



PRODUCTSCHAP AKKERBOUW

VERORDENING PA GEBRUIK VERDEELAPPARATUUR BIJ GEWASBESCHERMINGS-
MIDDELEN 2008

Verordening van het Productschap Akkerbouw van 27 maart 2008 houdende regels om-
trent het gebruik van verdeelapparatuur bij gewasbeschermingsmiddelen (Verordening PA
gebruik verdeelapparatuur bij gewasbeschermingsmiddelen 2008)

Het bestuur van het Productschap Akkerbouw;
Gelet op de artikelen 93, 95, 104, eerste en derde lid, van de Wet op de bedrijfsorganisatie
en op de artikelen 8, 17 en 18 van het Instellingsbesluit akkerbouwproductschappen;
Gehoord de Commissie Teeltaangelegenheden;

Besluit:

§ 1 Begripsbepalingen

Artikel 1

Deze verordening verstaat onder:

- | | | | |
|----|-------------------------|---|---|
| a. | productschap | : | Productschap Akkerbouw; |
| b. | bestuur | : | bestuur van het productschap; |
| c. | dagelijks bestuur | : | dagelijks bestuur van het productschap; |
| d. | voorzitter | : | voorzitter van het productschap; |
| e. | secretaris | : | secretaris van het productschap; |
| f. | commissie | : | Commissie Teeltaangelegenheden; |
| g. | ondernemer | : | de natuurlijke of rechtspersoon die een onder-
neming drijft waarvoor het productschap is in-
gesteld; |
| h. | gewasbeschermingsmiddel | : | gewasbeschermingsmiddel als bedoeld in arti-
kel 1, eerste lid van de Wet gewasbescher-
mingsmiddelen en biociden (Staatsblad 2007,
386) |
| i. | verdeelapparatuur | : | mechanisch voortbewogen apparatuur voor het
verdelen van gewasbeschermingsmiddelen,
bestemd voor bovengrondse volveldsbehande-
lingen in buitenteelten, die een overwegend
neerwaartse richting van de spuitvloeistof be-
werkstelt; |
| j. | lidstaat | : | staat, niet zijnde Nederland, die partij is bij de
overeenkomst betreffende de Europese Unie. |

§ 2 Verbodsbepalingen

Artikel 2

1. Het is de ondernemer verboden bij de toediening van gewasbeschermingsmiddelen op een gewas of op de grond, gebruik te maken van verdeelapparatuur.
2. Het verbod, bedoeld in het eerste lid, geldt niet voor:
 - a. verdeelapparatuur die is goedgekeurd door een instantie als bedoeld in artikel 3 en waarvan de ondernemer een geldig keuringsbewijs kan overleggen;
 - b. verdeelapparatuur, in gebruik door een ondernemer in een lidstaat, die in die lidstaat is gekeurd en die blijkens het terzake van deze keuring afgegeven schriftelijk bewijs voldoet aan de eisen die die lidstaat stelt aan verdeelapparatuur;
 - c. verdeelapparatuur die niet ouder is dan drie jaar, te bewijzen aan de hand van de factuur.

§ 3 De keuringseisen

Artikel 3

1. Namens het bestuur keurt, dan wel laat de in artikel 2, tweede lid, onderdeel a bedoelde instantie, verdeelapparatuur keuren op de eisen gesteld aan verdeelapparatuur, zoals opgenomen in de bijlage;
2. Het keuringsbewijs wordt door de instantie namens het productschap aan de ondernemer afgegeven;
3. De geldigheidsduur van het keuringsbewijs is drie jaren na datum afgifte daarvan.

§ 4 Overige bepalingen

Artikel 4

1. Het bestuur kan bij besluit, gehoord de commissie, vrijstelling verlenen van een of meer bepalingen uit deze verordening en daarbij nadere voorschriften vaststellen.
2. De voorzitter is bevoegd namens het bestuur, bij besluit, gehoord de commissie, het gestelde in de bijlage te wijzigen, totdat bij verordening tot wijziging van de betreffende bijlage daarin is voorzien. Alsdan wordt het betreffende besluit geacht te zijn ingetrokken.
3. Een besluit als bedoeld in het eerste en tweede lid wordt bekend gemaakt in het Verordeningenblad Bedrijfsorganisatie en treedt in werking met ingang van de tweede dag na die van bekendmaking, tenzij het betreffende besluit anders bepaalt.
4. De secretaris is, namens het bestuur, bevoegd op schriftelijk verzoek van de ondernemer ontheffing te verlenen van het bepaalde in artikel 2, eerste lid en kan daarbij nadere voorschriften vaststellen.

Artikel 5

Het bepaalde bij of krachtens deze verordening, waarbij aan ondernemers verplichtingen worden opgelegd, is mede bindend voor andere natuurlijke en rechtspersonen, voor zover deze handelingen verrichten die bedrijfsmatig in ondernemingen waarvoor het product-schap is ingesteld, plegen te worden verricht.

Artikel 6

Op overtreding van het bepaalde bij of krachtens deze verordening worden tuchtrechtelijke maatregelen gesteld.

§ 5 Slotbepalingen

Artikel 7

Dit besluit wordt gepubliceerd in het Verordeningenblad Bedrijfsorganisatie en treedt in werking de tweede dag na publicatie in het Verordeningenblad Bedrijfsorganisatie.

Artikel 8

Deze verordening wordt aangehaald als: Verordening PA gebruik verdeelapparatuur van gewasbeschermingsmiddelen 2008.

Den Haag, 27 maart 2008

Th.A.M. MEIJER
Voorzitter

M. ELEMA
secretaris

BIJLAGE

Eisen voor verdeelapparatuur van gewasbeschermingsmiddelen:

De verdeelapparatuur wordt afgekeurd als één of meer van de in de groepen a t/m q vermelde onderdelen zich voordoet. Afwezigheid van onderdelen waarvan kan worden aangetoond dat ze al niet aanwezig waren toen de machine nieuw was, is geen reden tot afkeuring. Uitzonderingen hierop zijn de aanwezigheid van een zeef in de tankopening en de uitvoering van de manometer.

a. Spuitboom uit- en inklappen; vergrendelen:

1. Het handmatig in- en uitklappen kan niet door één volwassen persoon zonder gebruik van geweld of gereedschap worden uitgevoerd;
2. Het mechanisch of hydraulisch in- en uitklappen vindt niet plaats met een redelijk gelijkmatige snelheid of handmatig ingrijpen is nodig;
3. De vergrendelingen op de spuitboom, inclusief de obstakelbeveiliging, in werkstand en/of transportstand zijn onvoldoende;
4. Slangen worden bij het in- en uitklappen afgeklemd.

b. Hoogteverstelling:

1. Een kabel, waarmee de hoogteverstelling plaatsvindt met behulp van een mechanisch of hydraulisch systeem, vertoont rafels of heeft gebroken draden;
2. De hoogteverstelling is niet op de oorspronkelijke manier mogelijk; de oorspronkelijke manier is niet meer vast te stellen en de actuele manier is gevaarlijk voor de bedieningspersoon;
3. De op de gewenste hoogte ingestelde spuitboom verandert bij draaiende motor meer dan plus of minus 2 cm in hoogte.

c. Balanscorrectie, pendelconstructie:

1. De balanscorrectie/schuinstelmogelijkheid ten opzichte van het maaiveld werkt niet;
2. De boom kan niet soepel heen en weer bewogen worden in het verticale vlak als gevolg van verbogen, klemmende of stroef glijdende respectievelijk draaiende onderdelen van de pendel- of balansconstructie (slingeren).

d. Werking obstakelbeveiliging

1. Het boomdeel waarop de obstakelbeveiliging zit kan niet met één hand ontgrendeld worden;
2. De obstakelbeveiliging keert niet volledig in ruststand terug, nadat het einde van het beveiligde boomdeel handmatig in een vloeiende snelle beweging één meter achterwaarts is geduwd en losgelaten.

e. Kwaliteit van de constructie

1. De uiteinden van de boom hangen als gevolg van slijtage meer door dan 10 cm;
2. De aandrijving verkeert in zodanige staat dat het goed functioneren van de spuitapparatuur niet gewaarborgd is;
3. In de scharnierconstructie zit als gevolg van overmatige slijtage of breuk veel bewegingsruimte, waardoor de aan elkaar gekoppelde boomdelen onafhankelijk van elkaar ongecontroleerde bewegingen kunnen maken (zwiep).

f. Spuitleiding met toebehoren

1. Bij stilstand treedt lekkage op;
2. Slangen zijn geknikt;
3. De spuitleiding, dophouders en doppen zijn niet onbeweeglijk bevestigd; het onderlinge hoogte-verschil van de doppen is meer dan 10 cm;
4. Slangklemmen functioneren zo slecht dat een slang kan worden losgetrokken zonder gebruik te maken van gereedschap of zonder eerst een veiligheidsvoorziening te hebben verwijderd;

5. Slangen zijn ingesneden door slangklemmen;
 6. Er wordt beschadiging van de wapening van de slangen vastgesteld, onder andere tot uiting komend in opgezwollen slangen.
- g. Tank
1. De tankinhoud is niet vast te stellen, omdat bijvoorbeeld de markering ontbreekt, het peilglas defect of niet helder is, of het vloeistofniveau niet goed door de tankwand is waar te nemen;
 2. Het tankdeksel past qua grootte en vorm niet op de opening en kan niet onbeweeglijk worden vastgezet of kan niet met de hand worden losgemaakt;
 3. De ontluchting werkt niet;
 4. Het aftappunt is niet goed bruikbaar;
 5. Er is in de tankopening geen of een niet in goede staat verkerende vulzeef aanwezig;
 6. Via de zuigslang of vul-spoelinrichting kan spuitvloeistof teruglopen.
- h. Filters
1. In de zuig- en persleiding ontbreekt een filter;
 2. De aanwezige filters zijn niet compleet en/of verkeren niet in goede staat.
- i. De spuitmanometer
1. Het huis van de manometer heeft een diameter die kleiner is dan 63 mm;
 2. Schaalindeling:
 - de op de spuit aanwezige doppen hebben een spuitgebied van 1 tot en met 5 bar, maar de schaalindeling in het gebied van 1-5 bar is grover dan 0,2 bar;
 - de op de spuit aanwezige doppen hebben een spuitgebied van 1 tot en met 5 bar respectievelijk van 5 tot en met 8 bar, maar de schaalindeling in het gebied van 1 tot en met 5 bar is grover dan 0,2 bar of de schaalindeling in het gebied van 5 tot en met 8 bar is grover dan 1,0 bar respectievelijk de schaalindeling in beide gebieden is grover dan per gebied is toegestaan;
 3. Nauwkeurigheid:
 - de op de spuit aanwezige doppen hebben een spuitgebied van 1 tot en met 5 bar of van 5 tot en met 8 bar maar de door de spuit-manometer aangegeven drukken in het traject van 1 tot en met 8 bar hebben ten opzichte van de ijkmanometer een afwijking die groter is dan 0,4 bar;
 4. Er zijn meerdere spuitmanometers (d.w.z. manometers geplaatst achter het persfilter en/of voorzien van een druksensor) aanwezig maar er wordt niet voldaan aan de eis dat minstens twee spuitmanometers aan de eisen (i 1 t/m 3) voldoen. Voor de digitaal afleesbare spuitmanometer is de afmetingseis niet van toepassing; Een manometer voor de luchtdruk van spuitsystemen met lucht/vloeistofdoppen dient een minimale diameter te hebben van 63 mm, een schaalindeling tussen 0,5 en 2 bar van maximaal 0,1 bar en een maximale afwijking t.o.v. de ijkmanometer van 0,2 bar.
 - 5.
- j. De flowmeter
1. De op de spuit aanwezige flowmeter (doorstroommeter) wijkt méér dan 5 % af van de testdoorstroommeter.
- k. Pomp/druktest (lektest)
1. Bij het opschroeven van de druk naar 10 bar of de door de fabrikant maximaal toegestane druk in het leidingsysteem met uitzondering van de spuitleiding, treedt lekkage op van olie of spuitvloeistof;
 2. De overdrukbeveiliging functioneert niet goed (o.a. geen opvang van vloeistofoverstort);
 3. Tijdens het spuiten met de hoogste druk behorende bij het spuitgebied van de te testen spuitdoppen treedt lekkage op aan de spuitleiding;

4. Bij de druktesten zijn de slangen opgezwollen;
 5. Spuitdoppen druppen meer dan 2 ml na nadat de spuitkegel na het sluiten van de hoofdkraan 5 seconden is gestopt;
 6. Er bevinden zich obstakels in het spuitbeeld.
- i. De drukregelaar
1. De ingestelde spuitdruk bij gelijkblijvend toerental wordt niet met een nauwkeurigheid van plus of minus 0,2 bar gehandhaafd;
 2. Na enkele malen openen en sluiten van de hoofdkraan wordt de ingestelde druk (plus of minus 0,2 bar) niet opnieuw verkregen.
- m. De roercapaciteit
1. Er is onvoldoende roercapaciteit bij het spuiten met de op de spuit aanwezige doppen met de grootste afgifte en de bij deze doppen behorende hoogste spuitdruk.
 - Bij aanwezigheid van alleen een hydraulische roerinrichting is de roercapaciteit onvoldoende als de voor de roering beschikbare capaciteit van de pomp in l/min minder is dan 5 % van de nominale tankinhoud.
 - Bij aanwezigheid van een hydraulische roerinrichting plus een injector of een mechanisch roerwerk is de roercapaciteit in l/min onvoldoende als de beschikbare hydraulische roercapaciteit van de pomp minder is dan 2,5 % van de nominale tankinhoud, gemeten bij uitgeschakelde injector.
 - Bij aanwezigheid van alleen een mechanisch roerwerk is de roercapaciteit in l/min onvoldoende als op basis van door de opdrachtgever aangeleverde documentatie kan worden vastgesteld dat de waterverplaatsing (l/min) van het mechanische roerwerk kleiner is dan 5 % van de nominale tankinhoud;
 2. De werking van de roerinrichting is onvoldoende:
 - het mechanisch- of injectorroerwerk werkt niet
 - bij een hydraulisch-, mechanisch-, of injectorroerwerk is de vloeistof in een halfvolle de tank niet duidelijk in beweging.
- n. Het verdelingspatroon van de verspoten vloeistof
1. de per 10 cm gemeten hoeveelheid verspoten vloeistof wijkt meer dan plus of min 15% af van het gemiddelde. Van alle op of bij de spuit aanwezige doptypen moet het verdelingspatroon per doptype gecontroleerd worden over de volledige werkbreedte;
 2. Kantdoppen zijn, indien aanwezig, niet gemonteerd volgens de instructie of hebben geen juist spuitbeeld.
- o. Drukaccumulator
1. er is luchtlekkage;
 2. de druk van de accumulator kan niet ingesteld worden op de juiste voordruk van de in te stellen spuitdrukken van de aanwezige spuitdoppen. Als de accumulator oorspronkelijk niet instelbaar was, vervalt deze afkeuringsreden;
 3. de wijzer van de manometer staat niet stil.
- p. Fustreiniger (indien aanwezig)
1. De fustreiniger is beschadigd of niet compleet (zakkenspoelframe);
 2. De spoelkop is verstopt.
- q. Bedieningsorganen
- Tijdens de uitvoering van de keuring is geconstateerd dat de bedieningsorganen van meet-, schakel- en drukinstellingen niet soepel of niet goed functioneren.

TOELICHTING

Algemeen

Met ingang van 1 januari 2008 is het Productschap Akkerbouw ingesteld (Stb. 2007, 548). Het Productschap Akkerbouw heeft de autonome taken overgenomen van zowel het Productschap Granen, Zaden en Peulvruchten (GZP), dat tot die datum heeft bestaan, alsook die van het Hoofdproductschap Akkerbouw (HPA).

Gelet op artikel 20, derde lid, (GZP) onderscheidenlijk artikel 20a, tweede lid, (HPA) van het Instellingsbesluit akkerbouwproductschappen blijven de verordeningen en besluiten van genoemde productschappen rechtsgeldig totdat het Productschap Akkerbouw verordeningen respectievelijk besluiten ter zake heeft vastgesteld en deze in werking zijn getreden.

Onderhavige verordening kent zijn voorganger in een gelijknamige verordening van het Hoofdproductschap Akkerbouw.

De Commissie Teeltaangelegenheden

De primaire sector heeft ervoor gekozen om het bestuur van het PA te kunnen adviseren vanuit de specifiek daartoe ingestelde Commissie Teeltaangelegenheden.

De leden van de Commissie Teeltaangelegenheden worden door het bestuur benoemd op voordracht van LTO-Nederland, de Nederlandse Akkerbouw Vakbond (NAV), CNV Bedrijvenbond en FNV Bondgenoten. De commissie is daardoor een goede afspiegeling van de betreffende sector.

De Commissie heeft tot taak met het oog op het specifieke karakter van het beleidsterrein teeltaangelegenheden:

- a. gevraagd en ongevraagd advies uit te brengen aan het bestuur ten aanzien van teeltaangelegenheden;
- b. het (doen) ontwerpen van, door het bestuur vast te stellen, verordeningen inzake de teelt alsmede de financiering van projecten en instellingen;
- c. het formuleren van, door het bestuur vast te stellen, (meerjaren)begrotingen inzake het benodigde budget voor de (mede) te financieren projecten en instellingen;
- d. het nemen van besluiten over besteding van het beschikbaar gestelde budget;
- e. het houden van toezicht op de (mede) gefinancierde projecten en instellingen;
- f. het voeren van extern overleg in relatie tot het taakgebied;
- g. het extern vertegenwoordigen van het productschap inzake het beleidsterrein teeltaangelegenheden;
- h. het geven van advies inzake de financiering van de commissies alsmede de ondersteunende secretariële en administratieve activiteiten door het productschap;
- i. het verlenen van ontheffingen in gevallen waarin bij verordening daartoe de mogelijkheid is geopend.

Doelstelling van de regeling

Het doel van de regeling is om door het gebruik van goed onderhouden en goed afgestelde (goedgekeurde) spuitapparatuur, gewasbeschermingsmiddelen zo effectief mogelijk in te zetten, waardoor de belasting van het milieu tot een minimum beperkt wordt.

Akkerbouwers en ook loonwerkers worden verplicht één keer per drie jaar de spuitmachine te laten keuren bij een keuringsstation, dat werkzaam is onder verantwoordelijkheid van een gecertificeerde instantie. De spuitmachine moet dan voldoen aan de in de verordening (in de bijlage) beschreven eisen.

Artikel 2, tweede lid, onderdeel b regelt de erkenning van in andere lidstaten wettelijk goedgekeurde verdeelapparatuur. Dit geldt met name voor de grensgebieden. Een in België of Duitsland woonachtige teler mag een in dat land wettelijk gekeurde veldspuit, voorzien van een geldig keuringsbewijs, op Nederlands grondgebied gebruiken.

De nadere motivering van de noodzaak van publieke regelgeving i.c. de verordening

Het productschap is als publiekrechtelijke organisatie ingesteld voor alle ondernemingen in de akkerbouw. Alle ondernemingen dienen zich te houden aan de regels omtrent het gebruik van verdeelapparatuur.

Zonder algemeen verplichtende regelgeving zouden niet alle ondernemers zelf voldoende onderhoud aan de spuitapparatuur verrichten, hetgeen ten koste zou gaan van het milieu. Dit is zowel voor de sector zelf als maatschappelijk gezien niet verantwoord.

De afweging ten opzichte van private alternatieven

Om te bewerkstelligen dat de gehele sector zich aan de verplichtingen (zoals opgenomen in de publieke regelgeving) houdt, is het niet mogelijk door middel van bijvoorbeeld private afspraken tot een zelfde resultaat te komen. Het algemeen verplichtende karakter van publieke regelgeving geniet de voorkeur boven het vrijwillige karakter van private afspraken. Voor het welslagen van de doelstellingen is het namelijk vereist dat de verplichtingen algemeen worden nageleefd.

De uitvoerings- en handhavingsaspecten van de verordening

De uitvoering van de keuring ligt in handen van de keuringsstations die werkzaam zijn onder verantwoordelijkheid van een gecertificeerde instantie, i.c. de Stichting Kwaliteitseisen Landbouwtechniek (SKL) te Wageningen.

Op grond van artikel 104 van de Wet op de bedrijfsorganisatie worden de overtredingen van verbodsbepalingen van deze verordening vervolgens tuchtrechtelijk gehandhaafd.

Op basis van de berechtingsrapporten van de door het bestuur bij besluit aangewezen toezichthouders worden door de voorzitter de zaken aanhangig gemaakt bij het tuchtgerecht.

De rechtsgang van de tuchtrechtelijke handhavingsprocedure is geregeld in de Wet tuchtrechtpraak bedrijfsorganisatie 2004.

De financiële gevolgen van de verordening

De driejaarlijkse keuring kost de ondernemer circa € 150,--.

Toedelen bestuursbevoegdheden

De gecertificeerde instantie oefent in mandaat het keuren dan wel het laten keuren van verdeelapparatuur uit (artikel 3).

In de huidige praktijk verrichten onder verantwoordelijkheid van de gecertificeerde instantie keuringsstations de keuring.

De ondernemer die zijn verdeelapparatuur laat keuren en het met de uitslag van de keuring niet eens is, kan daartegen bezwaar maken bij het productschap.

Het bestuur is bevoegd vrijstelling te verlenen. Een dergelijke vrijstelling zal alleen in zeer bijzondere omstandigheden verleend worden. Hierbij valt te denken aan natuurrampen of epidemieën.

De secretaris is namens het bestuur bevoegd ontheffing te verlenen van het in artikel 2, eerste lid gestelde verbod. De omstandigheden waaronder ontheffing verleend kan worden betreffen bijzondere omstandigheden. Een ontheffing wordt bij grote uitzondering verleend, bijvoorbeeld indien de bedrijfsvoering zodanig belemmerd wordt dat de continuïteit van het bedrijf in gevaar komt.

De voorwaarden voor ontheffing zien erop toe dat de uitvoering van de verordening zoveel mogelijk gehandhaafd blijft. Een ontheffing betreft een beperkte periode.

Notificatie

De voorgangers van onderhavige verordening, alsmede de wijzigingen, zijn gemeld aan de Commissie van de Europese Gemeenschappen ter voldoening aan artikel 8, eerste lid, van Richtlijn nr. 98/34/EG van het Europees Parlement en de Europese Unie van 22 juni 1998 betreffende een informatieprocedure op het gebied van normen en technische voorschriften en regels betreffende de diensten van de informatiemaatschappij (PbEG L 204), zoals gewijzigd bij Richtlijn nr. 98/48/EG van 20 juli 1998 (PbEG L 217).

Aangezien onderhavige verordening geen inhoudelijke wijzigingen kent ter zake, is in overleg met het Ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit besloten de nieuwe verordening niet apart te melden.

Den Haag, 27 maart 2008

Th.A.M. MEIJER
voorzitter

M. ELEMA
secretaris

TOELICHTING (behorende bij wijziging I)

Het doel van de verordening is om door gebruik van goed onderhouden en goed afgestelde (goedgekeurde) spuitapparatuur, gewasbeschermingsmiddelen zo effectief mogelijk in te zetten, waardoor belasting van het milieu tot een minimum beperkt wordt.

Aanleiding voor wijziging van de verordening is allereerst de doorlichting van de verordening in verband met de Europese dienstenrichtlijn (2006/123/EG), waarin onder meer de vrijheid van vestiging van aanbieders en verrichters van diensten geregeld is.

Uit deze doorlichting kwam naar voren dat een aantal woorden in de verordening een verkeerde indruk konden geven over de reikwijdte van de verordening, dan wel bleken woorden overbodig te zijn.

Om aan iedere onduidelijkheid een einde te maken, is besloten tot deze wijzigingsverordening.

Tevens is de verordening geactualiseerd nu sinds 17 oktober 2007 de nieuwe wet gewasbeschermingsmiddelen en biociden in werking is gestreden (zie onderdeel A wijzigingsverordening).

In onderdeel B zijn de woorden 'of te laten maken' geschrapt, nu artikel 5 van de verordening al de derdenbinding regelt, waardoor andere gebruikers zich ook dienen te houden aan de voorschriften van de verordening.

In onderdeel C (en in onderdeel B sub 2) vervalt het woord 'gecertificeerde', omdat het productschap zich niet bezighoudt met de certificatie van de instantie. Omdat hierover een verkeerde indruk gewekt kon worden, is besloten tot het laten vervallen van het woord 'gecertificeerde' in de verordening.

Omdat de verordening nu duidelijker dan voorheen betrekking heeft op activiteiten die niet voor derden, maar alleen voor het eigen bedrijf worden verricht, valt de verordening niet onder de reikwijdte van de dienstenrichtlijn.

Den Haag, 13 november 2008