

**Titul:**

Som rád, že vás vidím.  
Som predsedu jedného  
z najväčších združení  
bio pestovateľov v Kórei.  
Myslím si, že podstatný krok  
na prijatie vegetariánskej  
stravy je vyhnúť sa  
pesticídom a chemickým  
hnojivám. Dúfam, že  
v Kórei uvidím vzostup  
bio poľnohospodárstva  
a vegetariánskej stravy.  
Ak to nastane, predpokladám,  
že budem musieť pracovať  
viac. Ako prispieva  
bio poľnohospodárstvo  
ku globálnemu otepľovaniu?  
S akým postojom v mysli  
by mali pracovať bio farmári  
a aké produkty by mali  
spotrebiteľia mať?  
Bio poľnohospodárstvo  
produkuje menšie úrody.  
Mohli by ste povedať  
pár slov o úlohe vlády  
pri podpore  
znížených výnosov plodín  
alebo o úlohe spotrebiteľov?  
Ďakujem vám.  
Ďakujem.  
Ďakujem vám za vašu  
otázku, pán Lee.  
Vlastne bolo zistené,  
že zmena veľkého rozsahu  
k bio poľnohospodárstvu  
by dokázala nasýtiť svet.  
Výskum v Dánsku  
a v iných krajinách  
preukázal vyššie úrody  
z bio poľnohospodárstva  
na pôde, ktorá bola  
predtým málo využívaná.  
Menšie úrody,  
ktoré ste spomenuli,  
môžu pochádzať z polí,  
ktoré boli predtým počas  
dlhšieho časového obdobia  
obrábané s využitím  
chemických pesticídov  
a hnojív alebo

boli pošliapané dobytkom.  
Na týchto poliach môže dôjsť  
k poklesu výnosov plodín,  
ked' sa prejde  
na bio pestovanie,  
ale to je iba zo začiatku,  
protože sa ukazuje,  
že výnosy znova stúpajú  
v priebehu času.  
V skutočnosti veľké výnosy  
produkované  
konvenčným pestovaním  
sú dosiahnuté na úkor pôdy,  
nášho zdravia  
a životného prostredia.  
A tieto obrovské  
monokultúry, ako je sója,  
sú väčšinou pestované  
ako krmivo pre zvieratá  
na produkciu mäsa,  
nie pre ľudskú spotrebú.  
V Afrike,  
Environmentálny program  
OSN  
urobil výskum, v ktorom  
zistili, že výnosy plodín  
sa zdvojnásobili,  
ked' malí farmári používali  
metódy bio pestovania.  
V tomto prípade,  
protože bio techniky,  
ako je kompostovanie  
a striedanie plodín,  
zlepšujú pôdu –  
ozdravujú ju –  
namiesto kupovania  
hnojív a pesticídov  
môžu bio farmári  
využiť svoje peniaze  
na nákup lepšieho osiva.  
Predtým som hovorila,  
že vlády by mali taktiež  
dotovať bio pestovateľov,  
až kým nebude dostatočne  
veľký dopyt, ktorý bude  
prirodzené podporovať  
dobré výnosy.  
Ďalší výskum realizovaný  
v USA zistil, že metódy  
bio poľnohospodárstva

môžu byť využité  
na strojné sadenie výnosov.  
Jeden z hlavných faktorov  
umožňujúcich vysoké výnosy  
bol ten, že farmári  
pestovali strukoviny,  
ako napr. fazuľu a sóju  
ako krycie plodiny medzi  
pestovateľskými sezónami,  
ktoré v pôde viazali  
dostatok prírodného dusíku  
na zabezpečenie  
vysokých výnosov plodín.  
V súvislosti  
s globálnym otepľovaním,  
mnohé postupy,  
ktoré pochádzajú  
z bio poľnohospodárstva,  
odstraňujú uhlík z atmosféry.  
Aj pri klimatickej zmene  
a rôznych pôdach  
v rámci celého sveta,  
súčasné štúdie verifikovali,  
že bio poľnohospodárstvo,  
keby bolo využívané na  
3,5 miliardách akrov ornej  
pôdy, by mohlo odstrániť  
takmer 40 % súčasných  
emisií CO<sub>2</sub>.  
Pán Lee, pokračujte teda  
prosim v tom,  
čo robíte,  
šírite informácie o výhodách  
bio pestovania,  
povzbudzujte a vyškoľte  
viac bio farmárov.  
Snívam o dni, kedy si  
nebudeme musieť robiť  
starosti, či to,  
čím kŕmime svoje deti,  
neobsahujeme chemikálie,  
škodlivé látky, alebo  
je neprirozené akýmkoľvek  
spôsobom, škodlivým  
pre naše zdravie  
a zdravie našich detí.  
Bio pestovanie je cesta,  
ktorou sa treba uberať.  
Pomáha nám udržať  
pevné zdravie a znižovať

**Titul:**

globálne otepľovanie.  
Dakujem vám za to,  
čo robíte, pane.  
Je milé vidieť vás.  
Som ekológ,  
Park Byung Sang.  
Súhlasím,  
že je skutočne naliehavé  
informovať zákazníkov  
o vegetariánstve, aby sme  
zastavili klimatické zmeny.  
Avšak verím,  
že vegetariánska strava  
pomôže zastaviť  
globálne otepľovanie iba  
ak budeme používať bio  
a sezónnu, lokálne  
vypestovanú zeleninu.  
Čo si myslíte  
o konkurencii v exporte  
polnohospodárskych  
produktov, ktorý neúmerne  
spotrebúva ropu? Dakujem.  
Áno, aj ja vám d'akujem,  
Dr. Park.  
Úplne s vami súhlasím,  
že je dôležité  
jest' lokálne vegánske  
bio potraviny.  
To je to najlepšie pre naše  
zdravie a pre našu planétu.  
Ale pozoruhodne,  
vegánska strava,  
najmä bio vegánska,  
prestavuje tak  
neuveriteľné úspory  
pre planétu, že jedenie  
lokálnych produktov nie je  
skutočne také dôležité.  
Ale samozrejme, jedlo,  
ktoré je vypestované bližšie,  
je vždy lepšie a čerstvejšie  
– a to by sme si mali  
vybrať, ak môžeme.  
Jedna štúdia spracovaná  
nedávno v Nemecku  
ukázala, že emisie  
človeka, ktorý je mäso  
v priebehu obdobia 1 roka  
sa rovnajú jazde

autom strednej veľkosti  
na vzdialenosť 4758 km,  
takmer 3000 míl' za rok.  
Naopak bolo zistené,  
že vegetariánska strava  
znižuje tieto emisie  
o polovicu.  
A čo viac, vegánska strava  
bez živočísných produktov  
produkuje menej  
než jednu sedminu  
skleníkových plynov,  
čo reprezentuje  
zníženie emisií o 86 %,  
ak je človek vegán.  
Ak ste ale bio vegán,  
potom bolo spočítané,  
že vaša strava vytvára  
o 94 % menej emisií.  
Ušetríme teda 94 %  
znečistenia planéty.  
Zatial' čo my, samozrejme,  
chceme minimalizovať  
emisie, aby sme boli celkovo  
ekologickí, nie je to nič  
v porovnaní s ohrevným  
efektom skleníkových plynov  
vytváraných samotným  
mäsopriemyslom.  
Preto prosím,  
len bud'te vegáni,  
pestujte organicky (bio)  
a zachráňte planétu.  
Dakujem vám,  
pán Dr. Park.  
Len bud'te bio vegán  
a znížite emisie  
znečistujúce planétu o 94 %!  
Takže stále môžeme  
jazdiť na svojich autách,  
až kým nebudem mať lepšie  
autá, stále môžeme lietať  
lietadlami, až kým  
nevypinieme lepšiu  
technológiu. Len bud'me  
vegáni a všetko zostane  
takmer rovnaké, až kým  
nevynájdeme niečo lepšie.  
A budeme v bezpečí.  
Ked' budeme všetci vegáni,

planéta bude zachránená  
a aj naše životy,  
naše budúce generácie  
budú zachránené.  
Dakujem vám, pane,  
d'akujem vám všetkým.  
Buďte prosím vegáni,  
bio vegáni.  
Jen chci oznámit,  
že vláda provincie  
Shanxi  
z celého srdce schvaluje  
BIO zemědělství.  
Zasvěcení tam  
již zkultivovali  
140 akrů země.  
To je taky velký úspěch.  
To je skvělé!  
Je to chudá země.  
Jejich provinciální  
vláda to považuje  
za klíčovou iniciativu.  
To je skvělé! Dobře.  
Kdyby tam měli nedostatek  
vody, můžete tam nasadit  
více fazolí nebo ovoce.  
Fazole rostou velice snadno.  
Rostou velice rychle, že?  
A nepotřebují  
moc vody, že?  
Vystoupou bez vody.  
V Au Lac (Vietnamu)  
pěstují fazole  
bez vody.  
V suchých oblastech  
vždy vysazují fazole.  
Můžete se naučit,  
jak pěstovat plodiny,  
když se budete dívat na TV,  
Supreme Master TV.  
Učí nás tam, jak  
zeleninu vysazovat.  
V Au Lac (Vietnamu)  
pěstují fazole bez vody.  
Úroda bývá velice dobrá  
a mohou ji prodávat  
za dobrú cenu.  
To je skvělé. Dobré.  
Můžete je vypěstovat  
a sami si je prodat. Dobrá.

**Titul:**

Ta vláda je velmi dobrá.	jako koriandr,	starostlivá otázka
Ta vláda pomáhá zemědělcům.	rajčata, mátu atd.	a samozrejme aj veľmi správna otázka.
To je skvělé. (Ano.)	Máta, která se snadno sází	Chovatelia dobytka
To je to nejdůležitější: že podporují organické (BIO) zemědělství.	a velice rychle roste.	môžu ľahko prejsť na niečo ako organické (bio) pestovanie, ktoré odstráni 40 % CO <sub>2</sub> ,
Velmi dobře.	Bylo pro mne velmi snadné ji pěstovat.	ktorý existuje na našej planéte práve teraz.
Půda je velice úrodná.	Můj manžel mi také pomáhal.	Keby všetci ľudia, všetci farmári a všetka orná pôda na našej planéte bola využívaná na vegánske pestovanie, potom za prvé by bolo 40 % CO <sub>2</sub> okamžite absorbovaných už samotným pestovaním – 40 %.
Skvělé.	Shrabal listí a posekanou trávu	Oni už majú pôdu, ľahko dostupnú a prechod na organické (bio) pestovanie obnoví zdravie pôdy, ktorá bola vyčerpaná konvenčnými technikami pestovania.
Mají dobrou, požehnanou odměnu.	a dával mi to do malé jámy na pozemku.	Štúdie ukazujú, že metódy organického (bio) pestovania okrem menšej spotreby energie a znižovania emisií uhlíku, sú finančne rentabilnejšie než konvenčné metódy.
Vedle té farmy je opuštěná škola.	Když jsem pak sázela zeleninu, použila jsem to jako hnojivo.	So stále sa zhoršujúcim nedostatkom potravín vo svete, každý deň hladuje viac ľudí, preto ak jednoducho zastavíme chov zvierat a namiesto toho sa preorientujeme na organické (bio) pestovanie vegánskej potravy pre ľudí, každý vo svete z toho bude mať prospech a zachráníme našu planétu.
Mají v plánu, že si ji pronajmou, aby propagovali bio farmaření celostátně. Už mají celé know-how.	Venu jsem nikdy nekupovala hnojivo.	Keby sme neskrmovali všetku kukuricu,
Gratuluji.	Vše to bylo z našich stromů, uschlých větví, listů a trávy.	
Požádala jsem lidi tady, aby sami pěstovali rostlinky.	Pokaždé, když jsme posekali trávu, dali jsme ji tam.	
Všichni, kdo mají malý kus půdy nebo zahrádku před domem nebo za domem si mohou pěstovat zeleninu místo trávy.	Všechno spadané listí z naší zahrady šlo tam.	
Je to taky hodně zelené a vypadá to hezky a můžete to jíst.	Pak se z toho stal kompost.	
Když máte navíc, můžete ji prodávat nebo ji dávat sousedům a přátelům a propagovat přítom rostlinnou stravu.	Rostlo to tak rychle ... tak rychle, že jsme to nestačili jíst.	
Bud'te jim příkladem, „Vidíte, to jsem vypěstoval. Vyrostlo to.“	Zvala jsem mnichy, aby přišli na zeleninu.	
Je snadné to vypěstovat. Dokonce když jsem byla v základní škole, pěstovala jsem rajčata. Pěstovala jsem rajčata, když jsem byla malá.	Také jsem pěstovala květiny. Rostly tak rychle.	
Měly velmi dobrou úrodu. Je to velice snadné.	Několik mých soch Buddhy mívalo každý den čerstvé květiny, protože jsem mívala hodně květin. Měnila jsem jim květiny za čerstvé každý den.	
Později, když jsem se vdala, také jsem vysadila hodně věcí, které snadno rostou,	Pěstovala jsem různé druhy květin.	
	Dobrá, pokračujte v tom.	
	Ano.	
	Gratuluji.	
	Velmi dobře. (Díky Vám.)	
	Akú zmenu aktivít navrhujete pre chovateľov dobytka, aby to neovplyvnilo ich živobytie, Majsterka?	
	To je dobrá otázka.	
	To je dobrá otázka,	

Titul:

obilniny a zeleninu  
zvieratami,  
tak by všetko jedlo,  
ktoré teraz produkujeme,  
mohlo nasýtiť  
ďalšie 2 miliardy ľudí.  
Takže si dokonca netreba  
robiť starosti  
o nedostatok potravy  
a potom budeme mať lepšiu  
budúcnosť a lepšie vedomie,  
a naša planéta bude mať  
svetlejšiu budúcnosť,  
ak sa každý preorientuje  
na vegetariánsku bio stravu  
a na vegánske  
bio poľnohospodárstvo.