized Sky: From Chemtrails to Space Fence Lockdown“, Amazon.de, tinyurl.com/ksxej69s
19. Hughes, D. A.: „>Covid-19,« Psychological Operations, and the War for Technocracy, Volume 1“, DHughes.Substack.com, 20.05.2014, t1p.de/i8buv
20. Hughes, D. A.: „In Defence of Judy Wood“, DHughes.Substack.com, 22.05.2024, t1p.de/owvp5
21. CheckTheEvidence: „Interview with Elze van Hamelen May 5 2025“, odysee.com, t1p.de/629cm
22. Originallink nicht mehr online, s. a. Myers, L.: „Were the Levees Bombed in New Orleans?“, NBCNews.com, 07.12.2005, t1p.de/khoqy
23. Animation zu Ophelia auf Tropic.SSEC.WISC.edu, t1p.de/ss0am
24. Mann, M. E.: „It’s a fact: climate change made Hurricane Harvey more deadly“, TheGuardian.com, t1p.de/ptjle
25. Foto auf 911wtc.Freehostia.com (Web.Archive.org), t1p.de/ip5a2
26. Fotos auf DrJudyWood.com, t1p.de/85u3a
27. Foto auf HereIsNewYork.org (Web.Archive.org), t1p.de/lgvjp
28. Foto auf EOL.JSC.NASA.gov, t1p.de/ijzb5
29. Foto auf September11News.com (Web.Archive.org), t1p.de/uc5fj
30. Foto auf Tile.Loc.gov, t1p.de/mmm5xh
31. Foto auf 911DigitalArchive.org (Web.Archive.org), t1p.de/qyuvh
32. Foto zu Hurrikan Erin auf Tropic.SSEC.WISC.edu, t1p.de/ol4h7
33. Schaubild zu Hurrikan Erin auf DrJudyWood.com, t1p.de/uv14m
34. Grafik auf DrJudyWood.com, t1p.de/ftusm
35. Schaubild auf DrJudyWood.com, t1p.de/kyu4m
36. Schaubild auf DrJudyWood.com, t1p.de/vd2uc
37. Foto auf NHC.NOAA.gov, t1p.de/f4l7k
38. Foto auf HighTechProductions.com (Web.Archive.org), t1p.de/tatzc
39. Foto auf Flatrock.org.nz, t1p.de/cm02h
40. Foto auf HomeConstructor.net, t1p.de/yzw7v
41. Foto auf ResearchGate.net, t1p.de/dpbg4
42. Marshall, T.: „Damage survey of the Joplin, MO tornado“, August 2012, ResearchGate.net, t1p.de/hkltt
43. Grafik zu Ophelia auf GrahamHancock.com, t1p.de/cqyx5



Die ultimative Energie der Zukunft (12)

Transformationen der Raumenergie - der Wasserstoff im Erdkern (Teil 1)

Kolumne von Ing. Wilhelm Mohorn

Seite 79

1. OEVR.at: „Wasserstoff im Erdkern entspricht dem Wasservolumen von 9-45 Weltmeeren! – 2026 Februar-ETH-Zürich“, 19.03.2026, t1p.de/nx-uez-12-01
2. Siehe dazu mein 1996 im Eigenverlag erschienenenes Dokumentationsjournal „Die Kräfte des Universums“
3. Huang, D. et al.: „Experimental quantification of hydrogen content in the Earth’s core“ in nature communications, 10.02.2026, t1p.de/328ow
4. Siehe die arte-Dokumentation „Und sie bewegt sich doch!“, abrufbar z.B. hier: t1p.de/m3jga