



Todd Onderdonk. Mynd: ExxonMobil

Oljuöldin heldur fram í minst 150 ár afturat

Jógvan Hugo Gardar

04.03.2015 - 19:42

Oljan.fo

Amerikanska oljufelagið Exxon Mobil kemur á hvørjum ári við eini frágreiðing, har tey meta um gongdina á orkuøkinum nøkur tíggjuár inn í framtíðina. Umframt at hyggja eftir hvat sum er til av orku, so verður eisini mett um hvussu gongdin annars verður i heimum viðvíkjandi fólkatáli og tørvi á orku.

Nú hevur fyrítøkan lagt fram sínar metingar fram til 2040. Niðurstøðan fyri oljuídnaðin er í stuttum at vit kunnu rokna við at oljubrunnar finnast til at framleiða olju í minst 150 ár afturat, og eini 200 ár er møguligt at framleiða gass. Við tí vitanini ídnaðurin hevur i dag. Hetta merkir samstundis at meir verður av CO2-útláti og nýggjar orkukeldur koma at renna seg í forðingar á vegnum, metir Exxon Mobil.

Ein av niðurstøðunum hjá ExxonMobil er at olja kemur at vera tann týðningarmiklasta orkukeldan, eisini í ár 2040. Eftirspurningurin kmeur at økja við næstan 30 prosentum.

Tað er serliga á flutningsøkinum og innan kemikaliúidnaðin at tørvur verður á olju. Tey sum eru drívmeigin í hesum vøkstrinum eru tey fátæku londini sum eru á veg burturúr fátækradøminum.

Tað er ivaleyst av olju at pumpa burturúr jørðini í øllum førum komandi 150 árinum. Ráðgevin hjá ExxonMobil, Todd Onderdonk, var í farnu viku í Oslo, har Oljan.fo hitti hann í samband við framløguna hann hevði um framtíðarvánirnar.

- Tað vit síggja er at tað verður funnið meir olja framvegis, og verandi oljufund geva meir enn tað vit upprunaliga roknaðu við, sigur hann.

Hyggja inn í framtíðina

Todd Onderdonk sigur at hóast talan er um eitt oljufelag sum leggur fram hesa frágreiðingina, so er hetta ikki eitt amboð sum skal tala fyri meir oljunýtslu.

- Okkara uppgáva er at fáa savnað so nógv hagtøl sum gjørligt á so nógvum økjum sum gjørligt, so vit á ein trúverdugan hátt kunnu geva leiðsluni eitt gott amboð til at leggja til rættis sín vinnupolitikk. Tað vit leggja fram er tað vit halda verður støðan, sigur hann.

Hann sigur at fólk hava í nógv ár roknað við at oljuldurin er vi at vera farin.

- Í hundra ár hava vit óttast at vit eru á oljutindinum. Men vit síggja at fólk koma við nýggjum loysnum, og vit menna nýggja tøkni- Vit halda eisini at hetta er ein spurningur um hvat sum er tann besta loysnin. Vit kunnu ikki bara gevast at framleiða olju, um hon er tann sum gevur fólki móguleikan til at fáa góðar loysnir. Vit vita til dømis at innan flutning, so er olja besta loysnin enn, sigur Onderdonk.

Hóast oljan tykist at hava sínar trúføstu brúkarar, so metir ExxonMobil-frágreiðingin, at tað verður gass sum gerst tann stóri orkuvinnarin komandi árinum. Vøksturinn í eftirspurninginum eftir gassi fram til ár 2014 verður eini 65 prosent. Samstundis siga granskararnir at tað er nokk av gassi í heiminum komandi 200 árinum. Oljufeløgini rokna við at fleiri fara at skifta út kol, og í staðin at brúka gass.

Metingarnar siga at nýtslan av koli kemur at vera tann sama í 2040, sum tað var í 2010. Men samstundis minkar parturin hjá kolinum av samlaða orkunýtsluni í heiminum úr 25 prosentum til 20 prosent.

Onderdonk sigur at øll sum kanna hetta koma til somu niðurstøðu, og tað er at olja, gass og kol koma at vera berandi orkukedlurnar komandi tígguárinum.

Hann sigur eisini at tað lond sum hava kolvetnisframleiðslu ella arbeiva við at fáa til eina slíka vinnu, at tey noyðast at finna loysnir sum lokka oljufeløgini til at gera íløgur hjá teimum.

- Vit tosa tå um alt. Myndugleikarnir noyðast at hava í huga hvat sum skal til fyri at oljufeløg gera íløgur og ikki minst hvat sum skal gera at eitt land verður valt framum eitt

annað. Tá tosa vit um økir, karmar og skattareglur. Vanliga ger lágur skattur at íleggjarar gera fleiri íløgur, sigur Onderdonk.

Nýggjar orkukeldur taka tíð

ExxonMobil-metarnir halda ikki líka nógv um nýggjar stæðugar orkukeldur. Tá vit koma til ár 2040 sigur metingin at sól- og vindorka til saman fara at standa fyri umleið seks prosent av orkumarknaðinum. Sjálvt um vøksturin hevur verið skjotari farnu árinum, enn tað man metti, so trýr Exxonobil ikki at hetta kemur at halda fram.

Onderdonk vísir á kanningar sum tey hava gjørt, og tær vísa at stæðugar orkukeldur sum sól og vindur ikki koma at gerast bíligari við árunum, og at tær ikki koma at bera seg uttan almennan stuðul.

Onderdonk sigur at útlátini koma at økja heilt fram til 2030 við eini 25 prosentum, og síðani minskar útlátini við eini fimm prosentum fram til ár 2040.

CO2-útlátið veksur, og verður munandi hægri í 2040, enn tað tað var í 2010.

- Royndirnar at leggja til rættis so fólk broyta orkukeldur frá kol til meir útlátsvinarligar keldur rigga ikki, sigur Onderdonk, og leggur afturat at tað einasta sum tykist at hjálpa er at man leggur avgjöld á útlát av CO2.

