

Der Hype zur globalen Abkühlung der siebziger Jahre – sehr ähnlich dem heutigen Hype zur globalen Erwärmung

Den Ausschnitt aus dem Artikel rechts kann man folgendermaßen übersetzen:

Die Aussichten sind buchstäblich eisig. Das oberste Ziel der Klimakontrolle – 20 Grad kälter nicht nur innen, sondern auch draußen.

Und wenn wir uns bis jetzt nicht an die physikalische Bedrohung durch Verschmutzung angepasst oder uns daran gewöhnt haben – hier kommt auch eine Warnung, dass es sehr gut auch zu schlimmen politischen Konsequenzen kommen kann.

Dr. Arnold Reitze, ein Experte für juristische Aspekte an der Case Western Reserve University in Cleveland weist darauf hin, dass sich Verschmutzung oder die Bemühungen, diese zu kontrollieren, fatal auf unser Konzept einer freien Gesellschaft auswirken können.

Als wahrscheinlich unvermeidbare Einschränkungen für das Individuum und die große Masse schlägt Reitze vor:

- *Verbannung von Verbrennungsmotoren für Fahrzeuge sowie Verbannung oder strikte Kontrolle über alle Formen von Verbrennung.*
- *Rigide Kontrollen zum Marketing neuer Produkte, die ein minimales Verschmutzungspotential nachweisen müssen.*
- *Kontrolle aller Forschungs- und Entwicklungsarbeiten, die sofort gestoppt werden müssen, wenn sich nur das geringste Anzeichen zusätzlicher Verschmutzung zeigt.*
- *Möglicherweise sogar Bevölkerungskontrolle, die den Familien die Anzahl der Kinder vorschreibt und die mit Bestrafung rechnen müssen, wenn sie dieses Limit überschreiten.*

Fazit von Reitze: „Wir könnten gezwungen sein, die Demokratie durch Gesetze zu opfern, die uns vor weiterer Verschmutzung schützen werden.“

Während der siebziger Jahre haben die Medien einen ungeheuren Alarmismus bzgl. einer globalen Abkühlung gepflegt mit schrecklichen Drohungen vor den Auswirkungen einer neuen Eiszeit. Extremwetterereignisse wurden als Zeichen der kommenden Apokalypse gedeutet, und die vom Menschen verursachte Verschmutzung wurde als Grund angegeben.

Umwelttextremisten riefen nach einer ganzen Anzahl von Maßnahmen, die von der Verbannung von Verbrennungsmotoren bis hin zu Bevölkerungskontrollen nach Art des Kommunismus' reichten. Der Medienhype fand sich in Zeitungen, Zeitschriften, Büchern und im Fernsehen:

Artikel in den Medien*:

- 1970 – Colder Winters Held Dawn of New Ice Age – Scientists See Ice Age In the Future (*The Washington Post*, January 11, 1970)
- 1970 – Is Mankind Manufacturing a New Ice Age for Itself? (*L.A. Times*, January 15, 1970)
- 1970 – New Ice Age May Descend On Man (*Sumter Daily Item*, January 26, 1970)
- 1970 – Pollution Prospect A Chilling One (*Owosso Argus-Press*, January 26, 1970)
- 1970 – Pollution's 2-way 'Freeze' On Society (*Middlesboro Daily News*, January 28, 1970)
- 1970 – Cold Facts About Pollution (*The Southeast Missourian*, January 29, 1970)
- 1970 – Pollution Could Cause Ice Age, Agency Reports (*St. Petersburg Times*, March 4, 1970)
- 1970 – Pollution Called Ice Age Threat (*St. Petersburg Times*, June 26, 1970)
- 1970 – Dirt Will .Bring New Ice Age (*The Sydney Morning Herald*, October 19, 1970)
- 1971 – Ice Age Refugee Dies Underground (*The Montreal Gazette*, February 17, 1971)
- 1971 – U.S. Scientist Sees New Ice Age Coming (*The Washington Post*, July 9, 1971)
- 1971 – Ice Age Around the Corner (*Chicago Tribune*, July 10, 1971)
- 1971 – New Ice Age Coming – It's Already Getting Colder (*L.A. Times*, October 24, 1971)
- 1971 – Another Ice Age? Pollution Blocking Sunlight (*The Day*, November 1, 1971)
- 1971 – Air Pollution Could Bring An Ice Age (*Harlan Daily Enterprise*, November 4, 1971)
- 1972 – Air pollution may cause ice age (*Free-Lance Star*, February 3, 1972)
- 1972 – Scientist Says New ice Age Coming (*The Ledger*, February 13, 1972)
- 1972 – Scientist predicts new ice age (*Free-Lance Star*, September 11, 1972)
- 1972 – British expert on Climate Change says Says New Ice Age Creeping Over Northern Hemisphere (*Lewiston Evening Journal*, September 11, 1972)
- 1972 – Climate Seen Cooling For Return Of Ice Age (*Portsmouth Times*, [September 11, 1972])
- 1972 – New Ice Age Slipping Over North (*Press-Courier*, September 11, 1972)
- 1972 – Ice Age Begins A New Assault In North (*The Age*, September 12, 1972)
- 1972 – Weather To Get Colder (*Montreal Gazette*, [September 12, 1972])
- 1972 – British climate expert predicts new Ice Age (*The Christian Science Monitor*, September 23, 1972)
- 1972 – Scientist Sees Chilling Signs of New Ice Age (*L.A. Times*, September 24, 1972)
- 1972 – Science: Another Ice Age? (*Time Magazine*, November 13, 1972)
- 1973 – The Ice Age Cometh (*The Saturday Review*, March 24, 1973)
- 1973 – Weather-watchers think another ice age may be on the way (*The Christian Science Monitor*, December 11, 1973)
- 1974 – New evidence indicates ice age here (*Eugene Register-Guard*, May 29, 1974)
- 1974 – **Another Ice Age?** (*Time Magazine*, June 24, 1974):

1974 – 2 Scientists Think ‘Little’ Ice Age Near (*The Hartford Courant*, August 11, 1974)

1974 – Ice Age, worse food crisis seen (*The Chicago Tribune*, October 30, 1974)

1974 – Believes Pollution Could Bring On Ice Age (*Ludington Daily News*, December 4, 1974)

1974 – Pollution Could Spur Ice Age, Nasa Says (*Beaver Country Times*, [December 4, 1974])

1974 – Air Pollution May Trigger Ice Age, Scientists Feel (*The Telegraph*, [December 5, 1974])

1974 – More Air Pollution Could Trigger Ice Age Disaster (*Daily Sentinel* – [December 5, 1974])

1974 – Scientists Fear Smog Could Cause Ice Age (*Milwaukee Journal*, December 5, 1974)

1975 – Climate Changes Called Ominous (*The New York Times*, January 19, 1975)

1975 – Climate Change: Chilling Possibilities (*Science News*, March 1, 1975)

1975 – B-r-r-r-r: New Ice Age on way soon? (*The Chicago Tribune*, March 2, 1975)

1975 – Cooling Trends Arouse Fear That New Ice Age Coming (*Eugene Register-Guard*, [March 2, 1975])

1975 – Is Another Ice Age Due? Arctic Ice Expands In Last Decade (*Youngstown Vindicator* – [March 2, 1975])

1975 – Is Earth Headed For Another Ice Age? (*Reading Eagle*, March 2, 1975)

1975 – New Ice Age Dawning? Significant Shift In Climate Seen (*Times Daily*, [March 2, 1975])

1975 – There’s Troublesome Weather Ahead (*Tri City Herald*, [March 2, 1975])

1975 – Is Earth Doomed To Live Through Another Ice Age? (*The Robesonian*, [March 3, 1975])

1975 – The Ice Age cometh: the system that controls our climate (*The Chicago Tribune*, April 13, 1975)

1975 – **The Cooling World** (*Newsweek*, April 28, 1975)

1975 – Scientists Ask Why World Climate Is Changing; Major Cooling May Be Ahead (PDF) (*The New York Times*, May 21, 1975)

1975 – In the Grip of a New Ice Age? (*International Wildlife*, July-August, 1975)

1975 – Oil Spill Could Cause New Ice Age (*Milwaukee Journal*, December 11, 1975)

1976 – The Cooling: Has the Next Ice Age Already Begun? [Book] (Lowell Ponte, 1976)

1977 – Blizzard – What Happens if it Doesn’t Stop? [Book] (George Stone, 1977)

1977 – The Weather Conspiracy: The Coming of the New Ice Age [Book] (*The Impact Team*, 1977)

1976 – Worrisome CIA Report; Even U.S. Farms May be Hit by Cooling Trend (*U.S. News & World Report*, May 31, 1976)

1977 – The Big Freeze (*Time Magazine*, January 31, 1977)

1977 – We Will Freeze in the Dark (*Capital Cities Communications Documentary*, Host: Nancy Dickerson, April 12, 1977)

1978 – The New Ice Age [Book] (Henry Gilfond, 1978)

1978 – Little Ice Age: Severe winters and cool summers ahead (*Calgary Herald*, January 10, 1978)

1978 – Winters Will Get Colder, 'we're Entering Little Ice Age' (*Ellensburg Daily Record, January 10, 1978*)
1978 – Geologist Says Winters Getting Colder (*Middlesboro Daily News, January 16, 1978*)
1978 – It's Going To Get Colder (*Boca Raton News, [January 17, 1978]*)
1978 – Believe new ice age is coming (*The Bryan Times, March 31, 1978*)
1978 – **The Coming Ice Age** (*In Search Of TV Show, Season 2, Episode 23, Host: Leonard Nimoy, May 1978*)
1978 – An Ice Age Is Coming Weather Expert Fears (*Milwaukee Sentinel, November 17, 1978*)
1979 – A Choice of Catastrophes – The Disasters That Threaten Our World [Book] (*Isaac Asimov, 1979*)
1979 – Get Ready to Freeze (*Spokane Daily Chronicle, October 12, 1979*)
1979 – New ice age almost upon us? (*The Christian Science Monitor, November 14, 1979*)

** Eine Reihe dieser Nachrichten sind doppelt aufgeführt, weil sie in verschiedenen Zeitungen mit leicht unterschiedlichen Schlagzeilen auftauchten. Dies ist beabsichtigt um zu zeigen, dass diese Art Storys nicht isoliert in bestimmten regionalen Zeitungen erschienen waren.*

Und vom National Center for Atmospheric Research:

Climate Change and its Effect on World Food

by Walter Orr Roberts
Aspen Institute for Humanistic Studies, and National Center for Atmospheric Research, Boulder, Colorado

In February of 1972 earth-orbiting artificial satellites revealed the existence of a greatly increased area of the snow and ice cover of the north polar cap as compared to all previous years of space age observations. Some scientists believe that this may have presaged the onset of the dramatic climate anomalies of 1972 that brought far-reaching adversities to the world's peoples. Moreover, there is mounting evidence that the bad climate of 1972 may be the forerunner of a long series of less favorable agricultural crop years that lie ahead for most world societies. Thus widespread food shortages threaten just at the same time that world populations are growing to new highs. Indeed, less favorable climate may be the new global norm. The Earth may have entered a new "little ice age". Perhaps this future period will not be so extreme as that around 1700 AD, but it seems likely, at least, to be a cooler period resembling the hemispheric climatic regimes of the period from 1880-1920.

Hot, dry weather in July and August of 1972 devastated food crops in the Soviet Union in the Moscow region. This was preceded by unusually cold and severe growing conditions in the Ukraine for winter wheat. The Soviet Union, as a consequence, purchased over 25 million metric tons of grain abroad. In the same year, India's monsoon rains came one to two weeks late, and retreated early. This materially reduced India's cereal production. The South Sahara (Sahel) drought worsened. Inadequate rains damaged grain production in Argentina and Australia. Peru's anchovy catch, a major Latin American protein resource, dropped drastically, though it is not certain that this was the result of a climate change. Abnormally wet weather, clearly a climate anomaly, in the fall of 1972 and into the spring of 1973 reduced U.S. production of corn and soybeans.

Reflecting all this, world food prices skyrocketed as world grain reserves dwindled.

By the start of 1974 corn and wheat prices had doubled or tripled, as compared to a mere two years before. Many countries of the world are now experiencing serious waves of inflation; most economists consider the food cost spiral to be a significant contributing cause.

There are strong signs that these recent climate disasters were not random deviations from the usual weather, but instead signals of the emergence of a new normal for world climates. If so, it is a normal that will be far less favorable to global agriculture, and thus to world food supplies.

Not all climate experts agree, however, that this is so. Because of this difference of view there is a clear and pressing need for a major new thrust of basic and applied research on climate change. In this respect it is most encouraging that the Global Atmospheric Research Program, at a special meeting in Sweden this summer, is dedicating heightened attention to the pursuit of

Übersetzung:

Eine neue Welt-Klima-Norm?

Klimaänderung und deren Auswirkungen auf die Welternährung

Walter Orr Roberts, Aspen Institute for Humanistic Studies und National Center for Atmospheric Research, Boulder, Colorado

Im Februar 1972 haben die Erde umkreisende Satelliten die Existenz eines erheblich vergrößerten, mit Schnee und Eis bedeckten Gebietes um den Nordpol enthüllt, verglichen mit allen früheren Jahren der Beobachtung aus dem All. Einige Wissenschaftler glauben, dass dies das Vorzeichen der dramatischen Klima-Anomalien des Jahres 1972 sind, die zu weit reichender Not für die Völker der Welt geführt haben. Mehr noch, es gibt zunehmende Beweise, dass das schlechte Klima des Jahres 1972 ein Vorläufer einer langen Reihe von Jahren mit schlechten Ernten sein könnte, die vor den meisten Gesellschaften

der Welt liegen. Die ausgedehnte Nahrungsmittel-Knappheit tritt ausgerechnet zur gleichen Zeit wie neue Höchststände der Bevölkerungszahlen ein. Tatsächlich könnte ein weniger vorteilhaftes Klima zur neuen globalen Norm werden. Die Erde könnte in eine neue „kleine Eiszeit“ eingetreten sein. Vielleicht wird diese zukünftige Periode nicht so extrem ausfallen wie diejenige um das Jahr 1700, aber es scheint zumindest wahrscheinlich, dass sich eine kältere Periode einstellen wird, verglichen mit dem hemisphärischen Klima-Regime von 1880 bis 1920.

Heißes, trockenes Wetter vernichtete im Juli und August 1972 Ernten in der Region Moskau. Vorangegangen war ungewöhnlich kaltes Wetter und ernste Beeinträchtigungen für den Anbau von Winterweizen in der Ukraine. Die Sowjetunion musste in der Folge über 25 Millionen Tonnen Getreide von außerhalb kaufen. Im gleichen Jahr setzte der indische Monsunregen ein bis zwei Wochen zu spät ein und hat sich früher als sonst auch wieder zurück gezogen. Das verringerte die Getreideproduktion in Indien. Die Dürre in der Sahel-Zone verschlimmerte sich. Unzureichende Regenfälle schädigten den Getreideanbau in Argentinien und Australien. Der Fang von Anchovis vor der peruanischen Küste, einer wesentlichen Proteinquelle für Latein-Amerika, ist drastisch eingebrochen, allerdings ist nicht sicher, ob das eine Folge der Klimaänderung war. Ungewöhnlich nasses Wetter, ganz klar eine Klima-Anomalie, im Herbst 1972 bis zum Frühling 1973 reduzierte die Erträge von Mais und Sojabohnen in den USA.

Als Reflektion von all dem sind die Weltpreise für Nahrungsmittel in die Höhe geschossen, während die Welt-Getreidevorräte schwinden. Bis Anfang 1974 haben sich die Preise für Mais und Weizen verdoppelt oder verdreifacht, verglichen mit nur zwei Jahren zuvor. Viele Länder der Welt erleben jetzt Wellen einer ernststen Inflation; die meisten Ökonomen betrachten die Kostenspirale bei den Nahrungsmitteln als einen wesentlich dazu beitragenden Faktor.

Es gibt starke Anzeichen, dass diese jüngsten Klimakatastrophen nicht nur Randerscheinungen des gewöhnlichen Wetters waren, sondern Signale für das Aufkommen einer neuen Norm für das Weltklima. Wenn das so ist, wird es zur Norm, dass das Klima der globalen Landwirtschaft abträglich ist, mit allen Folgen für die Welt-Nahrungsmittelvorräte.

Allerdings stimmen dem nicht alle Klimaexperten zu. Infolge dieser unterschiedlichen Bewertungen besteht eine eindeutige und pressierende Notwendigkeit, die Grundlagen- und angewandte Forschung zur Klimaänderung zu verstärken. In dieser Hinsicht ist es höchst ermutigend, dass das Global Atmospheric Research Program auf einem Treffen in Schweden... [Der Ausschnitt bricht hier ab. Hervorhebung durch Watts. A. d. Übers.]

Quelle:

<http://www.iaea.org/Publications/Magazines/Bulletin/Bull165/16505796265.pdf>

Während eine schweigende Mehrheit der wissenschaftlichen Gemeinschaft skeptischer gewesen sein könnte, befindet sich ironischerweise unter den ausgesprochensten Unterstützern des AGW-Alarmismus nach Al Gore einer, der damals vehement die globale Abkühlung propagiert hatte, nämlich Dr. Steven Schneider:

„Wer sich an die Vergangenheit nicht erinnern kann, ist dazu verdammt, sie zu wiederholen“ – Life of Reason, George Santayana

Update vom 12.3.13

Mojib Latif sagt 1997 im ZDF voraus: „Wir gehen davon aus, dass es die nächsten 20 Jahre immer kälter wird“

Mojib Latif 1997 – Neue Eiszeit

mit Dank an Spürnase „LaMaisonDieu“, Trotzdem nur mit Klarnamen posten

Weitere Artikel hierzu:

- [CIA 1974 National Security Threat: Global Cooling/Excess Arctic Ice Causing Extreme Weather \(climatedepot.com\)](#)
- [1974 Shock News: Global Cooling To Kill One Billion People \(junkscience.com\)](#)
- [NCAR 1974 : Global Cooling And Extreme Weather Is The New Normal \(stevengoddard.wordpress.com\)](#)

Link: <http://wattsupwiththat.com/2013/03/01/global-cooling-compilation/>

Übersetzt von Chris Frey EIKE