



## ONTWERPBESLUIT

VERZONDEN 10 JUNI 2015

DATUM	10 juni 2015	TEAM	Vergunningverlening Natuur en Landschap
ZAAKKENMERK	Z-NB-VE-2015-3184	REFERENTIE	P. Drost
NUMMER	8153F331	DOORKIESNUMMER	030-2583426
UW MAIL VAN	28 mei 2015	FAX	030-2583139
UW NUMMER	-	E-MAILADRES	Peter.Drost@provincie-utrecht.nl
BIJLAGE(N)	2	ONDERWERP	Vergunning art. 16 en 19d Natuurbeschermingswet 1998 inrichting Cultuurtechniek H.G. van Dorresteyn B.V. te Soest

Beslissing van Gedeputeerde Staten van Utrecht op de aanvraag vergunning artikel 16 en 19d, eerste lid van de Natuurbeschermingswet 1998, per e-mail ontvangen op 28 mei 2015, van de heer R.H.M. Smeets namens Cultuurtechniek H.G. van Dorresteyn B.V. te Soest en hierna te noemen de aanvrager.

**I BESLUIT**

Wij hebben besloten aan Cultuurtechniek H.G. van Dorresteyn B.V. te Soest vergunning te verlenen voor de exploitatie van de inrichting aan de Zuidergracht 56 te Soest op grond van artikel 16 en 19d Natuurbeschermingswet 1998 onder de in bijlage 1 genoemde voorschriften.

**II Inwerkingtreding**

Dit besluit treedt in werking op de dag na bekendmaking door uitreiking of verzending aan de aanvrager. Tevens wordt een kennisgeving van het besluit geplaatst op [www.officielebekendmakingen.nl](http://www.officielebekendmakingen.nl) via de tab 'overheidsinformatie'. Op [www.overheid.nl](http://www.overheid.nl) kan men de bekendmaking ook vinden.

**III Omschrijving aanvraag**

De vergunningaanvraag bestaat uit de volgende gegevens en bescheiden:

- Een ingevuld formulier Aanvraag vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, model provincie Utrecht afdeling vergunningverlening met bijlage;
- Rapport Onderzoek stikstofdepositie Natuurbeschermingswet voor Cultuurtechniek H.G. van Dorresteyn B.V. te Soest d.d. 28-5-2015 nr. Dor.Soe.15.DO Nbw-02 van M-tech met bijlagen;

Bovenstaande documenten maken deel uit van deze vergunning.

De inrichting is gelegen op het kadastraal perceel Soest, sectie G, nr. 11389.

**Milieu vergunde situatie 24 maart 2000 en 7 december 2004**

Dorresteyn bestaat op de referentiedata 24 maart 2000 en 7 december 2004 uit een groencompostering met daaraan gerelateerde activiteiten zoals die vergund zijn in een Wm-vergunning afgegeven door gedeputeerde staten van de provincie Utrecht met kenmerk 964311861 d.d. 19 november 1996.

Dorresteyn voert op deze referentiedata met name de volgende activiteiten uit:

- het composteren van bladafval en ander groenafval;
- het bewaren en sorteren van bouw- en sloopafval;

- het mengen van verschillende soorten grond;
- groothandel in los gestorte tuinmaterialen;
- de stalling van gereedschappen, machines en materieel.

Voor Dorrestein is geen vergunning Natuurbeschermingswet 1998 afgegeven.

Voor de bepaling van de stikstofdepositie zijn de volgende activiteiten van belang:

- machines die worden ingezet bij de activiteiten op de inrichting;
- verkeer dat wordt ingezet bij de activiteiten op de inrichting;
- de compostering van groenafval.

Voor deze activiteiten is berekend wat de bijbehorende hoeveelheid stikstof (NOx en NH3) bedraagt. Voor een uitwerking van de specifieke uitgangspunten, bronverantwoording en de berekende hoeveelheid stikstof en ammoniak wordt verwezen naar bijlage 2 van de aanvraag.

#### Thans vigerende milieu vergunde situatie

De inrichting beschikt momenteel over een vergunning Wet milieubeheer met kenmerk 536661 (thans omgevingsvergunning), welke verleend is door college van B&W van de gemeente Soest op 12 september 2008.

Conform de vigerende omgevingsvergunning zijn de volgende hoofdactiviteiten vergund:

- op- en overslag, verwerking en menging van organische afvalstoffen afkomstig van groenonderhoud tot hoogwaardig groencompost;
- op- en overslag en zeven van grond c.q. bouwstoffen;
- mengen van verschillende soorten grond en groencompost;
- opslag en sortering van bouw- en sloopafval;
- groothandel in los gestorte tuinmaterialen;
- stalling van gereedschappen, materieel en materiaal;

Verder vinden de volgende nevenactiviteiten plaats:

- uitvoeren van lichte reparaties aan gereedschappen en materieel in de onderhouds- en herstelwerkplaats;
- wassen en aftanken van bedrijfsvoertuigen;
- kantoor- en kantineactiviteiten.

Voor de bepaling van de stikstofdepositie zijn de volgende activiteiten van belang:

- machines die worden ingezet bij de activiteiten op de inrichting;
- verkeer dat wordt ingezet bij de activiteiten op de inrichting;
- de compostering van groenafval.

#### Emissies

Berekening emissies vergunde situatie d.d. 19-11-1996.

machines	aantal	emissieduur h/jaar	NOx-emissie kg/jaar	NH3 emissie kg/jaar
kleine shovel	1	313	163	
grote shovel	1	1252	1915	
mobiele kraan	1	1252	1522	
rupekrana	1	1252	1932	
mobiele verkleiningsmachine	1	48	145	
mobiele zeefinstallatie	1	480	232	
TOTAAL			5908	
verkeer				
vrachtwagens	50		113	
tractors	5		3	
vrachtwagens VAW	50		283	
TOTAAL			399	
CV ketel	1	2825	67	
		hoeveelheid ton/jr.		
compostering				
compostering groenafval		15000		5250
TOTALEN kg/jaar			6373	5250

Tabel 1 emissies vergunde situatie d.d. 19-11-1996  
Berekening emissies vergunde situatie d.d. 12-9-2008 (vergunde situatie 2015).

machines	aantal	emissieduur h/jaar	NOx-emissie kg/jaar	NH3 emissie kg/jaar
kleine shovel	1	313	82	
grote shovel	1	1252	1074	
mobiele kraan	1	1252	716	
rupekskraan	1	1252	504	
mobiele verkleiningsmachine	1	80	131	
mobiele zeefinstallatie	1	800	290	
TOTAAL			2797	
verkeer				
vrachtwagens	50		131	
tractors	5		3	
vrachtwagens VAW	50		328	
TOTAAL			462	
CV ketel	1	2825	59	
compostering		hoeveelheid ton/jr.		
compostering groenafval		15000		5250
TOTALEN kg/jaar			3318	5250

Tabel 2 emissies vergunde situatie d.d. 12-9-2008 (vergunde situatie 2015).

De milieu vergunde emissies van NOx en NH3 in 1996 zijn hoger dan de milieu vergunde emissies van NOx en NH3 in 2008. Deze laatste vergunning is de vigerende WM vergunning. Sinds de referentiemomenten 24 maart 2000 en 7 december 2004 zijn de emissies afgenomen. De lagere vergunde emissie in 2008 is dus de nieuwe referentie.

#### Berekende deposities stikstof

receptor- punt	Natura 2000-gebied/ Beschermde Natuurmonument	berekende stikstofdepositie [mol/ha/jaar]		
		referentie- situatie	vigerende milieu- vergunde situatie	verschil
1	Oostelijke Vechtplassen	0,55	0,55	0,00
2	Hoorneboegse Heide (BN)	1,11	1,11	0,00
3	Hilversums Wasmeer (BN)	1,43	1,43	0,00
4	Schoolsteegbosjes (BN)	0,31	0,31	0,00
5	Kolland & Overlangbroek	0,11	0,11	0,00
6	Uiterwaarden Lek	0,06	0,06	0,00
7	Moerasterreinen langs de Bijleveld (BN)	0,12	0,12	0,00
8	Binnenveld	0,08	0,08	0,00
9	Botshol	0,09	0,09	0,00
10	Rijntakken	0,09	0,09	0,00
11	Heidebloem (BN)	1,33	1,33	0,00
12	Zuiderheide/Laarder Wasmeer (BN)	1,29	1,29	0,00
13	Kamerikse Nessen (BN)	0,07	0,07	0,00
14	Meeuwenkampje (BN)	0,11	0,11	0,00
15	Oeverlanden Winkel (BN)	0,09	0,09	0,00
16	Schraallanden U.W. deel Armenland Ruwiel (BN)	0,1	0,1	0,00
17	Schraallanden U.W. deel Kamerik Teyligens (BN)	0,08	0,08	0,00
18	Schraallanden U.W. deel Demmerikse Kade (BN)	0,12	0,12	0,00

Tabel 3 Berekende stikstofdepositie in mol/ha/jaar per gebied in de referentiesituatie (2008) en de vigerende milieu vergunde ruimte (2015).

De milieu vergunde emissies van NOx en NH3 in 2008 zijn gelijk aan de vigerende milieu vergunde situatie in 2015. Deze emissies zijn lager dan de milieu vergunde situatie voor de referentiedata 24 maart 2000 en 7 december 2004.

#### IV Procedure.

De vergunningaanvraag is ontvangen op 28 mei 2015 bij de provincie Utrecht. De aanvraag is afgehandeld in overeenstemming met het bepaalde in afdeling 4.3 van de Algemene wet bestuursrecht.

De aanvraag met bijbehorende stukken en het ontwerpbesluit hebben gedurende 6 weken ter inzage gelegen en een ieder is in de gelegenheid gesteld zienswijzen ten aanzien van de aanvraag en het ontwerpbesluit kenbaar te maken. Naar aanleiding van de aanvraag en het ontwerpbesluit zijn zienswijzen ingediend door PM.

#### V Wettelijk kader Natuurbeschermingswet 1998

De beoordeling van de aanvraag aan de Natuurbeschermingswet 1998 is gebaseerd op artikel 10a, 16, 19d tot en met 19h, 39, 41 tot en met 43 en het Besluit vergunningen natuurbeschermingswet 1998.

Artikel 16, lid 1, Natuurbeschermingswet 1998 bepaalt dat het verboden is zonder vergunning van gedeputeerde staten of, ten aanzien van handelingen als bedoeld in het zesde lid, van Onze Minister, in een beschermd natuurmonument handelingen te verrichten, te doen verrichten of te gedogen, die schadelijk kunnen zijn voor het natuurschoon, voor de natuurwetenschappelijke betekenis van het beschermd natuurmonument of voor dieren of planten in het beschermd natuurmonument of die het beschermd natuurmonument ontsieren, dan wel in strijd met de bij een vergunning gestelde voorschriften of beperkingen handelingen te verrichten, te doen verrichten of te gedogen.

Artikel 19d, lid 1, Natuurbeschermingswet 1998 bepaalt dat het verboden is zonder vergunning, of in strijd met aan die vergunning verbonden voorschriften of beperkingen, projecten te realiseren onderscheidenlijk te verrichten die gelet op de instandhoudingsdoelstelling de kwaliteit van de natuurlijke habitats en de habitats van soorten in een op grond van artikel 10a, eerste lid, van de wet aangewezen gebied kunnen verslechteren of een significant verstorend effect kunnen hebben op de soorten waarvoor het gebied is aangewezen. Zodanige projecten of andere handelingen zijn in ieder geval, projecten of handelingen die de natuurlijke kenmerken van het desbetreffende gebied kunnen aantasten.

#### VI Motivering

Negatieve effecten van de emissie van NO<sub>x</sub> en NH<sub>3</sub> van Cultuurtechniek H.G. van Dorresteyn B.V. te Soest kunnen niet op voorhand worden uitgesloten. In nagenoeg alle Natura 2000-gebieden en beschermde natuurmonumenten in de provincie Utrecht ligt op dit moment de achtergronddepositie van stikstof boven de kritische depositiewaarden (KDW) van één of meerdere van de habitattypen in deze gebieden. In deze overbelaste situatie is een toename van stikstofdepositie uitsluitend toegestaan wanneer kan worden aangetoond dat gelet op de instandhoudingsdoelstellingen (inclusief uitbreidingsdoelstellingen) de kwaliteit van de natuurlijke habitats en de habitats van soorten in de aangewezen gebieden niet kunnen verslechteren als gevolg van een project of handeling.

##### Habitatrichtlijngebieden

De Habitatrichtlijngebieden gelegen in de provincie Utrecht zijn allen op 7 december 2004 geplaatst op de lijst van Habitatrichtlijngebieden van de Europese gemeenschap. Vanaf deze datum dienen de natuurlijke kenmerken (instandhoudingsdoelen) van deze gebieden op basis waarvan deze kwalificeren als Habitatrichtlijngebied in stand te worden gehouden. De datum van aanwijzing van de gebieden is tevens de referentiedatum voor de beoordeling of er sindsdien sprake is van een toename van de stikstofdepositie.

##### Vogelrichtlijngebieden

In de provincie Utrecht liggen 3 Vogelrichtlijngebieden. Deze gebieden staan in onderstaande tabel met de datum van plaatsing op de EU lijst van Vogelrichtlijngebieden.

Vogelrichtlijngebieden in Utrecht	Datum plaatsing op EU lijst VR
Oostelijke Vechtplassen	24 maart 2000
Eemmeer, Gooimeer en IJmeer Thans Eemmeer & Gooimeer Zuidoever	18 november 1994
Rijntakken (Uiterwaarden Neder-Rijn)	24 maart 2000

Tabel 3 Vogelrichtlijngebieden in de provincie Utrecht en datum aanwijzing als VR gebied.

Vanaf de datum van plaatsing op de lijst van Vogelrichtlijngebieden van de Europese gemeenschap dienen de natuurlijke kenmerken (instandhoudingsdoelen) van deze gebieden op basis waarvan deze kwalificeren als Vogelrichtlijngebied in stand te worden gehouden.

Voor de beschermde natuurmonumenten wordt 2004 als referentiejaar gehanteerd.

De milieu vergunde emissies van NO<sub>x</sub> en NH<sub>3</sub> in 2008 zijn gelijk aan de vigerende milieu vergunde situatie in 2015. Deze emissies zijn lager dan de milieu vergunde situatie voor de referentiedata 24 maart 2000 en 7 december 2004. Er is daarom geen sprake van een toename van stikstofdepositie op de beschermde natuurmonumenten en Natura

2000 – gebieden ten opzichte van de referentiedata 24 maart 2000 en 7 december 2004. Het Eemmeer & Gooimeer Zuidoever is niet stikstofgevoelig.

Aangezien er geen sprake is van een toename van stikstofdepositie als gevolg van de inrichting is cumulatie niet aan de orde. Wij verlenen daarom deze vergunning voor alle beschermde natuurmonumenten en Natura 2000 – gebieden waarvoor de provincie Utrecht het bevoegd gezag is.

Wij zijn van oordeel dat de maatregelen die in de voorschriften in bijlage 1 zijn opgenomen afdoende zijn om negatieve effecten te voorkomen. Indien zich onvoorzien toch ongewenste effecten voordoen dan bieden de Natuurbeschermingswet 1998 en deze vergunning voldoende mogelijkheden om in te grijpen teneinde negatieve effecten met betrekking tot de doelen voor instandhouding te voorkomen.

## **VII Beroep**

PM

## **VIII Verzending**

Dit besluit wordt verzonden aan Cultuurtechniek H.G. van Dorresteyn B.V., Zuidergracht 56, 3763 LW Soest.

Afschrift verzenden aan:

- M-tech Nederland B.V., t.a.v. de heer R.H.M. Smeets, Produktieweg 1G, 6045 JC Roermond;
- Provincie Gelderland, t.a.v. de heer B. van Adrichem, Postbus 9090, 6800 GX Arnhem;
- Burgemeester en wethouders gemeente Soest, Postbus 2000, 3760 CA Soest;
- Ministerie van EZ Directie Regio en Ruimtelijke Economie, t.a.v. de heer P.E.C. Kelderman, Postbus 20401 2500 EK Den Haag;
- RUD Utrecht t.a.v. de heer ing. P. de Vries, Postbus 85242, 3508 AE Utrecht.

Gedeputeerde Staten van Utrecht,  
Namens hen,

Mw. Mr. S.L. Munsel  
Teamleider Vergunningverlening Natuur en Landschap  
Afdeling Vergunningverlening en Handhaving

## **Bijlage 1**

**Voorschriften verbonden aan het besluit van Gedeputeerde Staten van Utrecht d.d. 10 juni 2015, Afdeling Vergunningverlening en Handhaving, nr. 8153F331.**

### **UITVOERING**

1. De inzet van machines en vrachtwagens en compostering van groenafval mogen de waarden zoals weergegeven in tabel 2 van dit besluit en bijlage 2 (berekening huidige vergunde situatie Dorrestein (o.b.v. vergunning 536661, d.d. 12-09-2008) en bijlage 3 (invoergegevens rekenmodel Stacks-D 2015) van de aanvraag niet overschrijden.
2. De inrichting en exploitatie van Cultuurtechniek H.G. van Dorrestein B.V. te Soest dienen zodanig te zijn dat de depositie van stikstof op de Natura 2000 gebieden en beschermde natuurmonumenten kleiner of maximaal gelijk zijn aan de waarden opgenomen in tabel 3 van deze vergunning.
3. Van het begin van de werkzaamheden moet een week tevoren schriftelijk worden kennis gegeven aan Gedeputeerde Staten van Utrecht, Archimedeslaan 6, Postbus 80300, 3508 TH Utrecht. Zie het meldingsformulier bijlage 2.
4. Binnen één week na gereedkomen van de werkzaamheden moet hiervan schriftelijk kennis gegeven worden aan Gedeputeerde Staten van Utrecht, Postbus 80300, 3508 TH Utrecht.
5. De vergunning moet gedurende de uitvoering van de werkzaamheden op het terrein aanwezig zijn en op eerste vordering aan politie en aan de met toezicht op de Natuurbeschermingswet belaste medewerkers worden getoond.
6. De houder van deze vergunning is verplicht de daartoe bevoegde en door de provincie Utrecht aangewezen toezichthoudende ambtenaren toegang te verschaffen tot zijn bedrijf, medewerking te verlenen en hulpmiddelen te verstrekken bij controle op de in deze bijlage gestelde voorwaarden en desgevraagd op eerste vordering inzage te geven in de met betrekking tot deze vergunning behorende bescheiden.

## BIJLAGE 2

### Meldingsformulier start werkzaamheden vergunning art. 16 en 19d Natuurbeschermingswet

Nummer vergunning: 8153F331, zaakkenmerk Z-NB-VE-2015-3184  
Betreft: vergunning artikel 16 en 19d Natuurbeschermingswet Oostelijke Binnenpolder  
Datum vergunning: 10 juni 2015  
Vergunninghouder: Cultuurtechniek H.G. van Dorresteijn B.V. te Soest

Contactpersoon: \_\_\_\_\_ tel. \_\_\_\_\_

De vergunninghouder zorgt er voor dat dit formulier ten minste één week voordat met de werkzaamheden wordt begonnen, ingevuld en ondertekend wordt opgestuurd of gefaxt naar onderstaande adressen.

#### Gegevens van het werk:

Startdatum werk: \_\_\_\_\_

Mogelijke einddatum werk: \_\_\_\_\_

#### Bijzonderheden:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Plaats en datum

Naam en handtekening

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Opsturen of faxen naar beide provincies:

RUD Utrecht  
t.a.v. de heer M. Heil  
Postbus 85242  
3508 AE Utrecht  
Tel 030 - 2582655  
E-mail: [handhavingfloraenfauna@rudutrecht.nl](mailto:handhavingfloraenfauna@rudutrecht.nl)