

Plejadisch-plejarische kontaktní zpráva



Rozhovor mezi Ptaah z Federace Plejaren a »Billym«, Eduardem Albertem Meierem, BEAM

Osmistý dvacátý kontakt

Čtvrtek, 8. září 2022, 8.57 hod.

Billy Ptaah, zdravím tě a vítám, můj příteli.

Ptaah To, co se stalo, je neradostné, ale také tě zdravím, Eduarde. Co se přesně odehrálo, to jsme samozřejmě ihned vyjasnili, jakož i to, co vyplynulo.

Billy Proto jsem přece také volal Florena a doufal, že té věci přijdete na kloub. Teď už proběhl 25. pokus o to mne sprovodit ze světa, tentokrát v přítomnosti 2 lidí, totiž Marianny a Willema. Seděli jsme již tři čtvrtě hodiny před domem a bavili se, když náhle ve 14.25 hod. padl z horní přídomní oblasti výstřel, po němž samozřejmě bleskurychle zmizelo početné ptactvo, které bylo přítomno u krmítek a které se k nim vrátilo až po více než jedné hodině. Rychle jsem vyběhl vzhůru po přídomních schodech a chtěl jsem otevřít bránu k turistické cestě, jelikož jsem někoho slyšel, jak odbíhá a chtěl jsem jej přimět k promluvě. Ale brána byla uzamčená, jelikož nějaký chytrák zašrouboval zámek, takže jsem už jen mohl vidět, jak nějaký muž pádil pryč, muž, který na pravém rameni nesl malé, asi metr vysoké štafle, avšak v levé ruce měl pušku typu Flobert. Zjevně použil ty malé štafle k tomu, aby mohl vidět přes vysoký ochranný zákryt, který brání tomu, aby mohli lidé shlížet dolů k domovnímu vchodu. Samozřejmě mi bylo rychle jasné, že proběhl další pokus o to mne sprovodit ze světa živých, a proto jsem pak spolu s Willemem pátral po díře, kam se zavrtala kulka, avšak nemohli jsme nic najít. Patrně ta kulka odsvištěla stranou, jelikož byla možná odchýlena větvemi a listy na svahu, které brání pozorování, a svištěla jinam než k nám dolů, kde mohla zasáhnout mě, Willema nebo Mariannu.

Ptaah To se naštěstí nestalo, jak jsme mohli zjistit na základě pohledu do minulosti. Projektil nemohl být odchýlen větvemi a listy, neboť když byl vypálen, letěl směrem k obloze, a nikoliv skrze houští, které

brání pozorování. Ten muž zjevně hledal pomocí krátkého dvoudílného stupátka pozici, aby si umožnil průhled k domu a mohl na tebe vystřelit; tím by byli ohroženi i Willem a Marianna, jelikož se z pohledu střelce – který navíc nebyl sám – nalézali v linii výstřelu. Střelce doprovázel ještě jiný muž, který však stál na strážní nad schody ke Kazatelně, jak tento objekt nazýváš. Střelec, který vystoupal na ty malé štafle a chtěl na tebe vypálit, však na nich uklouzl, a šerموval tedy se svojí puškou prudce ve vzduchu sem a tam, přičemž se uvolnil výstřel a kulka vylétla vysoko do vzduchu. Potom se ten muž zřítíl k zemi, rychle se zase zvedl, vzal ty malé štafle a svoji pušku a pádil pryč, načež na konci zahrady u Kazatelny rychle vystoupal vzhůru a odběhl spolu s tím druhým mužem přes Kazatelnu pryč. Oba dva se na horním konci Kazatelny protlačili vegetací, pádili přes zadní Kazatelnu pryč a zmizeli v lese. Kam oba dva prchali dále, to jsme ovšem nevyzkoumali.

Billy Tak proto jsme marně hledali tu díru po kulce. Nezhlednili jsme, že výstřel mířil k obloze, hledání ve výšce by bylo přece beztak neúčelné. Potom se opět všechno odehrálo šťastně tak, že se nic dalšího nestalo.

Ptaah Tak to má také zůstat, a proto máš v každém případě být obezřetný. Nenávist vůči tvé osobě – která se táhne již od doby tvého mládí celým tvým životem a kvůli níž probíhaly útoky proti tobě, jelikož pozemšťanům ohlašuješ pravdu ohledně náboženské víry – nebude nikdy končit, a to ani tehdy, až už jednou nebudeš naživu.

Billy To jsem, tím myslím, že jsem obezřetný, ale i navzdory vši opatrnosti se může něco přihodit – člověk přece nikdy neví. Také varovný pocit byl tentokrát jen slabý, a tedy nikoliv silného rázu, což tak bylo možná právě proto, že výstřel vyletěl k obloze.

Ptaah Tak tomu může být. V každém případě je nutné, abys byl obezřelý, což platí i pro ty, kteří jsou kolem tebe, neboť i když nemají být – pokud víme – napadeni oni, ale ty, tak existuje riziko, že nechtěně utrpíš újmu.

Billy Tak to skutečně může být, ale potom právě nechtěně, jak říkáš. V každém případě šlo doposud vše dobře, takže ani ostatní, kteří byli těchto útoků přímo účastni, neutrpěli žádnou škodu, a proto o této věci ani není nutno dále hovořit. Ani se nerozčiluji kvůli tomu, že se lidé pokoušejí mne sprovodit ze světa. Pověz mi raději, co řekl Quetzal o těch stromech, které máme zasadit ve vztahu ke klimatické změně, která se stále více projevuje a žádá si lidské životy. Sám pomyslím mimo jiné na javor francouzský, jakož i na javor babyku (též javor polní) typu »elsrijk«. Ale jaké stromy potřebují na základě rady Quetzal nejméně vody?

Ptaah Uvádí následující stromy, které mají malou potřebu vody a které vám ve smyslu rady navrhuje podle tohoto seznamu zde:

Tady stojí, že ti mám uvést borovici limbu (*Pinus cembra*, resp. Arven). Mimoto obsahuje tento seznam ještě následující stromy, jež jsou hodny zmínky:

Habr obecný (*Carpinus betulus*)
 Javor klen (*Acer pseudoplatanus*)
 Bříza bělokora (*Betula pendula*)
 Višeň obecná (*Prunus cerasus*)
 Javor babyka (*Acer campestre*)
 Modřín (*Larix*)
 Ořešák královský (*Juglans regia*)
 atd.

Jako klimaticky vhodné stromy uvádí následující, jež si dokážou dobře poradit s extrémním vedrem a suchem:

Svitel latnatý (*Koelreuteria paniculata*)
 Katalpa trubačovitá (*Catalpa bignonioides*)
 Břestovec jižní (*Celtis australis*)
 atd.

Pro budoucnost zmiňuje pro váš les následující nepůvodní rostliny: (Pozn. Billyho: *Nepůvodní rostliny = cizí v dané oblasti; invazní, resp. zavedené; zavlečené nebo přirozeně přistěhované.*)

Dub červený (*Quercus rubra*)
 Jedle obrovská (*Abies grandis*)
 Modřín japonský (*Larix kaempferi*)
 a Hybridní modřín: kříženec modřínu opadavého (*Larix decidua*) a modřínu japonského (*Larix kaempferi*)
 Trnovník akát (*Robinia pseudoacacia*)
 atd.

Invazní druhy rostlin znamenají pro přírodu obohacení, a tak přinášely četné rostliny tradičních invazních rodů a druhů – podle našich zkušeností, kterých jsme se domáhali po celá tisíciletí – pro dotyčnou přírodu dle svého druhu vždy obohacení, a jejich invazní charakter měl tedy své plné oprávnění; to je ovšem v rozporu s odhady chybně myslících pozemšťanů, kteří působí v chybně informovaných zájmových skupinách, jež uvažují vůči invazním rostlinám nepřátelsky. Rozšiřování pěstování invazních rostlin všech rodů a druhů nevyžaduje pečlivé zvažování všech výhod a nevýhod, neboť ty jsou od přírody dány, a sice jak v případě takzvaných domácích a dané krajině od základu přizpůsobených rodů a druhů rostlin, tak v případě rostlinných rodů a druhů invazního charakteru. Je ovšem třeba dbát na rody a druhy, které jsou od základu náplavové, resp. bujivé, a tedy rychle se rozmáhající, to jest ty, které potlačují, resp. utiskují jiné rostliny a jež se chovají v přírodě agresivně ve vztahu k jiným rostlinným porostům. Takových druhů je však velmi, velmi málo, a zejména nespádají do velké většiny těch, které jsou očerňovány pozemskými protiinvazními fanatiky a jejich dotyčnými zájmovými skupinami, tedy v tom smyslu, že potlačují jiné druhy a že vytěsňují domácí rostlinný svět, jelikož jsou hodnoceny a osočovány jako bujivé a rozmáhavé. Z našich přesných výzkumů plyne, že existuje pouze velmi nízké procento dosud zavedených, neúmyslně zavlečených či přirozeně přicestovalých rostlinných druhů, které jsou rašivé a jež vytlačují domácí rody a druhy. Těchto rodů a druhů rostlin, od mechů až po stromy, je fakticky velmi málo a jsou tak nepočtené, že jim lze pomoci dbalého přístupu snadno čelit cíleným hubením, aby se předešlo škodám na domácím rostlinstvu.

Billy To mi vysvětloval již tvůj otec, Sfath, jelikož jsem se již jako chlapec velmi zajímal o přírodu a její zvířectvo a rostlinstvo, což Sfath i mé učitele přimělo k tomu, aby mne podporovali v přírodovědě. Proto jsem se toho hodně naučil o nepůvodních rodech a druzích rostlin, samozřejmě i v tom ohledu, že již tehdy existovali bludy posedlí jedinci, resp. »přírodovědci«, kteří vše, co se týkalo invazních rostlin všech rodů a druhů, zatracovali a chtěli je vyhubit, jelikož byly právě cizí v dané oblasti. Avšak v tom ohledu jsem se učil tomu, že žádný rod ani druh invazních rostlin nemůže být pro domácí rody a druhy nikdy škodlivý, pokud může ve volné přírodě růst a prospívat beze škod, a tedy aniž by rozmáhavě bujel. K tomu jsem se učil tomu, že se invazní, a tedy cizokrajné rostliny všech rodů a druhů v průběhu jednotek či desítek tisíc let od přírody vzdalují od svých původních vegetačních lokalit a zachycují se po celé planetě na jiných místech, takže dobývají nové biotopy. Invazní a také domácí rody a druhy rostlin navíc pozměňují i způsob svého života, jako kupříkladu ohledně své výživy, pohybu a zdraví atd. Tak tomu je i v případě člověka, vyšších a nižších zvířat a všech ostatních rodů a druhů životních forem, jež se

přizpůsobují vždy novým životním poměrům stále se proměňujícího životního prostředí. A toto se velmi křiklavým způsobem odehrává i v současnosti vlivem atmosféry a klimatické změny, kvůli jejichž účinkům se celkově nějakým způsobem mění a proměňují všechny životní formy na celé Zemi, což ovšem »bystří« vědci doposud nerozeznali, ale rozpoznají to a budou to konstatovat až tehdy, když se zamyslí nad tím, jak ve skutečnosti a v pravdě doopravdy pracuje přírodní život. To potom povede též k tomu, že jedinci, kteří trpí bludy ohledně všech invazních rodů a druhů rostlin, vyšších a nižších zvířat a všech ostatních životních forem, proti nimž bojují, budou poučeni o lepším smýšlení – pokud začnou být chytřejší, a tím i rozumnější a soudnější.

Potírat invazní formy přírody a jejího zvířectva a rostlinstva není přirozené a nemělo by se proti nim bojovat, jelikož se vše postupem času přirozeně mění, takže se i rody a druhy rostlin i vyšších a nižších zvířat a ostatních živočichů – včetně člověka – přizpůsobují novým životním poměrům, a tudíž se proměňují. Částečně tyto změny vyžadují stovky, tisíce, ba dokonce milióny let, což by vlastně měli vědět zvláště ti »inteligentní« vědci – a poučit o tom nevědoucí lid –, kteří se zaobírají látkou věčné proměny a obnovy veškerých životních forem, jakož i atmosféry, klimatu, hvězd, planet a Vesmíru.

Ptaah To požaduješ příliš mnoho, neboť drtivá většina pozemšťanů, zvláště těch, kteří nosí profesní tituly, je zabeđená a zastává chybný názor, že jsou výtečnými kapacitami, a že tedy disponují ve své vědní disciplíně mimořádnými schopnostmi. Mnohé z těchto schopností, které si namlouvají, jsou zpravidla skutečně neúplné a velmi nedostatečné a zakládají se pouze na domněnkách, a tedy na dohadách, které jsou často revidovány až po letech, desetiletích nebo staletích.

Billy O tom vím, a za dobu svého života jsem častokrát pozoroval na světovém dění, spoluzažíval a s předchozími znalostmi se dovídal, že vše se bude v budoucnu odehrávat velmi výrazně jinak, než jak si pozemšťáci představují. Už jen extrémní přelidněnost bude přinášet tak obrovskou změnu, jakou si nikdo v celé pozemské populaci nedokáže představit. A to, co se týče klimatické změny – která bude s sebou přinášet mnoho nepůvodních rostlin, nepůvodních vyšších a nižších zvířat a životních forem jiných rodů a druhů –, si nedokážou jedinci, kteří trpí bludy a brání se invazním formám, nikdy a za žádných okolností představit.

Z probíhající klimatické změny nutně vyplývá, že mají být nyní vědomě pěstovány nové invazní rody a druhy rostlin, neboť očekávatelné změny, které se již objevují a jimž se již před delší dobou přizpůsobily a nově hojněji přizpůsobují invazní rody a druhy, připouštějí myšlenku, že se má nyní s naléhavou nutností a vědomě postupovat tímto způsobem. Před dříve i dnes falešnými prognózami bludy trpících fanatiků, kteří zatracují invazní rostliny, je nutno varovat. Smíšené stavy, které jsou přizpůsobené dané lokalitě a které se orientují podle současného a budou se orientovat podle předpokládaného budoucího a přirozeného lesního společenství, představují bezrizikové východisko. Zvláště záchova smrků dnes vyžaduje pozornost, neboť smrk je strom, který ke svému dalšímu prospívání vyžaduje již na různých stanovištích značné snahy. Změna klimatu působí tomuto stromu již velké problémy, kupříkladu kvůli nárůstu letního sucha, které se stále vyostřuje. Je-li proto zvažována výsadba invazních stromů, tak je nutno zohlednit sadební vhodnost dotyčného rodu či druhu i jeho původ. Nadto je nezbytné pečlivě zvažovat cíl výsadby a porovnat užitkové potenciály, vedlejší efekty a ochranné cíle, tedy např. vyhodnotit invazní potenciál, čímž chci říci, že by se mělo docílit toho, aby se nemohly objevovat nežádané změny ve vegetaci.

A ohledně invazních stromů je nutno zmínit následující: Bylo by nezbytné diskutovat zvláště o lesnických konceptech, jež se zakládají na stanovišti přizpůsobené volbě stromových druhů, neboť přiměřený podíl co možná dobrých invazních stromových stavů by splňoval jak ekonomické nároky, tak i cíle ochrany přírody. Bylo by třeba vyjmenovat ty nejpodstatnější druhy stromů, a nadto existují v malém rozsahu v Evropě již výsadby jedlí obrovských a vznešených (*Abies grandis*, *A. procera*), dále zeravů obrovských (*Thuja plicata*), jedlovců (*Tsuga spec.*), ořešáků černých (*Juglans nigra*), jakož i topolů balzámových

a topolů hybridních (*Populus spec.*). Rod či druh stromu musí být ovšem přizpůsoben půdě a současnému, jakož i budoucímu klimatu a měl by být vysazen na stanovišti, jež je nezbytné k jeho růstu a prospívání, jako je tomu i v případě jakýchkoliv jiných rostlin. Pokud se tak nestane nebo jsou na daném stanovišti jiné rostliny, které se brání cizorodým formám, tak nastane konkurenční boj.

Ekonomickou roli hrají v současnosti invazní stromy douglaska tisolistá a borovice vejmutovka, které byly zavedeny před více než 100 lety, díky čemuž lze realisticky vyhodnotit výsadbu, možnosti a rizika této douglasky. Strom douglaska tisolistá se v lese omlazuje generačně pomocí semen, avšak toto omlazení lze lesnickými prostředky dobře usměrňovat a řídit tak konkurenční poměry mezi jinými rody a druhy stromů. Pochybnosti jedinců posedlých bludy, kteří se vyslovují nepřátelsky k invazním formám a kteří chtějí chránit přírodu před jejich invazními účinky na domácí říši stromů a ostatních rostlin, jakož i na vyšší a nižší zvířata a ostatní životní formy, jsou neopodstatněné, a navíc se dotyčné formy zákonitě proměňují, a tudíž se přizpůsobují. Faktem je, že douglaska tisolistá se již v jistém rozsahu podílí na výsadbě stromových stavů v Evropě. Dané lokality cizí druhy stromů se dále také nalézají v městských oblastech, v parcích, zahradách a jsou sázeny též podél dopravních cest atd. Například rychle rostoucí druhy stromů zaujímají již zvláštní postavení, přičemž vystupuje do popředí zejména výsadba stromů kvůli výrobě biomasy za účelem získávání energie, zejména za účelem vytápění. V tomto ohledu lze dokonce hovořit o »energetických lesích«, přičemž se za tímto účelem pěstují většinou topoly balzámové a topoly hybridní.

Cíle a významy invazních stromů je ovšem nutno v současné době ještě definovat, a sice v tom ohledu, zda invazní druh stromu potenciálně přece jen může zapříčinit škody a působit agresivně na domácí rostlinná společenství, či zda nemohou být ohroženy ekosystémy, avšak o tom, zda se daný rod nebo druh, který byl v dané oblasti etablován lidským zásahem, dokáže nebo nedokáže rozmnožovat a dále rozšiřovat, rozhoduje v zásadě efektivita jeho rozšiřování. Zde vstupují do hry zpravidla ptáci a vítr, neboť ti jsou odpovědní za transport mnoha semen na velké vzdálenosti, jako je tomu např. v případě dubu červeného, jehož semena roznášejí sojky.

To, zda nějaký rod nebo druh stromu či jiné rostliny bude eventuálně působit škodlivě na domácí stromy nebo jiné rostliny, či zda se dokonce vymkne kontrole, závisí zejména na konkurenční síle a růstu patřičných individuí, avšak také na tom, zda se domácím stromům či jiným rostlinám podaří získat dominantní postavení vůči invazním rostlinám. To ovšem není na denním pořádku, neboť za normálních okolností reguluje příroda celou věc tak, aby vše probíhalo pokojně a přizpůsobivě. Je-li tomu v ojedinělých případech jinak, tak se odehrává totéž jako u jiných živých tvorů.

V tomto ohledu probíhá tentýž proces jako u lidí, vyšších a nižších zvířat a ostatních živočichů, neboť ti všichni se chtějí nebo musejí prosadit vůči ostatním, kteří pronikají do jejich biotopů. Buď zvítězí nebo selžou; a tak se stává, že když se prosadí, tak se přizpůsobí, avšak když selžou, tak se vytratí a nechají se vypudit.

Často se podceňuje význam stanovištních podmínek a daností ekosystémů, a to ke škodě invazních neofytů a domácích rodů a druhů rostlin. Tak se např. v lesích často objevují bylinná neofyta na jistých stanovištích, která jsou pro jisté rody a druhy stromů nevhodná. Jen zřídka jsou domácí rostlinná společenství vytlačována, ale pro kontrolu nad jednotlivými rody a druhy by se mělo nutně prověřovat, jaká důležitá kritéria je nutno zohlednit, když se konají změny stanoviště. Nové rostlinné invaze nutně předpokládají, aby byly ve smyslu integrace pečlivě zváženy střídaté vztahy mezi vlastnostmi daného rodu či druhu rostlin a dotyčným ekosystémem. To se dotýká zejména stromů, jako je např. pozdně kvetoucí střemcha obecná nebo trnovník akát – potom je nutno chápat, že tyto stromy vykazují pionýrské vlastnosti, neboť produkují již v mladých letech semena, která jsou rozšiřována zvířaty. Po několik let zůstávají jejich semena životaschopně ležet v půdě, takže je tímto způsobem budována

trvalá semenná základna, a navíc jsou tyto stromy schopny tvořit pařezinu a bazální (kořenové) výhonky a výmladky. Mladé rostliny ovšem potřebují hodně světla, pokud mají růst a prospívat.

Je zajímavé – v tomto ohledu si vybavuji poučení Sfath –, že u rostlin vystupuje do popředí jejich schopnost se vegetativně rozmnožovat za nevýhodných životních podmínek, a sice např. na hranicích jejich přirozené růstové oblasti, jakož i při osidlování těchto hraničních oblastí. To umožňuje rostlinám, aby se rozšiřovaly a setrvaly na dotyčném stanovišti. Různé rostliny reagují na odtrhávání a zraňování svých částí tím, že tvoří náhradní ratolesti a posilují svůj klonální růst. Podíváme-li se např. na trnovník akát, tak ten tvoří symbiózu s bakteriemi Rhizobium, a má navíc schopnost vázat na sebe vzdušný dusík. To tomuto stromu umožňuje, aby prudce rostl i na skrovné půdě, což ale vede k nežádaným změnám vegetace v podloží. Všechna tato vysvětlení vedou ale do nekonečna, a proto o této věci již raději nebudu mluvit dál a pro jednou se tě otevřeně zeptám na to, jak to vlastně zvládáte s alkoholem, drogami a jedy? S těmito věcmi máme my na Zemi pořádné těžkosti.

Ptaah My s těmito látkami nemáme nic co do činění, a tudíž neznáme takovéto problémy, jaké převládají na Zemi.

Billy Pak mám něco jiného: Spolu se Sfath jsem mohl jednou pozorovat daleko od Země, jak udeřil velmi daleko ve hmotném pásu gama blesk. Sfath mi k tomu vysvětlil, že se v tomto ohledu opakuje něco podobného, co se odehrávalo při stvoření Vesmíru ex nihilo, tedy z »absolutní nicoty«. V tomto případě se ale podle Sfath jednalo o to, že se shromažďovala materie do podoby nesmírně obrovského energetického komplexu, který »pohlcuje« nescetná slunce a planety, čímž se stává stále bohatším na energii a gigantičtějším. Z toho celého se podle Sfath stává obří útvar, který do sebe ukládá stále více a více energie, tedy právě tím, že »pohlcuje« slunce a planety atd., než se stane natolik přetíženým, že exploduje, což potom generuje právě gama blesk. Tento blesk nepředstavuje ve své podobě podle Sfath nic jiného než nově se utvářející materii, z níž budou v průběhu miliard let vznikat nové hvězdy, resp. slunce a planety atd. Podotýkal tehdy, že tyto obří útvary budou v budoucnu nazývány »černými dírami«, až je objeví »pozorovatelé hvězd«.

Ptaah To odpovídá tomu, co naše národy vědí již po milióny let a co ti můj otec vysvětlil, jelikož sis musel osvojit a musel jsi chápat mnoho vědomostí a odpovědnost. A když jsem u toho, že se zmiňují o odpovědnosti a vědomosti, tak chci uvést hodnotný názor našeho lidu, který mne požádal, abych ti sdělil to, co mi uložil. Chci-li to vše v krátkosti vypovědět, tak musím vše vyjádřit následujícími slovy: Politici by nesměli působit ve svém úřadě déle než 1 rok, načež by jej museli opustit a být nahrazeni jinými. Pouze tím by se zabránilo tomu, aby byla přijímána a prosazována takováto kriminální usnesení, jaká byla učiněna ve Švýcarsku vinou vůdčích státních činitelů, kteří nerozvázně a neodpovědně poškodili neutralitu. To se mohlo stát proto, že ve vedení státu zastávají úřady neschopné osoby, kterým se ve vztahu k vedení státu a k fakticitě neutrality nedostalo žádného vzdělání, a které tudíž nevědí, že tato neutralita neobsahuje vůbec žádné odchylky. Také kvapně naléhání na to, že neutralita údajně umožňuje a ospravedlňuje pokojnou vojenskou spolupráci a pořádání manévřů s cizí vojenskou mocí, jako spolu s NATO, odpovídá nejen chybnému pochopení a nevědomosti ve vztahu k neutralitě, nýbrž i bludu spojenému s touhou praktikovat moc a s nevídanou neodpovědností. Ze své strany k tomu ještě musím zmínit, že většina státních činitelů Švýcarska se zjevně nijak neučí ze svých chyb, které spáchala, a nesnaží se je nikterak odstranit, takže napáchané škody nekoriguje nápravnou aktivitou, ale pokračuje v tomtéž rámci a tropí další škody. Toto by u nás, stejně jako ani v jiných státech, kde vládne počestnost, nebylo možné. Skutečnost, že se zrovna ve tvé vlasti, Švýcarsku, mohou dívat vinou nekalých i kriminálních intrik jistých státních činitelů neodpovědné věci, které jsou navíc chybně a hloupě ospravedlňovány, nelze již pochopit.

Billy Co člověk nadělá, když se ve vládě vyžívají ve své moci neschopníci, sobci a megalomani, kteří nejsou skutečně k ničemu dobří a drze ničí blaho země? Žel nevědělo toto těžké narušení švýcarské

neutrality z hlavy pouze jedné neschopné vládní osoby, ale i z hlav všech dotyčných, k výkonu svého úřadu nezpůsobilých, živilů ve Spolkové, Národní a Stavovské radě. Tito volové a hloupé kravky, kteří se vydávají za Švýcary a Švýcarky jsou však ve skutečnosti pitomými, idiotskými a zlými vlastizrádci, kteří by nesměli být ve svých pozicích, jelikož patří pod zámek nebo do blázně.

Ptaah Jejich chování rozeznáváš správně, avšak to bude jeden důvod navíc, proč budeš nenáviděn, takže zášť nebude vycházet jen z příslušníků náboženských uskupení a sekt, kteří tě nenávidí a ukládají ti o život.

Billy To si uvědomuji, ale nevdám mi to, neboť já svůj názor zatajovat nemusím. Co mě teď ale stále ještě zajímá, to se týká koronavirové nákazy. Ta je přece v současnosti na ústupu, avšak pokračuje dále a žádá si ještě své oběti; ale jak se to má s tím, že toho člověk mnoho neslyší o Číně (?), neboť tam se přece jednoduše vše zamlčuje.

Ptaah Hovořit o tom je neplodné, neboť se skutečně vše zamlčuje, ačkoliv je nutno litovat velmi mnoha obětí.

Billy Tedy jako obvykle, i ohledně »žlutého nebezpečí«, o němž je nově opět nutno uvažovat, jelikož provinilci z USA nebezpečně popichují (*Čínu; pozn. překl.*) a chtějí něco vyprovokovat s Tchaj-wanem, stejně jako to přece dělají i na Ukrajině spolu se svým posluhovačem Zelenským, na kterého dávají hlupáci z různých vlád a částečně i populace ostatních zemí, kteří mu dodávají těžké zbraně, kterých se svojí armádou využívá, čím podporuje plány USA na dosažení hegemónického postavení. Zelenskyj je tak hloupý a pitomý jako jeho zastánci, kteří do jednoho nejsou schopni myslet a nedokážou pochopit, co má Amerika a její stínová vláda vlastně v úmyslu učinit. Nemilá je celá tato věc pro ty lidi v USA, kteří smýšlejí jinak, jsou poctiví a nesouhlasí s tajnými válečnými intrikami a obrovskými peněžními výdaji Ameriky na zbraňové dodávky pro Ukrajinu, čímž stát USA stále více žene do výše své horentní dluhy. Tyto dluhy bude nutné opět splatit, což budou muset činit daňoví poplatníci stále závratnějšími daněmi, zrovna ti, kteří nechtějí mít nic společného s tím, že Amerika kvůli svým bludům o hegemónii zahazuje nesmírná kvanta dolarů za zbraně pro amerického lokaje a válečného zločince na Ukrajině, který kvůli svému bludu válku protahuje.

Ohledně »žlutého nebezpečí«, jak se dříve často hovořilo v souvislosti s Čínou, se vše změnilo od té doby, co je Mao mrtev. On byl přece vrahem nemající sobě rovného, takže rád přistoupil na plán od, když mu tento vyjevil svůj plán ohledně toho, že má být vyhlazena americká populace pomocí laboratorně vytvořené nákazy. Ohledně toho si ještě velmi přesně vybavuji Maovy rozkazy ke spáchání hrůzných činů, jejichž následky jsem mohl pozorovat spolu s Asket, když Mao v 60. letech 20. století nařídil kulturní revoluci. Tehdy padlo za oběť této revoluci více než 40 miliónů lidí, z nichž nesčetní byli svými vrahy sežráni. Samotný Mao nařídil, aby mrtvolky nebyly jednoduše zakopány, ale vykuchány, a aby lidé vařili a požírali jejich maso, čímž mělo být působeno proti hladomoru, který v době revoluce a kontrarevoluce vyvstával. Hromadné popravy probíhaly už jen tehdy, když nějaký člověk dal ve známost zlé slovo o Maovi. Přátelé zrazovali z toho důvodu přátele, děti své rodiče a rodiče své děti, načež byli zrádci v rámci stanného práva zastřeleni nebo ubiti k smrti, vykucháni, uvařeni a sežráni. Spolu s Asket jsem viděl nevidané masové popravy a hrůzné činy, které mi již nikdy nesejdou z mysli.

Ptaah Žel tomu tak tehdy bylo. To vše znám jen z vyprávění Asket, avšak proto vím, že to muselo být úděsné.

Billy Ano, tak se to dá říci. Ale nyní o tom již nechci mluvit, neboť teď vyvstává jedna věc, která se právě odehrála. V té jaderné elektrárně v ukrajinském Záporoží byli přece ještě ti kontrolóři IAEA (Mezinárodní agentury pro atomovou energii), ale co je vlastně třeba si o nich myslet?

Ptaah Všechny tyto osoby jsou žel ovlivněny antipropagandou proti Rusku, takže svými názory nezaujímají neutrální stanovisko. To ovšem nemělo žádný vliv na jejich kontrolní práce.

Billy To přece nemohlo být jinak; tím myslím to ovlivňování skrze široce rozšířenou nenávisť proti Rusku, která se zřejmě nikde nezastavuje. Ale nyní opět něco jiného: Se Sfath jsem jednou viděl monstrózní vlnu v Tichém oceánu; takové vlny přece strhávají do hlubin moří obří nákladní lodě, pokud se přes ně jednoduše převalí. Ta obří vlna byla vysoká 38 metrů, jak uváděl tvůj otec. V tom ohledu jsem se chtěl již dlouho dotázat, zda se takováto vodní monstra objevují na mořích i u vás, na planetě Erra?

Ptaah Tak tomu jest.

Billy Sfath vysvětloval, že takovéto monstrózní vlny jsou vytvářeny posuny v zemském nitru planety.

Ptaah To odpovídá skutečnosti, neboť tyto monstrózní vlny vznikají vnitrozemskými pohyby, přičemž magma vytváří vnitřní posuvy, které se vibračně rozšiřují na mořská vodstva a způsobují jejich vzdunutí.

Billy Tak to vykládal i Sfath, kromě jiných věcí. Jak se to má ale s tím, že jsem doposud marně čekal na to, abych obdržel ty kresby podobizen Jeremiáše, Elijáše a Mohameda?

Ptaah Tomu se bude věnovat Bermunda. Není sice umělecky vzdělaná v tomto ohledu, ale jistě se vynasnaží, až se vrátí zpět a navštíví tě.

Billy Ach, pak je tedy v současnosti pryč?

Ptaah Ano, je na planetě Erra, kde musí vykonávat jeden úkol, což si ještě vyžádá nějaký čas.

Billy Pak tedy posečkám.

Ptaah Dobrá, ale nyní musím opět zpátky, neboť jsem volán.

Billy Škoda, neboť jsem měl ještě něco, co jsem s tebou chtěl prohovořit.

Ptaah Probereme to při mé příští návštěvě. Měj se – na shledanou, Eduarde, můj příteli.

Billy Na shledanou, Ptaah, na shledanou, milý příteli.

COPYRIGHT a AUTORSKÉ PRÁVO 2022 (německy), 2022 (česky) »Billy« Eduard A. Meier, »Univerzální svobodné zájmové společenství«, Semjase Silver Star Center, 8495 Schmidrüti, Švýcarsko. Žádná část tohoto díla, žádné fotografie ani jiné obrazové podklady, žádné diapozitivy, filmy, videa ani jiné spisy nebo ostatní materiály atd. nesmějí být bez písemného svolení vlastníka copyrightu v žádné podobě (fotokopie, mikrofilm nebo jiný postup), ani za účelem utváření výuky atd., reprodukovány nebo zpracovávány, rozmnožovány či šířeny pomoci elektronických systémů.

Originál vydán na www.FIGU.org prostřednictvím:

»Univerzálního svobodného zájmového společenství«, Semjase Silver Star Center, Hinterschmidrüti 1225, 8495 Schmidrüti, Švýcarsko. Překlad do češtiny FIGU Studiengruppe ČR: <http://cz.figu.org>