



**Advies Vrijstellingsregeling
stuifbestrijding**

TCB A085(2013)

De TCB is een onafhankelijke adviescommissie die in 1987 bij wet is ingesteld. De TCB adviseert hoofdzakelijk de ministers van Infrastructuur en Milieu en Economische Zaken over technisch-wetenschappelijke aspecten van milieubeleid voor de bodem. Het gaat daarbij om het vertalen en toepasbaar maken van wetenschappelijke kennis voor het beleid.

De leden van de TCB zijn afkomstig uit disciplines zoals bodemkunde, chemie, geohydrologie, ecologie en toxicologie. Zij adviseren vanuit een brede oriëntatie.

De TCB adviseert onder meer over bodemnormstelling en risicobeoordeling van bodemverontreiniging, bodembeheer in de landbouw, beheer van het bodemwatersysteem inclusief grondwater, en ruimtelijke ordening in relatie tot bodemkwaliteit. De duurzaamheid van het bodemgebruik en het bodembeheer is daarbij het uitgangspunt.

Contactgegevens

Technische commissie bodem

Postbus 30947

2500 GX Den Haag

T 070 – 456 6596

E info@tcbodem.nl

W www.tcbodem.nl

Aan
De Staatssecretaris van Economische Zaken
Postbus 20401
2500 EK Den Haag

TCB A085(2013)

Den Haag, 3 mei 2013

Betreft: advies Vrijstellingsregeling stuifbestrijding

Mevrouw de Staatssecretaris,

In uw brief van heden¹ vraagt u de TCB om advies over uw voornemen om tot 1 juni van dit jaar in het veenkoloniaal gebied het bovengronds aanwenden van drijfmest zonder waterspray toe te staan ter bestrijding van winderosie. Indien de weersverwachting in de resterende periode tot 1 juni daartoe aanleiding geeft, bent u voornemens dit ook in andere gebieden toe te staan.

De TCB begrijpt dat het gezien de omstandigheden nodig is om maatregelen te nemen ter bestrijding van winderosie. De TCB is geen voorstander van het gebruik van drijfmest voor dit doel. Er zijn milieuvriendelijkere alternatieven. De grote bijdrage van de landbouw aan de ammoniakemissie in Nederland pleit voor handhaving van de huidige verplichting tot emissiearme aanwending van drijfmest.

Zoals in eerdere adviezen² is beargumenteerd, vindt de TCB dat meer structurele oplossingen nodig en mogelijk zijn om winderosie op landbouwgrond tegen te gaan. De TCB adviseert dat uw ministerie zich samen met de agrarische sector actief inzet voor de ontwikkeling van duurzame en haalbare alternatieven voor de bestrijding van winderosie.

Een afschrift van dit advies stuur ik naar de Staatssecretaris van Infrastructuur en Milieu.

Met de meeste hoogachting,

Het origineel van dit advies is gestuurd aan de
verantwoordelijke bewindspersoon/personen.

Ali Edelenbosch
Voorzitter van de Technische commissie bodem

¹ Met kenmerk DGA-PAV / 13077209, zie bijlage.

² Advies Tijdelijke vrijstellingsregeling stuifbestrijding 2013, TCB A084(2013); advies Vrijstelling winderosie, TCB A075(2012) en advies Stuifbestrijding, TCB A069(2011).



> Retouradres Postbus 20401 2500 EK Den Haag

De Voorzitter van de Technische Commissie Bodem
Postbus 30947
2500 GX Den Haag

Directoraat-generaal Agro
Directie Plantaardige Agroketens
en Voedselkwaliteit

Bezoekadres
Bezuidenhoutseweg 73
2594 AC Den Haag

Postadres
Postbus 20401
2500 EK Den Haag

Factuuradres
Postbus 16180
2500 BD Den Haag

Overheidsidentificatienr
00000001003214369000

T 070 379 8911 (algemeen)
www.rijksoverheid.nl/ez

Behandeld door
drs. P.J.A. Soons

T 070 378 4648
F 0
p.j.a.soons@minez.nl

Datum - 03 MEI 2013 -
Betreft Vrijstellingsregeling stuifbestrijding

Geachte Voorzitter,

Eerder dit jaar heb ik op basis van een vrijstellingsregeling toestemming gegeven in het veenkoloniaal gebied winderosie te bestrijden met gebruikmaking van drijfmest in combinatie met een waterspray. Twee methoden waren toegestaan, de zgn. duospraymethode en een methode waarbij volgtijdelijk, vanuit een aparte watertank, water over de drijfmest wordt gesproeid.

De duospraymethode was uiteindelijk geen oplossing omdat geen apparatuur beschikbaar bleek, de andere methode bleek ernstige praktische bezwaren te hebben, zoals versmering en verstoring van het zaaibed. Ik heb daarom het voornemen voor de resterende periode tot 1 juni, niet langer voor te schrijven dat in het veenkoloniaal gebied een waterspray wordt toegepast.

De stormachtige wind in combinatie met een droog en laat voorjaar heeft afgelopen periode ook buiten het veenkoloniaal gebied aanleiding gegeven tot maatregelen. Ik heb daarom het voornemen het gebruik van drijfmest ook in andere gebieden toe te staan, indien de weersverwachting in de resterende periode tot 1 juni daartoe aanleiding geeft. Via de website van Dienst Regelingen zal ik bekend maken waar en wanneer van de vrijstelling gebruik mag worden gemaakt.

Ter voldoening aan het bepaalde in artikel 64 van de wet Bodembescherming ontvang ik gaarne, mede namens de staatssecretaris van Infrastructuur en Milieu zo spoedig mogelijk uw opmerkingen bij dit voornemen.

De staatssecretaris van Economische Zaken
Voor deze,
De directeur Plantaardige Agroketens en Voedselkwaliteit,

Ir. C. Lever

Ons kenmerk
DGA-PAV / 13077209

Uw kenmerk

Bijlage(n)

TCB publicaties gerelateerd aan dit advies:

Advies Tijdelijke vrijstellingsregeling stuifbestrijding 2013, TCB A084(2013)

Advies Vrijstelling winderosie, A075(2012)

Advies Stuifbestrijding, A069(2011)

Advies Papiercellulose, A068(2011)

De commissieleden van de TCB zijn:

Mevr. A. Edelenbosch, voorzitter TCB, openbaar bestuur

Dr. A.P. van Wezel, vicevoorzitter TCB, hoofd kennisgroep waterkwaliteit en gezondheid, KWR
Watercycle Research Institute, Nieuwegein

Prof.dr. M.A.P.A. Aerts, hoogleraar systeemecologie aan de Vrije Universiteit Amsterdam, en
directeur van de afdeling Ecologische Wetenschappen van de VU

Prof.dr. J. Griffioen, bijzonder hoogleraar waterkwaliteitsbeheer aan de faculteit Geowetenschappen
van de universiteit Utrecht en onderzoeker milieugeochemie, Deltares, Utrecht

Drs. C. Hegger, arts maatschappij en gezondheid bij GGD Rotterdam-Rijnmond

Prof.dr.ir. T. J. Heimovaara, hoogleraar *geo-environmental engineering*, Technische Universiteit Delft

Dr.ir. J.J. Neeteson, manager business unit Agrosysteemkunde van Plant Research International,
Wageningen UR

Dr.ir. MP.W. Sonneveld, universitair docent bodemgeografie en landschap, Wageningen Universiteit

Prof.dr. J.C.H.M. Vangronsveld, hoogleraar biologie en milieukunde aan de universiteit van Hasselt
en directeur van het Centrum voor Milieukunde van de Universiteit Hasselt, België

Prof.dr. J.A. van Veen, hoogleraar microbiële ecologie aan de universiteit van Leiden en hoofd van de
afdeling microbiële ecologie, Nederlands Instituut voor Ecologie, Wageningen

Prof.dr. W.P. de Voogt, bijzonder hoogleraar milieuchemie verbonden aan leerstoelgroep *Earth
Surface Science (ESS)*, Instituut voor Biodiversiteit en Ecosysteem Dynamica, Universiteit van
Amsterdam en *principal scientist* bij KWR *Watercycle Research Institute*, Nieuwegein

Drs. K. de Snoo, ministerieel vertegenwoordiger, directeur Duurzaamheid, Ministerie van
Infrastructuur en Milieu

Het secretariaat van de TCB:

Dr. J. van Wensem, algemeen secretaris/ directeur

Dr.ir. A.E. Boekhold, adviseur, tevens plaatsvervangend algemeen secretaris

Drs. J. Tuinstra, adviseur

Drs. M. ten Hove, adviseur

Drs. C.C.M. Gribling, adviseur

J.A. Oudshoorn, ondersteuner

Dit advies is opgesteld door Sandra Boekhold.