

Obchod s lidmi

Milliony lidí transportovaných přes Atlantik v 18. století (podle příslušnosti otrokářů)

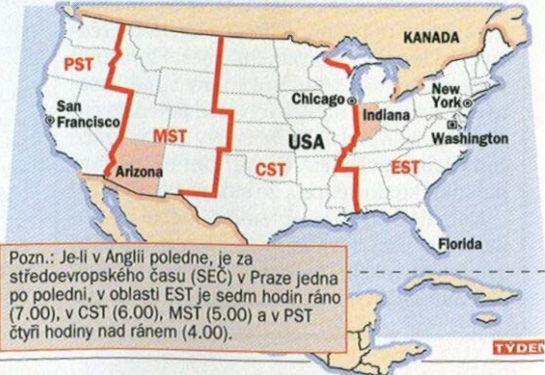
Anglie	2,53
Portugalsko	1,80
Francie	1,18
ostatní	0,62



TYDEN

Americká časová pásma

EST – východní standardní čas, EDT – východní letní čas
 CST – střední standardní čas, CDT – střední letní čas
 MST – horský standardní čas, MDT – horský letní čas
 PST – tichomořský standardní čas, PDT – tichomořský letní čas



Pozn.: Je-li v Anglii poledne, je za středoevropského času (SEČ) v Praze jedna po polední, v oblasti EST je sedm hodin ráno (7.00), v CST (6.00), MST (5.00) a v PST čtyři hodiny nad ránem (4.00).

TYDEN

Aljaška: Poslední odpočítávání

Prezident Bush se kvůli plánu na získávání ropy na území aljašské rezervace dostal do konfliktu s ochránci přírody. Odpůrci jeho plánu vytýkají, že od samého počátku půjde o činnost, která trvale naruší krajinu a způsobí úbytek zvířer.

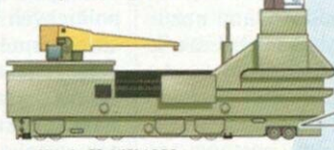


1. etapa

Průzkum (leden až duben):

Nové metody umožní trojrozměrné probádání zásobáren ropy pomocí superpočítačů. Na území rezervace se vypraví souprava o 45 průzkumných vozůch, cisternách atd. včetně obřích tahačů Caterpillar vlekových 20 až 25 kontejnerů. První etapa počítá s nasazením asi stovky lidí.

Vrtné soupravy: Na místo musejí dorazit ještě před jarním táním.



Vrtná věž: Váží 1200 tun a po zamrzlé půdě se pohybuje rychlostí 4 km/h.

Vliv na životní prostředí: Průzkum oblasti musí nutně zanechat stopy na krajině. Dosud jsou tu patrné stopy z průzkumu, který se prováděl v roce 1984. Vegetace tundry pod slabou vrstvou sněhu je velmi zranitelná a hrozí, že ji pneumatiky a lyže snadno naruší. Pod tlakem permafrost taje, což způsobuje úhyn rostlinstva.

Speciální rozprašovače vody a ledové tříště mají budovat ledové silnice 15 cm silné, na kterých se vrtné soupravy budou pohybovat tak, aby neporušily podklad. Spotřeba vody: 2,4 milionu litrů na 1 km.



Voda: Výsledkem budování cest v „oblasti 1002“ bude pravděpodobně nedostatek životodárné tekutiny. To způsobí úbytek ptactva a ryb.



Emise: V „oblasti 1002“ bude denně v nepřetržitém provozu 6 - 8 turboletadel.



Zvěř v ohrožení: Asi 13 tisíc sobů karibu migruje každé jaro do „oblasti 1002“, aby tu vynesli mláďata. V tundře hnízdí před podzimním stěhováním do Kalifornie přes 300 tisíc sněžných hus.

2. etapa

Celoroční výstavba 4 - 5 ropných polí

Zásoby: Do roku 2030 by plně využitá „oblast 1002“ měla odhadem produkovat denně milion barelů ropy, což jsou dnes čtyři procenta denní spotřeby v USA.

Přesné vrtí: Asi 60 sond pronikajících permafrostem k rezervoárům ropy.

Odpad: Hrozí nebezpečí kontaminace vody a půdy.



Potrubi: Dvě určena k dopravě mořské vody a dieselového paliva, jedno k transportu ropy k zátokě Prudhoe.

TYDEN

© GRAPHIC NEWS

