

Dramatische toename aantal verkeersongelukken

Gepubliceerd: woensdag, 09 maart 2022 12:37

Hits: 12997

Net zoals er een nog steeds onverklaarbare oversterfte was eind vorig jaar, zo zien we nu vreemde dingen in het verkeer.

Vergeleken met dezelfde periode vorig jaar is er een dramatische toename te zien van het aantal verkeersongevallen.

Het woord ‘onverklaarbaar’ kom je steeds vaker tegen vandaag de dag. Zo hebben we natuurlijk nog steeds de [onverklaarbare oversterfte](#) eind vorig jaar en zo hebben we nu een onverklaarbare toename van het aantal verkeersongevallen.

Als men de eerste paar maanden van dit jaar vergelijkt met de eerste paar maanden van vorig jaar, dan blijkt er een nogal spectaculaire toename te zijn [van het aantal ongevallen](#).

Van 1 januari tot en met 7 maart van 2022 vielen er nu al bij 2691 ongevallen één of meer ernstig gewonden of doden. Dat zijn er 628 meer dan een jaar eerder. Ook het aantal incidenten met blikshade liep enorm op van 9299 vorig jaar naar 11.931 in de periode tot nu toe in 2022.

"Het zijn verontrustende cijfers", zegt Paul Broer, portefeuillehouder verkeer van de Nationale Politie. "Die baren mij zeker zorgen omdat de oorzaak veelal nog steeds ligt bij afleiding, te hoge snelheid en rijden onder invloed van alcohol of drugs."

Maar, zoals gewoonlijk is er geen verklaring voor het sterk toegenomen aantal verkeersongelukken.

De periode waarmee wordt vergeleken is het begin van 2021. Dat is de periode dat men bij ons begon met ‘vaccineren’ tegen corona. Die eerste maanden waren dat vooral de oudjes, in de loop van het jaar gebeurde dat ook bij jongeren.

Wat een aantal mensen in de loop van vorig jaar [begon op te vallen](#) was dat er zich veel ongevallen voordeden waarbij mensen onwel werden tijdens het rijden. Mensen die een hartaanval kregen of een beroerte en daardoor de controle over het stuur verloren.

Natuurlijk worden dat soort ongelukken formeel nooit toegeschreven aan de bijwerkingen van het ‘coronavaccin’.

Net zoals dit niet gebeurt bij [al die sportmensen](#) die dood of bewusteloos neervallen en net zoals dit niet gebeurt bij de ‘onverklaarbare’ oversterfte.

En net zoals dit niet gebeurt bij de vele vreemde ongelukken die zich voordoen [in de](#)

Dramatische toename aantal verkeersongelukken

Gepubliceerd: woensdag, 09 maart 2022 12:37

Hits: 12997

[luchtvaart](#) en dan met name de kleine luchtvaart waar vaak maar met één vlieger wordt gevlogen.

Enkele weken geleden schreven [we het volgende](#) over toenemende vaxxidents.

Een vaxxident is een ongeluk dat wordt veroorzaakt door iemand die als gevolg van coronavaccinaties de controle verliest.

Dit kan komen door een hartaanval als gevolg van een bloedprop of een beroerte dankzij de ‘veilige’ coronavaccins

Officieel bestaat er natuurlijk niet zoiets als een vaxxident. Officieel zijn het allemaal gewoon ongelukken die nu eenmaal gebeuren en niemand moet daar iets achter zoeken.

De mens is blind of beter gezegd wordt compleet blind gehouden door de mainstream media als het op vaccins aankomt. De hoofdredacteur van een mainstream nieuws outlet zal nog liever zijn of haar rechterhand afhakken dan suggereren dat een ongeluk is veroorzaakt door een coronavaccin.

We weten hoe de [bloedvaten van overleden mensen eruit zien](#) die volledig zijn gevaccineerd. Daarover bestaat geen twijfel, want het komt niet bij één persoon voor, het komt bij velen voor.

Daarnaast hebben we kunnen zien wat er gebeurt [met het bloed van gevaccineerde mensen](#) en dan is het een wonder dat dit nog ‘normaal’ door de aderen stroomt.

Het is dan ook niet vreemd dat een hartaanval een veel voorkomend verschijnsel is bij mensen die zijn gevaccineerd. Mainstream kanalen [verzinnen dan ook van alles](#) om een logische verklaring te vinden voor de vele hartaanvallen waar wij tegenwoordig mee te maken hebben.

Niet alleen op de weg zie je ‘onverklaarbare’ ongelukken, maar ook in de lucht.

Zoals de volgende:

Een klein vliegtuig dat zonder duidelijke oorzaak letterlijk als een baksteen uit de lucht valt. Iets dat bijna niet is voor te stellen als de piloot normaal bij zijn positieven is, maar dat wel heel goed is voor te stellen als deze plotseling een hartaanval krijgt.