

AANVRAAGFORMULIER AGRARISCHE BEDRIJVEN

Vergunning ex artikel 16 en 19d Natuurbeschermingswet 1998

Natura 2000-gebieden en Beschermde Natuurmonumenten

Algemene aanwijzingen:

- Gedeputeerde Staten van Gelderland moeten aan de hand van dit aanvraagformulier en bijgevoegde informatie beslissen of u de gevraagde vergunning kunt krijgen. Het is daarom erg belangrijk dat u het formulier juist en volledig invult en dat u de juiste bijlagen erbij doet. Alleen volledig ingevulde formulieren worden in behandeling genomen.
- Dit aanvraagformulier moet **met bijlagen in 4-voud** worden ingediend bij:
Het College van Gedeputeerde Staten van Gelderland
Afdeling Vergunningverlening, team WON
Postbus 9090
6800 GX Arnhem
- Voor Natura 2000-gebieden buiten de provincie Gelderland dient u bij de betreffende provincie separaat een aanvraag in te dienen.

Informatie over de Natuurbeschermingswet 1998 en de Natura 2000-gebieden kunt u vinden op de website van de provincie Gelderland (www.gelderland.nl > Landelijk gebied > Natuur > Regelgeving > Natuurbeschermingswet (Natura 2000)) en van het Ministerie van EL&I (www.rijksoverheid.nl).

1 AANVRAGER

1.1 Gegevens aanvrager

Naam:

Maatschap W + A + J.G. van Dieren - Bomhof

Adres:

De Stege 6

Postcode en Plaats:

8194 LP Veessen

Telefoon:

0578 - 63 13 70

Mobiele telefoon:

06 - 134 89 801

E-mail:

fonzvandieren@hotmail.com

1.2 Gegevens contactpersoon/adviseur (indien anders dan aanvrager)

Naam:

Tekenburo Gerritsen BV

Adres:

Gatherweg 14

Postcode en Plaats:

8171 LC Vaassen

Telefoon:

0571 - 29 13 78

Mobiele telefoon:

06 - 143 74 571

E-mail:

tekenburo.gerritsen@filternet.nl

3 OMSCHRIJVING RELEVANTE SITUATIES

3.1 Waarvoor wordt een vergunning aangevraagd?

Maximaal 1 optie aankruisen.

AANVRAAG OP BASIS VAN BESTAANDE RECHTEN

☐ **WEL** eerder een Natuurbeschermingswetvergunning voor de locatie, dan:

Verandering van de veebezetting en/of staltype in de nabijheid* van een Natura 2000-gebied waarbij er geen toename is van de depositie ten opzichte van een eerder verleende Natuurbeschermingswetvergunning of Verklaring van geen bedenkingen.

Vereiste bijlagen:

- Kopie van eerder verleende Natuurbeschermingswetvergunning/Omgevingsvergunning met verklaring van geen bedenkingen. (Eventueel kan ontstaan worden met de vermelding van het zaaknummer.)
- Vigerende vergunning Wet milieubeheer (alleen besluit) /melding Besluit landbouw milieubeheer met bijbehorende milieutekening op het moment van deze aanvraag.
- Een milieutekening van de aangevraagde situatie van het bedrijf waarop de emissiepunten van het bedrijf zijn aangegeven (stallen, ventilatiepunten, locatie mestopslag, enz.).
- Bij luchtwasser ook een dimensioneringsplan bijvoegen.

Maak een keuze uit de volgende bijlage:

- Agro-Stacksberekeningen bijgevoegd:
- ☐ Ja
- ☐ Nee, u dient de volgende tabellen in te vullen

☒ **NIET** eerder een Natuurbeschermingswetvergunning voor de locatie, dan:

Verandering van de veebezetting en/of staltype in de nabijheid* van een Vogel- en/of Habitatrichtlijngebied, waarbij er geen toename is van de depositie ten opzichte van de vergunde situatie op 24 maart 2000 respectievelijk 7 december 2004. Een overzicht van alle Vogel- en habitatrichtlijngebieden zit in de bijlage.

Vereiste bijlagen:

Voor alle Habitatrichtlijngebieden:

- Vigerende vergunning Wet milieubeheer/melding Besluit landbouw milieubeheer op 7 december 2004 met bijbehorende milieutekening.

Voor alle Vogelrichtlijngebieden:

- Vigerende vergunning Wet milieubeheer/melding Besluit landbouw milieubeheer op 24 maart 2000 met bijbehorende milieutekening op het moment van deze aanvraag.

Voor alle gebieden geldt:

- Vigerende vergunning Wet milieubeheer/melding Besluit landbouw milieubeheer met bijbehorende milieutekening op het moment van deze aanvraag.
- Een milieutekening aangevraagde situatie van het bedrijf waarop de emissiepunten van het bedrijf zijn aangegeven (stallen, ventilatiepunten, locatie mestopslag, enz.).
- Bij luchtwasser ook een dimensioneringsplan bijvoegen.

Maak een keuze uit de volgende bijlage:

- Agro-Stacksberekeningen bijgevoegd:
- ☒ Ja
- ☐ Nee, u dient de volgende tabellen in te vullen

* In de nabijheid: U dient in ieder geval alle Natura 2000-gebieden binnen een straal van 10 kilometer mee te nemen.

AANVRAAG OP BASIS VAN STIKSTOFVERORDENING

- ☐ Aanvraag onder de drempelwaarde, dan

Uitbreiding of nieuwvestiging onder de drempelwaarde.

Vereiste bijlagen:

- Vigerende vergunning Wet milieubeheer/melding Besluit landbouw milieubeheer met bijbehorende milieutekening op het moment van deze aanvraag.
- Een milieutekening van de aangevraagde situatie voor het bedrijf waarop de emissiepunten van het bedrijf zijn aangegeven (stallen, ventilatiepunten, doorsnede stallen en luchtwassers, enz.).
- Bij luchtwasser ook een dimensioneringsplan bijvoegen.

~~MaaK een keuze uit de volgende bijlage:~~

- ~~Aagro-Stacksberekeningen bijgevoegd:~~
- ☐ Ja ☒ Nee, u dient de volgende tabellen in te vullen

- ☐ Aanvraag boven de drempelwaarde, verzoek om saldering.

Wijziging bedrijfssituatie of nieuwvestiging boven de drempelwaarde, **VERZOEK OM SALDERING.**

De aanvraag betreft een nieuwvestiging? ☐ Wel ☐ Niet

~~Vereiste bijlagen:~~

- ~~Vigerende vergunning Wet milieubeheer/melding Besluit landbouw milieubeheer met bijbehorende milieutekening op het moment van deze aanvraag (niet bij nieuwvestiging).~~
- ~~Vigerende vergunning Wet milieubeheer/melding Besluit landbouw milieubeheer op 24 maart 2000 (voor Vogelrichtlijngebieden) met bijbehorende milieutekening (niet bij nieuwvestiging).~~
- ~~Vigerende vergunning Wet milieubeheer/melding Besluit landbouw milieubeheer op 7 december 2004 (voor gebieden die alleen zijn aangemeld onder de Habitatrichtlijn) met bijbehorende milieutekening (niet bij nieuwvestiging).~~
- ~~Vigerende vergunning Wet milieubeheer/melding Besluit landbouw milieubeheer op 1 februari 2009 met bijbehorende milieutekening (niet bij nieuwvestiging).~~
- Een milieutekening van de aangevraagde situatie voor het bedrijf waarop de emissiepunten van het bedrijf zijn aangegeven (stallen, ventilatiepunten, locatie mestopslag, enz.).
- Bij luchtwasser ook een dimensioneringsplan bijvoegen.

~~MaaK een keuze uit de volgende bijlage:~~

- ~~Aagro-Stacksberekeningen bijgevoegd:~~
- ☐ Ja ☒ Nee, u dient de volgende tabellen in te vullen

- ☐ Aanvraag voor bedrijven welke een VM-vergunning hebben gekregen in de periode 24 maart 2000 - 1 februari 2009

~~Verandering van de veebezetting en/of statype in de nabijheid van een Habitatrichtlijn- en/of Vogelrichtlijn-gebied waarbij er geen toename is van de depositie ten opzichte van de in de periode tussen 24 maart 2000 en 1 februari 2009 verleende milieuvergunning op basis van de door Arcadis opgestelde **PASSENDE** **BEOORDELING**.~~

Vereiste bijlagen:

- Vigerende vergunning Wet milieubeheer/melding Besluit landbouw milieubeheer op 1 februari 2009 met bijbehorende milieutekening.
- Vigerende vergunning Wet milieubeheer/melding Besluit landbouw milieubeheer op 24 maart 2000 (voor Vogelrichtlijngebieden) met bijbehorende milieutekening.
- Vigerende vergunning Wet milieubeheer/melding Besluit landbouw milieubeheer op 7 december 2004 (voor gebieden die alleen zijn aangemeld onder de Habitatrichtlijn) met bijbehorende milieutekening.
- Vigerende vergunning Wet milieubeheer/melding Besluit landbouw milieubeheer met bijbehorende milieutekening op het moment van deze aanvraag.
- Een milieutekening van de aangevraagde situatie voor het bedrijf waarop de emissiepunten van het bedrijf zijn aangegeven (stallen, ventilatiepunten, locatie mestopslag, enz.).
- Bij luchtwasser ook een dimensioneringsplan bijvoegen.

Maak een keuze uit de volgende bijlage:

- Agro-Stacksberekeningen bijgevoegd:
- ☐ Ja
- ☐ Nee, u dient de volgende tabellen in te vullen

Natura 2000-gebied	Habitat- en/of Vogelrichtlijngebied	Datum aanwijzing c.q. aanmelding	Drempelwaarde
Akemheen	VR	24 maart 2000	niet gevoelig voor NH3
Veluwerandmeren	VR / HR	24 maart 2000	niet gevoelig voor NH3
Veluwe	VR / HR	24 maart 2000	0,5%
Binnenveld	HR	7 december 2004	0,5%
Landgoederen Brummen	HR	7 december 2004	0,5%
Lingedijk & Diefdijk	HR	7 december 2004	0,5%
Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem	HR	7 december 2004	1%
Uiterwaarden Waal	VR / HR	24 maart 2000	1%
Uiterwaarden Neder-Rijn	VR / HR	24 maart 2000	1%
Uiterwaarden IJssel	VR / HR	24 maart 2000	1%
Gelderse Poort	VR / HR	24 maart 2000	1%
De Bruuk	HR	7 december 2004	0,5%
Sint Jansberg	HR	7 december 2004	0,5%
Stelkampsveld	HR	7 december 2004	0,5%
Teeselinkven	HR	7 december 2004	0,5%
Bekendelle	HR	7 december 2004	0,5%
Korenburgerveen	HR	7 december 2004	0,5%
Wooldse Veen	HR	7 december 2004	0,5%
Willinks Weust	HR	7 december 2004	0,5%

Beschermde Natuurmonumenten buiten Natura 2000-gebied	NH3-gevoelig	Meest NH3-gevoelig habitattype	Kritische depositie-waarde Mol/hal/jaar	Datum aanwijzing
Bronnenbos Refter	Nee	n.v.t.	n.v.t.	16 augustus 1984
Buitenplaats Vosbergen	Nee	n.v.t.	n.v.t.	16 december 1985
De Zumppe	Ja	H91E0C Beekbegeleidende	1680	2 februari 1989
Terreinen Boswachterij Groesbeek	Ja	H4010A Vochtige Heide	1300	10 november 1977
Wildeborch/Bosket	Ja	H9120 Beuken-/eikenbossen met hultst	1400	4 juli 1979

Beschermde Natuurmonumenten alleen meenemen in de aanvraag wanneer ze liggen binnen een straal van 3 km.

habitattype	code	naam	Kraaijev augustus 2012, depondo m ² /ha	9 km	1%
H2310		Stuifzandheiden met struikhei	1071	5,4	10,7
H2320		Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	1071	5,4	10,7
H2330		Zandverstuivingen	714	3,6	7,1
H3130		Zwakgebufferde vennen	571	2,9	5,7
H3140az		Kranswierwateren (in afgelsoten zeeannen)	>2400	12,0	24,0
H3150az		Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden (in afgelsoten zeeannen)	>2400	12,0	24,0
H3150baz		Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden (buiten afgelsoten zeeannen)	2143	10,7	21,4
H3160		Zure vennen	714	3,6	7,1
H3260A		Beken met waterplanten	>2400	12,0	24,0
H3260B		Rivieren met waterplanten	>2400	12,0	24,0
H3270		Slikkige rivieroevers	>2400	12,0	24,0
H4010A		Vochtige heiden op zandgronden	1214	6,1	12,1
H4010B		Vochtige heiden, Moerassheide	786	3,9	7,9
H4030		Droge heiden	1071	5,4	10,7
H5130		Jeneverbessstruwelen	1071	5,4	10,7
H6120		Stroomdalgraslanden	1286	6,4	12,9
H6230vka		Heischrale graslanden (vochtig kalkarm)	714	3,6	7,1
H6410		Blauwgraslanden	1071	5,4	10,7
H6430A		Ruigten en zomen, nat zoet, laagdynamisch	>2400	12,0	24,0
H6430B		Ruigten en zomen, nat en dynamisch	>2400	12,0	24,0
H6430C		Ruigten en zomen, droog	1857	9,3	18,6
H6510A		Glanshaverhooilanden	1429	7,1	14,3
H6510B		Vossenstaartgrasland	1571	7,9	15,7
H7110B		Actief hoogveen (heideventjes)	786	3,9	7,9
H7120ah		Herstellende hoogvenen (actief hoogveen)	500	2,5	5,0
H7140A		Trilvenen	1214	6,1	12,1
H7140B		Veenmosrietland	714	3,6	7,1
H7150		Pioniervegetaties met snavelbiezen	1429	7,1	14,3
H7210		Gallgaanmoerassen	1571	7,9	15,7
H7230		Kalkmoerassen/ Alkalisch laagveen	1071	5,4	10,7
H9120		Beuken-eikenbossen met hulst	1429	7,1	14,3
H9160A		Eiken-haagbeukenbossen	1429	7,1	14,3
H9190		Oude eikenbossen	1071	5,4	10,7
H91D0		Hoogveenbossen	1786	8,9	17,9
H91E0A		Rivierbegeleidende zachthoutoobossen	2429	12,1	24,3
H91E0B		Rivierbegeleidende essen-iepenbossen	2000	10,0	20,0
H91E0C		Beekbegeleidende alluviale bossen	1857	9,3	18,6
H91F0		Droge hardhoutoobossen	2071	10,4	20,7

Naam van de berekening: **natura-stacks; huidige NBW-aanvraag**

Gemaakt op: 27-03-2014 7:01:13

Zwaartepunt X: 202,600 Y: 488,200

Cluster naam: **mts. van dieren de stege 6 veessen**

Berekende ruwheid: 0,20 m

Emissie Punten :

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	stal A-1	202 556	488 207	1,5	1,5	0,5	0,40	125
2	stal A-2	202 562	488 218	1,5	1,5	0,5	0,40	162
3	stal B/C	202 583	488 234	1,5	1,5	0,5	0,40	760
4	stal-D	202 586	488 257	1,5	1,5	0,5	0,40	117
Totaal : 1164 kgNH3								

Gevoelige locaties :

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H3150 meren, krabbes	202 471	487 693	10,72
2	H91EOA alluv. bossen	202 538	487 731	12,41
3	H6510A glanshaventhoo	202 868	487 419	4,45
4	H91EOA alluvale boss	203 111	487 108	2,80
5	H91FO droge hardhout	202 536	486 989	2,76
6	H6120 stroomdalgrasl	203 991	487 720	2,08
7	rand Veluwe	197 612	488 868	0,27
8	rand IJsseliterwaar	202 547	487 748	13,04
9	V H4030 droge heide	196 687	488 529	0,19

Details van Emissie Punt: stal A-1 (3129)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	jongvee < 2 jr.	32	3.9	124.8

Details van Emissie Punt: stal A-2 (3130)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	melkvee, beweiden	17	9.5	161.5

Details van Emissie Punt: stal B/C (3131)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	melkvee, beweiden	80	9.5	760

Details van Emissie Punt: stal-D (3132)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	jongvee < 2 jr.	30	3.9	117

Naam van de berekening: **natura-stacks; verleende milieuvergunning 12-10-1999**

Gemaakt op: 26-03-2014 19:56:57

Zwaartepunt X: 202,600 Y: 488,200

Cluster naam: **mts. van dieren de stege 6 veessen**

Berekende ruwheid: 0,20 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Ultr. snelheid	Emissie
1	stal A-1	202 556	488 207	1,5	1,5	0,5	0,40	83
2	stal A-2	202 562	488 218	1,5	1,5	0,5	0,40	76
3	stal-D	202 586	488 257	1,5	1,5	0,5	0,40	113
4	stal-B	202 582	488 228	1,5	1,5	0,5	0,40	475
5	stal-C	202 585	488 240	1,5	1,5	0,5	0,40	424
Totaal : 1171 kgNH3								

Gevoelige Locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H3150 meren, krabbes	202 471	487 693	10,70
2	H91EOA alluv. bossen	202 538	487 731	12,41
3	H6510A glanshaverhoo	202 868	487 419	4,46
4	H91EOA alluvale boss	203 111	487 108	2,82
5	H91FO droge hardhout	202 536	486 989	2,78
6	H6120 stroomdalgrasl	203 991	487 720	2,10
7	rand Veluwe	197 612	488 868	0,27
8	rand IJsseluitervaar	202 547	487 748	13,05
9	V H4030 droge heide	196 687	488 529	0,19

Details van Emissie Punt: stal A-1 (3129)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 4.100	veesstierkalv 0-8 mnd	1	2.5	2.5
2	A 6	veesstieren 8-24 mnd	2	7.2	14.4
3	A 3	jongvee < 2 jr.	17	3.9	66.3

Details van Emissie Punt: stal A-2 (3130)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	melkvee, beweiden	8	9.5	76

Details van Emissie Punt: stal-D (3132)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	jongvee < 2 jr.	29	3.9	113.1

Details van Emissie Punt: stal-B (3133)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	melkvee, beweiden	50	9.5	475

Details van Emissie Punt: stal-C (3134)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 1.1.100.1	gesp. biggen < 0,8 m2	50	0.6	30
2	D 1.2.100	kraamzeugen	4	8.3	33.2
3	D 1.3.100	guste/dragende zeugen	12	4.2	50.4
4	D 3.100.1	opfokzeugen < 0,8 m2	4	2.5	10
5	D 3.100.1	veesvarkens < 0,8 m2	120	2.5	300



GEMEENTE HEERDE

De heer W. van Dieren
De Stege 6
8194 LP Veessen

Heerde, 8 mei 2001

Sector Grondgebied
Verzonden op:

uw brief van
uw kenmerk
ons kenmerk
doorkiesnummer
onderwerp

MV\
(0578) 699443/P. Jansen
wijziging bedrijf

Geachte heer Van Dieren,

Naar aanleiding van ons overleg van vorige week het volgende.

Op 12 oktober 1999 is voor uw bedrijf aan De Stege 6 een oprichtingsvergunning Wet milieubeheer verleend voor het houden van rundvee en varkens. Volgens die vergunning mogen de volgende dieren en aantallen worden gehouden:

Diersoort	Aantal	Ammoniak	Totaal	Stank	Totaal
Melkvee	58	8,8	510,4		
Jongvee	46	3,9	179,4		
Vleesstierje	1	2,5	2,5	0,3	0,3
Vleessieren	2	7,2	14,4	1,0	2,0
Vleesvarkens	120	2,5	300,0	1,0	120,0
Kraamzeug	4	8,3	33,2	0,7	2,8
G/dr zeug	12	4,2	50,4	0,3	3,6
Gesp. Big	50	0,6	30,0	0,1	5,0
Opfokzeug	4	2,5	10,0	1,0	4,0
			1130,3 kg		137,7 mve

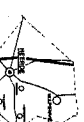
Aan de varkens is 423,6 kg ammoniak te ontenen. Wanneer alle varkens worden afgestoten, hetgeen u overweegt, mag op grond van de Wet milieubeheer de daaraan te ontenen hoeveelheid ammoniak worden aangewend voor een andere diersoort. In uw geval voor rundvee. De ammoniak-omrekeningfactoren voor rundvee kunt u vinden in bovenstaande tabel. Zo kunt u uitrekenen hoeveel rundvee u meer zou kunnen houden. Zolang uw ammoniakemissie niet boven de 1130,3 kg uitkomt en u niet meer dan 100 melkoeien en 70 stuks jongvee houdt, is het Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer (Besluit) van toepassing.

Over de mogelijkheden en onmogelijkheden om varkens om te kunnen ruilen voor rundvee op grond van andere wetgeving dan de Wet milieubeheer kan ik u niet informeren. Hiervoor zult u zich moeten wenden tot andere instanties.

Wanneer u besluit een dergelijke “omschakeling” te maken en die past binnen de “grenzen” van het Besluit, moet daarvoor een melding, i.v.m. het van toepassing worden, op grond van het Besluit (incl. plattegrondtekening) worden ingediend. Een meldingsformulier is bijgevoegd.

Bezoekadres: Marktstraat 1 Heerde
Postbus 175 8180 AD
Telefoon 0578 - 69 94 94*

Bank voor Nederlandse Gemeenten te
’s-Gravenhage 28 50 03 534
Postbank 84 70 06



B = 202582/488228
C = 202585/488240

■ Natura 2000 gebieden

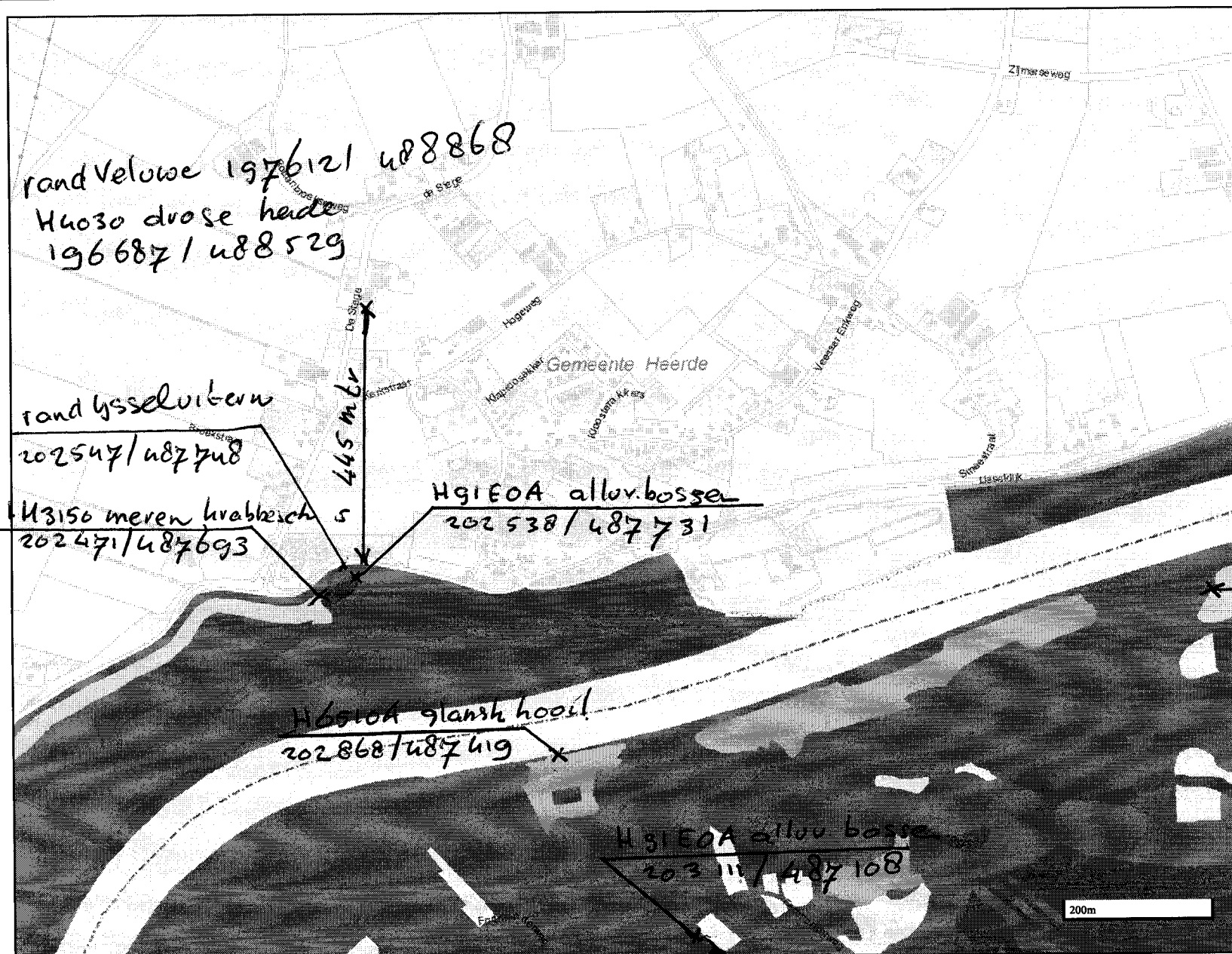


Meetresultaten

X Coördinaat: 202585,9

Y Coördinaat: 488257,1

de stege 6 veessen



Habitattypen intern

- H3130, Zwakgebufferde vennen
- H3140, Kranswierwateren
- H3150, Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden
- H3160, Zure vennen
- H3260_A, Beken en rivieren met waterplanten (waterranonkels)
- H3260_B, Beken en rivieren met waterplanten (grote fonteinkruiden)
- H3270, Slikkige rivieroeveren
- H2330, Zandverstuivingen
- H2310, Stui/zandheiden met struikhei
- H4030, Droge heiden
- H5130, Jeneverbesstruwelen
- H2320, Binnenlandse kraaiheibegroeiingen
- H4010_A, Vochtige heiden (hogere zandgronden)
- H6120, Stroomdalgraslanden
- H6230, Heischrale graslanden
- H6410, Blauwgraslanden
- H6430_A, Ruigten en zomen (moerasspirea)
- H6430_C, Ruigten en zomen (droge bosranden)
- H6510_A, Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver)
- H6510_B, Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (grote vossenstaart)
- H7110_B, Actieve hoogvenen (heideveentjes)
- H7120, Herstellende hoogvenen
- H7140, Overgangs- en trilvenen
- H7140_A, Overgangs_en_trilvenen_(trilvenen)

- H7140_B, Overgangs_en_trilvenen_(veenmosrietlanden)
- H7150, Pionierv egetaties met snavelbiezen
- H7210, Galigaanmoerassen
- H7230, Kalkmoerassen
- H9120, Beuken-eikenbossen met hulst
- H9190, Oude eikenbossen
- H9160_A, Eiken-haagbeukenbossen (hogere zandgronden)
- H91D0, Hoogveenbossen
- H91E0_A, Vochtige alluviale bossen (zachthoutooibossen)
- H91E0_B, Vochtige alluviale bossen (essen-iepenbossen)
- H91E0_C, Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)
- H91F0, Droge hardhoutooibossen

Habitattypen extern

De habitatgegevens van deze Gelderse Natura 2000 gebieden, zijn vooralsnog alleen opvraagbaar via: provincieloket@gelderland.nl, tel 026 3599999 onder vermelding van de gebiedsnaam

- H3130, Zwakgebufferde vennen
- H3140, Kranswierwateren
- H3150, Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden
- H3160, Zure vennen
- H3260_A, Beken en rivieren met waterplanten (waterranonkels)
- H3260_B, Beken en rivieren met waterplanten (grote fonteinkruiden)
- H3270, Slikkige rivieroeveren
- H2330, Zandverstuivingen
- H2310, Stui/zandheiden met struikhei

- H4030, Droge heiden
- H5130, Jeneverbesstruwelen
- H2320, Binnenlandse kraaiheibegroeiingen
- H4010_A, Vochtige heiden (hogere zandgronden)
- H6120, Stroomdalgraslanden
- H6230, Heischrale graslanden
- H6410, Blauwgraslanden
- H6430_A, Ruigten en zomen (moerasspirea)
- H6430_C, Ruigten en zomen (droge bosranden)
- H6510_A, Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver)
- H6510_B, Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (grote vossenstaart)
- H7110_B, Actieve hoogvenen (heideveentjes)
- H7120, Herstellende hoogvenen
- H7140, Overgangs- en trilvenen
- H7140_A, Overgangs_en_trilvenen_(trilvenen)
- H7140_B, Overgangs_en_trilvenen_(veenmosrietlanden)
- H7150, Pionierv egetaties met snavelbiezen
- H7210, Galigaanmoerassen
- H7230, Kalkmoerassen
- H9120, Beuken-eikenbossen met hulst
- H9190, Oude eikenbossen
- H9160_A, Eiken-haagbeukenbossen (hogere zandgronden)
- H91D0, Hoogveenbossen
- H91E0_A, Vochtige alluviale bossen (zachthoutooibossen)

- H91E0_B, Vochtige alluviale bossen (essen-iepenbossen)
- H91E0_C, Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)
- H91F0, Droge hardhoutooibossen
- Natura 2000 gebieden

SITUATIE

t.n.v.	:	Mts. Van Dieren - Bomhof
perceel	:	De Stege 6
te	:	8194 LP Veessen
kad. bekend	:	gem. Heerde
sectie	:	P
no.	:	135, N-565
schaal	:	1 : 2500

