

# Gesynchroniseerde Vuurvliegjes

Bron: [https://www.wayoflife.org/friday\\_church\\_news/25-35.php](https://www.wayoflife.org/friday_church_news/25-35.php) - CreationMoments.com, 6 augustus 2024

Alle Schriftaanhalingen komen uit de Statenvertaling (HSV)  
Vertaling, plaatjes, inlas door M.V.



## Uit <https://en.wikipedia.org/wiki/Firefly>:

De Lampyridae zijn een familie van elateroïde kevers met meer dan 2.000 beschreven soorten, waarvan er vele lichtuitstralend zijn. Het zijn kevers met een zacht lichaam die gewoonlijk **vuurvliegjes**, **bliksemwantsen** of **glimwormen** worden genoemd vanwege hun opvallende productie van licht, voornamelijk tijdens de schemering, om partners aan te trekken.

Vuurvliegjes komen voor in gematigde en tropische klimaten. Velen leven in moerassen of in natte, beboste gebieden waar hun larven overvloedige voedselbronnen hebben. Hoewel alle bekende vuurvliegjes gloeien als larven, produceren slechts enkele soorten licht in hun volwassen stadium.

Vuurvliegjes zijn kevers en lijken in veel opzichten op andere kevers in alle stadia van hun levenscyclus, die een volledige metamorfose ondergaan.

Vuurvliegjes in Zuidoost-Azië geven regelmatig een show zoals die zelden wordt gezien bij vuurvliegjes in de rest van de wereld. Deze vuurvliegjes hebben een vermogen dat alleen bij mensen voorkomt.

Naarmate de avondduisternis langs een rivieroever toeneemt, beginnen vuurvliegjes in de bomen boven de rivieroever te flitsen.

Dit flitsen is bekend bij iedereen die ooit ergens ter wereld vuurvliegjes heeft gezien.

Flitsen komen willekeurig uit verschillende delen van de boom. Binnen een paar minuten begint er iets vreemds te gebeuren. In plaats dat de flitsen willekeurig verschijnen, verschijnen ze nu in groepen. Vuurvliegjes in één deel van de boom flitsen tegelijkertijd, daarna knippert een groep in een ander deel van de boom. In minder dan een half uur knippert de hele zwerm, die zich over meer dan één boom kan uitstrekken, één keer per seconde in perfecte harmonie.

Dit vermogen om een ritme op te pikken om acties te synchroniseren, wordt anders alleen bij mensen gevonden.

Wetenschappers melden dat verschillende soorten verschillende snelheden hebben waarmee ze synchroniseren.

Ze hebben ook ontdekt dat vuurvliegjes van de ene soort het gesynchroniseerde flitsen van andere soorten negeren.

Sommige zwermen vuurvliegjes flitsen zelfs in golven, waardoor een bijzonder mysterieuze aanblik langs rivieroeveren ontstaat. Een wetenschapper, die heeft geprobeerd te begrijpen hoe vuurvliegjes dit doen, zei dat dit gedrag zo complex is dat hij geen idee heeft hoe het werkt.

Of deze wetenschappers nu wel of niet in de Schepper geloven, hun verwondering is een eerbetoon aan Zijn onovertroffen handwerk, zelfs in de nederige vuurvlieg. Noot: Ivars Peterson, 'Step in time', *Science News*, Vol. 140, 31 augustus 1991, pp. 136-137.

---

“Want de dingen van Hem die onzichtbaar zijn, worden sinds de schepping van de wereld uit Zijn werken gekend en doorzien, namelijk én Zijn eeuwige kracht én Zijn Goddelijkheid, zodat zij niet te verontschuldigen zijn” (Romeinen 1:20).

[verhoevenmarc@skynet.be](mailto:verhoevenmarc@skynet.be) - [www.verhoevenmarc.be](http://www.verhoevenmarc.be) - [www.verhoevenmarc.be/NieuwsteArtikelen.htm](http://www.verhoevenmarc.be/NieuwsteArtikelen.htm)

Rubriek “Schepping vs. Evolutie”: <http://www.verhoevenmarc.be/schepping.htm>