

Grunnlaget for liv på jorden.

Atmosfæren består av 78% nitrogen (N₂), 21% oksygen (O₂), edelgasser (0.05%), karbondioksid (0.04%), vanndamp (H₂O) ca. 1%, metan, m.fl. Omtrent 70% av jordens areal er også hav! Så spiller sikkert avstanden til solen en rolle!

Dette danner grunnlaget for liv på jorden! Endrer man på dette endres også grunnlaget!

Men et godt livsgrunnlag er så mye mer.

Velstand i verden er bygget på vekst. I virksomheter, arbeidsplasser, arbeidstagere, inntekter, avkastning, forbruk, boliger, gode infrastrukturer, tilgang til billig energi, etc.

Vi er i ferd med å bygge opp en overbefolkning på jorden som resulterer i masse migrering fra de deler av jorden der det ikke er livsgrunnlag av ulike årsaker.

Hvor skal det ende? Det kan umulig vokse inn i himmelen, eller kan det det? Det blir kanskje løsningen til slutt? Det må vel en ny verdensorden til! En balansert vekst og utnyttelse av jordens areal og ressurser! Og, homo sapiens klarer vel ikke jobben, det må nok en homo deus til!

Men kan vi stole på evolusjonen? Vi kan før det bli tvunget til å se oss om etter et levelig sted ute i rommet!?

Men man skal også langt ut i Universet for å finne kloder med de samme eller lignende forutsetninger! Millioner av lysår! Så lenge lever vi garantert ikke at vi får oppleve at det blir en realitet. Dvs. jeg har hørt rykter om en krumning i rommet som visstnok kan korte ned tidsreisen en del.

Tilbake med beina på bakken og til virkeligheten, overbefolkning truer livet på jorden!.