

SMo6

Hoe de aarde kraakt onder onze voeten

‘Wetenschappers kunnen magnetisch veld in geluid omzetten: zo (eng) klinkt dat’

Wat een geweldige combinatie van wetenschap en kunst! Het is de moeite waard naar het bijbehorende geluidsfragment te luisteren (scroll naar het einde van het artikel van NU-nl). Enneh, als we dan tóch kunstzinnig aan het doen zijn, doe dan eens het volgende. Ik heb het zojuist gedaan en de rillingen liepen me over de rug.

1 – Zet het volume op je smartphone (of tablet, pc, speaker) eerst helemaal uit of op de allerlaagste stand.

2 – Start dan pas het geluidsfragment.

3 – Draai nu héél geleidelijk het volume op, stapje voor stapje, langzaam maar zeker, tot aan het maximale volume en laat dat even een minuut VOL aan staan.

Zó klinkt de aarde onder de stress die wij haar aandoen met milieuvervuiling, vernietiging van de biodiversiteit en klimaatverandering. Zó klinkt de aarde onder de druk van een wereldbevolking van acht miljard mensen, verdeeld over tweehonderd landen, waarvan er iedere dag 240.000 bij komen, 10.000 mensen per uur, 165 per minuut, 2 tot 3 mensen per seconde. Zó klinkt de planeet als gevolg van de innerlijke wens van ieder individu om óók rijk, gezond, gelukkig en oud te willen worden, net als alle andere mensen. Iedereen wil dat, alle 88 miljoen mensen die er ieder jaar bijkomen willen dat, totdat we rond 2050 op de tien miljard mensen zitten, die dat allemaal nog steeds willen. Zó klinkt onze infrastructuur vlak voordat ze instort.

Laat óók de rillingen eens over je rug lopen door hier eens vijf minuten bij stil te staan. En ben je vooral bewust van wat het éérste is dat je doet ná zo’n existentieel kunstzinnige beleving. Milieuvervuiling, vernietiging van de biodiversiteit en klimaatverandering zijn geen kernproblemen. Het zijn symptomen van een veel groter probleem: overshoot (overconsumptie: wanneer een populatie de draagkracht van de leefomgeving overschrijdt). En nu weten we eindelijk hoe dat klinkt.

<https://www.nu.nl/wetenschap/6231856/wetenschappers-kunnen-magnetisch-veld-in-geluid-omzetten-zo-eng-klinkt-dat.html>

Meer weten?

<https://www.bol.com/nl/nl/p/de-mens-als-grens/9300000128941910/>

De mens als grens – Over de onbuigzame barrières van ons bestaan
