

Raadsvoorstel

Status: Informerend

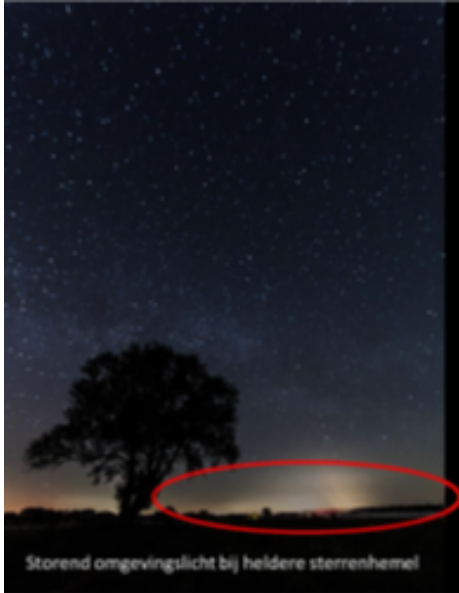
Agendapunt:	6
Onderwerp:	Verkennend onderzoek sterrenzone
Datum:	11 mei 2021
Portefeuillehouder:	drs. R.W.J. van Leeuwen
Decosnummer:	1287
Informant:	Rob Olde Kalter en Edwin Saathof r.oldekalter@dalfsen.nl / e.saathof@dalfsen.nl (0529) 488432 / 488285

Doel:

Kennismemen van het verkennend onderzoek naar een Sterrenzone in de gemeente Dalfsen.

Inleiding:

Op 28 september 2020 heeft uw raad ons via een Motie verzocht voor een gebied in Het Vechtdal een verkennend onderzoek uit te voeren naar een Sterrenzone. Het gebied is globaal gelegen tussen de kern Dalfsen en de stuw Oudleusen / Vilsteren.



Om richting te geven aan het uit te voeren onderzoek heeft u ons de volgende onderzoeksvragen meegegeven.

1. Welk deel van het genoemde gebied valt onder de sterrenzone? Hierbij onderscheid te maken tussen zone (A) waarop donkerte wordt beleefd en het ruimere gebied (B), waarin licht aanwezig is dat nadelig effect heeft op de donkerte in zone (A).
2. In kaart brengen wie de veroorzakers zijn van de lichtvervuiling en waarom
3. Welke mogelijkheden hebben belanghebbenden in zone (A) en gebied (B) om lichtproductie te reduceren? Rekening houdend met veiligheid en bedrijfsvoering.
4. Welke beïnvloedingsmogelijkheden heeft de gemeente in deze? Denk hierbij o.a. aan het informeren en mogelijk vrijwillig opnemen van afspraken over minimale / bewuste verlichting van erven. Dit laatste mogelijk in combinatie met het aspect verstening.

Het verkennend onderzoek is inmiddels gereed en via dit voorstel willen wij u daarvan in kennis stellen.

Kernboodschap:*Uitvoering van de Motie Sterrenzone*

In het bijgaande onderzoek zijn de onderzoeksvragen zoals die door de indieners van de motie naar voren zijn gebracht stuk voor stuk uitgewerkt. Voor het onderzoek zijn verschillende bronnen gebruikt die landelijk of provinciaal bekend zijn. Daarnaast hebben wij de Sterrenwacht Dalfsen en de Sterrenwacht Hellendoorn om input gevraagd. Helaas had de Sterrenwacht Dalfsen onvoldoende capaciteit om een brede inbreng op het onderzoek te leveren.

De verkenning start met definities en achtergrondinformatie over een Sterrenzone, waarna vervolgens wordt ingezoomd op het gebied dat kansrijk is voor een Sterrenzone. Het onderzoek sluit af met beïnvloedingsmogelijkheden en mogelijkheden voor profilering van de Sterrenzone.

In het onderzoek worden enkele aanbevelingen gedaan op welke wijze verantwoord met lichtuitstraling omgegaan kan worden. De meest eenvoudige is onze eigen 'lichtschakelaar', namelijk de gemeentelijke straatverlichting. In het beleidsplan 'Licht en donkerte' die recent ter vaststelling aan

u is aangeboden, wordt daar nader op ingegaan. Meer complex en ingrijpend zijn beperkingen op te leggen aan gebruikers in het onderzoeksgebied die veel licht uitstoten. Wij adviseren hier met name in deze tijd terughoudend mee om te gaan.

Principestandpunt college

Op basis van de verkenning zien wij mogelijkheden nu al eenvoudige maatregelen te treffen om de waarde van donkerte meer betekenis te geven. Wij hebben daarom in principe besloten enkele borden te plaatsen op een drietal locaties waar de sterrenhemel goed is waar te nemen. Het gaat om de locatie van de Uitkijktoren, de uitkijplek De Stokte en het bankje aan het Oudleusener strandje. Alvorens uitvoering te kunnen geven aan ons principebesluit dienen wij nog wel onderzoek te doen naar enkele juridische aspecten en participatie. Zo is het momenteel nog verboden om enkele locaties 's nachts te betreden en zijn omwonenden niet betrokken bij de totstandkoming van deze verkenning. De kosten van het plaatsen van deze borden kunnen wij dekken uit het regulier budget 'overige recreatieve voorzieningen'.

Duurzaamheid:

Het onderzoek vormt een bijdrage aan de pijler 'energiebesparing' uit ons duurzaamheidsbeleid.

Communicatie:

Het onderzoek is openbaar en kan door een ieder worden geraadpleegd. Afhankelijk van eventueel verdergaand onderzoek en uitvoering, zullen wij hier via de gebruikelijke kanalen over communiceren.

Vervolg:

Het verkennend onderzoek kan gebruikt worden voor de op te stellen Omgevingsvisie waar de waarde van donkerte eveneens een plek zal krijgen.

Bijlagen:

Verkennend onderzoek Sterrenzone.

Burgemeester en wethouders van Dalfsen,

de burgemeester,
drs. E. van Lente

de gemeentesecretaris/algemeen directeur,
ing. S.A.D.C. van Geffen