

Certificatieschema Caring Dairy programma



Publicatie van dit schema onder voorbehoud van tussentijdse wijzigingen.

Versienummer 3





Inhoudsopgave

Doel van het programma.....	3
Dierwelzijn	3
Klimaat	3
Biodiversiteit.....	3
Boer & Maatschappij	3
Toezicht en controle.....	4
Algemene voorwaarden Caring Dairy programma.....	5
Extra eisen voor deelname Caring Dairy.....	6
Indicatoren.....	7
Klachtenprocedure	14





Doel van het programma

Caring Dairy is een continu verbeter programma. Het programma werkt met 4 domeinen: Dierwelzijn, Klimaat, Biodiversiteit en Boer & Maatschappij. Het doel is om op diverse aspecten van de 4 domeinen doorgaans te verbeteren.

Dit gebeurt door kennis met elkaar te delen en kennis van deskundigen te integreren om de bedrijfsvoering verder te optimaliseren. Er kunnen dus regelmatig aanvullingen komen of er kan bijgestuurd worden, zodat het Caring Dairy programma en de resultaten ervan blijven verbeteren. Het is een dynamisch programma.

Het CONO Caring Dairy duurzaamheidsprogramma bestaat uit de volgende onderdelen:

- In het workshopprogramma delen de deelnemers onderling praktijkervaring en vergroten hun kennis op duurzaamheidsthema's.
- Via de Belonen op resultaat -regeling ontvangt de deelnemer jaarlijks een extra beloning wanneer er bovengemiddeld goede resultaten zijn behaald op de duurzaamheids-indicatoren.

Dierwelzijn

Gezonde dieren vormen de basis van een duurzaam melkveebedrijf. Gezonde koeien dragen niet alleen bij aan hun eigen welzijn, maar ook aan de productie van hoogwaardige melk. We streven ernaar dat onze koeien, zolang de natuur het toelaat, zoveel mogelijk buiten kunnen grazen. Ook in de stal krijgen ze voornamelijk gras te eten. Naast het welzijn van melkkoeien besteden we veel zorg aan de kalveren en het jongvee. Koeien die dankzij goede zorg en gezondheid langer meegaan, dragen bij aan de duurzaamheid van het bedrijf.

Klimaat

Een goede regionale kringloop helpt de uitputting van grondstoffen te voorkomen en de impact op het klimaat te verkleinen. Grondgebonden bedrijven met een gezonde balans in de koe-mest-bodem-plantcyclus minimaliseren mineralenverlies. Een vruchtbare bodem is essentieel voor een hoge mate van zelfvoorzienendheid. Melkveebedrijven zijn afhankelijk van natuurlijke, hernieuwbare grondstoffen. Daarnaast wordt het opwekken van duurzame energie steeds belangrijker, en veel bedrijven investeren daarom in hernieuwbare energiebronnen.

Biodiversiteit

Melkveebedrijven werken intensief samen met de natuur. Veehouders dragen bij aan het behoud van biodiversiteit door agrarisch natuurbeheer toe te passen, kruidenrijk grasland in te zaaien en het gebruik van gewasbeschermingsmiddelen zoveel mogelijk te beperken. Grondgebonden bedrijven met veel grasland en weidegang halen een groot deel van hun benodigde eiwit uit eigen gras. Het gebruik van meer eigen voer en minder externe inputs, zoals krachtvoer, past binnen de principes van kringlooplandbouw.

Boer & Maatschappij

De agrarische sector is uniek en eigenzinnig. Caring Dairy-bedrijven worden aangemoedigd om hun deuren open te stellen voor bezoekers en burgers actief bij de sector te betrekken. Op deze manier worden bewustzijn en begrip voor het boerenbedrijf vergroot..



Toezicht en controle

Het toezicht en de controle op het Caring Dairy-programma zijn afgestemd op de diverse aspecten van het programma en worden uitgevoerd via verschillende methodieken:

1. Voedselveiligheid en -kwaliteit

- CONO Kaasmakers heeft een borgingssysteem en een kwaliteitscontrolesysteem ontwikkeld om voedselveiligheid en melkkwaliteit te garanderen.
- In een apart handboek zijn de eisen van het CONO-borgingssysteem uitgewerkt, waaronder de kwaliteitscontrole en aanvullende richtlijnen voor het ophalen en uitbetalen van boerderijmelk.
- Het CONO-borgingssysteem wordt gecontroleerd door een onafhankelijke certificerende instantie (CI).
 - Huidige CI: Qlip NV, Zutphen, Nederland. Qlip is geaccrediteerd voor analyses, inspecties en certificering binnen de zuivelketen, zowel nationaal als internationaal.

2. Gebruik van landelijke databases

- Door middel van machtigingen wordt zoveel mogelijk gebruik gemaakt van data uit landelijke databases om processen te optimaliseren.

3. Interne controles

- Medewerkers van CONO voeren interne administratieve en fysieke controles uit om naleving van de eisen te waarborgen.

4. Externe datamonitoring

- Een extern adviesbureau monitort de gegevens uit de Kringloopwijzer op aannemelijkheid. Dit gebeurt in opdracht van CONO.

5. Steekproefsgewijze fysieke controles

- Jaarlijks wordt bij 5% van de deelnemende veehouders een fysieke controle uitgevoerd op de ingevoerde data. Deze controles worden uitgevoerd door een onafhankelijke certificerende instantie (CI).
 - Huidige CI: Kiwa VERIN, een geaccrediteerde en genotificeerde instantie voor een breed scala aan activiteiten.

6. Weidegangcontroles

- Naast steekproefsgewijze controles voert Qlip NV (CI) ook zowel aangekondigde als onaangekondigde controles uit op weidegang.

Algemene voorwaarden Caring Dairy programma

1. Algemene voorwaarden

Bij inschrijving verklaart de deelnemer akkoord te gaan met de algemene voorwaarden van het Caring Dairy-programma. De deelnamepremie van €0,75 per 100 kg melk over de geleverde kilogrammen wordt maandelijks uitbetaald samen met het melkgeld. Om in aanmerking te komen voor de resultaatpremie (maximaal €2,25 per 100 kg melk) van Belonen op resultaat, moet aan de volgende voorwaarden worden voldaan:

- De deelnemer is zelf verantwoordelijk voor het correct en tijdig aanleveren van alle benodigde gegevens.
- De deelnemer geeft de noodzakelijke machtigingen aan CONO Kaasmakers.
- De deelnemer volgt het Protocol voor bemonstering, partijmeting en analyse zoals beschreven in de Handreiking Bedrijfsspecifieke Excretie Melkvee.
- Al het geteelde (ruw)voer moet worden bemonsterd door een officieel geaccrediteerde instantie.

Indien niet wordt voldaan aan de algemene voorwaarden van het Caring Dairy-programma, beslist het bestuur van CONO Kaasmakers over de consequenties. Dit kan onder andere betekenen dat (een deel van) de premie niet wordt uitgekeerd, conform de gestelde voorwaarden.

2. Onaannemelijke Kringloopwijzer

Wanneer de Kringloopwijzer als onaannemelijk wordt beoordeeld, komt de veehouder niet in aanmerking voor de resultaatpremie die gebaseerd is op de Kringloopwijzer-indicatoren van dat jaar.

3. Sancties

- Te late indiening van bedrijfsinformatie kan leiden tot een administratieve korting of zelfs een volledige korting op de deelnamepremie.
- Indien uit audits blijkt dat opzettelijk onjuiste gegevens zijn aangeleverd, wordt een sanctie toegepast op de betreffende indicatoren. De sanctie bedraagt tweemaal de te veel uitgekeerde premie per betrokken indicator.

4. Jaarlijkse evaluatie

Het Caring Dairy-programma wordt jaarlijks geëvalueerd door de Raad van Bestuur en de klankbordgroep van melkveehouders. Eventuele verbeteringen worden doorgevoerd. Iedere melkveehouder moet opnieuw akkoord gaan met de dan geldende algemene voorwaarden om deel te blijven nemen aan het Caring Dairy-programma.

Extra eisen voor deelname Caring Dairy

Naast het CONO borgingssysteem zijn er specifieke eisen als voorwaarde voor deelname aan het Caring Dairy Programma.

Deze zijn hieronder apart beschreven:

Voorwaarden	Definitie	Toelichting borging	Wijze
Stalbezetting	De bezettingsgraad bij de melk- en kalfkoeien is te allen tijde maximaal 100%.	Controle door controlerende instantie (CI)*.	Fysiek
Koe-borstel	Lacterende koeien hebben de mogelijkheid om gebruik te maken van een deugdelijke roterende koeborstel.	Controle door controlerende instantie (CI)*.	Fysiek
VLOG	<p>GMO-vrij is een verplicht programma. De productie van melk vindt plaats volgens de VLOG-standaard zoals door het Verband Lebensmittel Ohne Gentechnik is opgesteld.</p> <p>Veehouders hebben een geldige (digitaal) ondertekende VLOG-overeenkomst met CONO Kaasmakers. De melkveehouder dient zich te houden aan de voorwaarden zoals omschreven in deze VLOG-overeenkomst.</p>	<p>Controle door controlerende instantie (CI)*.</p> <p>Consequenties bij het niet voldoen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aparte melkstream, gescheiden opgehaald en verwerkt; • Een boete ter hoogte van € 1,- per 100 kilogram melk en ontvangen de GMO-vrij premie niet. 	Fysiek
Glyfosaatvrij	<p>Veehouders gebruiken geen glyfosaat ten behoeve van de teelt van voedergewassen gras en maïs voor rundvee. Toepassing van glyfosaat is niet toegestaan bij:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Doodspuiten vanggewas; • Graslandvernieuwing. <p>Toepassing van glyfosaat is wel toegestaan bij:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bij landverhuur/gebruik voor akkerbouw en/of bollenteelt. Er wordt in ieder geval een wachttijd van 8 maanden in acht genomen tussen de toepassing van glyfosaat en het opnieuw oogsten van een voedergewas voor rundvee. <p>Er zijn geen restricties ten aanzien van glyfosaat bij de aankoop van krachtvoer, ruwvoer en stro.</p>	<p>Controle door controlerende instantie (CI)*.</p> <p>Consequenties bij het niet voldoen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aparte melkstream, gescheiden opgehaald en verwerkt; • Extra kosten worden in rekening gebracht ter hoogte van € 1,- per 100 kilogram melk, voor een periode van 8 maanden. • Geen uitbetaling van indicator 17 (Gewasbescherming) 	Fysiek

* CI = Qlip



Indicatoren

De onderstaande 18 indicatoren vormen belangrijke kengetallen voor een duurzame melkveehouderij. Ze zijn opgesteld met oog voor de onderscheidende waarde van CONO, de doelstellingen binnen de sector, en toekomstige gewenste ontwikkelingen. De beloning die een veehouder kan verdienen op basis van een indicator is trapsgewijs opgebouwd: bij het behalen van bepaalde streefwaarden wordt een hogere beloning toegekend.

De maximale beloning is vastgesteld op €2,25 per 100 kg melk. Dit systeem biedt veehouders keuzevrijheid, omdat het niet noodzakelijk is om alle indicatoren te behalen om de maximale beloning te ontvangen.

Dierwelzijn										
	Indicatoren	€ 0,05	€ 0,10	€ 0,15	€ 0,20	€ 0,25	Definitie	Borging	Toelichting borging	Toelichting borging
1	Weiden melkvee	≥150d OF ≥1500u	≥180d OF ≥1800u	≥200d OF ≥2000u			Er wordt aangesloten bij de geaccepteerde norm en borgingssystematiek van Stichting Weidegang 120 dagen 6 uur. Minimaal 1 hectare huiskavel per 10 melkkoeien.	Digitale weidegangkalender melkvee van CONO (op Z-net) en Kringloopwijzer.	Controle door controlerende instantie (CI)* volgens de eisen van de Stichting Weidegang. Aanvullende controle door CONO weidegangcontroleurs	Fysiek
2	Weiden jongvee	60d	90d	120d			Het doel is dat vaarzen voor afkalven minimaal 120 dagen geweid hebben. In de vaststelling wordt naar dierweidedagen van het betreffende jaar gekeken. Het geldt voor het jongvee op het eigen bedrijf, maar ook voor extern gehouden jongvee (opfoklocaties). Instroom van eigen jongvee moet ≥ 50% zijn.	Digitale weidegangkalender jongvee van CONO (op Z-net) en Kringloopwijzer	Controle door controlerende instantie (CI). Aanvullende controle door CONO weidegangcontroleurs Eigen instroom = 1 – ((aanvoer koeien en pinken) / (aantal pinken + aanvoer koeien en pinken)) * 100%	Fysiek

* CI = Qlip



	Indicatoren	€ 0,05	€ 0,10	€ 0,15	€ 0,20	€ 0,25	Definitie	Borging	Toelichting borging	Toelichting borging
3	Levensduur		≥6j	≥6,5j	≥7j		De gemiddelde leeftijd van de afgevoerde melkkoeien volgens de landelijke rekensystematiek vastgesteld. De meest gunstige score van éénjarige of driejarige gemiddelden wordt meegenomen.	Via machtiging	Wordt automatisch ingelezen en in Z-net getoond na machtiging veehouder. Controle door controlerende instantie (CI).	Administratief
4	Gezonde kalveren	≤10%	≤8%	≤6%			Het percentage kalversterfte volgens de landelijke rekensystematiek vastgesteld. De meeste gunstige score van éénjarige of driejarige gemiddelden wordt meegenomen.	Via machtiging	Wordt automatisch ingelezen en in Z-net getoond na machtiging veehouder. Controle door controlerende instantie (CI).	Administratief

* CI = Qlip

	Indicatoren	€ 0,05	€ 0,10	€ 0,15	€ 0,20	€ 0,25	Definitie	Borging	Toelichting borging	Toelichting borging
5	KoeData	≥85 pnt	≥90 pnt	≥95 pnt			Betreft het rollend jaarscore KoeData volgens de landelijke rekensystematiek vastgesteld. Elk kwartaal wordt op basis van objectieve data de diergezondheid op het melkveebedrijf in KoeData punten vastgesteld.	Via machtiging	Uitzondering voor deelname veekeuring en dekstier. Gemiste punten voor gesloten bedrijfsvoering worden op eindscore alsnog toegekend.	Administratief
6	Gras in rantsoen	>10% en >50%	>10% en >60%	>15% en > 60%	>20% en >70%		Aandeel vers en totaal gras in het rantsoen op basis van droge stof.	Machtiging centrale database KLW. Alleen cijfers uit aannemelijke Kringloopwijzers tellen mee.	Kengetal wordt in de Kringloopwijzer berekend. Beoordeeld in een samenwerking met een externe cijferverwerkers met inhoudelijke expertise.	Administratief

Klimaat										
	Indicatoren	€ 0,05	€ 0,10	€ 0,15	€ 0,20	€ 0,25	Definitie	Borging	Toelichting borging	Toelichting borging
7	Broeikasgas-emissie	≤1050	≤950	≤900	≤850	≤750	De totale emissie van alle broeikasgassen omgerekend naar gram CO2 equivalenten per kg meetmelk. Voor veengronden is een correctie ingebouwd gebaseerd op de SMK rekensystematiek.	Machtiging centrale database KLW. Alleen cijfers uit aannemelijke Kringloopwijzers tellen mee.	Kengetal wordt in de Kringloopwijzer berekend. Beoordeeld in een samenwerking met een externe cijferverwerkers met inhoudelijke expertise.	Administratief
8	Blijvend grasland	≥50%	≥70%	≥80%			Het aandeel blijvend grasland van het totale bedrijfsoppervlakte. De definitie voor blijvend grasland is >5 jaar grasland, conform registratie en definitie blijvend grasland van gecombineerde opgave/RVO	Machtiging centrale database KLW.	Bij fysieke controle moet de veehouder aan kunnen tonen dat de Kringloopwijzer overeenkomt met de Gecombineerde Opgave.	Administratief
9	Krachtvoer en bijproducten	≤30	≤25	≤20			Het krachtvoer en bijproducten wordt uitgedrukt in kilogram DS per 100kg meetmelk. Het aandeel krachtvoer wordt gecorrigeerd voor het verbruik van jongvee en/of overige op het bedrijf aanwezige dieren.	Machtiging centrale database KLW. Alleen cijfers uit aannemelijke Kringloopwijzers tellen mee.	Kengetal wordt in de Kringloopwijzer berekend. Beoordeeld in een samenwerking met een externe cijferverwerkers met inhoudelijke expertise. Het zelf geteelde (kracht)voer wordt uit het kengetal gerekend.	Administratief

	Indicatoren	€ 0,05	€ 0,10	€ 0,15	€ 0,20	€ 0,25	Definitie	Borging	Toelichting borging	Toelichting borging
10	Eiwit eigen land	≥55%	≥60%	≥65%			Aandeel eigen geteeld eiwit in het rantsoen. Bedrijven met ganzenschade mogen 50% van het eiwit dat de ganzen opvreten optellen bij deze indicator.	Machtiging centrale database KLW. Alleen cijfers uit aannemelijke Kringloopwijzers tellen mee.	Kengetal wordt in de Kringloopwijzer berekend. Beoordeeld in een samenwerking met een externe cijferverwerkers met inhoudelijke expertise.	Administratief
11	Groene stroom	100%					Inkoop van groene elektriciteit volgens contract.	Energienota en/of check met gegevens uit de Kringloopwijzer.	Inkoopcontract en/of stroometiket	Administratief
12	Eigen energie	25%					Aandeel van zelf opgewekte elektriciteit t.o.v. totaal elektraverbruik. Totale productie wordt gedeeld door het totale verbruik van het bedrijf en inclusief neventakken. Het betreft de opwekking van energie op het bedrijf, energie opwekking geregistreerd in een aparte BV telt niet mee.	Energienota en/of check met gegevens uit de Kringloopwijzer.	Kengetal wordt in de Kringloopwijzer berekend. Beoordeeld in een samenwerking met een externe cijferverwerkers met inhoudelijke expertise.	Administratief



Biodiversiteit										
	Indicatoren	€ 0,05	€ 0,10	€ 0,15	€ 0,20	€ 0,25	Definitie	Borging	Toelichting borging	Toelichting borging
13	Agrarisch natuurbeheer		≥5%	≥15%	≥20%		Het aandeel van het totale bedrijfsareaal dat actief wordt ingezet voor agrarisch natuurbeheer. <u>Natuurcontracten en pakketten:</u> - SNL, ANLB, BBM pakketten; - Pachtovereenkomsten met aanvullende beheersmaatregelen; - Andere natuurbeheer contracten	Inventarisatie middels duurzaamheidsmonitor. Check met gegevens uit de Kringloopwijzer. Indien een zelf opgesteld agrarisch natuurplan wordt opgesteld, moet deze gecontroleerd zijn door een agrarisch natuur vereniging/collectief.	Veehouders die hun agrarisch natuurbeheer en landschapselementen via het lokale Agrarisch Collectief hebben laten registreren en een machtiging afgeven voor deze gegevens, voldoen automatisch.	Administratief
14	Kruidenrijk grasland	≥5%					Het aandeel van het totale bedrijfsareaal dat met een productief/extensief kruidenrijk grasland mengsel is ingezaaid. - Mengsel met minimaal 8 soorten vlinderbloemigen en/of kruiden, waarvan tenminste 4 vlinderbloemigen. - Minimale bedekking kruiden en klavers van 25% in augustus. - Geen verplichting op beheersmaatregelen	Inventarisatie middels duurzaamheidsmonitor. Check met gegevens uit de Kringloopwijzer.	Bewijsvoering: Factuur zaaimengsel + hectares + dosering, geldig voor jaar 1 en 2. Indien de veehouder voldoet aan de volledige BBM 100 pakketeisen (of een ander vergelijkbaar pakket) kan die in aanmerking komen voor de indicator Agrarisch Natuurbeheer.	Administratief

	Indicatoren	€ 0,05	€ 0,10	€ 0,15	€ 0,20	€ 0,25	Definitie	Borging	Toelichting borging	Toelichting borging
15	N-bodemoverschot	≤160	≤140	≤100			Kg stikstofbodemoverschot per hectare. Voor veengronden is een correctie ingebouwd gebaseerd op de SMK rekensystematiek.	Machtiging centrale database KLW. Alleen cijfers uit aannemelijke Kringloopwijzers tellen mee.	Kengetal wordt in de Kringloopwijzer berekend. Beoordeeld in een samenwerking met een externe cijferverwerkers met inhoudelijke expertise.	Administratief
16	Ammoniakuitstoot	≤60	≤50	≤40			Totale ammoniakuitstoot gedeeld door totaal areaal.	Machtiging centrale database KLW. Alleen cijfers uit aannemelijke Kringloopwijzers tellen mee.	Kengetal wordt in de Kringloopwijzer berekend. Beoordeeld in een samenwerking met een externe cijferverwerkers met inhoudelijke expertise.	Administratief
17	Gewas-bescherming	≤100 mbp	≤5 mbp				De milieumeetlat score wordt uitgedrukt in milieubelastingspunten (mbp) per hectare. Verder wordt er geen glyfosaat gebruikt ten behoeve van de teelt van voedergewassen.	Inventarisatie middels milieumeetlat. Check met gegevens uit de Kringloopwijzer.	Kengetal wordt door een externe cijferverwerkers met inhoudelijke expertise berekend.	Administratief

Boer & Maatschappij

	Indicator	Doelstelling	Definitie	Borging	Toelichting borging	Toelichting borging
18	Bedrijf staat open voor maatschappij	Minimaal 100 bezoekers OF Maatschappelijke neventak Beloning vast bedrag: €750	Bezoekers zijn van buiten de sector en komen op het melkveebedrijf. Ze bezoeken minimaal de stal/melkstal en/of melkkoeien OF Bij neventak (activiteit is ingeschreven bij KVK of branche organisatie) en melkveebedrijf is nodig/moet in relatie zijn met de neventak.	Vragenlijst middels duurzaamheidsmonitor Voor alles geldt dat er aantoonbaar bewijs moet zijn.	Doel is om agrarisch verhaal te vertellen en verbinding te maken tussen boer en burger. Eigen feesten en partijen en bezoek van burens/ kennissen/ familie/ vrienden is uitgesloten.	Administratief

Klachtenprocedure

De veehouder kan gebruik maken van de klachtenprocedure zoals vastgelegd in de praktijkregelingen van CONO Kaasmakers. Deze procedure met betrekking tot de Caring Dairy-resultaatpremie maakt deel uit van het borgingsprotocol voor belonen op resultaat.

Indien een klacht ongegrond wordt verklaard, heeft de veehouder de mogelijkheid om de klacht voor te leggen aan een onafhankelijke bezwarencommissie van PartiCo. Het oordeel van deze commissie is bindend.

Een klacht of bezwaar moet schriftelijk worden ingediend bij de afdeling Caring Dairy, binnen zes weken na de vaststelling van de resultaatpremie.