



Buitenaardsen maken onder onze neus gebruik van dimensieportalen en wij mensen staan erbij, kijken ernaar en begrijpen niet wat er gebeurt.

Wanneer er een lichtflits te zien is in een wolk, dan is het voor mensen simpel: dat is een onweerswolk. Echter, schijn bedriegt.

Voor zover ons bekend is er op aarde nog nooit echt onderzoek gedaan naar een vreemd fenomeen dat ons als her ware in het gezicht staart, maar dat we niet zien. Als wij een donkere lucht zien met daarin een aantal lichtflitsen, dan denken wij op dat moment niet verder dan: dat is een onweersbui.

Dat is waarschijnlijk ook de reden dat er heel veel interessante waarnemingen worden gemist. Want, vaak komt eigenlijk per ongeluk naar buiten dat het toch iets anders is dan een onweerswolk.

Zo hebben we nu een geval van iemand die een korte video opname heeft ingediend bij [Mufon](#) [.D](#) it gebeurde enkele dagen geleden, hoewel de opname zelf al in 2014 is gemaakt. Het is een ongeveer 20 seconden durende opname van een wolk in Columbus in de Amerikaanse staat Ohio. Vanuit die wolk zie je op een gegeven moment een [object tevoorschijn schieten](#) dat met een enorme snelheid in de lucht verdwijnt. Of meer rechts in de wolk die direct daarna ook oplicht.