



Veiligheidsregio Noord- en Oost-Gelderland  
Hulpverlening Gelderland Midden



Geniet jij ook zo van de natuur op de Veluwe? Maar die natuur is ook heel kwetsbaar. Een klein brandje in het bos of op de hei loopt al snel uit de hand, want natuurbranden zijn grillig en moeilijk te bestrijden. Natuurbranden zijn ook gevaarlijk, omdat de kans bestaat dat je door het vuur ingesloten raakt en niet meer weg kunt komen.

Gelukkig kunnen we met z'n allen een natuurbrand voor een groot deel wel voorkómen.



## Hoe ontstaan natuurbranden?

Iedereen weet het eigenlijk wel: **roken** in een droog bos is niet verstandig. Eén weggeschoten peuk is al genoeg om een groot gebied af te laten branden.

Maar ook **rommel** - zoals een weggegooide fles - kan brand veroorzaken. Als de zon erop schijnt kan het als een vergrootglas werken en vuur maken.

Ook je **auto** kan brandgevaar opleveren. De katalysator, die vaak aan de onderkant zit, wordt erg heet. Als je de auto in droog, hoog gras wegzet, kan dat daardoor in brand vliegen. En verder is **barbecuen** en een **kampvuur** maken natuurlijk erg gezellig, maar het gevaar van brand is groter dan je denkt.



## Wanneer ontstaan natuurbranden?

De kans op een natuurbrand is niet altijd even groot. Dat heeft te maken met:

- **Jaargetijde**  
In de winter en het vroege voorjaar is de sapstroom in de bomen nog niet op gang gekomen. Dat betekent dat ze erg droog zijn, en daardoor snel in brand kunnen raken.
- **Luchtvochtigheid**  
Hoe vochtiger de omgeving, des te kleiner de kans op branden.
- **Soort begroeiing**  
Heide is erg brandbaar. De meeste branden in natuurgebieden ontstaan dan ook daar. Loofbomen - waar in de zomer blad aan zit - branden minder snel.
- **Buitentemperatuur**  
Een hoge temperatuur vergroot de kans op het ontstaan van brand.
- **Wind**  
Lage begroeiing en takken die op de grond liggen, drogen door harde wind snel uit. Als er dan ook nog brand ontstaat, kan die zich snel uitbreiden. Het vuur wordt als het ware meedragen naar de volgende boom of naar het volgende heideveld, en is dan bijna niet te controleren of te blussen.
- **Seizoen**  
In vakantietijd is het druk in de natuurgebieden. Omdat het merendeel van de branden door menselijk handelen ontstaat, is de kans op brand dan ook groter.

## Wat doen wij eraan?

'Wij' zijn natuurbeheerders, recreatieondernemers, gemeentebestuurders, ministerie van Defensie en de brandweer. We proberen ons mooie gebied zó te beheren dat brand weinig kans krijgt. En als er dan toch brand uitbreekt, proberen we de schade zo klein mogelijk te houden. Dat doen we door samen goed te overleggen. Daarbij hebben we het bijvoorbeeld over:

- **Soort begroeiing:** de ene boom of struik brandt sneller dan de andere.
- **Bereikbaarheid:** kan de brandweer er snel genoeg bij komen?
- **Bluswater:** is het handig om, bijvoorbeeld, vijvers aan te leggen?
- **Vluchtplannen en vluchtwegen:** kan iedereen in het gebied makkelijk weggelopen bij brand?
- **Vliegtuigjes:** daarmee sporen we tijdens droge perioden boven ons gebied beginnende branden op.

## Wat kun jij doen?

Wij kunnen van alles proberen om brand te voorkomen of te blussen, maar we zijn afhankelijk van jou als gebruiker van dit gebied. Natuurlijk ben je strafbaar als je een brand veroorzaakt, maar we gaan ervan uit dat je dat niet bewust doet.

Wat kun je wel bewust doen om het te voorkomen?

- Let op waar je de **auto** neerzet.
- Probeer niet te **roken** in het natuurgebied, of maak je peuk zorgvuldig uit (nat), voordat je die weggooit.
- Hou je met **barbecuen, kampvuren** en het aansteken van **vuurkorven** aan de afspraken.
- Bel bij **brand 112**, probeer niet zelf te blussen, en zoek de openbare weg of de bebouwde kom op.

## Zeker weten?

Op de '**natuurbrandgevaarthermometer**' van de websites [www.vnog.nl](http://www.vnog.nl) en [www.hvdgm.nl](http://www.hvdgm.nl) kun je zien hoe droog het is in de natuur.

