

# Nieuwsbrief Curiosity



*22 april jh, fossielen zoeken in omgeving Osnabrück*

## Beste lezers,

**Agenda mei zit na de vakantie vol, echt vol. Er kan geen activiteit meer bij! We hebben de agenda van mei bijgesloten bij deze nieuwsbrief. De agenda op de website zal worden aangepast.**

De website zal in zijn totaliteit worden aangepast. Het moet eenvoudiger en het laden van de pagina's moet sneller. Aan de achterkant van de website wordt dan ook gewerkt. Voor actuele info, verwijst ik graag naar de zakelijke pagina op **Facebook**.

We naderen het einde van Sjors

Creatief. Nog een paar bijeenkomsten en dan kunnen we weer met een goed gevoel terugkijken. Volgend jaar doen we weer mee. Gemeente Tilburg is dan ook dik tevreden!

Twee zondagen achtereenvolgens waren we op excursie. De ene week een geologische wandelroute + bezoek aan groeve Spaubeek in Limburg. De zondag erop vroeg uit de veren voor een 'werkdag' in groeve Piesberg bij Osnabrück (Duitsland). Met 30 man sterk op zoek naar overblijfselen van vroeger leven. Tijdperk: Carboon. Vondsten: veelal Neuropteris (varens).

**Veel leesplezier**

## Mineralen en Edelstenen

**Een extra bijeenkomst op woensdag 16 mei over Mineralen en Edelstenen voor iedereen die meer wil weten over gesteenten. We starten altijd met een lezing vooraf en eindigen met praktijk.**

**Opgeven via [info@curiosityworld.nl](mailto:info@curiosityworld.nl). Tijd van 16.00 tot 17.30 uur. Er is plek voor 6 man extra. €7,50 per deelnemer.**

**Lokatie: Moergestel**



## Inhoud

- Inleiding
- Mineralen en Edelstenen
- Sterrenkijkavond
- Agenda: mei
- Hemelverschijnselen
- Geologische excursies
- James Webb telescoop



*11 april, UITVINDERS  
Bibliotheek Weert*



*10 april, Naschoolse  
Activiteit Heelal (BS  
Anspach, Dongen)*

## Sterrenkijkavond



Kijk je wel eens naar de sterrenhemel en vraag je weleens af, waar en welke planeten of sterren (beelden) te zien zijn?

Dit is je kans en laat je rechtstreeks onder de sterrenhemel informeren naar de boeiende wereld van sterren en planeten.

Verzamelpunt Loonse en Drunense Duinen (Udenhout). Bij P-parkeerplaats. Meld je tijdig aan want vol = vol

Kosten € 5 p.p excl. koffie/ thee/siroop/iets lekkers (€0,50)

Trek warme kleding aan, want van het stilstaan krijg je het snel koud. Vergeet je handschoenen niet. Zaklamp gewenst, het liefst met rood cellofaan.

## Agenda Mei 2018

---

**Woensdag 2 mei:** Het is mei vakantie en we zijn te gast bij bibliotheek Someren en Deurne. Twee activiteiten vandaag voor kinderen van 5 t/m 9 jaar met als thema Naar de ruimte. Sterrenkunde en ruimtevaart. Opgeven via de website van de bibliotheek.

**Maandag 7 mei:** Een lezing en een workshop over de **Reis naar de Maan** bij SynerKri in Krimpen aan den IJssel. Van 10.30 en van 13.00 uur. Opgeven via SynerKri.

**Maandag 14 mei:** Schoolproject / De Reis naar de Maan / Zoetermeer.

**Dinsdag 15 mei:** Schoolproject / De Reis naar de Maan + Heelal / Zoetermeer.

**Woensdag 16 mei:** Schoolproject over communicatie, met als specialisatie **De Krant** voor groep 5 / BS de Coppele in Oisterwijk

**Woensdag 16 mei:** themamiddag over Edelstenen en Mineralen / Moergestel. Er zijn nog een paar plekje vrij. Aanmelden via [info@curiosityworld.nl](mailto:info@curiosityworld.nl).

**Donderdag 17 mei:** Schoolproject in Tegelen. 3x groepen met Ted en de Raket.

**Vrijdag 18 mei:** **Monsters en Geheimen**, groep 1 t/m 4 Try Out Cultuur Tilburg / Gebouw de Peppel in Udenhout. Van 16.00 tot 17.30 uur.

**Zaterdag 19 mei:** Geologische excursie naar groeve Naast in België / besloten bijeenkomst.

**Dinsdag 22 mei:** Schoolproject Heelal bij BS de Molenweek in Oisterwijk. Groep 1 en 2 krijgen les over de Maan.

**Dinsdag 22 mei:** 1<sup>e</sup> les bij basisschool Jeanne D'arc in Tilburg in het kader van Naschoolse Activiteiten. Onderbouw.

**Woensdag 23 mei:** Extra bijeenkomst van TryOut Cultuur Tilburg met als thema **Dino's en Fossielen**. Lokatie de Peppel/Udenhout. Zeshoevenstraat 36.

**Donderdag 24 mei:** Schoolproject Kleuren in de Wetenschap bij BS Antares in Tilburg voor groep 7 en groep 8.

**Vrijdag 25 mei:** TryOut Cultuur Tilburg met als thema **Drup de Waterdruppel**. Voor groep 1 t/m 4. Lokatie de Peppel/Udenhout. Zeshoevenstraat 36.

**Dinsdag 29 mei:** 2<sup>e</sup> les bij basisschool Jeanne D'arc in Tilburg in het kader van Naschoolse Activiteiten. Onderbouw.

**Woensdag 30 mei:** TryOut Cultuur Oisterwijk met als thema **Naar de Ruimte**. We draaien vandaag 2x groepen. Speciaal voor groep 1 t/m 4. Lokatie: Moergestel.

**Vrijdag 1 juni:** 2e deel van het schoolproject Heelal bij BS de Molenweek in Oisterwijk. Groep 1 en 2 krijgen les over de ruimte.

**Vrijdag 1 juni:** 1<sup>e</sup> **Ontdekkingstocht** in het kader van Sjors Creatief/Moergestel. Naar Buiten.



22 april, Fossielen zoeken: Tijdperk: Carboon (Duitsland)



15 april, Geologisch 'boek'(Mioceen) / Spaubeek

**Sandra van Dam**

Cultureel Erfgoedsspecialist

Moergestel

**Telefoon**

(06) 13908636

**E-mail**

info@curiosityworld.nl

**Website**

[www.curiosityworld.nl](http://www.curiosityworld.nl)

**Word vriend op  
Facebook, via:**

facebook.com/sevandam



Meld je aan voor de  
niewsbrief, stuur een  
e-mail naar

[info@curiosityworld.nl](mailto:info@curiosityworld.nl)

Afmelden? Ook via de  
mail graag.

## Hemelverschijnselen mei

### 6. Vallende Sterren

Nauwe samenstand van de maan en de planeet Mars, op kleine afstand linksonder de maan. Verder naar rechts staat Saturnus. Bekijk de samenstand tussen 04.00 en 04.30 uur, in het zuidzuidoosten. Vandaag is ook het maximum van de Eta-Aquariden, een meteorenzwerm met het vluchtpunt in het sterrenbeeld Waterman. De 'vallende sterren' worden veroorzaakt doordat stofjes van komeet Halley in de dampkring van de aarde verbranden.

### 27. Jupiter

Vanavond is een fraaie, nauwe samenstand zichtbaar van de bijna volverlichte maan en de reuzenplaneet Jupiter, rechtsonder de maan. Rond 23.00 uur, als het nog een beetje schemert, zie je de twee hemellichamen al aan de zuidzuidoostelijke hemel.



*TESS is inmiddels in de ruimte op zoek  
naar verre planeten in het diepe heelal >>*



*Het gaat dan eindelijk  
gebeuren. Hier kijken we  
al lang naar uit. De  
James Webb telescoop is  
er klaar voor.*

*Na een aantal  
uitstellingen gaat deze  
telescoop, de opvolger  
van de Hubble, dan toch  
echt in oktober 2018 de  
ruimte in.*



**Volgende nieuwsbrief verschijnt in juni 2018**