

MY SE MÅ®Å½EM SICE SNAÅ½IT, ALE ...

Neděle, 19 listopad 2023

Green Deal plánuje dosáhnout klimatickou neutralitu v Evropě do roku 2050, co  znamen  , že do t  c doby by mělo b   dosaženo vyrovnání mezi emisemi skleníkových plynů a jejich absorpcí - nebo odstran  n  m. Tento plán obsahuje r  zn   opat  men  , nap  klad zv  jen   - podílu obnovitelných zdrojů energie, energetick   innovost budov, modernizace dopravy, udr  iteln   zem  d  stv   a ochrana biologick   rozmanitosti. Jenže, i když Evropa sn  -  v glob  ln   klimatick   změny vyžadují celosvětovou spolupr  ici. A pokud i ostatn   zem   světa nep  mijmou podobn   vejde cel   toto snažení - vnitř.

Ze sedmadvaci členských zemí - Evropsk   unie jen Chorvatsko, Estonsko, Lotyšsko, Litva, Maďarsko, Polsko, Rumunsko a Slovensko nejsou p  m  mo zapojeny do GD, ale i tyto země jsou stále povinny dodržovat c  -le a legislativu EU v oblasti ochrany životního prostředí a klimatu.

Zastaví-m se u p  jr t  ch   zhlavn  -ch  e  

Takov   Holandsko. Tahle kr  sn   a bohat   zem  , je jedn  -m z hlavn  -ch podporovatel   této iniciativy. U  z v minulosti p  mijalo ambici  n   - opat  men   - ke sn  -  en   emisí CO2 včetně uzav  ren   - uhlových elektráren do roku 2024 a zaveden   - řady opat  men   - na podporu energeticky úsporných budov a udr  iteln   mobility. Nap  m. do roku 2030 sn  -  it emise CO2 o 49% oproti úrovn z roku 1990. Sou  -jist  nizozemsk  ho p  m  -stupu je i podpora tr  sn  ,   zen  ch opat  men  , jako jsou obchodovateln   emisí- povolenky a ekologick   dan  . Tato opat  men  - mají- zajistit hospod  -sk   pobídky ke snižování emisí- a podporovat p  m  echod na   ist  -technologie.

Jenže   sou  asn   je Holandsko jedn  -m z nejv  t  -ch producentů - vep  ov  -ho masa v Evropě a jeho vepř-ny pokrývají - potřebu nejenom vlastn   zem  , ale také mnoha dal  -ch (a nejen evropských) států. Mimochodem, sv  c velk   lesy Holandsko vyk  celo. V oblastech, které kdysi byly pokryty hustými lesy, byly kvůli urbanizaci, zem  d  isk   činnosti a t  -b  -d  -eva (ony lod  ) v pr  -b  -hu stalet  -stromy vykáceny. Dnes je v Holandsku rozloha lesů ve srovnání s jinými evropskými zeměmi velmi mal  !

Ale abych nepomlouvala jen Holandsko   sou  v  bec nejv  t  -ch producentem vep  ov  -ho masa v Evropě je Německo. N  vep  ov  -produkce je tradi  n  , velmi vysok   a zem   m   dlouholetou tradici vep  ov  -ho chovu a zpracování- masa. Dal  - v  znamn   - producenti vep  ov  -ho masa v Evropě jsou   pan  isko, Dánsko, Francie a Polsko. Ale to jsou   m  e  -i jen o vep  ov  -m  ! A my toho j  -me v  -ci! Jednodu  je: jedn  -mi z nejv  t  -ch producentů emisí- skleníkových plynů - prd  -c   - zv  -   ata a - pak pou  -v  n   hnojiv, kter   obsahují dus  -k. (Takže se staneme vegetariány a vegany?)

Dále - když   tu   -inky na téma   sol  rn  - technologie  e, vstávají- mi hrůzou chlupy na nohách.

Co jsem tak načetla a viděla - jsou sol  ry   -len   drah  , a pokud zapo  -t  me back-up (baterie), jsou n  sobn   draž-   - než jin   technologie. Ale jo, nap  klad takov   Indie, ta je bohat   a m  -   - si to dovolit. Ale ka  -d  - ekonomicky vzd  lan   člověk v  jm řekne, že   ist  - technologie m   několik dal  -ch zdrojů. Term  ln  , v  trn   u pob  -e   - (ale jen na podobn   vhodných m  -stech),   -i jadern  . Jenže zelen  - muž-   -ci tu jadernou zdiskreditovali. Hodně i inteligentn  -ch lid  - si třeba myslí-, že Fukušima byla tragédie srovnateln   s ukrajinsk  m   ernobylem. Houby. Jen v tomto století- bylo kvantum dal  -ch. Jen se o tom už tak nepř-je, nemluv  -. Ale zas musí-m obdivovat neuv  iteln   enviromentální m  sto MASDAR CITY, kde zdrojem elektrick  - en solární- elektrárna   -taj  -c  - bezmála 90 000 solární-ch panelů a dal  - st  -e   - instalace. Neexistují- tam vyp  -naše světel ani tradi  n  - vodovodní- kohoutky... V  je je   -zeno senzory tak, aby byla spot  -eba co nejmen  . Přesněji   -eno, pohybov  - senzory ov  daj  - osv  tlen  - a vodu, aby sn  -   ily spot  -ebu elekt  -iny a vody až o 55 %. Zastaví-n   plocha tohoto m  sta, kter   je zelenou oázou uprostřed pou  -i, je plánována na 6 km2. Ve výsledku to m   být do budoucna st  -   -iv   laboratoř dal  -c

udržitelných, názkouhlákových a ekologických měst. Inu, neberte to... A kde to je? V Abāo Dhabā-, ve Spojených arabských emiráttech. Jen pro zajímavost řeku se vyhrožuje pánem elidnánám říká: Země měj cca 7 mld. lidů. Četla jsem zajímavost: kdybychom každoumu vyhradili 1m2, bylo by to 7000 km2. Což je cca rozloha Jihomoravského kraje. Pokud si tedy pánem edstavíme, že bychom každoumu obyvatele Země postavili na čtverec o rozloze 1m2, zabrali by všechni obyvatelé Země pouze Jihomoravský kraj. Vypadá to, že Země zas tak pánem elidnánám není.

Česky o hustotě obyvatel jednotlivých zemí jsou sice hezké, ale i když ve spoustě zemí je zatím obyvatelstvo jen z 15 %, protože zbytek jsou pouště, pralesy a tak. Stejně si myslíme, že se současnými technologiemi je lidstvo schopno obživat velmi pohodlně i pouště, pralesy a tak. Což už mnogo podobných zemí kvalitně dokázalo.

Nářeje biologické nastavení je primitivní, ale velice účinné. Bylo nastavováno přes miliony let (pokud počítáme vyspělé formy života) a díky tomu jsme tady my. Kdyby nářeje nastavení bylo jiné, nářeje geny by skončily v popelnici. Uváděme si, že u pánem rody jde o jediného. Zachování a pánem edení nářeje genů. Tohle dokázáme modifikovat díky kultuře a rozumu. Proto, pokud jsme rozumní, nežtožeme na vedlejší kmeny. Naopak, kooperujeme s nimi. Ale jen do rozumné hranice. Když mi někdo poleze na banánovou plantu, vezmu ořítap a zarazí mu ho tam, kam slunce až do toho okamžiku nesvátilo.

D@niela

(a
pokud je něco žipatné,

tak
se pánem edem prohlašuju za demence, stařenku)