

Zdravím, jsem poctěn,
že se mohu účastnit tohoto
rozhovoru a je to příležitost,
která mě těší. (Ahoj, láska.)
Jmenuji se Ray Fred.
(Zdravím.)
Mnoho lidí tvrdí,
že můžeme jen přestat
jíst hovězí a přejít místo toho
na kuřecí a rybí maso
a snížit naše emise.
Co byste odpověděla
někomu, kdo přemýšlí
o takové volbě?
Vy s tím, pane, souhlasíte?
Ne, jen jsem to často slyšel.
Jak mám
odpovědět někomu,
kdo jde tímto směrem?
Přejít na cokoli,
jiného, než je
čistá rostlinná strava
skutečně vůbec nepomůže.
Je to kvůli
všem těm věcem,
o kterých jsem dříve mluvila
a především, jedení
ryb a kuřat
vůbec výrazně nesníží
globální oteplování.
Když jíte kuřata,
například. Kuřata,
která jsou chovaná na jídlo
jsou velkým zdrojem
antibiotik, jedovatého arzenu
a odtoků hnojiv,
které zvyšují znečišťování
a účinek globálního
oteplování.
Například,
jen v USA,
Centra pro dohled
nad nemocemi uvádějí,
že 76 milionů případů
nemocí z potravy
jsou každý rok
hlášeny z drůbeže – kuřat,
která jste zmínil – spouští
dokonce více případů,
než jakákoli

jiná skupina potravin.
Někdy jsou to dokonce
nemoci ohrožující život
nebo zanechávají na člověku
trvalé následky.
Proto skutečně neomezíte
náklady, když
jíte něco jako kuřata.
Co se týče ryb, přílišné
výlovy v mořích již
způsobily nerovnováhu,
jako jsou takzvané
„mrtvé zóny“ všude
v oceánech,
které nepodporují život.
„Mrtvé zóny“ jsou oblasti
v mořích, někdy velké
jako Texas, ve kterých
není vůbec žádný život –
žádné ryby, žádné krevety,
nic tam nežije,
protože tam není kyslík.
Důvod je přemíra rybolovů.
Existuje další okolnost,
které se říká „okyselení“, kde
nedostatek určitých ryb
přispívá
k vyšší kyselosti oceánů,
což zase snižuje
kapacitu oceánů
absorbovat CO2.
A oceán je velmi
komplexním ekosystémem,
ve kterém má každý živočich
jedinečnou funkci,
proto odstraňování, dokonce
i malých ryb pro lidi
k jídlu, vytváří
v mořích nerovnováhu.
Ve skutečnosti, již
vidíme důsledek
této nerovnováhy
na mořských savcích.
Jak se moře oteplují
a oteplují a jsou
kyselejší, ve vodě
se nachází více toxinů.
Tuleně a delfíny
to žene
z oceánů,

jak se podmínky zhoršují.
Dusí je to.
Někdy jsou jich
stovky najednou,
umírají na plážích,
protože už nemohou
snést toto
toxické prostředí
v mořské vodě.
Co si myslíte,
proč delfini
a tuleni
leží na písku na pláži?
Myslíte si, že tam přišli
na dovolenou?
Stovky najednou umírají,
protože už dál
nemohou snést
vodu, ve které
žijí.
Voda pro ně znamená život,
ale teď se voda
stává jedem,
proto musí ven.
Když jdou ven, zemřou.
Když zůstanou ve vodě,
zemřou.
Dostanou se na pláž,
to jim ale taky
nepomůže.
Zemřou v obou případech.
Proto, i když nemusí mít
ryby a kuřata
nápadný uhlíkový dopad,
jako jiná zvířata,
vše je vzájemně
propojené.
A vůbec není možné
říct, že konzumace
těchto věcí
způsobuje Zemi
méně uhlíku.
Děkuji Vám.
A, ano, pane,
vy víte, že podle
vědeckých výzkumů,
jsou kuřata
velice inteligentní.
Mají DNA téměř
jako lidé.

A ryby také.
Bylo dokázáno,
že ryby jsou taky inteligentní.
Komunikují spolu,
dovedou mluvit.
Vedou velmi,
velmi organizovaný, velmi,
velmi inteligentní život.
Dokonce i mravenci
spolu mluví, podle
nových vědeckých objevů.
Mluví spolu takovými
neslyšitelnými jazyky,
že je nahráli
důmyslnými
vědeckými přístroji.
Takže dokonce i mravenci
jsou inteligentní.
Podívejte se na způsob,
jak si staví svá města
a své paláce.
My bychom to nedovedli
ve srovnání s naší velikostí.
Budují něco jako
mrakodrapy,
jen svýma rukama.
Taky mezi sebou
ale mluví. Dokonce
mravenci spolu mluví,
ryby spolu mluví.
Vedou
inteligentní život
a všichni mají v sobě
duše, vědomí.
Vše co Bůh dá na tuto
Zemi má svůj záměr.
Neměli bychom
zabíjet nic.
Neměli bychom
jíst nic,
kromě rostlinné stravy.
Veganský životní styl
je téměř vše,
co teď potřebujeme, abychom
zastavili globální oteplování,
abychom vyvážili
negativní následky.
Dokonce i fyzicky řečeno,
většina znečištění
se zastaví,

když budeme vegany, když
budou všichni lidé
na planetě vegany.
Skutečně to tak myslím.
Osmdesát procent znečištění
bude zastaveno.
Osmdesát procent globálního
oteplování bude zastaveno,
pokud lidé
začnou být vegany.
Myslím úplnými vegany
nebo alespoň víc než
ze dvou třetin
by měli být vegany.
Proč ale nebýt
úplnými vegany?
Nebude to bolet.
Udělá nám to jen dobře,
pomůže to světu,
zachrání to planetu
a zachrání to naše děti.
Pokud skutečně
milujeme naše děti,
to je to, co musíme udělat,
protože vlády
někdy váhají,
aby vysílali a omezování
lidí, aby jedli to či ono.
Možná jsou vlády
příliš zdvořilé.
Ale zvažte
nebezpečí a naléhavou
situaci naší planety.
Toto je řešení,
které je nejlepší, nejrychlejší,
které můžeme udělat.
Masitá strava vyžaduje
víc energie,
o hodně, o hodně víc energie,
než veganská strava
a znečišťuje planetu
mnohem víc než
jiné činnosti lidí,
pokud ne nejvíc.
Proto je veganský životní styl
nutností.
Skutečně, je nutností.
Nemluvím jako
náboženský věřící.
Mluvím jako obyvatel

tohoto světa, mající starost
o náš domov,
milující naše spoluobyvatele,
lidi i zvířata.
Mluvím jako váš přítel,
jako spoluobčan,
jako člověk, který žije
ve stejném domově jako vy.
Prosím, buďte vegany
a žijte ekologicky.
To můžeme taky udělat.
Žít ekologicky trvá delší
dobu a nepomůže to tolik,
jako být veganem.
Pokud skutečně chcete
znát pravdu,
podívejte se na výzkum,
do vědeckých zpráv
na internet nebo se podívejte
na Supreme Master
Television nebo
SupremeMasterTV.com.
Pokud se nemůžete dívat
na vaši televizi ve vaší
oblasti, máme internetové
připojení 24 hodin
každý den v týdnu,
každý týden v měsíci,
každý měsíc v roce.
Skutečně, nemusíme
mluvit ani o
špatné karmě (odplatě)
nebo karmických
následcích.
Fyzicky řečeno,
veganská strava
zachrání planetu:
je to nejrychlejší a nejsnazší
a všichni to mohou udělat,
a je to tak jednoduché.
Musíme přestat
zabíjet lidi
a přestat zabíjet zvířata.
Musíme taky přestat
používat odhmyzovače
a takové přípravky,
které velmi poškozují
naše zdraví
a životní prostředí.
A taky,

pokud zastavíme globální oteplování, plyn alespoň zůstane tam, kde je a neuvolní se do atmosféry. Taky se nebude kvůli chovu dobytka navyšovat. Kvůli chovu hospodářských zvířat, chov zvířat je příčinou č. 1 poškození naší planety a hodlá zničit naši planetu, pokud ho nezastavíme. Myslím to opravdu vážně. Musíme ho zastavit. Musíme zastavit zabíjení. Musíme zastavit jedení masa. Musíme zastavit odhmyzovače. Musíme produkovat bio. A veganství je nutností. Jinak nebudou v oceánech jen mrtvé zóny. Opakuji, pokud něco neuděláme teď, pokud nebudeme vegany, nezastavíme znečišťování naší planety mnoha způsoby, pak nebudou v oceánech jen mrtvé zóny, bude mrtvá planeta. A my budeme taky mrtvé bytosti. Za čtyři nebo pět let, pokud to půjde takto, nemůžeme přežít. Děkuji vám, pane. Prosím, udělejte něco. Dobrý večer, Mistryně. Prosím, přijměte veškerou moji vděčnost. Na letáku o globálním oteplování stojí: „Kvůli přemíře rybolovů a ztrátám desítek milionů sardinek je vitální řetězec, vody

jihozápadního afrického pobřeží zamořeno toxickými plyny, které vybublávají ze dna oceánu, zabijí mořský život na povrchu. Velikost té oblasti odpovídá velikosti města New Jersey (USA) a zhoršuje skleníkový efekt.“ Jaká je původní přirozenost tohoto plynu? Děkuji Vám, Mistryně. Zdravím. Bonjour, Mademoiselle Araba. Přijela jste až z Cotonou, Benin, (Ano, Mistryně.) abyste s námi byla? Jste z rádia Topka v Cotonou, Bening, že? (Ano, Mistryně.) Děkuji, že jste přijela, abyste se s námi podělila o váš zájem. Je velmi znepokojivé znát stav vod západního pobřeží vašeho kontinentu. Víte, tento jedovatý plyn, na který se ptáte, vzniká z prvků, které tvoří mrtvé zóny v oceánech. Mrtvé zóny jsou přesně takové jak to zní: jsou to oblasti oceánu, které jsou mrtvé, oblasti oceánu, které už nejsou schopné podporovat život, které pochází většinou ze zemědělského znečištění z krmiv pro zvířata a i z výkalů hospodářských zvířat, vtékajících do oceánů,

nebo nějakého jiného druhu nerovnováhy.