

Disclaimer: Veel van de maatregelen die hieronder genoemd worden, zijn alleen op bepaalde grondsoorten of in bepaalde gevallen zinvol. Het blijft daarom altijd belangrijk om vooraf goed na te denken of advies in te winnen of deze maatregel wel of niet zinvol is om toe te passen. Daarnaast kan het zijn dat in sommige gevallen een maatregel in bepaalde delen van Nederland verplicht is gesteld of dat er een vergoeding voor nodig is. Bovendien zijn niet alle maatregelen subsidiabel. Controleer daarom altijd voordat u een maatregel wilt uitvoeren welke maatregelen wel of niet verplicht zijn en wat de mogelijkheden zijn voor het verkrijgen van subsidie.  
 Vragen? Mail dan naar [info@agrarischwaterbeheer.nl](mailto:info@agrarischwaterbeheer.nl) en we nemen contact met jou op.



DAW factsheet  
 DAW operationele factsheet



Categorie		BOOT 2022 maatregelen		Brondocumenten	
Bedrijfsmanagement	1	Stapt over naar een volledig grasveerd bedrijf.			Grasland Verbodsgereguleerend Plan Maatregel Natuurrijke landbouw WUR, jan 2017
	2	Stelt een ruimer bouwplan op met rustgewassen waarbij de rotatie verder gaat dan verest in het 7de AP.			14 Als onderdeel van voorlichting en begeleiding Plus gepast maatregel BOOT (q) 2017
	3	Maakt gebruik van een hulpmiddel of tussel om inzicht te krijgen in nutriënten- en gewasbeschermingsmiddelen inzet.			10 Doe de erfententoon of eras bezoek Bron: Praktische maatregelen om erfententoon te gaan. Yvonne Dooger & Maartje Verbeeten. CSM Onderzoek & Advies. Feb. 2021. 3
	4	Legt voorzieningen aan om emissie van nutriënten en gewasbeschermingsmiddelen tegen te gaan.			42 Hervestiging of een serie opvoerproef voor leguminesse erfafbouw (meer dan twee werkdagen / afbouwplan Bron BOOT (q) 2017
	5	Bevordert samenwerking voor routate grondgebruik om uitputting van de bodem te voorkomen en/of bodemstructuur te verbeteren.			1 Bewaeren rustige grondgebruik om grondverontreiniging te voorkomen, opvoerproef bodem en water Bron: BOOT (q) 2017
	6	Stelt een gebiedsgericht plan op gericht op bodem- en waterbeheer.	<a href="#">Binnen uw gebied: bodem en water</a>		4 Gebiedsgericht bodembeheerplan opstellen. Het bodem- en waterbeheerplan is een gebiedsgericht plan dat voor meerdere bedrijven in een gebied. Bron: BOOT (q) 2017
	7	Stelt een bedrijfsplan natte teelten op.			4 Gewasbeheer plan opstellen natte teelten. Het bodem- en waterbeheerplan is een gebiedsgericht plan dat voor meerdere bedrijven in een gebied. Bron: BOOT (q) 2017
	8	Gebruikt beslistingsondersteunende systemen voor beregning, bemesting en gewasbescherming.	<a href="#">Wissen en aanpak voor de bodem</a>		7 Investeren in beslistingsondersteunende systemen. Beregning Bron: BOOT (q) 2017 Bron: BOOT (q) 2017
	9	Past extensieve beweiding toe (maximaal 1,5 GVE per ha).			Verwachting per hectare Bron: Potentiele eco-acties van het natuur-GLB. Inrichtingsplan. Bron: Concessie Natuurlijk Strategisch Plan. Versie juli 2021. <a href="https://www.natuurlijkwatervoorziening.nl">https://www.natuurlijkwatervoorziening.nl</a>
	10	Stelt een bemestingsplan op.	<a href="#">Maak een bemestingsplan</a>		10 Als onderdeel van voorlichting en begeleiding. Opstellen Bodempaspoort Bron: BOOT (q) 2017
	11	Stelt een bodempaspoort op.	<a href="#">Ken uw bodem, zorg voor de bodem en de bodem</a>	<a href="#">Verdien de bodem, zorg voor de bodem en de bodem</a>	11 Als onderdeel van voorlichting en begeleiding. Opstellen Bodempaspoort Bron: BOOT (q) 2017
	12	Past agroforestry toe in de bedrijfsvoering; plaatst bomen en struiken op percelen met akkerbouwgewassen en grasland.			69 Populaverstelt in combinatie met gras of akkerbouw / Landgebruik Bron: Concept (Natuur) maatregelgebied Gebiedsplan POP3 2018 / Kwaliteitsmaatregelen in een leefbaar landschap. Klimaatplan. Regionale aspecten natuur-GLB & Landgebruik. Landbouwkamerschap 2018. 9-14-2018. 1036
	13	Past kringlooplandbouw toe: minimaliseert onnodig gebruik en verliezen op gebied van: nutriënten, mineralen, energie, water, grondstoffen, gewasbescherming. Past goed bodembeheer en hergebruik van restproducten toe.	<a href="#">Kringlooplandbouw voor de bodem</a>	<a href="#">Circulaire landbouw voor de bodem</a>	13 Kringlooplandbouw toe: minimaliseert onnodig gebruik en verliezen op gebied van: nutriënten, mineralen, energie, water, grondstoffen, gewasbescherming. Past goed bodembeheer en hergebruik van restproducten toe. Bron: BOOT (q) 2017
	14	Neemt deel aan kennisuitwisselingsprogramma's, studiegroepen of thema-bijeenkomsten.			Verstiekt kennisuitwisselingsprogramma's, studiegroepen of thema-bijeenkomsten. DAVR, 14 juli 2020. 376
Bodemverbetering	15	Gebruikt vaste rijdsporen op perceel met behulp van GPS.	<a href="#">Vaste rijdsporen op perceel</a>		18 Vaste rijdsporen op perceel, via GIS/telefoon. Bron: Maatregel op de Kaart (Fase 2). Identificeren van karakteristieke perceelsoorten voor schone grond en oppervlaktewater. Rapport Kennisimpuls Waterkwaliteit, januari 2021.
	16	Leigt terrassen aan.	<a href="#">Maak een terrasplan</a>		19 Terrassen aanleggen. Bron: Maatregel op de Kaart (Fase 2). Identificeren van karakteristieke perceelsoorten voor schone grond en oppervlaktewater. Rapport Kennisimpuls Waterkwaliteit, januari 2021.
	17	Past sleepplangbemesting toe (bij voorkoor met lage bandendruk).			16 Pas sleepplangbemesting toe. Bron: Maatregel op de Kaart (Fase 2). Identificeren van karakteristieke perceelsoorten voor schone grond en oppervlaktewater. Rapport Kennisimpuls Waterkwaliteit, januari 2021.
	18	Past niet-kerende bodembewerking toe of ploeg met een eco-ploeg, zonodig met mechanische voorbewerking.	<a href="#">Toepassingen voor de bodem</a>		17 Toepassingen met kennis bodembewerking of ondiep ploegen. Bron: Maatregel op de Kaart (Fase 2). Identificeren van karakteristieke perceelsoorten voor schone grond en oppervlaktewater. Rapport Kennisimpuls Waterkwaliteit, januari 2021.
	19	Vorkomt insporing door lage bandenspanning, gebruikt lichtere machines en/of door de bodem niet te bewerken onder natte omstandigheden.			18 Vorkomt insporing door gebrek lichtere machines met lage bandenspanning. Bron: Maatregel op de Kaart (Fase 2). Identificeren van karakteristieke perceelsoorten voor schone grond en oppervlaktewater. Rapport Kennisimpuls Waterkwaliteit, januari 2021.
	20	Bewerkt de grond haaks op de helling.	<a href="#">Bewerk de grond haaks op de helling</a>		19 Bewerkt de grond haaks op de helling. Bron: Maatregel op de Kaart (Fase 2). Identificeren van karakteristieke perceelsoorten voor schone grond en oppervlaktewater. Rapport Kennisimpuls Waterkwaliteit, januari 2021.
	21	Gebruikt een combinatie van ondiep- en diepwortelende grassoorten.	<a href="#">Maak een grasland</a>		40 Gebruik diepwortelende grassoorten. Bron: Maatregel op de Kaart (Fase 2). Identificeren van karakteristieke perceelsoorten voor schone grond en oppervlaktewater. Rapport Kennisimpuls Waterkwaliteit, januari 2021.
	22	Gebruikt een combinatie van ondiep- en diepwortelende (rust)gewassen.	<a href="#">Gebruik de bodem</a>		41 Gebruik diepwortelende rustgewassen. Bron: Maatregel op de Kaart (Fase 2). Identificeren van karakteristieke perceelsoorten voor schone grond en oppervlaktewater. Rapport Kennisimpuls Waterkwaliteit, januari 2021.
	23	Egaliseert laagtes in percelen (om natte delen op te heffen).			43 Egaliseert laagtes in percelen (om natte delen op te heffen). Bron: Maatregel op de Kaart (Fase 2). Identificeren van karakteristieke perceelsoorten voor schone grond en oppervlaktewater. Rapport Kennisimpuls Waterkwaliteit, januari 2021.





	65	Past mestbewerking toe (mestcheiding, mengen, etc).	Mestbeheer Mestbeheerplan Mestbeheerplan Mestbeheerplan Mestbeheerplan Mestbeheerplan			58 Past mestbewerking toe (mestcheiding, mengen, etc) Bios BOOT bij 2017	Klimaatmaatregelen in een leefbaar gebied Klimaatplan Rijksplan Klimaatplan Klimaatplan Klimaatplan	Medewerking voor betere gebiedsontwikkeling Klimaatplan Rijksplan Klimaatplan Klimaatplan Klimaatplan
	66	Past precisiebemesting toe.	Mestbeheer Mestbeheerplan Mestbeheerplan Mestbeheerplan Mestbeheerplan			59 Inhoudingen met betrekking tot precisiebemesting Bios BOOT bij 2017	23 Onovereenkomst 24 Onovereenkomst 25 Onovereenkomst 26 Onovereenkomst 27 Onovereenkomst 28 Onovereenkomst	Wet- en precisiebemesting voor veldbouw Klimaatplan Rijksplan Klimaatplan Klimaatplan Klimaatplan
	67	Teelt meer vinderbloemige gewassen.				52 Grondwater Grondwater Grondwater Grondwater Grondwater	29 Onovereenkomst 30 Onovereenkomst 31 Onovereenkomst 32 Onovereenkomst 33 Onovereenkomst 34 Onovereenkomst	Grondwater Grondwater Grondwater Grondwater Grondwater
Waterbeheer	68	Maakt gebruik van een borenstroom om water vast te houden.	Waterbeheer Waterbeheerplan Waterbeheerplan Waterbeheerplan Waterbeheerplan			5 Water vasthouden in een kolkbed Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)	54 Water vasthouden in een kolkbed Waterbeheer Waterbeheer Waterbeheer Waterbeheer	54 Water vasthouden in een kolkbed Waterbeheer Waterbeheer Waterbeheer Waterbeheer
	69	Benut drainageopbouw opnieuw.				7 Oplossingen bedenken van een drainageopbouw Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)	7 Oplossingen bedenken van een drainageopbouw Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)	7 Oplossingen bedenken van een drainageopbouw Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)
	70	Slaat hemelwater op in bassin, vijver of plas, eventueel door af te koppelen. Gebruikt het water zo mogelijk opnieuw.				8 Opslag hemelwater in bassin, vijver of plas Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)	8 Opslag hemelwater in bassin, vijver of plas Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)	8 Opslag hemelwater in bassin, vijver of plas Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)
	71	Gebruikt regenbare, peilgestuurde of onderwaterdrainage.	Waterbeheer Waterbeheerplan Waterbeheerplan Waterbeheerplan Waterbeheerplan			6 Onderwaterdrainage Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)	6 Onderwaterdrainage Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)	6 Onderwaterdrainage Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)
	72	Gebruikt gesichte watergeefsystemen (bv. druppelirrigatie).				11 Gesichte watergeefsystemen (bv. druppelirrigatie) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)	11 Gesichte watergeefsystemen (bv. druppelirrigatie) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)	11 Gesichte watergeefsystemen (bv. druppelirrigatie) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)
	73	Houdt de sloop op diepte in veengebied (minimaal 30 cm diep).	Waterbeheer Waterbeheerplan Waterbeheerplan Waterbeheerplan Waterbeheerplan			59 Sloop op diepte in veengebied (minimaal 30 cm diep) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)	59 Sloop op diepte in veengebied (minimaal 30 cm diep) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)	59 Sloop op diepte in veengebied (minimaal 30 cm diep) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)
	74	Verhoogt de drainagegraad in detailwatergangen (niet bedekken) om water langer vast te houden in vrijwaterende gebieden.				60 Afvalwater Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)	60 Afvalwater Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)	60 Afvalwater Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)
	75	Bepert afspoeling door o.a. aanleg infiltratiegreppels, drempels en door het verversen van ruggen.	Waterbeheer Waterbeheerplan Waterbeheerplan Waterbeheerplan Waterbeheerplan			16 Aankomst infiltratiegreppels (gegevens afspoeling) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)	16 Aankomst infiltratiegreppels (gegevens afspoeling) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)	16 Aankomst infiltratiegreppels (gegevens afspoeling) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)
	76	Past kunstmatige infiltratie toe bij gebiedseigen zoetwateroverschotten ter aanvulling van de zoetwatervoorraad.	Waterbeheer Waterbeheerplan Waterbeheerplan Waterbeheerplan Waterbeheerplan			27 Kunstmatige infiltratie Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)	27 Kunstmatige infiltratie Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)	27 Kunstmatige infiltratie Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)
	77	Stelt landbouwgrond beschikbaar voor bovenwettelijke waterberging op perceel.				55 Beschikbaar stellen van landbouwgrond voor bovenwettelijke waterberging op perceel Bios BOOT bij 2017	55 Beschikbaar stellen van landbouwgrond voor bovenwettelijke waterberging op perceel Bios BOOT bij 2017	55 Beschikbaar stellen van landbouwgrond voor bovenwettelijke waterberging op perceel Bios BOOT bij 2017
	78	Benut restwater van derden opnieuw.				9 Niet gebruiken van restwater van derden Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)	9 Niet gebruiken van restwater van derden Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)	9 Niet gebruiken van restwater van derden Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)
Zuivering / Route	79	Voorloopt overafkalking door vee in het veevleedgebied door het afrastren van de slootkant en door drinkbakken midden in het perceel te plaatsen.				3 Vasthouden van vee in het veevleedgebied Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)	3 Vasthouden van vee in het veevleedgebied Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)	3 Vasthouden van vee in het veevleedgebied Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)
	80	Maakt en onderhoudt sloten en slootkanten ecologisch.				54 Slootkanten ecologisch maken en onderhouden Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)	54 Slootkanten ecologisch maken en onderhouden Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)	54 Slootkanten ecologisch maken en onderhouden Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)
	81	Zorgt voor aanleg en beheer van droge en natte bufferstroken.	Waterbeheer Waterbeheerplan Waterbeheerplan Waterbeheerplan Waterbeheerplan			12 Droge bufferstroken Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)	12 Droge bufferstroken Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)	12 Droge bufferstroken Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2) Maatregel op de Kaart (Fase 2)

