

Van: [redacted]@student.tudelft.nl)
Verstuurd: Tue, 9 May 2023 11:05:15 +0200
Aan: info@wsrl.nl; info@dommel.nl; info@waterschaplimburg.nl; [redacted]@hhdelfland.nl; [redacted]@wshd.nl; info@vallei-veluwe.nl; DIV / Informatie Aa en Maas; info@brabantsedelta.nl
Onderwerp: Ontwerponderzoek TU Delft naar schade aan infrastructuur door wild

U ontvangt niet vaak e-mail van [redacted]@student.tudelft.nl. [Meer informatie over waarom dit belangrijk is](#)

Beste [redacted],

Als student Industrieel Ontwerpen aan de TU Delft doe ik momenteel mijn bachelor eindproject waar ik de opdracht krijg om wild obstakels, passages of andere producten om wild te beschermen en beheren te maken. Hierbij focus ik op schade aan (water) infrastructuur door wild en wil ik graag deze infrastructuur beschermen zonder het wild te bedreigen (zonder te ruimen, verjagen etc.). Hierbij kijk ik naar de schade aan dijken door gravend wild en blokkades van kanalen en slten/rivieren door beverburchten. Ik heb een paar vragen aan u:

- Is jullie waterschap bekend met de beaver deceiver, zoja, wat zijn nog problemen rond dit hulpmiddel? Ik in een interview dat ik aflegde met een bosbouw beheerder gehoord dat de beaver deceiver nog wel eens dicht worden gebouwd door bevers
- Zou u het leuk vinden om een keer te praten over dit onderwerp (schade aan infrastructuur door wild) en problemen die waterschappen ervaren hiermee? Zoja, zu dat telefonisch mogelijk zijn?

Het is mogelijk wel interessant voor waterschappen om hierin mee te denken en het zou een ontwerper ook erg helpen om te praten met experts.

Alvast bedankt!

Groeten,

[redacted] (student Industrieel Ontwerpen, TU Delft)