

# Natuurbrandsignaal '23

Door klimaatverandering wordt het in de lente en zomer warmer, droger en zonniger. Daarnaast raakt Nederland verder verdicht, met meer functies in of rondom de natuur. Wat betekent dit voor het natuurbrandrisico in Nederland? Een consortium van experts vanuit de kennisinstututen NIPV, KNMI, WUR, VU en Deltares heeft hierover een rapport gepubliceerd: Natuurbrandsignaal '23.



## Meer branden

Door een uitdrogend en opwarmend Nederland, gecombineerd met een toename van het aantal potentiële ontstekingsbronnen, worden meer natuurbranden verwacht.



## Intensere branden

Door de veranderende condities kunnen natuurbranden intenser worden, met als gevolg dat ze ook sneller en vaker onbeheersbaar en daardoor lastiger te bestrijden worden.



## Gelijktijdige branden

Omdat er meer branden worden verwacht en deze ook lastiger te bestrijden zijn, neemt de kans op gelijktijdigheid van natuurbranden toe. Hierdoor is er een grotere kans op een schaarste aan brandweermiddelen.



## Grotere impact

De toename van het aantal natuurbranden en hun intensiteit, gepaard met een verdere verdichting van Nederland, leidt tot een toename van de impact van natuurbranden op mens, flora en fauna, vitale infrastructuur en economie.

### Aanbevelingen

1. Maak het voorkomen en bestrijden van natuurbranden structureel onderdeel van het systeem van brandweezorg.
2. Weeg het risico van natuurbranden mee bij de inrichting van het Nederlandse landschap.
3. Vergaar meer kennis over natuurbranden om een onderbouwd handelingsperspectief te kunnen bieden aan overheden, brandweer, terreinbeheerders en andere betrokkenen.

### Lees hier het rapport



September 2023