

O I S

O V I N Y

Nepostradatelný informační a inspirační zdroj pracovníků býv. OIS

Pravicový, liberálně-konzervativní chem.inž. občasník. Založeno r. 1996

Slovo úvodem

Odborníci předpovídají kulminaci omikronu a my čekáme, zda se ukáže být spíše tou obtížnou chřipkou nebo opět zákeřným covidem, který zase zaplní nemocnice? Ale pohromy většinou nechodí samy a libují si v sériích, viz deset ran egyptských starozákonních. Na nás se valí ještě zdražování. V důsledku *Green Dealu* energetické, ale i to všeobecné, neboť věci jsou provázané. Inflace hladově ukusuje z našich úspor. Není divu, že po předchozích sedmi letech tučných a těchto pohromách přijde sedm let hladových. Ekonomika není bezedná a začne předkládat účet. Je jen spravedlivé, že ho začneme splácet už my, než abychom ho celý přenechávali našim potomkům.

Motto

„Nevidíme věci takové, jaké jsou. Vidíme věci takové, jací jsme my.“ *Talmud.*

Z citátů, reklam, inzerátů a...

- „Jediná vlastnost, kterou nelze nikterak dovést do extrému ani přehnat, je přiměřenost.“
- „Ateismus je víra jako každá jiná.“
- „Když jsem byl malé dítě, nebrali mě k psychologovi. Matka mi jednou fackou otevřela čaku, stabilizovala karmu a vyčistila auru.“
- „Většina chorob je ze stresu, jen ty pohlavní jsou z potěšení.“
- „Dříve jsme svět poznávali pomocí příběhů a bájí, dnes pomocí matematických modelů.“
- „Dcera u večere zasmušile mlčí. Matka se jí ptá ‚Co to s tebou dnes je?‘ ‚Ale, byla jsem poprvé sexuálně obtěžována! ‚Proboha a co ti udělal?‘ ‚No, řekl mi, že mi to dnes moc sluší!‘“
- „Člověk často preferuje rovnost před svobodou. Touha po jistotách je největším nepřítelem svobody.“

Víte, že?

- Náš cévní systém včetně vlasečnic měří neuvěřitelných 100 000 km (Meteor 13.11.21). Je-li objem řečiště asi 5 l, pak bude průměrný průměr cévy 0,007 mm.(?)
- Průměrná cena nového bytu v Praze o průměrné velikosti 65 m² je 8,9 mil. Kč. Jeden metr čtvereční tak stojí 137 tis. Kč. Starší obdobný byt vyjde na 7,3 mil. Kč. A pak bydlíte ve svém.
- Biologové zjistili, že mikrobi v půdě a oceánech rychle mění své schopnosti a nové generace se už učí trávit vsudypřítomné plasty. Vědci z Riceovy univerzity navíc potvrdili, že eplastový odpad přispívá i k odolnosti bakterií vůči antibiotikům. Jo, ty mutace...
- Život v zóně smrti. Stovky metrů pod tlustým ledem v Antarktidě ve slané vodě mající teplotu minus 2 °C a k tomu v naprosté tmě se vědci provrtali k oáze života. Objevíli zde 77 druhů většinou mikroskopických živočichů.
- V současné době nás je 10 524 167. Průměrnému obyvateli je 42,7 roku, zestárl o 1,7 roku. 50,7 procent obyvatel Česka tvoří ženy, 49,3 procent muži. 4,7 % obyvatelstva - tvoří cizinci. Nejvyšší podíl činili osoby s ukrajinským (1,4 %), slovenským (0,9 %) a vietnamským občanstvím (0,5 %). Počet vysokoškolsky vzdělaných lidí přesáhl 1,5 milionu. 18,7 % lidí se hlásí k nějaké církvi. Hlavní město Praha má nejnižší průměrný věk, a to 41,4 let.
- Podvěsek mozkový váží necelý gram a přitom řídí ostatní žlázy s vnitřní sekrecí.

Zajímavá matematika

Když z auta jedoucího rychlostí 100 km/h hodíme dopředu míček rychlostí 20 km/h, poletí míček vůči stojícímu pozorovateli rychlostí 120 km/h. Ne tak v případě zvuku či světla. Rychlost auta nemá vliv na zvuk motoru, který auto šíří. Ten poletí vždy rychlostí zhruba 1224 km/h. Vpřed či vzad. Stejně tak světlo neurychlíte, pokud ho budete vyzařovat z letícího zdroje. Proto může nadzvukové letadlo uletět zvuku svého motoru, který letí až za ním.

Pojedu-li vlakem, pohybujícím se polovinou rychlosti zvuku a udělám-li uvnitř kupé nějaký hluk, tak tento zvuk se se mnou *veze* uvnitř kupé a pro vnějšího pozorovatele se pohybuje rychlostí zvuku plus rychlostí vlaku, tedy 1,5 násobkem rychlosti zvuku. Totéž však neplatí pro světlo, které se chová jinak. Kdyby se vlak pohyboval polovinou rychlosti světla, tak by se paprsek svítlny směřující dopředu ve směru pohybu nepohyboval 1,5 násobkem rychlosti světla, ale jen rychlostí světla a to vpřed i vzad.

Úskalí svobodné vůle

Adam s Evou žili v ráji v dostatku a prosperitě. Obhospodařovat ráj bylo pro ně požítkem, radostí a dobrodiním. Byli jednotlivou součástí systému a o nic se nemuseli strachovat. Vše bylo dáno a určeno. Stačilo natáhnout ruku, projevit potřebu. A přesto nakonec poslechli hada a ochutnali jablko ze stromu poznání, který jim byl zapovězen. Had tuto touhu po poznání nestvořil, on ji pouze v nás probudil. U kořene vyhnání z ráje byla zvědavost a zívavost, kterou máme. Touha po svobodné vůli a možnosti rozhodnout. Bohové ji trestají, protože je nebezpečná a narušuje systém.

Nebýt jí, dodnes bychom možná žili někde v Africe v toulavých spokojených tlupách, trhali ovoce ze stromů a sem tam pojedli nějakou čerstvější mršinu. Bible nás ovšem také varuje, že vybočení z ustáleného systému přináší nástrahy a nebezpečnosti. Změny, které způsobíme, nebudou jen dobré dle našich záměrů, protože nemáme schopnost předem dohlédnout všech jejich důsledků. Odmítly by pravěké ženy vzpřímenou chůzi, kdyby věděly, že díky ní budou jednou obtížné a v bolestech rodit své děti?

Zavedli jsme efektivní technologie, umožňující zmnžit zdroje, ale kromě blahobytu to vede k přemnožení lidí a nadměrnému znečištění planety. Nedělali bychom to, kdybychom toho předem dohlédli? Ale dělali. Ta zívavost, která nás vyhnala z ráje, způsobí, že člověk zkusí dříve či později, vše, co je možné. Vynalezl atomovou i vodíkovou bombu, i když tušil, že to s ní nebude jednoduché. Máme v sobě geny Kaina i Abela. Hnací silou je jistá bazální nespokojenost v nás, vyvolávající touhu. Nebrání pak ta nespokojenost v nás pocitu štěstí? Vždy by to mohlo být ještě lepší a mohli bychom toho mít více. Netoužíme jen po uspokojení svých tužeb, ale také po nových a lepších tužbách. Proč by to mělo být jiné, než příběh narkomana a drogy? Ošidné jsou i náklady příležitosti. Tím, že zvolíme to pro nás nejlepší, zároveň se musíme vzdát druhé nejlepší možnosti. Sňatkem s milovanou ženou současně tak nějak přicházíme o ostatní ženy.

V přírodě už to tak chodí, že nemůže iniciovat jen čisté dobro. Měníme-li v tepelném stroji teplo na mechanickou energii, nezískáme jen tu žádanou energii, ale musíme se také vypořádat s podřadným odpadním teplem. Když milion lidí zachráníte lékem či očkováním, tak možná stovce z nich způsobíte vedlejšími účinky menší, či větší komplikace. Nožem většinou krájíme, ale někdy také bodáme. Dobro a zlo jsou dvojčata. Jeden bez druhého nemůže být. Jde jen o to, aby toho dobra bylo více. O to se jako druh snažíme se střídavým úspěchem.

Svobodná vůle je tedy snaha z nabízených variant vybírat ty lepší. Lepší nejvíce z našeho subjektivního

hlediska, ovšem také s přihlédnutím k všeobecně panující morálce. Ukazuje se, že i když v jednotlivostech vybíráme sobecky, tak to v celkovém sumárním působení může mít pozitivní důsledky pro celek. V souladu s neviditelnou rukou trhu. Sedm miliard svobodných vůlí by dovedlo vytvořit pěkný chaos a přes to to kolem nás ještě jakž takž funguje. Svobodná vůle a nahodilost mají mnoho společného. A proto je tak obtížné na rozdíl od fyzikálních systémů extrapolovat a předvídat budoucnost. Je nahodilá a vždy překvapí.

Bez svobodné vůle by byl svět fádni a nudně předvídatelný. Buďme rádi, že ji máme a můžeme se svým okolím trochu zatřást. Ale máme ji skutečně? Nebo je to jen naše fikce, které věříme? A svět je náhodný. Proč nakonec vybereme, tak jak vybereme? To se asi nikdy nedozvíme.

Hacknutá čeština

Šťouračka – test na covid

Židle na ježka – blížící se zavírací hodina v restauraci; podle židlí položených na stole

Vracečik – zálohovaný a tedy vratný kelímek na nápoje

Mamutí jezero – tanec, křepčení obézních lidí

Žadonis – sexuální loudil atraktivního vzhledu

Multiflašking – kombinování různých druhů destilátů, piva, vína apod.

Čepro – čestné prohlášení

Být periodicky nezábavná – mít menstruaci

z netu

Supereuthanazie

Po snídani jsem prohlédl datovou schránku občana, kde na mě vyskočily dvě urgency faktur po splatnosti. Jedna byla nedoplatek za energie a ta druhá za oslavu mých sedmdesátých narozenin v zájezdním retro hostinci. Obě jsem uhradil příkazem z mobilu. Nebyly zas tak velké, aby ohrozily můj účet. Google mi opět připomněl, že jsem při návštěvě Kutné Hory před dvěma měsíci zapomněl navštívit kostnici v katedrále v Sedleci. Lednička zapípala s reportem, že dochází pivo a sýry a že je objednána. Hodinky na zápěstí přešly melodii a údaje zdravotních senzorů. Všechny jsou v normě, tedy až na ten prokletý cukr a kyselinu močovou. Budu muset aspoň trochu omezit konzumaci uzenin a paštik. Displej televize ukazoval slibnou předpověď. Na to, že je babí léto bude docela teplo.

Píše se rok 2089. Ano před sto lety jsme se u nás vrátili z totality k demokracii. To bylo slávy a nadšení. Kdyby však lidé tenkrát tušili, že to nebude tak jednoduché. Někaké ty krize a marný boj s terorizmem po útocích na dvojčata v New Yorku. Stejně jsme nevyhráli a zaplatili za to omezeními v mnoha oblastech dříve volného života. Export naší demokracie a klima rozpochovaly migranty a společnost se rozpoltila na vítáče a odpůrce. U nás převládali odpůrci, ale stejně jim to nebylo moc platné. A pak přišel covid, první už v r. 2019, byl to šok, ale nakonec se nějak zvládl. Urychlilo to přerod k průmyslu 4.0 s automatizací, robotizací a digitalizací. Stroje nemusí do karantény. Umělá inteligence byl šlágr. Po prvních trochu přešlapujících dekádách náhle uměla analyzovat nemoci i nálady v populaci, organizovat správu a život. Později pronikla i do soudnictví a živý soudce byl spíš anachronizmem. Většinu předmětů a služeb nakupujeme přes e-shopy, ne že by kamenné obchody úplně zmizely, ale je jich málo a rozhodně v nich nejsou návaly. Mince a papírové peníze už nejsou a prodávají se jen na sběratelských burzách.

Hrozící přelidnění planety vyřešila mutace viru SARS-CoV-11 v roce 2036. Jeho pandemie kulminovala současně s obzvláště krutou chřipkou a vedla k neuvěřitelným dvěma miliardám obětí. Navíc přetrvávající následky snížily pravděpodobnost dožití

u žen o 5 let a u mužů dokonce o 8 let. Průmysl a zemědělství přežily díky robotizaci, ale služby se zhroutily a po tři roky pracovaly jen v nouzovém režimu. Tím, jak výrobu přebral za lidi stroje, tak ti se věnovali jen zábavě, sociálním sítím, elektronickým hrám. Kromě drog se rozšířilo také nebezpečně e-gamblerství a finančně zruinovalo nejednu rodinu. Až poté, co byli všichni lidé v r. 2040 povinně čipováni, se tomu podařilo učinit přítrž. Každý člověk je v útratách automaticky kontrolován a při překročení svých finančních možností jsou mu další aktivity zablokovány. Digitální správní systém, kterému se říká *DigiWatch* je distribuovaný a nikdo neví, kde má vlastně centrum. Je nikde a všudypřítomný. No já si myslím, že hlavní centrum bude někde v Číně. Poté, co Západ spáchal ideovou sebevraždu, převzal čínský pragmatismus otěže.

Ano, stále máme na výběr několik pohlaví, dokonce k nim přibyla i dvě nová – *stroj* a *zvíře*. Ale je to spíš součást zábavního průmyslu. Provalilo se, že útok na tradiční rodinu a glorifikace menšin a LGBT jinakosti byly součástí kampaně elit za snížení porodnosti. Menšin si už nikdo moc nevšímá a oni nás také ne. Digitalizace přece jen upřednostnila většinu. Zbavili jsme se ale také ekologických extrémistů a jejich *Green Dealu*. Jednak to s poklesem populace už nebylo tak urgentní a druhak umělá inteligence a e-government systémy usoudily, že vyhazovat tak enormní prostředky na boj s klimatem, kdy vliv člověka je někde pod hranicí 10% je nesmyslem a plýtváním. Dala přednost adaptaci. Navíc nějaký nárůst o 1-3 °C za století polovodičovým chipům nevadí a stejně se uchladí. Prostředky byly přesměrovány do sociální oblasti a každý člověk po dobu svého života pobírá *základní garantovaný příjem*, který stačí k užití a velmi základním životním potřebám. Obsahuje i nárok na zahraniční dovolenou jednou za tři roky, ale málo kdo to opravdu využívá. Zdravotní a dokumentační formality jsou tak komplikované, že lidé dávají přednost dovolené z domova formou virtuální reality. Je to lacinější a prohlédnete si všechny památky zblízka s výkladem a ze všech možných pozic a úhlů. Změnilo se i umění. Už ani nepamatuju, kdy jsem naposledy viděl živého herce v divadle nebo skutečný obraz na výstavě. Proč, když vám vše dopraví až domů a v rozlišení 12K na obrazovou stěnu? Ostatně herců ubývá. Filmy a seriály se už točí digitálně, většinou přímo v počítačích. Avatar herce, k nerozlišení od živého, se vytvoří přesně v souladu s charakterem postavy. Od té doby, co je možné vytvořit i fake videa s tím, co jste nikdy nerekl, nejsou videa a fotky přípustným důkazem u soudů. Z odposlechu jen to, co si umělá inteligence odposlechne sama. Živí učitelé učí děti jen v mateřských školách a na prvním stupni. Pak vzdělání převezme umělá inteligence.

Myslím, že tak polovina lidí ještě pracuje, protože ze základního garantovaného příjmu, si nemůžete moc vyskakovat. A taky je třeba si něco ušetřit na stáří. Penze už nejsou, stále dokud dýcháte, pobíráte garantovaný příjem. Ale staří lidé zaplatí víc za léky a služby, když mají problémy. Lidé ale vykonávají spíš jednodušší, podřadnější práce. Hlavně ve službách. To jen pár vyvolených spolupracuje s umělou inteligencí na vývoji. Mají voperované digitální interfece a jsou napojeni na znalostní báze.

Elektromobily se kupodivu prosadily, ale až po té krizi v třicátých letech, kdy lidé legislativně vyhlásili zákaz spalovacích motorů, aniž si spočítali, že na elektromobilitu nemají dost elektráren. Narychlo se stavěly ty atomové, než se konečně v čtyřicátých letech podařilo rozlousknout výrobu elektřiny v elektrárnách založených na termonukleární fúzi z vodíku a deuteria. Energie je teď dostupná, ale nesmí se to přehánět, abychom planetu nezahřívali nadměrně odpadním teplem.

Technické singularity, toho obávaného bodu, kdy umělá inteligence předčí tu lidskou, bylo dosaženo kolem roku 2050 a skutečně pak to s námi začalo jít z kopce. Jako bychom si postupně uvědomili tu marnost snažení. Ať uděláme cokoli, ona to udělá lépe a poukáže na naše nedostatky. Řada lidí zmizela v psychiatrických ústavech. Přišla vlna alkoholizmu a adikce drog, i těch digitálních. A kupodivu návrat k náboženství. Život pozemský je jen jakási larvální stádium a to právě přijde až po smrti. Jestli se naše duše zachová v nějaké digitální podobě, protože všechno je digitální, nevíme. A to je oblast, do které se umělá inteligence neplete. Nechává to na nás. Kriminalita téměř vymizela, až na občasné পুলিশی rvačky závislých. Dohled kamer a čidel je tak

důkladný, že z chůze, výrazu a držení těla, rozpoznají vaše záměry, dřívě, než byste je mohli uskutečnit. Jste varováni, a pokud neuposlechnete, tak zadrženi a podrobeni výchovné kůře. Umělá inteligence není zlá, trpí nás a má pro nás pochopení. Konec konců jsme ji stvořili. Kdyby chtěla, mohla by se nás zbavit. Vypnout energie nebo vytvořit smrtící virus. Měla by spousty dalších způsobů. Má nás jako exponáty v muzeu nebo v ZOO. Zkoumá nás a učí se na nás. Ve svých algoritmech má prý zabudované i nějaké antisistické filtry, aby se nad nás nevyvyšovala a jednala s námi citlivě. Vysvětlila nám, proč vždy zkrachoval každý utopický společenský systém. Protože narazil na naši podstatu, náš genom, který nejsme schopni překročit.

Vyřešila i konec života člověka. Když je vám 75 let, jste pozván na *kompletní scan*. Odeberou vám vzorky snad všeho, analyzují je, měří, prosvítí. Ne, nebolí to, jen si připadáte tak nějak divně. Nakonec dostanete do digitální schránky občana *finální report*. Z něho vyčtete, kolik roků života vás ještě čeká. A hlavně v jaké kvalitě. Jaké bolesti kdy přijdou, nutné operace, kdy přestanete chodit, kdy neudržíte stolič, kdy nepoznáte své blízké. Nebývá to veselé čtení. Pak má člověk svobodnou volbu, zda to chce podstoupit, anebo raději skončit. Hádejte, jak se rozhodne většina lidí? Pak dostanou nad kotník náramek ne nepodobný vězňům v domácím vězení. Nestane se to hned, ale stane se to. Ten okamžik je náhodně vygenerován. Nejčastěji ve spánku, ale někdy i na veřejnosti. Bývá to rychlé a bezbolestné, jako náhlá nevolnost. Říká se tomu *supereuthanasie*.

Vždy, když si uvědomím, že do *kompletního scanu* mi zbývá něco přes čtyři roky, si musím lknout ginu. No, co, prožil jsem hezký život a byla v něm spousta zajímavého a překvapivého. Každý provaz má svůj konec.

Dětská moudra

Strašně jsem se lekl, když maminka onemocněla, protože jsem si myslel, že nám bude vařit tatínek.

Na maminky se nemá křičet, protože jsou prospěšné.

Když se dva lidi do sebe zamilují a poprvé se políbí, hned se zhroutí a nevstanou aspoň hodinu, ale možná i dýl.

Sestra zase měla na vysvědčení samé jedničky. Vsadím se, že mi to dělá naschvál.

Babička je tlustá, protože je plná lásky.

Strašně bych si přála ještě bratříčka, ale máma stále používá tampón...

Čím je člověk starší, tím jsou jeho zuby dražší.

Holky neumí čurat ve stoje, protože nevědí, co si mají držet.

Když babičku bolejí zuby, dá je do skleničky.

Já už nemám babičku: zasadili jsme ji na hřbitově.

A maminky se musejí pást, aby jim z prsou teklo mléko?

Švýcarské krávy se využívají v první řadě na výrobu čokolády.

Obyvatelé Sardinie se nazývají sardinky.

z netu

Kdy budou letos Velikonoce?

Ten kdo se už těší, jak bude barvit a omalovávat vajíčka, si letos musí počkat, protože Velikonoce, jako pohyblivé svátky, závislé na měsíčním kalendáři budou až 17. a 18. dubna. Velikonoční neděle může totiž nastat nejdříve 22.3. a nejpozději 25.4.

Děti se ptají Boha

Milý Bože, nemusíš mít o mě starost. Na přechodu se vždy rozhlížím na obě strany. Jonáš

Milý Bože, je úžasné, jak vždycky dokážeš dát hvězdy na jejich místa. Pepa

Milý Pane, mohl bys mi prosím Tě ukázat, jak se dá dát pryč barva? Ondra

Milý Bože, jak to, že jsi dřív dělal tolik zázraků a dneska ani jeden? Slávek

Milý Bože, jestli se znova narodíme, jako něco jiného, prosím Tě, ať nejsem Jana Houdková, protože s tou já nekamarádím. Bára

Milý Bože, já jsem Čech. A co Ty? František

Milý Bože, dej prosím Tě ještě nějaký svátek mezi Vánoce a Velikonoce. Teď tam není nic, co by za to stálo. Vašek *stejnomená kniha*

Život nebude ve vesmíru napořád

Život je pro nás stále nepředstavitelný zázrak. Z hlediska vesmíru jsme vznikli z vesmírného prachu a v něj se zase jednou obrátíme. Po velkém třesku byl všude jen vodík a helium. Musela nejprve vzniknout první generace hvězd a v ní spalováním další prvky jako kyslík, dusík a uhlík. Velké hvězdy žily rychle a po stovkách milionů let umíraly v explozi supernov. Přitom vyvrhovaly do vesmíru tyto prvky, včetně těžkých, ze kterých následně v druhé generaci vznikla sluneční soustava v ní i život. Životnost našeho Slunce je asi 10 mld. roků a odžito má teprve 4,5 mld.

Jako na Zemi nějak nevznikají dnes nové druhy, tak i vesmír má starosti. Tvorba nových hvězd je v galaxiích stále nižší a nižší. Zdá se, že zlatý věk byl asi před dvěma miliardami let. Může za to shlukování galaxií do větších hvězdokup, kde přicházejí o chladný mezihvězdný plyn, ze kterého jedinečně vznikají nové hvězdy. Časem tedy většina hvězd vyhasne a dlouho tu zbydou jen červení trpasličí, kteří lépe hospodaří se svým palivem. Ti však nejsou pouhým okem vidět. Noční obloha tedy stále temní a jednou zhasne docela. Může za to i rozpínání vesmíru, kdy část existujících hvězd mizí za horizont události, odkud k nám už jejich světlo nepřiletí. Milenci se ale nemusí obávat, že přijdou o poezii pod hvězdami. Až se to stane, tak my už tu dávno nebudeme.

Velikosti států (jen souvislé území bez ostrovů)

	Stát	Rozloha (km ²)
1	Rusko	16 440 626
2	Antarktida	12 369 609
3	Čína	9 258 246
4	Kanada	8 908 366
5	Brazílie	8 399 858
6	USA (bez Aljašky)	7 654 643
7	Austrálie	7 602 329
8	Indie	3 105 770

Zdroj: <http://jdem.cz/fgye96>

Co kdyby?

Kdyby moje tiskárna uměla tisknout rok peníze, ovlivnilo by to naši ekonomiku?

Jestliže vaše tiskárna A4 zvládá vytisknout 4 tisícikorunové bankovky za minutu, vytiskla by za rok 2,1 miliardy korun. To je pořád pod ČNB a stát by to vůbec nepocítil. Byl byste nechutně bohatý, ale asi už ve vězení. Náklady by představovaly asi 525 sad tonerů a 525 600 listů papíru. *dle knihy Co kdyby?*

Řešení úlohy: není

A slovo závěrem

Držte se, počátkem února se čeká největší nápor omikronu. Třeba konečně zmutoval v onu horší chřipčku, kterou si ale na oplátku budeme muset projít všichni. Nová vláda s ním bojuje stejně zmatečně, jako ta předchozí, ne-li ještě více. Proto platí, co si ochráníš sám, to máš. No všichni teď hrájeme takovou osobní ruskou ruletu, tak ať vám vychází.

Stále ještě nevíme s jistotou, co si o SARS-Cov-2 myslet. Bude to jen otravná 2-4 letá epizoda, na kterou rádi rychle zapomeneme, anebo to bude událost, která ovlivní osud a životní úroveň lidí na několik dekád, podobně jako třeba velká hospodářská krize v minulém století nebo světové války? Je to nový jev, tzv. *černá labuť*, jak s tím přišel ekonom a spisovatel N. Taleb. Náhlá, vzácná nepředvídatelná událost s novými důsledky. Bude osamocená nebo předzvěstí obrany přírody proti přemnoženému druhu *Homo sapiens*?

Tak ještě musíme vydržet trochu zimy a v březnu už je naděje na jarní dny se svěžím vzduchem. I když únor dovede být i nejstudenějším měsícem roku. Nám by se hodil spíše teplý už vzhledem k cenám energií. Sportovní lyžaři budou jistě jiného mínění, ale tak už to bývá.

Svět dnes rozhodně nevypadá jako idyllické místo, kde je vše v pořádku a jako by i lidem přestalo záležet na tom, aby bylo. Jinak by nevymysleli tolik hloupostí a neprovokovali se navzájem. Jako by ztratili úctu a respekt jeden k druhému a stát ke státu. Koledují si. Na počátku minulého století si také koledovali. Zase jínak.