

	Begrenzing	Beheerdoel/sturingsfunctie beheer	Doeleigenaar (LNV/V&W/prov), verantwoordelijk voor het koppelen van de (sub)doelen aan de activiteiten en activiteiten aan de R-indicatoren dmv zetten van de 'x'	Er worden in de rustperiode van datum x tot datum y geen landbouwkundige bewerkingen uitgevoerd.
Klimaat mitigatie		Vastleggen CO2 (bodem, landschap)	R14	0
	Kustvlakteveen	Reduceren uitstoot broeikasgassen	R14	0
Klimaat adaptatie		Vernatten	R12	0
		Opvangen waterpieken en droogte	R12	0
		Omgaan met verzilting	R12	0
Bodem		Optimaliseren fysische gesteldheid	R18	0
		Optimaliseren chemische gesteldheid	R18,21	0
		Optimaliseren biologische gesteldheid	R18	0
Water		Waterbergen	R12	0
		Verbeteren chemische waterkwaliteit	R20	0
		Verbeteren ecologische waterkwaliteit	R20	0

		Vernatten	R12	0	
		Water vasthouden	R12,22	0	
Lucht		Reduceren ammoniak emissie	R19	0	
	Overgangsgebied N2000	Reduceren ammoniak emissie	R19	0	
Cultuur Landschap		Beheren houtopstanden	R29,R26	o	
		Beheren perceelsranden	R29	o	
		Beheren waterelementen	R29	o	
		Beheren geomorfologie	R29	o	
Biodiversiteit	Leefgebied open grasland	Optimaliseren fourageer-, en broeden opgroeimogelijkheden	R27	x	
		Creëren nat biotoop	R27	x	
	Leefgebied open akker/ akkerfauna	Creëren fourageergebied	R27	x	
		Optimaliseren voortplantingsmogelijkheden	R27	x	
	Leefgebied natte/droge dooradering	Optimaliseren fouragee	R27	x	
		Verschralen	R27	x	
		Landsdekkend	Verbeteren basiskwalite	R27	x
		Overgangsgebied N2000	Verbeteren hydrologie	R27	0

RBE1	Richtlijn 91/676/EEG (Nitraatrichtlijn)			
RBE2	Richtlijn 2009/147/EG (Vogelrichtlijn)			
RBE3	Richtlijn 92/43/EEG (Habitatrichtlijn)			x
RBE4	verordening (EG) 178/2002 (Hygiënevoorschriften voor voedsel en voer)			x
RBE13	Richtlijn 98/58/EEG (Bescherming Landbouwhuisdieren)			
GLMC1	Instandhouding van blijvend grasland op basis van een verhouding blijvend grasland ten opzichte van het landbouwareaal			
GLMC2	Passende bescherming van wetlands en veengebieden			
GLMC3	Verbod op verbranden stoppels			

GLMC4	Aanleg van bufferstroken langs waterlopen			
GLMC5	Minimale grondbewerking (Bodembewerkingsbeheer ter vermindering van het risico van bodemdegradatie)			
GLMC6	Geen kale grond in de meestgevoelige perioden			
GLMC7	Gewasrotatie			
GLMC8a	Minimaal landbouwareaal gewijd aan niet-productieve oppervlakten of elementen			
GLMC8b	Snoeiverbod heggen en bomen			
GLMC9	verbod op het omzetten en ploegen van blijvend grasland in Natura 2000-gebieden			

Beloning	Max € per ha			
	Grasland			€ 2.403,37
	Zand			-
	Klei			-
	Veen			-
	Landschapselement			-

Controle				zicht (punten van het gewas)
----------	--	--	--	------------------------------

				tussen x en y
				Controle of de rustperiode in acht wordt genomen en of er tijdens deze periode geen bewerkingen plaatsvinden.

Resultaat indicator ten behoeve van

R.12	Aanpassing aan klimaatverandering:	Aandeel landbouwgrond vallend onder verbintenissen om de aanpassing aan de klimaatverandering te verbeteren		
------	------------------------------------	---	--	--

R.14	Koolstofopslag in bodems en biomassa:	Aandeel landbouwgrond vallend onder verbintenissen om emissies te beperken, koolstofopslag te behouden en/of te verbeteren (blijvend grasland, landbouwgrond in veengebied, bos enz.)		
R.18	Verbetering van bodems:	Percentage landbouwgrond vallend onder beheersverbintenissen gunstig voor bodembeheer		
R.19	Verbetering van de luchtkwaliteit:	Aandeel landbouwgrond vallend onder verbintenissen om de emissie van ammoniak te verminderen		
R.20	Bescherming van de waterkwaliteit:	Percentage landbouwgrond vallend onder beheersverbintenissen voor waterkwaliteit		
R.21	Duurzaam nutriëntenbeheer:	Aandeel landbouwgrond vallend onder verbintenissen in verband met verbeterd nutriëntenbeheer		
R.22	Duurzaam watergebruik: Aandeel geïrrigeerd land vallend onder verbintenissen om de waterbalans te verbeteren	Percentage landbouwgrond vallend onder beheersverbintenissen gunstig voor bodembeheer		
R.27	Instandhouding van habitats en soorten:	Aandeel landbouwgrond vallend onder beheersverbintenissen ter ondersteuning van biodiversiteitsbehoud en -herstel		
R.29	Behoud van landschapselementen:	Aandeel landbouwgrond vallend onder verbintenissen voor het beheer van landschapselementen, met inbegrip van hagen		x

3	Het grasland wordt vanaf 1 maart en vóór de rustperiode niet gemaaid.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Het land is geïnundeerd (volledig drassig). De inundatieperiode loopt van datum x tot datum y.	0	x	0	0	0	0	0	0	0
5	Er wordt aantoonbaar gezocht naar nesten. Gevonden nesten en/of kuikens worden beschermd en gevrijwaard van alle landbouwkundige bewerkingen, tenminste via enclaves van minimaal a m2 (alleen op grasland) danwel via een rustperiode van datum x tot datum y, waarbij de vrijwaring tenminste 14 kalenderdagen duurt, of via het plaatsen van nestbeschermers. Gevonden nesten zijn geregistreerd (bijv. op stalkaart of via geo informatie). Voor specifieke	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Vaste mest is opgebracht (vaste mest: dierlijke meststoffen die niet verpompaar zijn; besluit meststoffen 1A1; Bijlage i uit Uitvoeringsregeling Meststoffenwet (Tabel I) rund (10,13), paard (25), schaaap (56)), danwel met bodemverbetersaars gericht op bodembioologie uit lijst a.	x	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Geen gebruik van chemische onkruidbestrijding op min 90 % van de oppervlakte.	0	0	0	x	0	0	0	0	0
8	Beweiding is verplicht vanaf datum x tot datum y met minimale a en maximale veebezetting b (GVE/ha)	x	x	0	0	x	x	x	0	0
9	Minimaal F% van de oppervlakte bestaat van datum x tot datum y uit gewas a of meerdere gewassen b of gewasresten c.	x	0	x	x	x	x	x	0	0
11	Er wordt gevrijwaard voor beschadiging door vee van datum x tot datum y	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	Watergang heeft (via natuurlijke of kunstmatige voorziening) vrij toegang, na onderlopen wordt er schoongemaakt	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		0	0	0	0	x	x	x	0	x
		0	0	0	x	x	0	0	x	x
		0	0	0	x	x	0	x	x	x

0	x	0	0	x	0	x	0	x
0	0	0	x	x	0	x	0	x
0	0	0	x	0	x	x	0	0
0	0	0	x	0	x	x	0	0
o	o	o	o	o	o	o	x	o
o	o	o	x	o	x	x	x	o
o	x	o	o	o	x	x	x	x
o	x	o	o	o	o	o	x	o
x	x	x	x	x	x	x	x	x
0	x	0	0	x	0	x	x	x
x	0	0	x	x	x	x	x	x
x	0	x	x	x	0	x	x	0
x	x	x	x	x	x	x	x	x
0	0	0	0	x	0	x	x	0
x	x	0	x	x	x	x	x	x
0	x	0	x	x	0	x	x	x

			x					
			x					
x	x	x						
x	x				x	x		
				x				

						x		
							x	

€ 2.027,47	€ 2.403,37	€ 126,67 per nest plus € 2426,41 per ha	€ 208,04	€ 135,83	€ 1.947,60	-	€ 152,25	€93,16
-	-	€ 351,65	€ 208,04	€ 135,83	-	€ 3.888,00	€ 152,25	€93,16
-	-	€ 351,65	€ 208,04	€ 135,83	-	€ 4.086,00	€ 152,25	€93,16
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	€ 152,25	-

zicht	zicht	zicht en adm controle	zicht, bodemverbeteraars etiket bewaren	zicht of spuitboek	zicht	zicht en adm controle	zicht	zicht, melding
-------	-------	-----------------------	---	--------------------	-------	-----------------------	-------	----------------

tussen 1 maart en x	tussen x en y	bij beweiding, binnen 5 werkdagen na melding (melding uiterlijk 5 werkdagen na plaatsen nestbescherming), bij maaien binnen 5 werkdagen na maaien.	binnen 5 werkdagen na melding (melding uiterlijk 2 weken na uitrijden)	tijdens groeiseizoen	tussen x en y	tussen x en y	tussen x en y	binnen 5 werkdagen na melding (melding uiterlijk 2 weken na schonen)
Tussen 1 maart en rustperiode controleren of er niet gemaaid is.	Controle of het perceel tijdens de inundatieperiode 100% drassig is.	Controle op de volgende onderdelen: het perceel aantoonbaar afgezocht op nesten (zijn er nesten gevonden en zijn er nesten niet opgemerkt), gevonden nesten zijn beschermd, gevonden nesten zijn gevrijwaard van landbouwkundige bewerkingen, gevonden nesten zijn gerigstreed, indien er gemaaid wordt zijn er enclaves van tenminste de afgesproken m2 en de afgesproke	Controleren dat ruige mest is uitgereden.	Controle of er uitsluitend chemische onkruidbestrijding heeft plaatsgevonden. Controle of de chemische onkruidbestrijding heeft plaatsgevonden op maximaal 10% van de oppervlakte.	Controleren of beweiding plaatsvindt in de verplichtte periode.	Controleren of het perceel in de genoemde periode voldoet aan het minimum en maximum % afgesproken gewas, gewassen of gewasresten.	Controleren of de beheerseenheid niet beweïd wordt.	Controleren of de watergang vrij toegang heeft tot de beheerseenheid. Wordt de watergang nadien schoongemaakt?

	x		x	x		x		x
--	---	--	---	---	--	---	--	---

17

18

19a

19b

20

21

22

23

24

Het gewas wordt jaarlijks minimaal 1 keer gemaaid en afgevoerd.	Waterpeil is x cm hoger dan aangegeven polderpeil. X cm boven zomer danwel winterpeil (volgens vergunning).	Minimaal a verschillende indicatorsoorten uit lijst b ten behoeve van specifiek doel zijn in transect aanwezig in de periode x tot y	Grasland heeft een gemengde samenstelling	Op het grasland zijn na datum x tot datum y van het volgende kalenderjaar geen landbouwkundige bewerkingen uitgevoerd.	Van datum x tot datum y beweiding toegestaan met maximale veebezetting b (GVE/ha)	Jaarlijks is minimaal f% tot maximaal g% van oppervlakte van de beheereenheden in het leefgebied is gekapt, geknot of gedund ten behoeve handhaven verschijningsvorm.	Minimaal f% tot maximaal g% van de eenheid of van het leefgebied onder beheer is jaarlijks, in de periode x tot y geschoond danwel gemaaid en gemaaid danwel gemaaid	Snoeiafval is verwijderd of op rillen gelegd in het element en/of maatafval is verwijderd.
0	0	x	x	0	0	x	x	x
0	x	x	x	0	0	x	x	x
x	x	x	x	0	x	0	x	x
x	x	x	x	x	x	0	0	0
x	x	0	0	0	0	0	x	x
0	x	x	0	0	x	x	x	x
0	0	x	0	0	x	x	x	x
0	0	x	0	0	x	x	x	x
x	x	x	x	0	x	0	x	x
x	x	x	x	0	x	0	x	x
x	x	x	x	0	x	0	x	x

x	x	x	x	0	x	0	x	x
x	x	x	x	0	x	0	x	x
0	0	x	0	0	x	0	0	0
x	0	x	0	0	x	0	0	0
o	o	o	o	o	o	x	o	x
x	o	o	o	o	o	o	x	x
x	x	o	o	o	o	o	x	x
o	o	o	o	x	o	o	o	o
x	x	x	x	x	x	x	x	x
x	x	x	x	0	x	0	x	x
x	x	x	x	x	x	x	x	x
x	x	x	x	x	0	x	x	x
x	x	x	x	x	x	x	x	x
x	0	x	x	0	0	0	x	x
x	x	x	x	x	x	x	x	x
x	x	0	0	0	x	x	x	x

	x			x				x
	x	x	x	x	x			
				x				
	x							

x								
						x	x	x
				x		x	x	x

€ 2.403,37	€ 210,10	€ 210,10	€ 2.403,37	€ 136,66	€ 1.947,60	-	-	-
€ 3.888,00	-	-	€ 3.888,00	-	-	-	-	-
€ 4.086,00	-	-	€ 4.086,00	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	€ 24.868,00	€ 2.538,64	€ 2.692,36

zicht	zicht moet sluis aanwezig zijn! Peilverschil meetbaar bij stuwtje/peil scheiding.	zicht moet sluis aanwezig zijn! Peilverschil meetbaar bij stuwtje/peil scheiding.	zicht	zicht	zicht	zicht/melding	zicht/melding	zicht
-------	--	--	-------	-------	-------	---------------	---------------	-------

26	27	29	30	32	33	34	35	36
Jaarlijks is vanaf datum x op minimaal f% tot maximaal g% van de eenheid of het leefgebied onder beheer geschoond waarbij de bagger vanuit het waterelement op aangrenzende landbouwgrond gespoten	De peilscheiding is jaarlijks schoongemaakt en/of onderhouden	In aangewezen gebieden zijn tussen de teeltruggen minimaal k drempeljes van minimaal l cm hoog per m aanwezig met een minimale afstand van 0 m onderling	Plantresten (a), lijst conform 6 (b) en/of andere bodemverbetersaars (c) al dan niet opgebracht, zijn ondergewerkt binnen c weken na aanbrengen	De grond is niet tot minimaal gekeerd (zie lijst a met toegestane technieken)	De koeien hebben van datum x tot datum y minimaal a uur weidegang gehad	perceel is < x ha en is voor y% omzoomd door houtige- danwel watererelementen	max x GVE/ha bedrijf	Precisie toepassing gewasbeschermingsmiddelen
0	0	0	x	x	0	x	0	0
0	0	0	0	x	x	0	x	0
0	x	0	0	x	0	0	0	0
0	0	0	x	0	0	0	0	0
x	x	0	x	x	0	0	0	0
0	0	0	x	x	x	x	x	0
0	0	0	x	x	x	x	x	0
0	x	0	0	x	0	0	0	0
x	x	x	x	x	0	x	0	0
x	x	0	0	x	0	x	0	x

0	x	0	0	x	0	0	0	0
x	x	x	x	x	0	0	0	0
0	0	0	x	0	x	0	x	0
0	0	0	x	0	x	x	x	0
o	o	o	o	o	o	x	o	o
o	o	o	o	x	o	x	o	o
x	x	o	o	o	o	x	o	o
o	o	o	o	x	o	o	o	o
0	x	0	x	x	x	x	x	0
0	x	0	0	0	x	x	0	0
0	0	x	x	x	0	x	0	x
0	0	x	x	x	0	x	0	x
x	x	0	0	x	0	x	x	x
0	0	0	0	0	0	x	0	0
x	0	x	x	x	0	x	x	x
x	0	x	0	x	x	x	x	x

								x

		x		x				
						x		

-	-	-	-	-	ntb	-	-	
-	-	€ 300,00	€ 379,80	ntb	-			
-	-	€ 300,00	€ 379,80	ntb	-			
-	-	-	-	-	-			
€ 1.500,00	€ 202.650,00	-	-	-	-			

zicht	zicht	zicht	zicht/melding	zicht	admin= externe certificering	0	0	zicht

binnen 5 werkdagen na melding (melding uiterlijk 2 weken na spuiten)	najaar	mei-augustus	tussen aanbrengen /oogst en moment a					
Controleren of de mestvrije zone in acht is genomen. Controleren of de bagger op de aangrenzende landbouwgrond is gespoten.	Controleren of stuw of andere peilscheiding jaarlijks is schoongemaakt/onderhouden/beheerd.	Controleren of er tussen aardappelruiggen minimaal 30 drempeltjes van minimaal 10cm hoog zijn per 100m. Controleren of de onderlingen afstand minimaal 1m is.	Controleren of minimaal het afgesproken minimum percentage en maximaal het afgesproken maximum percentage gewasresten is ondergewerkt binnen het afgesproken aantal weken na oogst.					

x	x	x	x	x				
---	---	---	---	---	--	--	--	--

			x	x	x	X	X	
			x	x	x	X	X	X
			x		x	X	X	
x	x	x	x	x		X		X
			x	x	x	X	X	
x	x	x	x	x				
						X		
x	x	x	x	x	x	X	X	X

37

38

39

40

41

Jaarijks aanleggen van een greppel met minimale breedte x en minimale diepte y ten behoeve van infiltratie. Is tijdens hoofddeelt aanwezig. (vanaf wanneer?)	Er zijn afweermaatregelen tegen predatoren (lijst a) van datum x tot datum y	Jaarijks onderhoud: handhaven verschijningsvorm.	Toepassing van biologische gewasbescherming	Gewas a is uiterlijk op datum x geoogst
0	0	x	0	0
0	0	x	0	0
0	0	0	0	0
x	0	0	0	0
	0	0	0	0
x	0	x	0	x
x	0	x	0	0
x	0	x	x	0
0	0	0	0	x
x	0	0	0	x
x	0	0	x	x

		x		

	€ 152,25 -			
	€ 152,25 -			
	€ 152,25 -			
	-	-		
	€ 152,25	€ 24.868,00		

	zicht	zicht		

		binnen 5 werkdagen na melding (melding uiterlijk 2 weken na snoeien)	
--	--	--	--

	Controleren of het perceel in de afgesproken periode voor minimaal het afgesproken minimum en maximaal het afgesproken maximum wordt gesnoeid. Controleren of het overige deel in stand wordt gehouden.
--	---

x				x
---	--	--	--	---

		x		
x		x		x
x				x
x		x		
x				x
		x		
			x	
x	x	x		