

Nieuwsbrief Lob van Gennep februari 2022



In deze nieuwsbrief:

- [Volgende ronde onderzoek flora en fauna Lob van Gennep](#)
- [Video: Dijken versterken, hoe doe je dat?](#)
- [Verhalen achter de Dijk gebundeld op website](#)

Volgende ronde onderzoek flora en fauna Lob van Gennep

Vanaf februari zijn ecologen weer op pad binnen het projectgebied voor de uitvoering van het natuuronderzoek. Met dit onderzoek wordt het voorkomen van beschermde planten- en diersoorten in het projectgebied in kaart gebracht. Dit is van belang om de effecten van de dijkversterking op de (beschermde) flora en fauna in kaart te brengen en dit helpt bij het verder uitwerken van het dijkontwerp.

[Klik hier om het volledige nieuwsbericht te lezen](#)



Video: Dijken versterken, hoe doe je dat?

Het Hoogwaterbeschermingsprogramma (HWBP) werkt op verschillende plekken in Limburg aan het versterken van de dijken, waaronder ook in het projectgebied Lob van Gennep. Maar een dijk versterken, hoe doe je dat eigenlijk? In deze video, gemaakt door het HWBP, krijg je antwoord op deze vraag.

Het project Lob van Gennep maakt onderdeel uit van het Hoogwaterbeschermingsprogramma (HWBP). Wil je meer weten over het HWBP? Neem dan een kijkje in de Lob Academy.

[Klik hier om naar de Lob Academy te gaan](#)





Verhalen achter de Dijk gebundeld op website

Het project Lob van Gennep spreekt regelmatig met inwoners en ondernemers over de dijkversterkingsopgave. Het zijn vaak persoonlijke gesprekken waarin mensen hun relatie met het water en de dijkversterkingsplannen bespreken. Het afgelopen jaar hebben we deze verhalen in de serie 'Verhalen achter de Dijk' gedeeld. Wil je ze nog eens teruglezen? Je vindt ze terug op onze website.

[Klik hier om alle Verhalen achter de Dijk te bekijken](#)



Contact | Afmelden

Heb je nog vragen?
E info@lobvangennep.nl
T 088 - 88 90 354



This email was sent to <<E-mailadres>>
[why did I get this?](#) [unsubscribe from this list](#) [update subscription preferences](#)
Lob van Gennep · Ellen Hoffmannplein 1 · Gennep, Li 6591 CP · Netherlands

