

bevat de volgende elementen uit de catalogus:

## Leefgebied

## **vereenvoudigd (geijk aan criteriën natuurbeheerplan)**

Bijlage D en G

## cluster van beheeractiviteiten

**Er** wordt een rustperiode in acht genomen van datum x tot datum y.

Het grasland wordt vanaf 1 maart en vóór de rustperiode niet gemaaid.

Het grasland is gehundeerd (volledig drassig). De unndanteperiode loopt van datum x tot datum y. Er wordt aantoonbaar gezocht naar nesten. Gevonden nesten /of kuikens worden beschermend en gevrijwaard van alle handbouwkundige bewerkingen, tenminste via encaves van minimaal a m<sup>2</sup> (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 stafkaart of via geoinformatie). Voor specifieke soorten kan nestgelegenheid worden genaast.

**Bemesting met ruige stalnest is verplicht**

**Uitsluitend gebruik van chemische onkruidbestrijding op max 10 % van de oppervlakte.**

Beweiding is verplicht vanaf datum x tot datum y met minimale a  
ten maximale veebezetting b (GVE/ha)

Er wordt gevrijwaard voor beschadiging door vee van datum x tot datum y  
minimaal 10% van de oppervlakte bestaat van datum x tot datum y  
uit gewas a of meerdere gewassen b of gewassen c.  
Watergang heeft (via natuurlijke of kunstmatige voorziening) vri

...vergang moet via hervorming of vernieuwing, v.v.  
toegang, na onderlopen wordt er schoongemaakt

Door een tijdelijke, plaatselijke voorziening is het oppervlaktewaterpeil van datum x tot datum y minimaal a cm hoger dan eerste volgende watergang.

Minimaal a verschillende indicatorsoorten uit lijst b zijn in transect aanwezig in de periode x tot y  
Het grasland is na datum x tot datum y van het volgende

Van datum x tot datum y is beweiding toegestaan met maximale wevebeplanting b (GVE/ha)

minimaal 8% tot maximaal 9% van het leefgebied onder beheer is daarlijks gesnoeid.

- minimaal 1% tot maximaal 9% van het eergebied onder beheer is jaarlijks geschoond en/of gemaaaid
- Snoeiafval is verwijderd of op mellen gelegd in het element en/of maaialveld is verwijderd
- jaarlijks is op minimaal 1% tot maximaal 9% van het eergebied

onder beheer bagger vanuit een waterelement op aangrenzende landbouwgrond gespoten

In aangewezen gebieden zijn tussen de aardappelruggen minimaal 1 cm drempelejes van minimaal 1 cm hoog per m aanwezig met een minimale afstand van 0 m onderling

Gewasresten (zoals bijvoorbeeld maaisel, stro) , al dan niet opgebracht, zijn ondergewerkt binnen a weken na aanbrengen

bevat de volgende elementen uit de catalogus:

## Leefgebied

| Bijlage D en G<br>cluster van beheeractiviteiten |   | beheeractiviteiten (subsidieel en controleerbaar); Catalogus bijlage G |         |                  |         |       |   |       |   |       |          |   |    |       |          |       |    |       |    |       |    |       |    |       |  |       |  |       |  |       |  |
|--|---|--|---------|------------------|---------|-------|---|-------|---|-------|----------|---|----|-------|----------|-------|----|-------|----|-------|----|-------|----|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|
|  |   | 1  | 3       | 4                | 5       | 6     | 7 | 8     | 9 | 11    | 16       | 17  | 18 | 19    | 20       | 21    | 22 | 23    | 24 | 26    | 27 | 29    | 30 |       |  |       |  |       |  |       |  |
| Optimaliseren fourageer-, en broed- en opgroeir  | 6.2 Toekomstbestendige, duurzame waterlopen |  |         |                  |         |       |   |       |   |       |          |   |    |       |          |       |    |       |    |       |    |       |    |       |  |       |  |       |  |       |  |
| Waterberging                                     | 6.1 Waterberging                            |  |         |                  |         |       |   |       |   |       |          |   |    |       |          |       |    |       |    |       |    |       |    |       |  |       |  |       |  |       |  |
| Waterberging                                     | 6.2 Toekomstbestendige, duurzame waterlopen |  |         |                  |         |       |   |       |   |       |          |   |    |       |          |       |    |       |    |       |    |       |    |       |  |       |  |       |  |       |  |
| Verbeteren waterkwaliteit                        | 6.1 Waterberging                            |  |         |                  |         |       |   |       |   |       |          |   |    |       |          |       |    |       |    |       |    |       |    |       |  |       |  |       |  |       |  |
| Verbeteren waterkwaliteit                        | 6.2 Toekomstbestendige, duurzame waterlopen |  |         |                  |         |       |   |       |   |       |          |   |    |       |          |       |    |       |    |       |    |       |    |       |  |       |  |       |  |       |  |
| Verbeteren waterkwaliteit                        | 6.4 Groene zuivering                        |  |         |                  |         |       |   |       |   |       |          |   |    |       |          |       |    |       |    |       |    |       |    |       |  |       |  |       |  |       |  |
| Verbeteren waterkwaliteit                        | 6.5 Duurzaam bodembeheer                    |  |         |                  |         |       |   |       |   |       |          |   |    |       |          |       |    |       |    |       |    |       |    |       |  |       |  |       |  |       |  |
| Vernatting                                       | 6.3 Duurzaam peilbeheer                     |  |         |                  |         |       |   |       |   |       |          |   |    |       |          |       |    |       |    |       |    |       |    |       |  |       |  |       |  |       |  |
| Water vasthouden                                 | 6.3 Duurzaam peilbeheer                     |  |         |                  |         |       |   |       |   |       |          |   |    |       |          |       |    |       |    |       |    |       |    |       |  |       |  |       |  |       |  |
| Water vasthouden                                 | 6.5 Duurzaam bodembeheer                    |  |         |                  |         |       |   |       |   |       |          |   |    |       |          |       |    |       |    |       |    |       |    |       |  |       |  |       |  |       |  |
| Maximale vergoeding:                             |   | 1  | 3       | 4                | 5       | 6     | 7 | 8     | 9 | 11    | 16       | 17  | 18 | 19    | 20       | 21    | 22 | 23    | 24 | 26    | 27 | 29    | 30 |       |  |       |  |       |  |       |  |
| excl transactiekosten                            |   | 1)   | 3<br>1) | 4<br>1)          | 5<br>2) | 6     | 7 | 8     | 9 | 11    | 16<br>1) | 17  | 18 | 19    | 20<br>1) | 21    | 22 | 23    | 24 | 26    | 27 | 29    | 30 |       |  |       |  |       |  |       |  |
| Controle:  |   |  |         |                  |         |       |   |       |   |       |          |   |    |       |          |       |    |       |    |       |    |       |    |       |  |       |  |       |  |       |  |
| zicht (punten van het<br>gewas)                  |   | Grasland €2403,37 per<br>ha  |         | € 2027,47 per ha |         | zicht |   | zicht |   | zicht |          | € 126,67 per nest plus<br>€ 2426,41 per ha op<br>grasland. Op bouwland<br>€ 351,65 per ha |    | zicht |          | zicht |    | zicht |    | zicht |    | zicht |    | zicht |  | zicht |  | zicht |  | zicht |  |
| zicht (punten van het<br>gewas)                  |   | Grasland €2403,37 per<br>ha  |         | € 2027,47 per ha |         | zicht |   | zicht |   | zicht |          | € 126,67 per nest plus<br>€ 2426,41 per ha op<br>grasland. Op bouwland<br>€ 351,65 per ha |    | zicht |          | zicht |    | zicht |    | zicht |    | zicht |    | zicht |  | zicht |  | zicht |  |       |  |
| zicht (punten van het<br>gewas)                  |   | Grasland €2403,37 per<br>ha  |         | € 2027,47 per ha |         | zicht |   | zicht |   | zicht |          | € 126,67 per nest plus<br>€ 2426,41 per ha op<br>grasland. Op bouwland<br>€ 351,65 per ha |    | zicht |          | zicht |    | zicht |    | zicht |    | zicht |    | zicht |  | zicht |  |       |  |       |  |
| zicht (punten van het<br>gewas)                  |   | Grasland €2403,37 per<br>ha  |         | € 2027,47 per ha |         | zicht |   | zicht |   | zicht |          | € 126,67 per nest plus<br>€ 2426,41 per ha op<br>grasland. Op bouwland<br>€ 351,65 per ha |    | zicht |          | zicht |    | zicht |    | zicht |    | zicht |    | zicht |  |       |  |       |  |       |  |
| zicht (punten van het<br>gewas)                  |   | Grasland €2403,37 per<br>ha  |         | € 2027,47 per ha |         | zicht |   | zicht |   | zicht |          | € 126,67 per nest plus<br>€ 2426,41 per ha op<br>grasland. Op bouwland<br>€ 351,65 per ha |    | zicht |          | zicht |    | zicht |    | zicht |    | zicht |    | zicht |  |       |  |       |  |       |  |
| zicht (punten van het<br>gewas)                  |   | Grasland €2403,37 per<br>ha  |         | € 2027,47 per ha |         | zicht |   | zicht |   | zicht |          | € 126,67 per nest plus<br>€ 2426,41 per ha op<br>grasland. Op bouwland<br>€ 351,65 per ha |    | zicht |          | zicht |    | zicht |    | zicht |    | zicht |    | zicht |  |       |  |       |  |       |  |
| zicht (punten van het<br>gewas)                  |   | Grasland €2403,37 per<br>ha  |         | € 2027,47 per ha |         | zicht |   | zicht |   | zicht |          | € 126,67 per nest plus<br>€ 2426,41 per ha op<br>grasland. Op bouwland<br>€ 351,65 per ha |    | zicht |          | zicht |    | zicht |    | zicht |    | zicht |    | zicht |  |       |  |       |  |       |  |
| zicht (punten van het<br>gewas)                  |   | Grasland €2403,37 per<br>ha  |         | € 2027,47 per ha |         | zicht |   | zicht |   | zicht |          | € 126,67 per nest plus<br>€ 2426,41 per ha op<br>grasland. Op bouwland<br>€ 351,65 per ha |    | zicht |          | zicht |    | zicht |    | zicht |    | zicht |    | zicht |  |       |  |       |  |       |  |
| zicht (punten van het<br>gewas)                  |   | Grasland €2403,37 per<br>ha  |         | € 2027,47 per ha |         | zicht |   | zicht |   | zicht |          | € 126,67 per nest plus<br>€ 2426,41 per ha op<br>grasland. Op bouwland<br>€ 351,65 per ha |    | zicht |          | zicht |    | zicht |    | zicht |    | zicht |    | zicht |  |       |  |       |  |       |  |
| zicht (punten van het<br>gewas)                  |   | Grasland €2403,37 per<br>ha  |         | € 2027,47 per ha |         | zicht |   | zicht |   | zicht |          | € 126,67 per nest plus<br>€ 2426,41 per ha op<br>grasland. Op bouwland<br>€ 351,65 per ha |    | zicht |          | zicht |    | zicht |    | zicht |    | zicht |    | zicht |  |       |  |       |  |       |  |
| zicht (punten van het<br>gewas)                  |   | Grasland €2403,37 per<br>ha  |         | € 2027,47 per ha |         | zicht |   | zicht |   | zicht |          | € 126,67 per nest plus<br>€ 2426,41 per ha op<br>grasland. Op bouwland<br>€ 351,65 per ha |    | zicht |          | zicht |    | zicht |    | zicht |    | zicht |    | zicht |  |       |  |       |  |       |  |
| zicht (punten van het<br>gewas)                  |   | Grasland €2403,37 per<br>ha  |         | € 2027,47 per ha |         | zicht |   | zicht |   | zicht |          | € 126,67 per nest plus<br>€ 2426,41 per ha op<br>grasland. Op bouwland<br>€ 351,65 per ha |    | zicht |          | zicht |    | zicht |    | zicht |    | zicht |    | zicht |  |       |  |       |  |       |  |
| zicht (punten van het<br>gewas)                  |   | Grasland €2403,37 per<br>ha  |         | € 2027,47 per ha |         | zicht |   | zicht |   | zicht |          | € 126,67 per nest plus<br>€ 2426,41 per ha op<br>grasland. Op bouwland<br>€ 351,65 per ha |    | zicht |          | zicht |    | zicht |    | zicht |    | zicht |    | zicht |  |       |  |       |  |       |  |
| zicht (punten van het<br>gewas)                  |   | Grasland €2403,37 per<br>ha  |         | € 2027,47 per ha |         | zicht |   | zicht |   | zicht |          | € 126,67 per nest plus<br>€ 2426,41 per ha op<br>grasland. Op bouwland<br>€ 351,65 per ha |    | zicht |          | zicht |    | zicht |    | zicht |    | zicht |    | zicht |  |       |  |       |  |       |  |
| zicht (punten van het<br>gewas)                  |   | Grasland €2403,37 per<br>ha  |         |                  |         |       |   |       |   |       |          |   |    |       |          |       |    |       |    |       |    |       |    |       |  |       |  |       |  |       |  |

| Leefgebied  |   | bevat de volgende elementen uit de catalogus:        |   |   |   |
|---|---|--|---|---|---|
|   |   | veneerfunctie (gelijk aan criteria natuurbeheerplan) |   | Bijlage D en G  |   |
|   |   | cluster van beheeractiviteiten                       |   | beheeractiviteiten (subsidiabel en controleerbaar); Catalogus bijlage G |   |
| 1   | 3 | 4  | 5 | 6   | 7 |
| regels mbt gebruik van regels mbt gebruik Gebruiksnormen dierlijke mest,  | x | x  | x | x   | x |
| regels mbt gebruik hellingen voor   | x | x  | x | x   | x |
| Fosfaatgebruiksnorm, derogatie  | x | x  | x | x   | x |
| gebruik van bescherming bestrijding akkerdistel (alleen Friesland)  | x | x  | x | x   | x |
| opmerking type maatregel management voorschrift resultaat   |   | 1  | 3 | 4   | 5 |
| <b>Baseline</b>   |   | x  | x | x   | x |
| <b>Meststoffen</b>  |   | x  | x | x   | x |
| art. 4 Besluit gebruik meststoffen<br>art. 3.85 in samenhang met de artikelen 3.80 en 3.81 Activiteitenbesluit milieubeheer<br>artikelen 7, 8 onder a en b, 9 en 10 van de Meststoffenwet in samenhang met de artikelen 24, 25 en 27 van de Uitvoeringsregeling meststoffenwet  |   | x  | x | x   | x |
| <b>Goede landbouw- en milieucondities (GLMC)</b>  |   | x  | x | x   | x |
| art. 3.1 onder b in samenhang met bijlage 4, paragrafen 4 t/m 6 van de Uitvoeringsregeling rechtstreekse betalingen GLB   |   | x  | x | x   | x |
| <b>Beleidsregels POP</b>  |   | x  | x | x   | x |
| artikelen 7, 8 onder c, 11 en 12 lid 4 en 5 van de Meststoffenwet in samenhang met de artikelen 30 t/m 35 van de Uitvoeringsregeling meststoffenwet<br>art. 3.79 in samenhang met de artikelen 3.80 en 3.81 Activiteitenbesluit milieubeheer<br>art. 3.78 in samenhang met artikel 3.83 Activiteitenbesluit milieubeheer  |   | x  | x | x   | x |
| <b>Overig</b>   |   | x  | x | x   | x |
| artikel 3.1 wet Natuurbescherming<br>Distelverordening Fryslân, Distelverordening provincie Utrecht 1990, Distelverordening Zeeland 2010  |   | x  | x | x   | x |
| Er wordt een rustperiode in acht genomen van datum x tot datum y.   |   | 6  | 7 | 8   | 9 |
| Het grasland is geïnundeerd (volledig drassig). De inundatieperiode loopt van datum x tot datum y.  |   | x  | x | x   | x |
| 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 vrijwaaring tenminste 14 kalenderdagen duurt, of via het plaatsen van nestbeschermers. Gevonden nesten zijn geregistreerd (bijv op stalkaart of via geo informatie). Voor specifieke soorten kan nestgelegenheid worden geplaatst. |   | x  | x | x   | x |
| Bemesting met ruige stalmeest is verplicht  |   | x  | x | x   | x |
| Uitsluitend gebruik van chemische onkruidbestrijding op max 10 % van de oppervlakte.  |   | x  | x | x   | x |
| Beweiding is verplicht vanaf datum x tot datum y met minimale a en maximale veebezetting b (GVE/ha)   |   | x  | x | x   | x |
| minimaal f% van de oppervlakte bestaat van datum x tot datum y uit gewassen b of gewasresten c.   |   | x  | x | x   | x |
| Er wordt gevrijwaard voor beschadiging door vee van datum x tot datum y   |   | x  | x | x   | x |
| Watergang heeft (via natuurlijke of kunstmatige voorziening) vrij toegang, na onderlopen wordt er schoongemaakt   |   | x  | x | x   | x |
| Het gewas wordt jaarlijks minimaal 1 keer gemaaid en afgevoerd.   |   | x  | x | x   | x |
| Door een tijdelijke, plaatseijke voorziening is het oppervlaktewaterpeil van datum x tot datum y minimaal a cm hoger dan eerste volgende watergang.   |   | x  | x | x   | x |
| Minimaal a verschillende indicatorsoorten uit lijst b zijn in transect aanwezig in de periode x tot y   |   | x  | x | x   | x |
| Het grasland is na datum x tot datum y van het volgende kalenderjaar niet bewerkt   |   | x  | x | x   | x |
| Van datum x tot datum y is bewerking toegestaan met maximale veebezetting b (GVE/ha)  |   | x  | x | x   | x |
| minimaal f% tot maximaal g% van het leefgebied onder beheer is jaarlijks gesnoeid.  |   | x  | x | x   | x |
| minimaal f% tot maximaal g% van het leefgebied onder beheer is jaarlijks geschoond en/of gemaaid  |   | x  | x | x   | x |
| Snoelaafval is verwijderd of op rillen gelegd in het element en/of maaiavval is verwijderd  |   | x  | x | x   | x |
| Jaarlijks is op minimaal f% tot maximaal g% van het leefgebied onder beheer bagger vanuit een waterelement op aangrenzende landbouwgrond gespoten   |   | x  | x | x   | x |
| De peilscheiding is jaarlijks schoongemaakt en/of onderhouden   |   | x  | x | x   | x |
| In aangewezen gebieden zijn tussen de aardappelruggen minimaal k drempejes van minimaal 1 cm hoog per m aanwezig met een minimale afstand van o m onderling   |   | x  | x | x   | x |
| Gewasresten (zoals bijvoorbeeld maaisel/ stro) , al dan niet opgebracht, zijn ondergewerkt binnen a weken na aanbrengen   |   | x  | x | x   | x |

bevat de volgende elementen uit de catalogus: