

Från: Fredrik S Hermelin fshermelin@gmail.com  
Ämne:  
Datum: 16 oktober 2024 09:21  
Till:

Medborgarförslag till Tranås Kommun.

2024 10 / 16

Bästa Kommunstyrelse och medborgare.

Medborgarförslag.

Låt oss inte luras av politiker och medias propaganda med att el bilar / fordon är en miljövänligt fortskaffningsmedel. Jag börjar med tillverknings produktionen. Tillverkning av en el-bil kräver kanske 6 x så mycket miljöfarliga gruvinsatser än för ett motsvarande fossildrivna fordon. Elbilens vikt förstör vägarna mer pga sin vikt och sliter mer gummi på däck som frigörs i stadens luft och du förgiftas.

Nu kommer jag till pudelns kärna ! Batterierna. Brandfakta. Nästan omöjliga att släcka. I pressen kan man läsa att hotellen i Shanghai förbjuder el-bilar i sina P-garage. När förbjuds dom i tunnlar och färjor? En dödsfälla!

Miljö konsekvenserna för det Kinesiska folket är katastrofala bara för att okunniga Svenskar har gått på myten att det är miljövänligt att köra el bil.

Elfordon och litiumjonbatterier - MSBMSB – Myndigheten för samhällsskydd och beredskap  
<https://www.msb.se>

"Batteribränder är i princip omöjliga att släcka" Men det går om man först tar håll på batteriet med verktyg avsedda för det, så att man får in vatten inuti det. Då kan man undra om Tranås brandförsvär har utrustning att släcka el bils bränder i parkeringshus?

Med andra ord är de praktiskt taget osläckbara så de måste brinna ut innan elden slocknar.

#### MEDBORGARFÖRSLAG

Med anledning av el fordons instabila drivkälla vid olycka eller kortslutning så är min önskan att el / hybrid fordon som bär på ett nästan osläckbart energi batteri bör inte få parkeras i fastigheter med garage i samband med bostäder eller annan offentlig verksamhet. Det är en fara för medborgarens liv.

Den giftiga rökutvecklingen riskerar besökarens och hyresgästens välbefinnande.

Hälsning

  
Fredrik S Hermelin