

Jeśli się nie ma wiele do  
powiedzenia, mówi się najwięcej  
i odwrotnie;  
dlatego klimatolodzy w sprawach  
klimatu mówią mało

PO CO KŁAMAĆ O COFANIU  
SIĘ LODOWCÓW W ODLEGŁYCH  
HIMALAJACH,  
SKORO W PRAWDĘ O  
CIEPLEJSZYCH LATACH  
NIE WSZYSCY WIERZĄ

*Szczęśliwy stan  
zapomnienia dotyczy  
życia osobistego,  
nie powinien dotyczyć  
społecznego,  
nie może naukowego*

**TO OCZYWISTE,  
ŻE ŻYCIE JEST ZA KRÓTKIE,  
BY DOKONYWAĆ  
KATASTROF,  
ALE ODPOWIEDNIO DŁUGIE,  
BY KATASTROFOM  
ZAPOBIEGAĆ**

TEN, KTO NIE ZNA  
ISTOTY RZECZY, MA  
ZWYKLE WIELE RAD  
DLA ZATROSKANEGO,  
ZNAWCY  
SZUKAJĄCEGO  
ROZWIĄZAŃ

Zaborcze media mogą niszczyć  
uczciwość, honor, wrażliwość,  
odpowiedzialność, spolegliwość,  
nawet duszę,  
ale nie mogą niszczyć rozumu

**Pochwały i nagany  
należy mierzyć tą samą miarą,  
prawdy oraz kłamstwa,  
nie**

Nie groźny jest fakt, że ludzie nie  
wiedzą dlaczego woda paruje,  
groźne jest kiedy twierdzą,  
że to parowanie  
widać



Do skutecznego działania  
przeciwko zagrożeniom  
potrzebna jest odwaga  
wiedzenia tego, co wiemy

MIEJ ODWAGĘ ZAPISAĆ  
DOŚWIADCZENIE,  
ODDASZ SIĘ POD OSĄD  
SCEPTYKÓW,  
ALE BĘDZIESZ MÓGŁ BRONIĆ  
WIEDZY, A NIE OPINII

Upadek teorii naukowych  
zwiastują zwykle ci,  
którzy w tworzeniu żadnej teorii  
nie uczestniczyli

Troszeczkę szkoda, że klimatyczni niedowiarkowie nie ześlizgną się z pękających arktycznych kier, nie będą zalani wodami topniejących lodowców lub usmażeni podczas 50-stopniowych upałów

**Czym rzadsza  
wiadomość ,  
tym większy szum  
przynosi, dlatego  
ostatnio  
śnieg w zimie tak nas  
zaprzęta**

Jeśli czytasz wiesz sporo,  
jeśli patrzysz -  
wiesz  
więcej

Wyobrażenia pomagają wiedzy,  
ale jej nie zastępują

# We śnie

może pojawić się chęć do badań,  
nie pojawią się jednak  
ich wiarygodne wyniki



Myśl wymaga dystansu,  
siedząc w chmurze  
rozpoznamy jej tajniki gorzej,  
niż przyglądając się jej z ziemi.

Największym zaskoczeniem  
bywa odkrycie, że i tym razem  
analizowaną z mozołem kwestią  
rządzi zdrowy rozsądek

Nawet wtedy, gdy  
na wszystkie  
dziś postawione  
pytania odpowiemy,  
pozostaną miliony pytań  
nie zadanych

Stery danych pomiarowych  
nie mają mocy  
błyskotliwej hipotezy,  
dlatego skaczą na nie  
kozy hochsztaplerów

Wiedza przyrodnicza jest  
przypomnieniem;  
pamięć ludzka jest zawodna,  
szkoda,  
że natura nie może jej utrwalić

Zdobywanie wiedzy o klimacie  
można porównać do wysiłku  
spijania wody ze zroszonych  
liści,  
to nie źródło, ani kubek

**Natura** nigdy nie poskąpi nam  
kolejnych problemów do  
usuwania,  
chyba że zamiast je usuwać,  
usuniemy **naturę**

**Klimat budzi irytację maluczkich,  
zdziwienie większości  
i pokorę wielkich**



Nie można  
oddychać na  
zapas, ale można  
myśleć zawczasu

Stojąc na Ziemi nie  
zobaczysz dna oceanu  
ani szczytów chmur

Zamglony umysł  
nie rozumie  
mgły,  
a trąba trąby

Gdyby ludzie  
asymilowali jak  
rośliny, może  
mielibyśmy kłopoty  
z nadmiarem tlenu

Na prognozę pogody  
nie można wydawać  
więcej niż się traci  
z powodu  
braku jakiegokolwiek  
prognozy

Deszcz raz pada, raz  
nie,  
ale parasol  
nie może być  
częściowy

A może wiatry  
wielej coraz  
silniej by  
pozamiatać  
nasze śmieci?

Jeśli samogłoski,  
okrągłe, zamknięte  
lub wyciągnięte są kroplami  
to rzeczywiście najobfitsza  
jest ulewa, słabszy deszcz,  
a zupełnie mizerny dżdż.



Myślę, że lepiej,  
że nie latamy –  
gołoledź jest  
bezpieczniejsza  
od oblodzenia

Spijać rosę – to  
wzór szanowania  
zasobów;  
wszak i tak miała  
wyparować

**Nawet jeśli to było  
łanie wody, to zgodne  
z hydrologią,  
a kiedy te myśli  
rozwieje wiatr,  
to w zgodzie z  
meteorologią**

**Witold Lenart, 25 lutego, T.N.P.**