

**BEDRIJFSRESULTATEN
2008 - 2012**

Bedrijfsnummer: 1

Behandeld door: **Vliet, A.L.J. van**

LEI, onderdeel van Wageningen UR
Kantoor Den Haag

Datum verslag: 28-aug-2013

NB: Dit verslag plus toelichting is ook opvraagbaar op de website: www.leideelnemers.nl

Bedrijfsverslag van bedrijf:

1

In dit verslag zijn bedrijfsresultaten opgenomen over de LEI-administratie periode 2008-2012.

De bedragen zijn elk jaar bij de werkelijke btw-situatie (in- of exclusief) in dat jaar, tenzij anders is aangegeven.

In dit bedrijfsverslag zijn de volgende overzichten opgenomen:	pagina
Overzicht duurzaamheidskengetallen van bedrijf 1	4
Duurzaamheidsprestaties van bedrijf 1	5
Uw bedrijf ten opzichte van een vergelijkingsgroep	7
Bedrijfsopzet	8
Grond, eigendom en pacht	9
Grondgebruik en gewassen	9
Veebezetting	9
Resultatenrekening, kosten (euro per bedrijf)	10
Resultatenrekening, opbrengsten en inkomen (euro per bedrijf)	11
Balans, activa (euro per bedrijf)	12
Balans, passiva (euro per bedrijf)	13
Verloop van het eigen vermogen (euro per bedrijf)	13
Investerings per bedrijf (euro)	14
Nettobedrijfsresultaat (bedragen euro per bedrijf)	15
Inkomensvorming en besteding (euro per bedrijf)	15
Saldo melkveehouderij, resultaten per melkkoe	16
Saldo graasveehouderij, resultaten per ha voedergewas	17
Kengetallen melkveehouderij	18
Saldo vleesvarkenshouderij (euro per vleesvarken)	19
Kengetallen vleesvarkenshouderij	19
Energiegebruik, energieverkoop en watergebruik	20
Broeikasgasemissie	21
Diergezondheid en antibioticagebruik	22
Gewasbeschermingsmiddelen, kosten en gebruik	23
Productie en gebruik van stikstof in dierlijke mest	24
Productie en gebruik van fosfaat in dierlijke mest	24
Gebruik stikstof via meststoffen (kg werkzame N per ha)	25
Gebruik fosfaat via meststoffen (kg per ha)	25
Nutriëntenboekhouding van het bedrijf, kg stikstof	26
Nutriëntenboekhouding van het bedrijf, kg fosfaat	27
Saldo per dier, Schapelam	28

Overzicht duurzaamheidskengetallen

	uw bedrijf		groep
	2012	2011	2011
Bedrijfsopzet			
Aantal koeien			82,4
Standaardopbrengst (SO, x 1.000 euro)			270
Oppervlakte cultuurgrond (ha)			48,9
Totale melkproductie (kg melk per bedrijf)			669.161
Melkproductie per koe (kg)			8.124
Kg melk per ha cultuurgrond			13.698
Aantal onbetaalde arbeidsjareenheden			1,51
People			
Arbeidsinzet (uren per 1.000 kg melk)			6,1
Beweidingspercentage weideseizoen melkkoeien			28
Opbrengsten uit verbredingsactiviteiten			10.758
Antibioticagebruik, dagdoseringen per melkkoe			6
Gezondheidskosten (euro per koe)			98
Planet			
Gewasbescherming: Kg werkzame stof per ha			0,6
Stikstofoverschot uit bedrijfsvoering, kg per ha			161
Stikstofoverschot op bodem (inclusief mineralisatie, kg per ha)			173
Fosfaatoverschot uit bedrijfsvoering, kg per ha			10
Gebruik leidingwater (m3 per koe)			16
Energiegebruik (MJ per melkkoe)			5.300
Profit			
Langlopende schulden (euro per kg melk)			1,26
Moderniteit bedrijfsgebouwen (%)			42
Inkomen uit bedrijf (euro per onbetaalde aje)			39.055
Voerkosten (euro per melkkoe)			802
Kostprijs van melk (per 100 kg melk)			44,17

Toelichting bij de tabel met uw duurzaamheidsprestaties

In de tabel leest u af hoe uw bedrijf in 2011 en 2012 scoorde op enkele kengetallen, verdeeld over de clusters People, Profit en Planet. Uw bedrijf wordt vergeleken met een referentiegroep, in dit geval zijn dat alle melkveebedrijven die in 2011 in het Informatienet waren opgenomen. Om de economische kengetallen goed vergelijkbaar te maken zijn die in deze tabel allemaal weergegeven exclusief BTW.

De kengetallen arbeidsinzet, energiegebruik, watergebruik en langlopende schulden zijn in dit overzicht uitgedrukt per eenheid geproduceerde melk. Op bedrijven met veel verbredingsactiviteiten of neventakken kan het resultaat door die andere activiteiten worden beïnvloed en kan de vergelijking met het groepsresultaat vertekend zijn.

Toelichting bij enkele kengetallen

De Standaardopbrengst is een normatieve economische maat voor de bedrijfsomvang die berekend wordt vanuit de oppervlakten per gewas en de aantallen dieren per diersoort, vermenigvuldigd met SO-normen per eenheid.

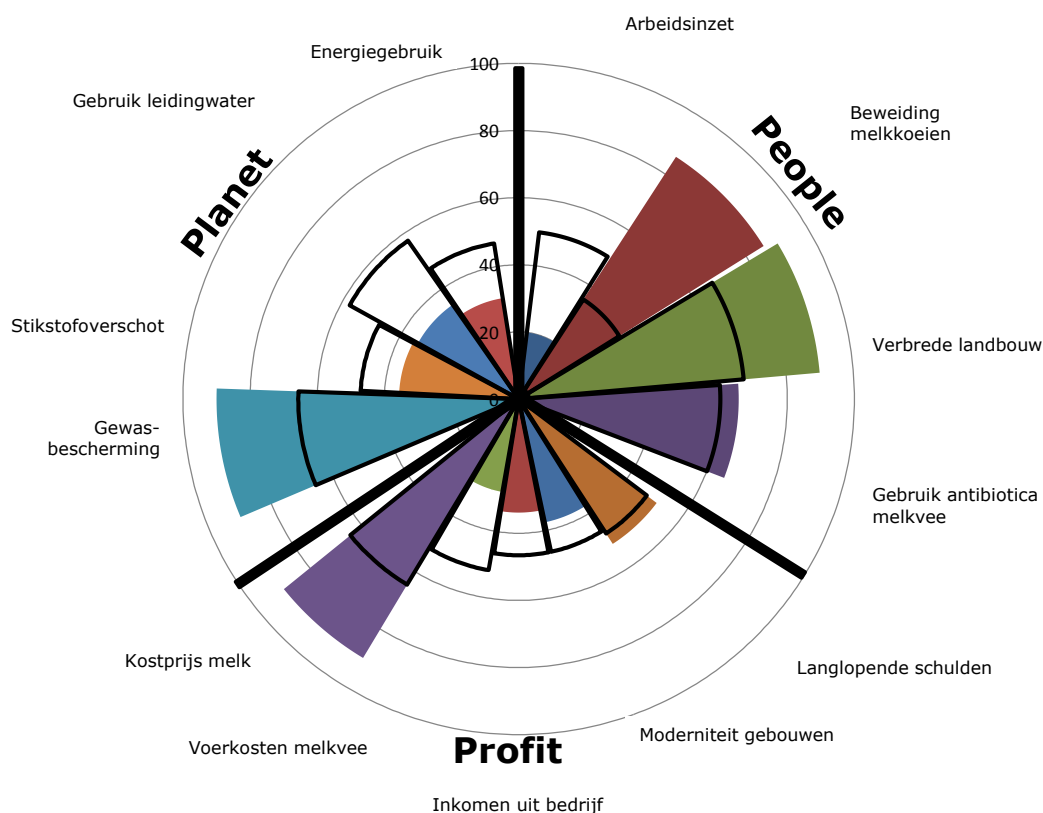
De verbredingsopbrengsten bestaan uit opbrengsten uit vergoedingen natuurbeheer, zorg, recreatie, loonwerk, duurzame energieproductie en een deel van de opbrengsten van de huisverkoop en verkoop van bewerkte producten.

De moderniteit is een indicator voor de leeftijd van de gebouwen en wordt berekend door de boekwaarde van alle gebouwen uit te drukken in procenten van de nieuwwaarde.

Het energiegebruik omvat alle energiedragers (zoals bijvoorbeeld aardgas, electriciteit, propaan, brandhout, olie, diesel) die door het bedrijf zijn verbruikt, inclusief correctie voor verkopen en voorraadveranderingen.

Duurzaamheidsprestaties 2011

Hoe groter het vlak, hoe gunstiger de score.



Toelichting bij de figuur met uw duurzaamheidsprestaties

In de figuur leest u af hoe uw bedrijf in 2011 scoorde op enkele duurzaamheidskengetallen. In totaal zijn er 13 kengetallen opgenomen, verdeeld over de clusters People (4), Profit (5) en Planet (4). Uw score over 2012 ontvangt u bij uw deelnemersverslag over het jaar 2013.

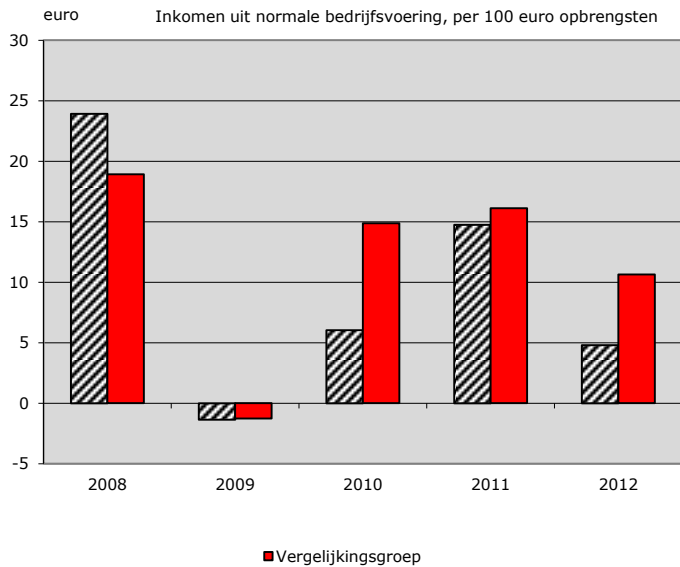
Uw bedrijf wordt vergeleken met een referentiegroep, in dit geval zijn dat alle melkveebedrijven die in het Informatienet zijn opgenomen. De gemiddelde score van de groep leest u af in de zwarte lijnen, de score van uw bedrijf in de gekleurde (of de grijze) vlakken. Daarbij geldt: hoe groter het vlak, hoe gunstiger de score. Is de score bij een kengetal hoger dan 80, dan hoort u bij dat kengetal bij de koplopers in de groep. Een groot vlak bij een kengetal als 'inkomen' betekent dus een relatief hoog inkomen, terwijl het bij een kengetal als 'schulden per eenheid' een relatief lage schuld betekent.

Uw bedrijf scoort bij de geselecteerde People kengetallen het best op het kengetal 'Verbrede landbouw'. Bij Planet komt 'Gewasbescherming' het best uit de bus en bij Profit 'Kostprijs melk'. Het minst goed bij Planet en Profit zijn de scores op de kengetallen 'Energiegebruik' (Planet) en 'Voerkosten melkvee' (Profit). De kengetallen zijn ook weergegeven in bijgevoegde tabel, waarin ook uw uitkomst van 2012 is opgenomen.

Uw bedrijf scoort op 4 van de gepresenteerde kengetallen duidelijk (meer dan 15 punten) beter dan het gemiddelde bedrijf en bij 4 van de gepresenteerde kengetallen duidelijk minder goed dan het gemiddelde bedrijf. Bij de overige 5 kengetallen is het verschil met het groepsgemiddelde minder dan 15 punten. Het gaat hier overigens niet om het werkelijke verschil in procenten tussen uw bedrijf en het gemiddelde maar om het verschil in de score binnen de bandbreedte van de uiterste waarnemingen.

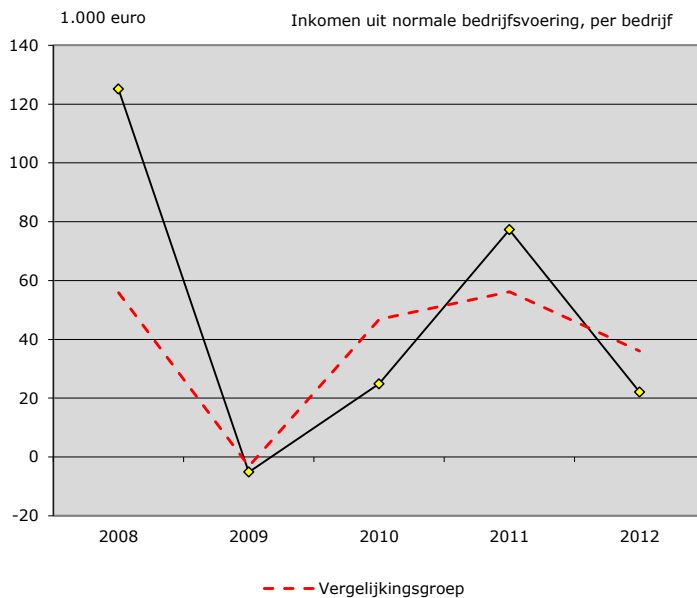
Uw bedrijf ten opzichte van een vergelijkingsgroep

In onderstaande 2 figuren wordt uw bedrijf over de periode 2008-2012 vergeleken met een vergelijkingsgroep. Die vergelijkingsgroep voor dit bedrijf is de groep: gemiddeld melkveebedrijf



Inkomen per 100 euro opbrengsten		
	groep	1
2008	18,9	23,0
2009	-1,3	-2,0
2010	14,9	6,0
2011	16,1	15,0
2012	10,6	5,0

Voor de vergelijkingsgroep is het resultaat van 2012 nog niet bekend. Daarom is een raming van het resultaat gebruikt die eerder door het LEI is gepubliceerd



Inkomen uit normale bedrijfsvoering ¹⁾		
	groep	1
2008	55,9	125,0
2009	-3,1	-5,0
2010	46,8	25,0
2011	56,2	77,0
2012	36,0	22,0

¹⁾ x 1.000 euro

Bedrijfsopzet

	2012	2011	2010	2009	2008
Algemene bedrijfsinformatie					
Gemeente					
Stroomgebied					
Grondsoortgebied					
Grondsoort op het bedrijf (%)					
Veen					
BTW-situatie (inclusief of exclusief BTW)					
Derogatie					
Standaardopbrengst (x 1.000 euro) 1)					
Arbeidsbezetting					
Aantal ondernemer(s)					
Aantal AJE					
Aantal mensjaren					
Aantal arbeidsuren					
w.v. ondernemer(s)					
inhuurkracht(en)					
Aantal uren per 1.000 kg melk					
Productierechten					
Referentiequotum melk (kg)					
Referentievetgehalte (%)					
Gebruiksquotum melk (kg)					
Varkensrechten (gebruiksaantal)					
Toeslagrechten EU (gebruiksaantal)					
Mest en mestopslag					
Opslagcapaciteit dierl. mest beschikbaar (m3)					
Geproduceerde dierlijke mest (m3)					
Beschikbare opslagcapaciteit dierl. mest (mnd)					

1) De Standaardopbrengst (SO) is een normatieve economische maat voor de bedrijfsomvang, die berekend wordt vanuit de oppervlakten per gewas en de aantallen dieren per diersoort, vermenigvuldigd met SO-normen per eenheid. Een beperkt aantal kengetallen in de tabel wordt alleen gepresenteerd voor 2010 en recentere jaren.

Grond, eigendom en pacht

	2012	2011	2010	2009	2008
Grootte van het bedrijf (ha)					
Eigendom					
Pacht					
Inzet van de bedrijfsoppervlakte					
Gebouwen, erf, wegen, enzovoort					
Totaal cultuurgrond					
Totaal landbouwgrond Nederland					
Pachtvormen, ha					
Oppervlakte alle pachtvormen					
Eenmalige pacht					
Geliberaliseerde pacht 6 jaar en korter					
Overige pacht					
Pachtprijs naar pachtvorm, euro per ha					
Alle pachtvormen					
Eenmalige pacht					
Geliberaliseerde pacht 6 jaar en korter					

Grondgebruik en gewassen

	2012	2011	2010	2009	2008
Specificatie beteembare oppervlakte 1)					
Open grond (ha)					
Specificatie voedergewassen					
Buitenteelten (ha)					
Grasland					
Overige gegevens					
Maaipercantage					
1) Bij grondgebruik voor verschillende gewassen kan de benutte oppervlakte groter zijn dan de beschikbare oppervlakte. Een beperkt aantal kengetallen in de tabel wordt alleen gepresenteerd voor 2010 en recentere jaren.					

Veebezetting

	2012	2011	2010	2009	2008
Veebezetting rundveehouderij					
Melkkoeien					
Vrouwelijk fokvee boven 1 jaar					
Kalveren voor opfok					
Fokstieren boven 1 jaar					
Vleesvee boven 1 jaar					
Veebezetting overige graasdieren					
Fokooien					
Lammeren en weideschapen					
Geiten en schapen van derden					
Dier-eenheden					
Koe-eenheden in eigendom (GVE)					
Bij: Koe-eenheden van derden (GVE)					
Koe-eenheden op eigen land (GVE)					
Totaal aantal fosfaat-gve per bedrijf					
Totaal aantal fosfaat-gve per ha					
w.v. graasdieren					
staldieren					
Veebezetting veredeling					
Vleesvarkens					
Aantal omgerekende varkens					
Een beperkt aantal kengetallen in de tabel wordt alleen gepresenteerd voor 2010 en recentere jaren.					

Resultatenrekening, kosten (euro per bedrijf)

	2012	2011	2010	2009	2008
Toegerekende kosten					
Kosten plantaardige en/of dierlijke activa					
Veevoer					
Diergezondheid					
Veeverbetering k.i.					
Zuivelbereiding					
Strooisel (inclusief stro)					
Meststoffen					
Zaden, plant- en pootgoed					
Gewasbeschermingsmiddelen					
Mestafzetkosten					
Productbewerking					
Heffingen productschap					
Transport					
Overige toegerekende kosten					
Materialen					
Werk door derden					
Niet-toegerekende kosten					
Betaalde arbeid					
Inhuurkrachten					
Kosten immateriële activa					
Afschrijving immateriële activa					
Kosten materiële activa					
Afschrijving grondverbetering					
Afschrijving gebouwen					
Afschrijving installaties					
Afschrijving machines en werktuigen					
Afschrijving inventaris					
Afschrijving overige onroerende goederen					
Afschrijving auto					
Waterschapslasten					
Onroerend zaak belasting					
Onderhoud en huur					
Betaalde pacht					
Brandstoffen					
Energie (inclusief energiediensten)					
Gas					
Electriciteit					
Financieringskosten					
Betaalde rente					
Financiële dienstverlening					
Algemene kosten					
Water					
Communicatiekosten					
Administratiekosten					
Voorlichting en belangenbehartiging					
Milieu- en hygiënediensten					
Verzekeringen					
Berekende kosten privégebruik auto					
Overige algemene kosten					
Totaal kosten					

Resultatenrekening, opbrengsten en inkomen (euro per bedrijf)

	2012	2011	2010	2009	2008
Opbrengsten					
Totaal rundveehouderij					
Melk					
Zuivelproducten					
Omzet en aanwas rundvee					
Totaal intensieve veehouderij					
Omzet en aanwas varkens					
Totaal overige opbrengsten					
Voorraadmut. eigen ruwvoer / pootgoed					
Omzet en aanwas schapen					
Werk voor derden					
Subsidies					
Bedrijfstoelagen					
Ontvangen rente					
Overige opbrengsten					
Totaal opbrengsten					
Af: totale betaalde kosten en afschrijving					
Inkomen uit normale bedrijfsvoering (A)					
idem, in % van opbrengsten					
Buitengewone lasten en baten (B)					
Boekresultaat					
Inkomen uit bedrijf (C=A+B)					
Inkomen uit bedrijf per onbetaalde aje					

Balans, activa (euro per bedrijf)

	2012	2011	2010	2009	2008
Debet					
Immateriële activa					
Melkquotum					
Varkensrechten					
Toeslagrechten EU					
Vaste materiële activa					
Grond					
Grondverbetering					
Bedrijfsgebouwen					
Installaties					
Machines/werktuigen					
Inventaris					
Privéwoning(en)					
Overige onroerende goederen					
Auto					
Vaste financiële activa					
Ledenkapitalen					
Lening u/g					
Plantaardige en/of dierlijke activa					
Levende have					
Vorraden					
Veevoer					
Overige voorraden					
Vorderingen					
Liquide middelen					
Kas					
Rekening-courant bank					
Spaarrekeningen					
Totaal					

Balans, passiva (euro per bedrijf)

	2012	2011	2010	2009	2008
Credit					
Voorzieningen					
Belastinglatentie productierechten					
Langlopende schulden					
Leningen banken					
Kortlopende schulden					
Rekening-courant banken					
Kortlopende schulden overig					
Eigen vermogen					
Totaal vermogen					
Solvabiliteit (%)					
Langlopende schulden per kg melk					
Moderniteit (%) 1)					
Grondverbetering					
Bedrijfsgebouwen					
Machines, werktuigen en installaties					

1) De moderniteit is een indicator voor de leeftijd van de dpm en wordt berekend door de boekwaarde uit te drukken in procenten van de nieuwwaarde.

Verloop van het eigen vermogen (euro per bedrijf)

	2012	2011	2010	2009	2008
Eigen vermogen beginbalans (A)					
Besparingen (B)					
Herwaarderingen (C)					
Grond / grondverbetering					
Gebouwen / glasopstanden / installaties					
Productierechten (netto)					
Overige middelen					
Saldo erfenissen en schenkingen (D)					
Overige vermogensmutaties (E)					
Schuldsanering, (des)investeringsubs. en schadeuitkeringen in de vermogenssfeer					
Btw-resultaat					
Overige mutaties					
Eigen vermogen eindbalans (A+B+C+D+E)					

Investerings per bedrijf (euro)

	2012	2011	2010	2009	2008
Investerings (A)					
w.v. immateriele activa					
grond en grondverbetering					
gebouwen en glasopstanden					
werktuigen, installaties en inventaris					
overig bedrijf- en privé investeringen					
Desinvesteringen (B)					
werktuigen, installaties en inventaris					
overig bedrijf- en privé investeringen					
Afschrijvingen (C)					
w.v. immateriele activa					
grond en grondverbetering					
gebouwen en glasopstanden					
werktuigen, installaties en inventaris					
overig bedrijf- en privé investeringen					
In % van balanstotaal					
Investering (A)					
Bruto investeringen (A-B)					
Netto investering (A-B-C)					

Nettobedrijfsresultaat (bedragen euro per bedrijf)

	2012	2011	2010	2009	2008
Totale opbrengsten (A) (normale bedrijfsvoering)					
Totaal betaalde kosten en afschrijving (B) (exclusief betaalde rente)					
Totaal berekende kosten 1) (C=D+E)					
Berekende arbeidskosten (D)					
w.v. ondernemer(s)					
Berekende rente totaal vermogen (E)					
w.v. over de waarde van grond					
over de monetaire activa 2)					
over de plantaardige en/of dierl. activa					
over de overige activa 3)					
Totale kosten (F=B+C)					
Nettobedrijfsresultaat (G=A-F)					
Arbeidsopbrengst onbetaalde arbeidskrachten					
Idem in % van onbetaalde arbeidskosten					
Arbeidsopbrengst per gewerkt uur					
Opbr. per 100 euro kosten (H=A/F*100)					

- 1) De berekende kosten omvatten kosten voor onbetaalde arbeid en rentekosten voor het totaal vermogen. Voor de verschillende soorten activa wordt met verschillende rentepercentages gerekend.
- 2) Monetaire activa = financiële activa (exclusief deelnemingen en ledenkapitaal), liquide middelen en vorderingen, exclusief prive spaarrekening
- 3) Overige activa = immateriële activa, materiële activa en voorraden (exclusief eigen productie, valt onder plantaardige en/of biologische activa), exclusief privéwoning

Inkomensvorming en besteding (euro per bedrijf)

	2012	2011	2010	2009	2008
Inkomen uit bedrijf					
Inkomsten buiten bedrijf, totaal					
Inkomsten uit arbeid buiten bedrijf					
Inkomsten uit privé-bezittingen					
Persoonlijke (sociale) uitkeringen					
Totaal inkomen					
Totaal belastingen					
Inkomstenbelasting en premies volksverzek.					
Besteedbaar inkomen gezin en bedrijf					
Privébestedingen, totaal					
Privé verzekeringen					
Privé verbruik producten (gas, electra, etc)					
Privé autokosten					
Afschrijving privéwoning(en)					
Betaalde rente					
Overig					
Besparingen					

Saldo melkveehouderij, resultaten per melkcoe

	2012	2011	2010	2009	2008
Aantal melkkoeien (gemiddeld aanwezig)					
Totaal opbrengsten (A)					
Melk en zuivelproducten					
Omzet en aanwas					
Gewassen, hoofdproduct					
Overige					
Totaal toegerekende kosten (B)					
Totaal kosten veevoer (C)					
w.v. <i>krachtvoer</i>					
<i>ruwvoer</i>					
<i>vochtrijke voeders</i>					
<i>melk(producten)</i>					
<i>mineralen</i>					
Diergezondheid					
Zaden, plant- en pootgoed					
Meststoffen					
Gewasbeschermingsmiddelen					
Overige toegerekende kosten					
Voersaldo (A-C)					
Saldo 1 (E=A-B)					
Andere kosten (F)					
Loonwerk					
Saldo 2 (G=E-F)					

Saldo graasveehouderij, resultaten per ha voedergewas

	2012	2011	2010	2009	2008
Oppervlakte voedergewas					
Totaal opbrengsten (A)					
Melk en zuivelproducten					
Omzet en aanwas					
Gewassen, hoofdproduct					
Overige					
Totaal toegerekende kosten (B)					
Totaal kosten veevoer (C)					
w.v. <i>krachtvoer</i>					
<i>ruwvoer</i>					
<i>vochtrijke voeders</i>					
<i>melk(producten)</i>					
<i>mineralen</i>					
Diergezondheid					
Zaden, plant- en pootgoed					
Meststoffen					
Gewasbeschermingsmiddelen					
Overige toegerekende kosten					
Voersaldo (A-C)					
Saldo 1 (E=A-B)					
Andere kosten (F)					
Loonwerk					
Saldo 2 (G=E-F)					

Kengetallen melkveehouderij

	2012	2011	2010	2009	2008
Aantal melkkoeien					
Gestorven kalveren (%)					
Aantal kalveren per 10 melkkoeien					
Aantal vr. fokvee > 1 jaar p. 10 koeien					
Vervangingspercentage melkvee					
Aantal melkkoeien per arbeidsjaareenheid					
Aantal melkkoeien per ha voederoppervlakte					
Aantal GVE weidevee/ha voederoppervlakte					
Krachtvoer rundvee per melkkoe (kg)					
Krachtvoer rundvee per GVE (kg)					
Krachtvoerprijs rundvee per 100 kg					
Melkquotum per voederoppervl. 1) (kg/ha)					
Melkproductie per voederoppervl. (kg/ha)					
Melkproductie per bedrijf (kg)					
Melkprod. per arbeidsjaareenh. (kg/AJE)					
Melkproductie per melkkoe (kg)					
Melkvet per melkkoe (kg)					
Fabrieksprijs per 100 kg melk					
Opbrengstprijs per 100 kg melk					
Vetgehalte melk (%)					
Eiwitgehalte melk (%)					
Weidegang (% uren weideperiode)					
Percentage weidegang melkkoeien					
w.v. mei-juni					
juli-augustus					
september-oktober					
Percentage weidegang kalveren					
Percentage weidegang pinken					

1) Bij de berekening kengetallen melkveehouderij wordt niet de oppervlakte voedergrassen uit de bedrijfsopzet gebruikt maar de oppervlakte exclusief marktbaar- en energiegewassen.

Saldo vleesvarkenshouderij (euro per vleesvarken)

	2012	2011	2010	2009	2008
--	------	------	------	------	------

Aantal vleesvarkens (gemiddeld aanwezig)

Totaal opbrengsten (A)

Omzet en aanwas

Totaal toegerekende kosten (B)

Totaal kosten veevoer (C)

w.v. *krachtvoer*

Diergezondheid

Overige toegerekende kosten

Voersaldo (D=A-C)

Saldo 1 (E=A-B)

Kengetallen vleesvarkenshouderij

	2012	2011	2010	2009	2008
--	------	------	------	------	------

Gemiddeld aantal vleesvarkens

Gewicht per big bij opleggen (kg)

Prijs per big bij opleggen

Uitval vleesvarkens (%)

Aantal afgeleverde vleesvarkens

Geclassificeerde vleesvarkens (%)

Vleesvarkens geclassif. in klasse AA (%)

Vleesvarkens geclassif. in klasse A (%)

Mager vlees (%)

Aantal afgelev. vark. per gemid. aanw. varken

Groei per vleesvarken (gram/dag)

Voeropname per vleesvarken (kg/dag)

Voeropname per kg groei (kg)

Geslacht gew. per afgeleverde vleesvark. (kg)

Opbrengstprijis per kg geslacht gewicht

Voerkosten per kg groei

Prijs per 100 kg vleesvark.voer excl. bijproduct

Energiegebruik, energieverkoop en watergebruik

	2012	2011	2010	2009	2008
Aardgas					
Gebruik per bedrijf (m3)					
Gebruik per bedrijf (GJ)					
Bedrag per bedrijf (euro)					
Prijs (eurocent per m3)					
w.v. product					
energiesdiensten en heffingen					
Diesel					
Gebruik per bedrijf (l)					
Gebruik per ha (l)					
Gebruik per bedrijf (GJ)					
Bedrag per bedrijf (euro)					
Bedrag per ha (euro)					
Prijs (eurocent per l)					
Electriciteit aankoop					
Gebruik per bedrijf (kWh)					
Gebruik per bedrijf (GJ)					
Bedrag per bedrijf (euro)					
Prijs (eurocent per kWh)					
w.v. product					
energiesdiensten en heffingen					
Totalen					
Energiegebruik (GJ)					
Energiekosten (EUR)					
Energiegebruik (MJ) per koe					
Aankoop van leidingwater					
Totale hoeveelheid (m3)					
Gebruik leidingwater (m3 per koe)					
Bedrag per bedrijf (euro)					
Prijs (euro per m3)					

Broeikasgasemissie

	2012	2011	2010	2009	2008
Emissie naar soort, kg per bedrijf					
Methaan (CH ₄)					
Lachgas (N ₂ O)					
Koolstofdioxide (CO ₂)					
Emissie (x 1.000 kg CO₂-equivalenten)					
Methaan (%)					
Lachgas (%)					
Koolstofdioxide (%)					
Emissie CO₂-equivalenten, naar bron (%)					
Pens en darmfermentatie (methaan)					
Mest (methaan en lachgas)					
Bodem (lachgas direct en indirect)					
Energiegebruik (CO ₂)					
Loonwerk en dergelijke (CO ₂)					
Aangekocht voer (CO ₂)					
Aangekochte kunstmest (CO ₂ en lachgas)					
Overige aankoop (CO ₂)					
Emissie per koe (kg CO₂-equivalenten)					

Diergezondheid en antibioticagebruik

	2012	2011	2010	2009	2008
Melkvee					
Aantal melkkoeien					
Kosten diergezondheid per dier					
Antibioticagebruik, dagdoseringen per dier					
w.v.	<i>eerste keus</i>				
	<i>tweede keus</i>				
	<i>derde keus</i>				
Vleesvarkens					
Aantal vleesvarkens					
Kosten diergezondheid per dier					
Antibioticagebruik, dagdoseringen per dier					
w.v.	<i>eerste keus</i>				
	<i>tweede keus</i>				

Gewasbeschermingsmiddelen, kosten en gebruik

	2012	2011	2010	2009	2008
--	------	------	------	------	------

Oppervlakte cultuurgrond

Kosten van gewasbescherming

Per bedrijf

Per hectare

Aandeel in totale kosten (%)

Gebruik van chemische middelen

Kg werkzame stof, totaal per ha

Herbiciden

Milieubelastingspunten open teelten

Aantal punten per ha 1)

Bodem

Grondwater

Oppervlaktewater

1) De milieubelasting geeft aan hoe schadelijk een middel is voor het milieu. De milieubelasting voor de open teelten wordt berekend voor de compartimenten bodemorganismen, grondwater en waterleven. Voor het waterleven is uitgegaan van een driftpercentage van 1% drift. Per teelt is het driftpercentage in werkelijkheid afwijkend. De indicator moet vooral worden beoordeeld in relatie tot de hoeveelheid werkzame stof.

Productie en gebruik van stikstof in dierlijke mest

	2012	2011	2010
Productie dierlijke mest (kg N)			
Forfaitair berekend (op bedrijfsniveau)			
Totaal productie dierlijke mest, kg N per ha			
w.v. graasdierenmest			
staldierenmest			
Aandeel staldierenmest in totale productie (%)			
Gebruik dierlijke mest (kg N per ha)			
Beginvoorraad			
+ productie			
+ aanvoer			
- afvoer			
- eindvoorraad			
= totaal gebruik dierlijke mest			

Productie en gebruik van fosfaat in dierlijke mest

	2012	2011	2010
Productie dierlijke mest (kg fosfaat)			
Forfaitair berekend (op bedrijfsniveau)			
Totaal productie dierl. mest, kg fosfaat per ha			
w.v. graasdierenmest			
staldierenmest			
Aandeel staldierenmest in totale productie (%)			
Gebruik dierlijke mest (kg fosfaat per ha)			
Beginvoorraad			
+ productie			
+ aanvoer			
- afvoer			
- eindvoorraad			
= totaal gebruik dierlijke mest			

Gebruik stikstof via meststoffen (kg werkzame N per ha)

	2012	2011	2010
Oppervlakte cultuurgrond			
Oppervlakte grasland			
Gemiddelde gebruiksnorm totaal			
Afwijking van de gebruiksnorm totaal			
Gebruik stikstof in mest op grasland			
w.v. via dierlijke mest			
via overige organische mest			
via kunstmest			
Gemiddelde gebruiksnorm op grasland			
Afwijking van de gebruiksnorm grasland			

Gebruik fosfaat via meststoffen (kg per ha)

	2012	2011	2010
Gemiddelde gebruiksnorm totaal			
Afwijking van de gebruiksnorm totaal			
Gebruik fosfaat in mest op grasland			
w.v. via dierlijke mest			
via overige organische mest			
via kunstmest			
Gemiddelde gebruiksnorm op grasland			
Afwijking van de gebruiksnorm grasland			

Nutriëntenboekhouding van het bedrijf, kg stikstof

2012 2011 2010

Oppervlakte cultuurgrond

Resultaten per bedrijf

Aanvoer via bedrijfsvoering (A)

Afvoer via bedrijfsvoering (B)

Voorraadmutatie bedrijfsvoering (C)

Overschot van bedrijfsvoering (D=A-B-C)

Resultaten per ha

Aanvoer via bedrijfsvoering (A)

w.v. kunstmest
 voer
 dieren
 plantaardige producten

Afvoer via bedrijfsvoering (B)

w.v. dieren
 dierlijke producten
 organische mest

Voorraadmutatie bedrijfsvoering (C)

w.v. dieren
 voer
 organische mest

Overschot van bedrijfsvoering (D=A-B-C)

Aanvoer via depositie en luchtbinding (E)

w.v. depositie
 stikstofbinding

Afvoer via gasvormige emissie (F)

w.v. emissie stal & opslag
 emissie toediening
 emissie beweiding

Bodemoverschot (G=D+E-F)

 mineralisatie (H)

Bodemoverschot (incl. mineral.) (I=G+H)

Nutriëntenboekhouding van het bedrijf, kg fosfaat

	2012	2011	2010
--	------	------	------

Oppervlakte cultuurgrond

Resultaten per bedrijf

Aanvoer via bedrijfsvoering (A)

Afvoer via bedrijfsvoering (B)

Voorraadmutatie bedrijfsvoering (C)

Overschot van bedrijfsvoering (D=A-B-C)

Resultaten per ha

Aanvoer via bedrijfsvoering (A)

voer

dieren

plantaardige producten

overige producten

Afvoer via bedrijfsvoering (B)

w.v. dieren

dierlijke producten

organische mest

Voorraadmutatie bedrijfsvoering (C)

w.v. dieren

voer

organische mest

overig

Overschot van bedrijfsvoering (D=A-B-C)
