



Plaatselijke Verordening

Besluit, 17 maart 2016

Wij verlenen ontheffing voor het organiseren van een paasvuur aan de Oude Ruurloseweg in Zelhem.

Activiteit	: Ontheffing verbranden afvalstoffen
Adres	: Oude Ruurloseweg in Zelhem
Kadastraal bekend	: Gemeente Zelhem, Sectie U, Nummer 927
Ontvangst aanvraag	: 26 januari 2016
Datum evenement	: 27 maart 2016
Kenmerk	: SXO31466651

Dit besluit treedt de dag na bekendmaking in werking.

A. Verbranden van snoeihout

Vergunningsplicht

Voor het verbranden van afvalstoffen is een ontheffing nodig (Wet milieubeheer, art 10.63, lid 1 en APV, art 5.5.1, lid 3).

Beoordeling van gegevens

De aanvraag voldoet aan de gestelde indieningsvereisten, waardoor deze met de aangeleverde gegevens en de bij de gemeente beschikbare gegevens inhoudelijk kan worden beoordeeld (Algemene Wet Bestuursrecht, artikel 4:2 en 4:4)

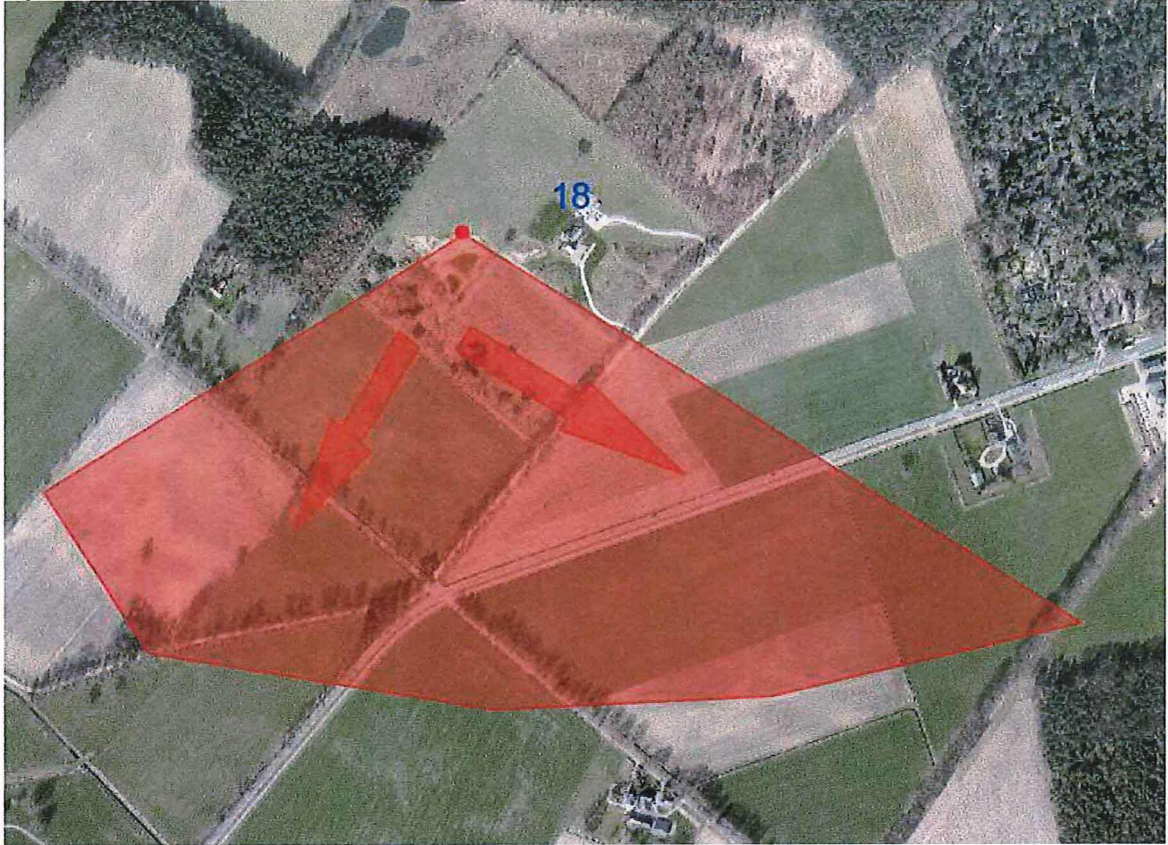
Motivering

De ontheffing voor het verbranden van snoeihout wordt verleend als het belang van de bescherming van het milieu zich daartegen niet verzet. Voor de beoordeling wordt de aanvraag beoordeeld aan de beleidsnota verbranden van afvalstoffen.

De aanvraag voor de ontheffing verbranden van snoeihout is voor advisering voorgelegd aan de Brandweer Achterhoek West (Baw). Op 16 maart 2016 heeft de Brandweer Achterhoek West advies uitgebracht over de gevraagde ontheffing. Uit de beoordeling blijkt dat de brandveiligheid voldoende is verzekerd als wordt aan de volgende voorwaarden:

- De paasbult 50 meter verplaatst wordt naar het westen.
- Er alleen verbrandt mag worden bij windrichtingen uit het westen en noord westen.
- De paasbult niet groter is dan 8 m3.

De gemeente heeft geen redenen om af te wijken van het advies van de Brandweer Achterhoek West en verleent de vergunning onder de genoemde voorwaarden. Voor de duidelijkheid is een situatietekening gemaakt van de locatie waar ontbrand mag worden en bij welke windrichting:



Voorschriften

Gezien de hoeveelheid te verbranden materiaal en het aantal personen dat op de verbranding kan afkomen, is er een groter risico op brandoverslag en zijn extra veiligheidsmaatregelen noodzakelijk. Dit wordt vastgelegd in de voorschriften.

Aandachtspunt

De droogte-index geeft aan hoe groot het risico van natuurbrand is. De droogte-index is terug te vinden op www.natuurbrandgevaar.nl. Bij code oranje en rood van de droogte index wordt door de gemeente Bronckhorst beoordeeld of het verantwoord is om de paasvuur verantwoord kan worden ontstoken.

Documenten

Bij de beoordeling van de aanvraag is gebruik gemaakt van:

- Aanvraagformulier ingediend d.d. 26-01-2016
- Advies Brandweer Achterhoek West d.d. 16 maart 2016

De volgende documenten maken onderdeel uit van de vergunning:

- Voorschriften behorende bij het besluit met kenmerk: SXO31466651

Bezwaar

Als u het niet eens bent met dit besluit, dan kunt u binnen zes weken na de dag van bekendmaking van dit besluit een bezwaarschrift indienen bij het bestuursorgaan dat het besluit heeft genomen. Het adres is Postbus 200, 7255 ZJ Hengelo (Gld). Een derde-belanghebbende kan eveneens binnen zes weken na de dag van bekendmaking van dit besluit een bezwaarschrift indienen.

In het bezwaarschrift vermeldt u: uw naam en adres, de datum, een omschrijving van het besluit waartegen u bezwaar maakt, de reden waarom u bezwaar maakt. Vergeet niet uw handtekening onder het bezwaarschrift te zetten.

Voorlopige voorziening

U moet er rekening mee houden dat het besluit blijft gelden gedurende de behandeling van uw bezwaarschrift. Het besluit geldt namelijk vanaf het moment dat wij het aan de aanvrager bekend maken. U kunt de voorzieningenrechter vragen om de werking van het besluit uit te stellen of een andere voorlopige voorziening te treffen totdat er een beslissing op uw bezwaar is. U kunt dan een brief schrijven naar de voorzieningenrechter van de Rechtbank Gelderland, Afdeling Bestuursrecht, Postbus 9030, 6800 EM Arnhem. Voor een verzoek om een voorlopige voorziening bent u griffierecht verschuldigd.

Meer informatie staat in het product 'Bezwaar maken' die u kunt raadplegen via 'Infobalie' op onze website www.bronckhorst.nl.

Namens burgemeester en wethouders van Bronckhorst,



de heer H. Withagen
cluster Omgeving

Kopie aan:
Archief

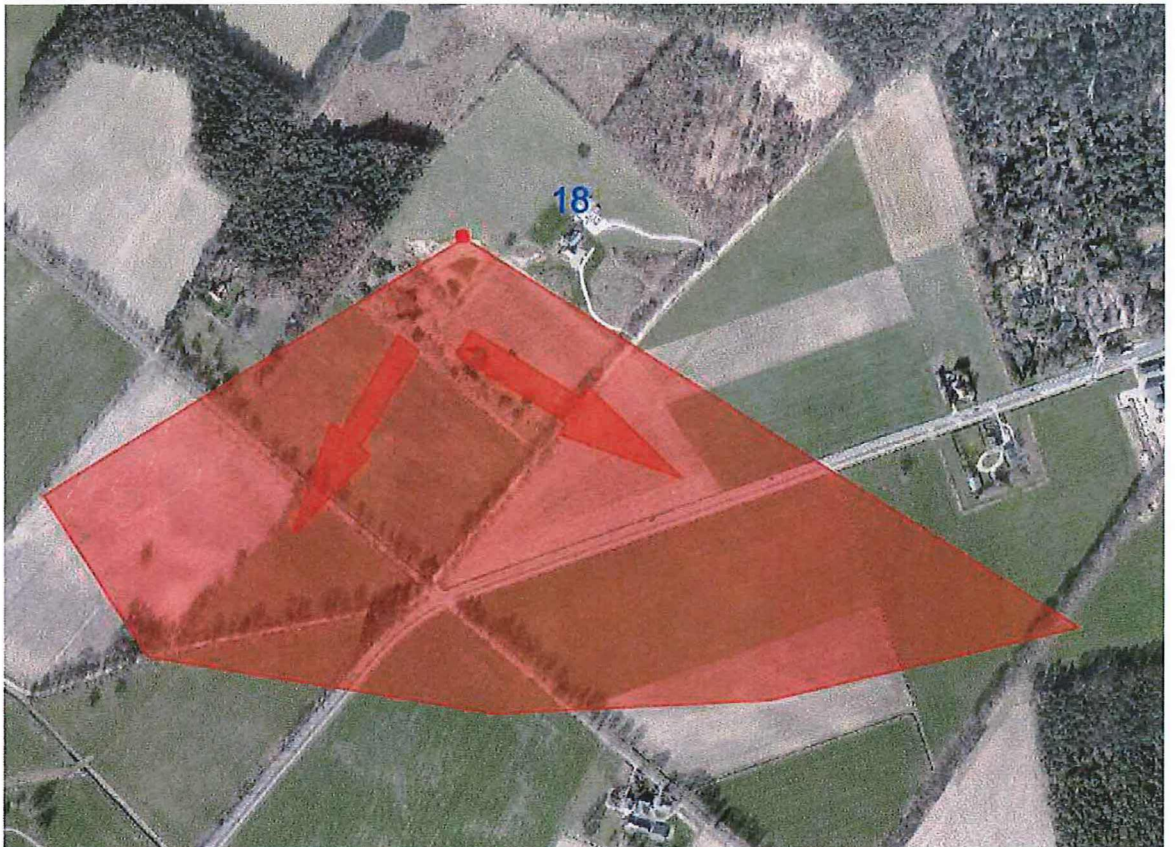
Bijlage Voorschriften

Deze voorschriften behoren bij het besluit met kenmerk: SXO31466651

A. Verbranden van snoeihout

Algemeen:

1. Het paasvuur mag niet groter zijn dan 8 m³ afvalstoffen
2. Het paasvuur mag niet worden ontstoken op de aangevraagde locatie, het paasvuur mag alleen worden ontstoken op de locatie zoals deze op de onderstaande situatietekening bij artikel 3 is aangegeven
3. Het paasvuur mag alleen ontstoken worden bij windrichtingen uit het westen en noord westen.



4. Voor de ontheffing komen de volgende afvalstoffen in aanmerking:
bomen, snoeihout en takken met een maximale doorsnede van 20 cm
5. Het verbranden van andere (afval)stoffen is niet toegestaan. Dus ook geen bedrijfsafvalstoffen, wortels en stobben van bomen en struiken
6. Het is verboden om van deze ontheffing gebruik te maken:
 - a. Indien drie werkdagen voor het paasvuur een code oranje of rood van de droogte index van toepassing is, te raadplegen via de website www.natuurbrandgevaar.nl
 - b. Bij windkracht hoger dan 5 Beaufort (max. 9,5 m/s)
 - c. Als de windrichting zodanig is dat bij de verbranding vrijkomende stoffen, zoals rook en vonken, gevaar en/of hinder opleveren voor in de onmiddellijke de omgeving aanwezige bebouwing van derden en het openbaar verkeer

7. In afwijking van voorschrift 3, lid a (van Verbranden van snoeihout) mag van de ontheffing pas gebruik gemaakt worden indien door het bevoegd gezag beoordeeld is dat het paasvuur op verantwoorde wijze kan plaats vinden. Het bevoegd gezag beoordeeld drie werkdagen voor het paasvuur of het paasvuur mag doorgaan.
8. Als op basis van voorschrift 3 of 4 (van Verbranden van snoeihout) niet op de geplande datum kan worden gebrand, kan een nieuwe datum van branden worden bepaald in overleg met gemeente Bronckhorst. Dit kan tijdens kantooruren op tel.nr. (0575) 75 02 50
9. De gemeente kan niet (financieel) aansprakelijk worden gesteld op het moment dat om wat voor reden dan ook geen gebruik gemaakt kan worden van de ontheffing.

Vorbereiding

10. Om gevaar, schade of hinder te voorkomen moeten de volgende afstanden minimaal in acht genomen worden, vanaf de contour van de brandstapel:
 - a. 100 meter tot dichtstbijzijnde woning en gebouw
 - a. 30 meter tot een opstapeling van oogstproducten
 - b. meer dan 100 meter tot bos en heideterreinen
 - c. meer dan 10 meter tot openbare wegen, bomen, hagen, watergangen, sloten of struikgewas
 - d. meer dan 50 meter tot feesttenten / attracties
11. De houder van de ontheffing is aansprakelijk voor de aanlevering van de te verbranden afvalstoffen. Hij draagt er zorg voor dat er uitsluitend bomen, takken en snoeihout in de brandstapel terecht komen
12. De brandplaats moet zodanig afgesloten zijn dat derden geen ongecontroleerde afvalstoffen aan kunnen leveren. Dit kan bijvoorbeeld door het plaatsen van een gesloten hekwerk rond de brandplaats met een hoogte van 1,80 meter of door het afsluiten van de toegangsweg
13. Het verbranden dient plaats te vinden op een onverharde, onbrandbare en vuurvaste, ondergrond
14. De maximale hoogte en omvang van de brandstapel mag niet meer bedragen dan in de aanvraag is vermeld

Branden

15. De verbranding moet geschieden onder verantwoordelijkheid en continu toezicht van de houder van de ontheffing. Hij is gehouden te allen tijde te doen en na te laten wat redelijkerwijs geveerd kan worden om gevaar, schade of hinder ten gevolge van het branden te voorkomen en/of te beperken
16. De houder van de ontheffing mag zich laten vervangen door een ander volwassen persoon, mits die persoon schriftelijk gemachtigd is door de houder van de ontheffing
17. Tijdens het branden dient de houder van de ontheffing, dan wel zijn schriftelijke gemachtigde, de ontheffing met bijbehorende voorschriften bij zich te hebben. De houder van de ontheffing blijft altijd aansprakelijk
18. De aanvrager moet er zorg voor dragen dat er geen bodemverontreiniging optreedt. Voor het aanmaken en onderhouden van het vuur mag daarom geen gebruik worden gemaakt van vloeibare of vaste brandstoffen
19. De brandstapel mag worden ontstoken met behulp van branders. Eventueel mag gebruik worden gemaakt van balen stro

Nazorg

20. Na afloop van het evenement moet de brandstapel gecontroleerd uitbranden en moet na tien dagen volledig zijn gedoofd
21. Na afloop moet de brandplaats zodanig afgesloten zijn dat er geen afvalstoffen aangeleverd kunnen worden en dat er geen onbevoegden het terrein kunnen betreden.

Deze afzetting moet blijven staan totdat het vuur gedoofd is en de gloed uit de resten is verdwenen. De afzetting bijvoorbeeld kan door plaatsen van een gesloten hekwerk rond de brandplaats met een hoogte van 1,80 meter of door het afsluiten van de toegangsweg

22. De verbrandingsresten en de niet verbrande resten moeten binnen 15 dagen na de verbranding op een milieuverantwoorde wijze afgevoerd te worden
23. De stookplaats dient, na verwijdering van de verbrandingsresten en de niet verbrande resten, zoveel mogelijk in de oorspronkelijke staat te worden hersteld

Bodemverontreiniging

24. Indien verontreiniging van de grond en/of het grondwater optreedt of is opgetreden, dan wel wordt vermoed, dient de houder van de ontheffing deze verontreiniging direct te melden aan burgemeester en wethouders van Bronckhorst
25. Direct na de in vorig voorschrift bedoelde melding dient de grond en/of het grondwater van het terrein te worden onderzocht in opdracht van de houder van de ontheffing. De resultaten hiervan dienen zo spoedig mogelijk, doch uiterlijk na twee maanden, aan burgemeester en wethouders van Bronckhorst bekend te worden gemaakt
26. Bij verontreiniging van de grond en/of het grondwater dient de oorzaak van de verontreiniging zo spoedig mogelijk te worden weggenomen. De verontreinigde grond en/of het verontreinigde grondwater moet in overeenstemming met de aanwijzingen van burgemeester en wethouders van Bronckhorst en in overeenstemming met het bepaalde in artikel 13 van de Wet bodembescherming (zorgplicht) door de houder van de ontheffing worden verwijderd, gesaneerd of zoveel mogelijk ongedaan worden gemaakt

Advies brandveiligheid evenementen			
1. Gegevens aanvraag		2. Gegevens advies	
Zaaknummer VNOG	16-28787	Datum advies aanvraag	3 maart 2016
Gem. nummer	-	Datum advies gereed	16 maart 2016
First Watch nummer	TEMP7021HB002	Datum vooroverleg	-
Datum aanvraag	26 januari 2016	Adviseur	Maas, M.J. van der
3. Beschrijving evenement		Kwaliteitstoets door	Dennis verver
Het organiseren van een paasvuur. Er wordt ongeveer 8 m3 hout verbrand.		Brandweercluster	Cluster Achterhoek West
		Naam aanvrager	D.M.M. Out
		Adres evenement	Oude Ruurloseweg 2
		Postcode en plaats	7021 HB Zelhem
		Bevoegd gezag (b.g.)	Gemeente Bronckhorst
		Contactpersoon (b.g.)	marco Withagen
4. Gebruikte gegevens		5. Bijlagen	
<ul style="list-style-type: none"> Aanvraagformulier van 26 januari 2016 		<ul style="list-style-type: none"> Afbeeldingen uit de geoviewer met afstanden tot bebouwing en bosgebied. 	
6. Adviesvraag			
U hebt ons gevraagd om de aanvraag te beoordelen op brandveiligheid.			
7. Advies			
<input checked="" type="checkbox"/> Vergunning verlenen onder voorwaarden dat: <ul style="list-style-type: none"> - De paasbult 50 meter verplaatst wordt naar het westen. - Er alleen verbrandt mag worden bij windrichtingen uit het westen en noord westen. - De paasbult niet groter is dan 8 m3. 			

Inleiding

Wij hebben van u een adviesaanvraag gekregen. Het gaat om: Het organiseren van een paasvuur.

U vraagt ons de aanvraag te beoordelen op brandveiligheid. Wij hebben de aanvraag beoordeeld en geven antwoord op uw vragen. In dit advies geven wij onze overwegingen en sluiten af met een conclusie.

Inleiding



De Veiligheidsregio noord- en Oost Gelderland heeft in 2011 beleid opgesteld met betrekking tot de brandveiligheid bij het houden van Paasvuren. Hieronder staat in het kort de visie van de Veiligheidsregio op de risico's die kunnen optreden bij deze Paasvuren.

Bestaande risico's van paasvuren

Paasvuren brengen een aantal mogelijke risico's met zich mee (mede afhankelijk van de locatie van de paasbult). De alinea's hieronder beschrijven deze risico's.

Kans op het ontstaan van brand in nabij gelegen natuur

Door het vliegvuur dat ontstaat bij een paasvuur is het mogelijk dat nabijgelegen natuur in brand raakt en er een natuurbrand ontstaat. Een natuurbrand heeft – zeker bij extreme droogte – een grotere kans om onbeheersbaar te worden en grote schade aan te richten. Dat bij een onbeheersbare natuurbrand slachtoffers vallen is een reële mogelijkheid, omdat de snelheid van een natuurbrand groter kan zijn dan de snelheid waarmee een mens kan vluchten in natuurterrein. Daarnaast geldt dat wanneer een stuk natuur eenmaal brandt, de brandbestrijding vaak veel tijd en mankracht vraagt.

Kans op het ontstaan van brand in een nabijgelegen object

Door het vliegvuur dat ontstaat bij een paasvuur is het mogelijk dat nabijgelegen objecten in brand raken. Factoren die hierbij van belang zijn, zijn onder andere droogte, windsnelheid, afstand van het paasvuur tot het object. Hoe gevoelig een object is voor het ontstaan van brand door vliegvuur is afhankelijk van het type object. Een rietgedekte woning en een feesttent zijn gevoeliger voor vliegvuur dan objecten met een pannendak. Voor deze objecten bestaat ook de kans op brandoverslag als gevolg van hittestraling, maar de maatgevende afstand is die voor vliegvuur.

Kans op letsel bij aanwezig publiek

De hittestraling die vrij komt bij een paasvuur, (omvallend) brandend hout of vliegvuur kan letsel veroorzaken bij aanwezig publiek. Het is de verantwoordelijkheid van de organisator van het paasvuur en het aanwezige publiek om zorg te dragen voor het houden van voldoende afstand tot het paasvuur.

Risico's voor de basisbrandweezorg

De basisbrandweezorg houdt voor de brandweer in het bestrijden van brand en verlenen van hulp bij ongevallen. Dit is een wettelijke verplichting voor de brandweer, volgens de Wet Veiligheidsregio's. Kenmerkend voor een natuurbrand is dat (meestal) meerdere brandweereenheden ingezet moeten worden om de brand te bestrijden. Dit is kostbaar en kost veel mankracht. Hierbij loopt dan ook het garanderen van de basisbrandweezorg gevaar door onvoldoende dekking binnen het cluster voor andere calamiteiten.

Extreme droogte

Bij extreme droogte (droogte-index geeft code oranje of code rood aan) nemen de al bestaande risico's van paasvuren toe. In welke mate ze toenemen is geheel afhankelijk van de omgeving waarin een paasbult zich bevindt. Midden in een weiland zal het risico minder toenemen dan aan de rand van een natuurgebied.
Kleuren en betekenis van de droogte-index

Droogte-index

De droogte-index is terug te vinden op www.natuurbrandgevaar.nl. Deze site is door iedere burger te raadplegen. De index geeft aan hoe groot het risico van natuurbrand op dat moment is.

De kleur van de droogte-index wordt bepaald door meetstations.

De meetstations registreren:

- Buitenluchttemperatuur
- Luchtvochtigheid
- Windsnelheid
- Neerslag
- Stokgewicht (gewicht van een gekalibreerd stuk hout)

Bij code oranje en code rood wordt gesproken van extreme droogte en is sprake van groot tot zeer groot natuurbrandgevaar.

De droogte-index geeft de gemiddelde waarden over de laatste 24 uur weer om te voorkomen dat de kleur van de index te veel fluctueert.



Advies bij extreme droogte

Bij code oranje en rood adviseren wij om paasvuren niet te ontsteken, tenzij de Paasvuren aan verscherpte veiligheidsvoorschriften (maatwerk) voldoen, wanneer het bevoegd gezag dit verantwoord vindt.

Verscherpte veiligheidsvoorschriften

Elke gemeente is zelf verantwoordelijk voor het te volgen beleid bij extreme droogte (code oranje of rood). Wij adviseren om minimaal onderstaande veiligheidsvoorschriften in acht te nemen bij extreme droogte.

Er kunnen zich weersomstandigheden voordoen ten tijde van het ontsteken van de paasbult die de situatie alsnog onverantwoord maken. Het voldoen aan bovenstaande richtlijnen verkleint het risico, maar is geen garantie dat zich geen incidenten voor kunnen doen.

Maatwerkadvies van de brandweer

De (minimale) veiligheidsvoorschriften bij extreme droogte zijn:

- a) Paasbulten liggen bij voorkeur **niet** binnen de bebouwde kom.
- b) De afstand tussen overige bebouwing en paasvuren wordt bepaald door de afstandentabel.
- c) De afstand van het paasvuur tot een natuurbrandgevaarlijk gebied/perceel (oa bos, heide en veen) wordt bepaald door een afstandentabel. In deze tabel heeft vliegvuur bij extreme droogte voldoende tijd om af te koelen.
- d) De afstand tussen een openbare weg en het paasvuur wordt bepaald door de afstandentabel. Voor openbare wegen geldt dat passerend verkeer geen hinder mag ondervinden van het paasvuur. Om die reden wordt geadviseerd minimaal 20 meter afstand te houden.
- e) Een paasvuur mag ontstoken worden tot en met windkracht **5 Beaufort**.
- f) De ondergrond onder en rond het paasvuur is zodanig dat er geen grondvuur kan ontstaan, in verband met de veiligheid van het publiek.
- g) De afstand van het paasvuur tot een brandgevaarlijk object (bijv. rietgedekt object, feesttenten, etc.) wordt bepaald door de afstandentabel.
- h) Bij paasvuren die wel voldoen aan de afstandentabel, maar waarbij zich toch een kans voordoet op het ontstaan van beperkte secundaire branden moet de organisator zelf preventief voldoende bluswater en materieel regelen. Dit bluswater (en materieel) wordt **NIET** geleverd door de brandweer in verband met het in standhouden van de basisbrandweezorg.

Voor het paasvuur aan de Oude Ruurloseweg 2 in Zelhem betekend dat het volgende:

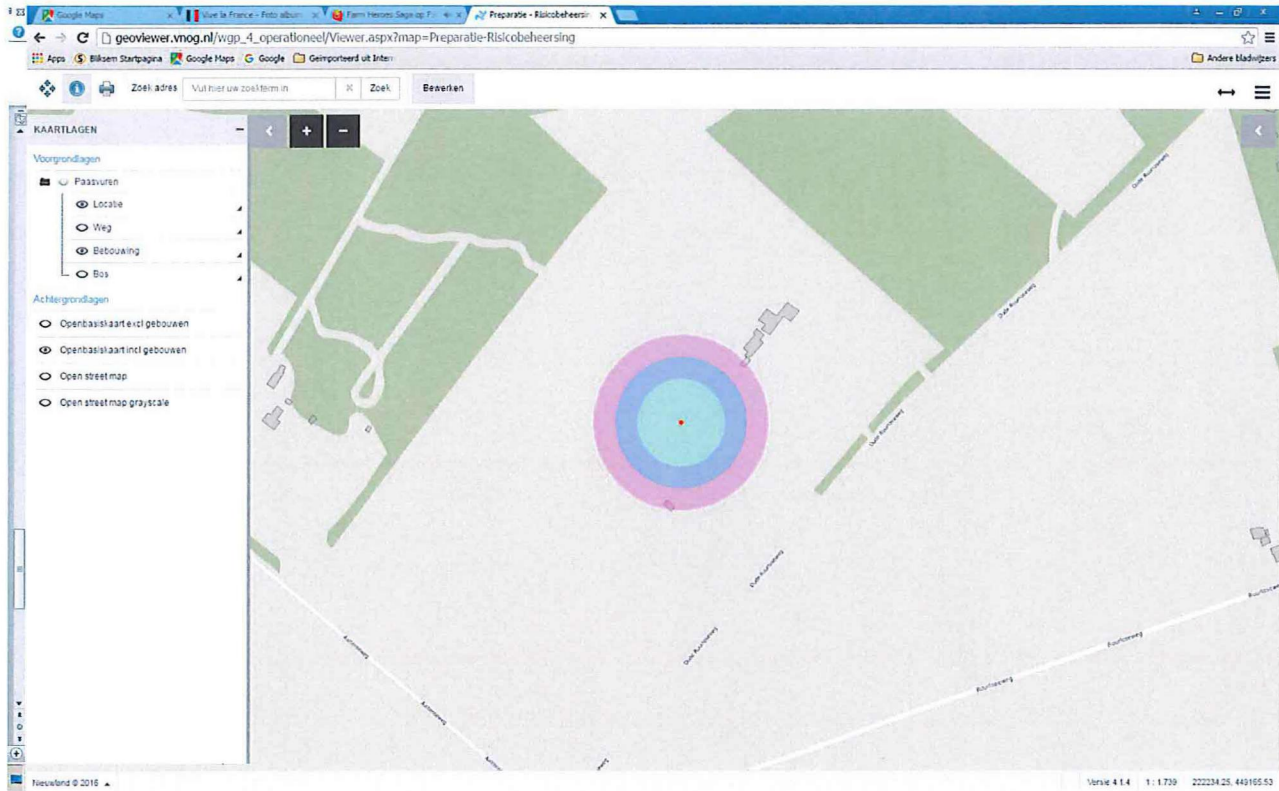
- Volgens de aanvraag wordt er geen tent geplaatst.
- De locatie is gelegen in het buitengebied.
- Op basis van de hoeveelheid en de afstanden tot wegen geeft dit paasvuur geen probleem.
- Op basis van google-maps is te zien dat ten noordoosten een woning staat. Bij deze woning staat een schuur met rieten kap. Dit ligt op de rand van de veiligheidscirkel. Door de paasbult 50 meter naar het westen te verplaatsen komt deze schuur ruim buiten de veiligheidscirkel te liggen. Dit is natuurlijk geen garantie dat vliegvuur niet verder kan komen. Dit zelfde geldt voor de afstanden naar het bosgebied. Wij adviseren dan ook alleen te laten stoken bij wind uit het westen of noord westen.
- Dit is gebaseerd op de meest heersende windrichtingen (westelijk en noord westelijk) en onze geoviewer.
In de hieronder bijgevoegde bijlage zijn de afbeeldingen opgenomen uit onze geoviewer.

Conclusie

Met inachtneming van onze aannames en overwegingen, vinden wij een brandveilig gebruik aannemelijk.

Bijlage

Afstanden tot bebouwing



Afstanden tot bosgebied

