

**Infomoment**

# **Bedrijfseconomische boekhouding**

**November 2023**

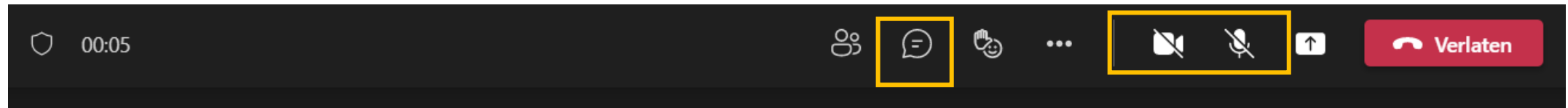
Sander Hoogstijns, Raf Steegmans, Maries Van Eetvelde,  
Lieve Vrancken, Eveline Van Deyck en Neel Anthonissen

**Digitaal**



# Even een paar afspraken

- Digitale vergadering
  - Micro's staan gedempt
  - Camera mag je laten uitstaan i.v.m. dataverbruik



- Stel jullie vragen via de chatfunctie

# Wie is wie ?

---



Eveline Van Deyck



Neel Anthonissen



Lieve Vrancken



Raf Steegmans



Maries Van Eetvelde



Sander Hoogstijns

# Inhoud

---

**1**

## **Algemeen**

Ingave gegevens

**3**

## **Mestafzet**

≠ teeltkost

**5**

## **Koppelingen**

Veebeweging, Djust connect, ...

**2**

## **Nieuw in focus**

Sinds 31/10/23

**4**

## **Energie**

Elektriciteit en diesel

**6**

## **Kalender**

Blik vooruit

# Kamal Kharmach

---





Bouwkosten  
Vergelijking  
Advisering  
Rendabiliteitscontrole  
Bedrijfsuitslag

**BOERENBOND**  
trouw aan land- en tuinbouw

**Tiber**

# Inhoud

---

1

## Algemeen

Ingave gegevens

3

## Mestafzet

≠ teeltkost

5

## Koppelingen

Veebeweging, Djust connect, ...

2

## Nieuw in focus

Sinds 31/10/23

4

## Energie

Elektriciteit en diesel

6

## Kalender

Blik vooruit


# Algemeen

← ↻ 🔒 https://www.boerenbond.be/mijn-boerenbond?check\_logged\_in=1 🔍 🔊 ★ 📄 ☆ 🗂️ 🌐

over ons vacatures contact mijn boerenbond f Goeiemorgen Uitloggen 🗑️

**BOEREN BOND**

ACTUA ADVIES DOSSIERS INNOVATIE VORMING WORD LID 🔍 ZOEKEN



## Goeiemorgen

---

**Profiel** →

---

**Nieuwsbrieven** →

---

**Consulenten en dienstbetoon** →

---

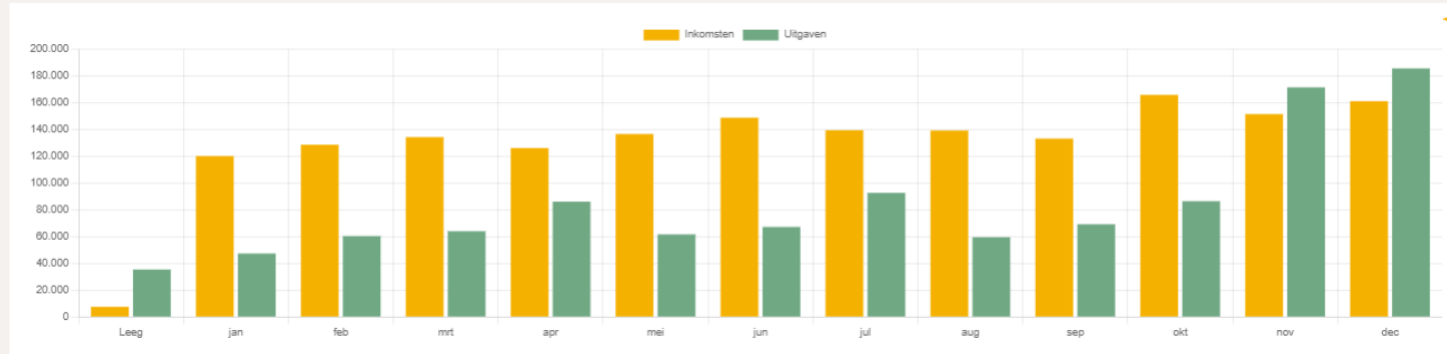
**Focus boekhouding** →

# Algemeen

- 📄
- 🏠
- 📊
- 📅
- 📁
- 📆
- 📅

Je dashboard is laatst bijgewerkt op 15/11/2023 18:37:09

Ververs dashboard



KASSTROOM

VEE

Melkveebedrijf

IN: € 1.571.613    UIT: € 511.063

TEELTEN

Ruwvoeder	Oppervlakte	Onkosten	Opbrengsten
Grasland enkel maaien	42,7 ha	€ 38.768	€ 0
Grasland voor/nateelt	1,72 ha	€ 1.168	€ 0
Snijmais	29,06 ha	€ 34.342	€ 0
<b>Akkerbouw</b>			
Korrelmais en CCM in kuil	12,37 ha	€ 13.342	€ 9.312
Wintergerst	3,91 ha	€ 4.420	€ 10.716

# Algemeen

- Toetsenbord (punt naar komma)

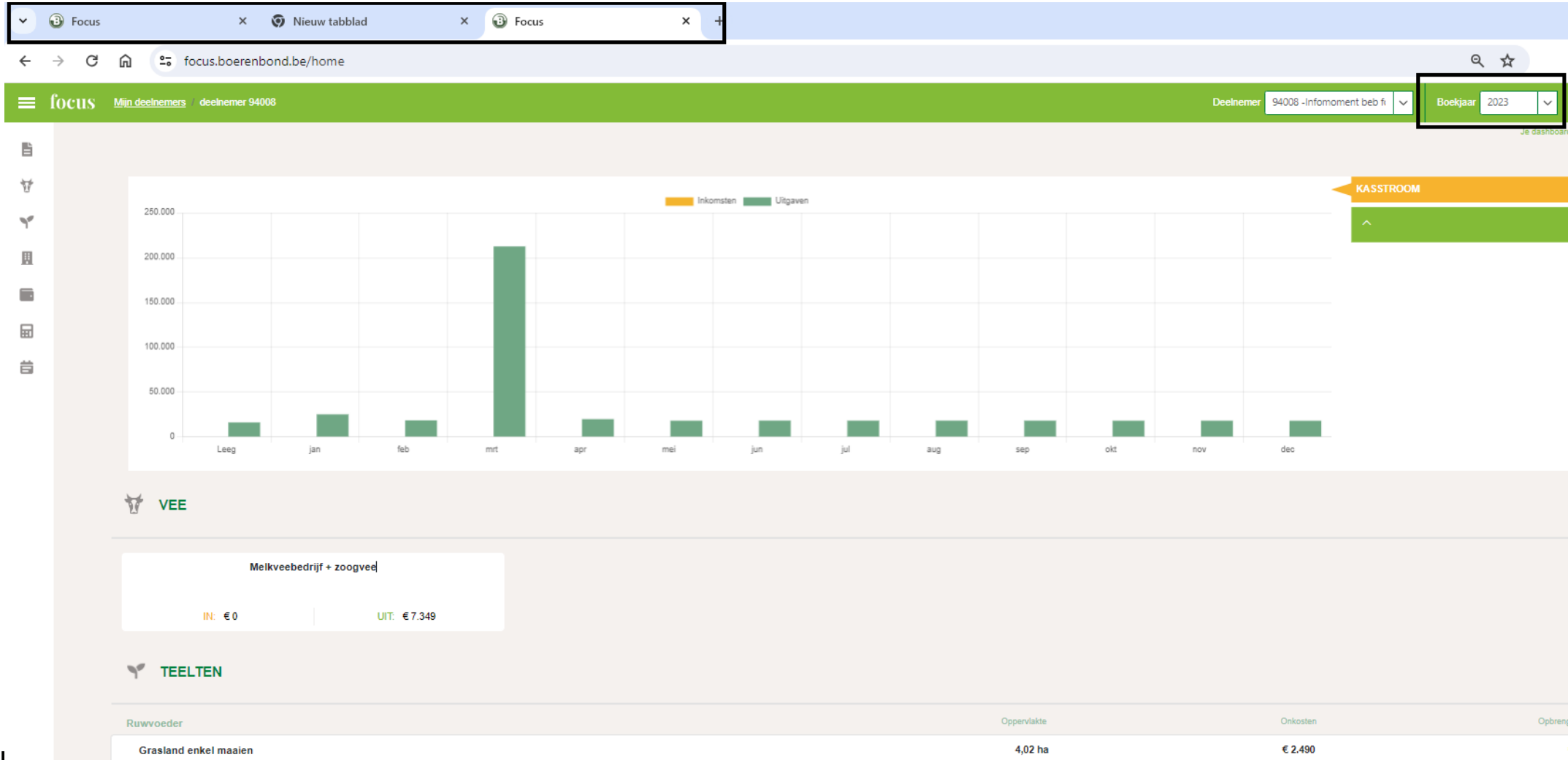


- Juiste boekjaar
  - 1 December **2022** t.e.m. 30/11/23
  - 1 Januari **2023** t.e.m. 31/12/23
  - 1 November **2024** → ...

Deelnemer	51999 -INFOMOMENT BEI	▼	Boekjaar	2022	▼
-----------	-----------------------	---	----------	------	---

Deelnemer	999 -INFOMOMENT BEI	▼	Boekjaar	2023	▼
-----------	---------------------	---	----------	------	---

# Algemeen



# Ingave gegevens



- Probeer een goed **stelsel** te krijgen in je inboeken.
  - Bij voorkeur is er (per lijn) een link naar je (papieren) facturen met behulp van een **nummer**.
- Papieren facturen?
  - Plak een post-it op je factuur als je het nog moet bekijken met ander lid van bedrijf of je begeleider
  - Schrijf (of stempel) iets op je factuur als het in focus zit (eventueel per factuurlijn een vinkje)

# Ingave gegevens

- Duidelijke **notities** over wat de desbetreffende kost juist is.
- Juiste **datum**.  
(Best lever-/ uitvoer datum, anders factuurdatum)
- Let op: digitale facturen, facturen op verschillende platformen  
→ niets vergeten!

# Ingave gegevens

- Facturen
- Vee
- Teelten
- Bedrijfsgegevens
- Kostenrubrieken
  - Aankoop ruwvoeders
  - Zaa- en plantgoed
  - Fyto
  - Bemesting
  - Loonwerk**
  - Seizoenarbeid (alle kosten)
  - Energie
  - Verzekeringen
  - Diverse kosten
- Opbrengstrubrieken
- Einde boekjaar

## Vorig boekjaar Huidig boekjaar

Datum  Notitie

Onkost voor  Waarde excl. BTW  BTW %   Bestemd voor volgend boekjaar

Datum	Waarde excl. BTW	Onkost voor	BTW %	Notitie	Volgend jaar
30/12/2100	1.100,00	Alle maïs (VT05)	0	nic verscheide 497	<input type="checkbox"/>
29/12/2022	262,50	Alle teelten (VT99)	0	r; de smet 487	<input type="checkbox"/>
23/12/2022	1.835,25	Alle gras (VT06)	6	bauwens geert 510	<input type="checkbox"/>
20/12/2022	2.475,00	Alle maïs (VT05)	0	stann 498	<input type="checkbox"/>
20/12/2022	1.837,52	Alle gras (VT06)	6	stann 498	<input type="checkbox"/>
20/12/2022	4.174,00	Alle gras (VT06)	6	stann 498	<input type="checkbox"/>
09/12/2022	4.198,88	Jongvee (D030)	6	zandbergen scheren jv 455	<input type="checkbox"/>
01/12/2022	30.744,00	Alle maïs (VT05)	6	neyt 473	<input type="checkbox"/>
30/09/2022	176,00	Alle teelten (VT99)	21	van damme huur kiepelmaaier 375	<input type="checkbox"/>
16/08/2022	3.400,00	Alle gras (VT06)	6	meganck 282	<input type="checkbox"/>
22/07/2022	886,00	Alle maïs (VT05)	0	260	<input type="checkbox"/>
30/06/2022	171,25	Alle teelten (VT99)	0	loonwerken stann 206	<input type="checkbox"/>
27/06/2022	7.359,00	Alle maïs (VT05)	6	hava 214	<input type="checkbox"/>

Verwijder meerdere registraties

- Facturen
- Vee
- Teelten
- Bedrijfsgegevens
- Kostenrubrieken
  - Aankoop ruwvoerders
  - Zaai- en plantgoed
  - Fyto
  - Bemesting
  - Loonwerk**
  - Seizoenarbeid (alle kosten)
  - Energie
  - Verzekeringen
  - Diverse kosten
- Opbrengstrubrieken
- Einde boekjaar

## Vorig boekjaar Huidig boekjaar

Datum:  Notitie:

Onkost voor:  ↑ Waarde excl. BTW:  BTW %:   Bestemd voor volgend boekjaar → Toevoegen

Datum ↑↓	Waarde excl. BTW ...	Onkost voor ↑↓	BTW % ↑↓	Notitie ↑↓	Volgend jaa...
15/12/2022	1.722,24	Korrelmaïs en CCM in kuil (T061)	6	(fact 279) maisdorsen 8.28ha	<input type="checkbox"/>
10/12/2022	312,00	Grasland enkel maaien (T002)	6	(fact 279) gras zaaien Van Parijs	<input checked="" type="checkbox"/>
10/12/2022	600,00	Grasland voor/nateelt (T800)	6	(fact 279) snelle lenterogge zaaien Van Parijs	<input checked="" type="checkbox"/>
22/11/2022	6.255,00	Snijmaïs (T010)	6	(fact 263) mais hakselen De Pourcq	<input type="checkbox"/>
22/11/2022	2.107,00	Grasland enkel maaien (T002)	6	(fact 263) voordroog hakselen De Pourcq	<input type="checkbox"/>
31/10/2022	1.532,72	Wintergerst (T072)	6	(fact 201) dorsen afvoeren en malen wintergerst 3.91 ha	<input type="checkbox"/>
31/10/2022	525,45	Wintergerst (T072)	6	(fact 201)persen en snijden stro 93p	<input type="checkbox"/>
15/10/2022	176,00	Wintertarwe (T070)	6	(fact 178) zaaien tarwe Van Parijs	<input checked="" type="checkbox"/>
14/10/2022	187,00	Grasland voor/nateelt (T800)	6	(fact 201) mest openspreiden 2.75u	<input checked="" type="checkbox"/>

# Ingave gegevens

Datum =  
4 karakters!



Datum  
15/11/2022

Notitie  
(fact 237) kanten maaien

Onkost voor

Alle teelten (VT99)

↑

Waarde excl. BTW

672,06

BTW %

6



Bestemd voor volgend boekjaar



Datum ↑↓	Waarde excl. BTW ↑↓	Onkost voor ↑↓		
15/12/2022	1.722,24	Korrelmais en CCM in kuil (T061)		
10/12/2022	312,00	Grasland enkel maaien (T002)	6	(fact 279) gras zaaien Van Parijs
10/12/2022	600,00	Grasland voor/nateelt (T800)	6	(fact 279) snelle lenterogge zaaien Van F
22/11/2022	6.255,00	Snijmais (T010)	6	(fact 263) mais hakselen De Pourcq
22/11/2022	2.107,00	Grasland enkel maaien (T002)	6	(fact 263) voordroog hakselen De Pourc
31/10/2022	1.532,72	Wintergerst (T072)	6	(fact 201) dorsen afvoeren en malen win
31/10/2022	525,45	Wintergerst (T072)	6	(fact 201)persen en snijden stro 93p
15/10/2022	176,00	Wintertarwe (T070)	6	(fact 178) zaaien tarwe Van Parijs
14/10/2022	187,00	Grasland voor/nateelt (T800)	6	(fact 201) mest openspreiden 2.75u



# Inhoud

---

1

## Algemeen

Ingave gegevens

3

## Mestafzet

≠ teeltkost

5

## Koppelingen

Veebeweging, Djust connect, ...

2

## Nieuw in focus

Sinds 31/10/23

4

## Energie

Elektriciteit en diesel

6

## Kalender

Blik vooruit

# Nieuw in focus

---

- Look and feel (kleurtjes etc.)
  - Ook enkele bugs werden al gemeld, waarvoor dank
- Bestemming bij kunstmest meteen ingeven
- Inputscherf “diverse kosten”

Toekomst:

- Investeringsfiches?

# Nieuwe focus

- Facturen
- Vee
- Teelten
- Bedrijfsgegevens
- Kostenrubrieken
  - Aankoop ruwvoeders
  - Zaai- en plantgoed
  - Fyto
  - Bemesting**
  - Loonwerk
  - Seizoenarbeid (alle kosten)
  - Energie
  - Verzekeringen
  - Diverse kosten
- Opbrengstrubrieken
- Einde boekjaar

## Kunstmest Kalk Organische mest - Aangekocht Organische mest - Eigen

Naam  Eenheid N  Eenheid P  Eenheid K  Eenheid Mg  [→ Meststof toevoegen](#)

Naam ↑↓	Eenheid N ↑↓	Eenheid P ↑↓	Eenheid K ↑↓	Eenheid Mg ↑↓	Beginvoorraad ↑↓	Aankopen ↑↓	Verbruik huidig j...	Verbruik volgen...	Eindvoorraad ↑↓	
Yara Sulfan 24%	24,00				0	40.440	12.240	0	28.200	
N-leaf vloeibaar	18,00			3,70	0	1.240	640	0	600	
Delstar vloeibaar	24,00				0	24	24	0	0	
Potas (40%)	0,00	0,00	40,00	0,00	0	11.980	11.980	0	0	
Profal 940 SE/Mul...					0	110	110	0	0	
kalkamonsalpeter	27,00	0,00	0,00	0,00	0	13.050	6.050	0	0	
Mais power	17,00	8,00	0,00	0,00	0	6.000	6.000	0	0	
NPK-samengesteld	16,00	0,00	16,00	3,00	0	6.930	6.930	0	0	

[Verwijder meerdere registraties](#)

# Nieuwe focus

- Meteen bestemming toevoegen bij aankoop van kunstmest.

focus Mijn deelnemers / deelnemer 94008 / Bemesting / Aankoop kunstmest: Ammoniaknitraat/Kalkammonsalpet...

Deelnemer 94008 -Infomoment beb f Boekjaar 2020 Neel Anthonissen

Facturen Vee Teelten Bedrijfsgegevens Kostenrubrieken

Aankoop ruwvoeders  
Zaai- en plantgoed  
Fyto  
Bemesting  
Loonwerk  
Seizoenarbeid (alle kosten)  
Energie  
Verzekeringen

Datum Notitie  
Voorbeeld om meteen teelt in te vullen bij aankoop al

Kost voor (ingevuld => registreert aankoop + verbruik) Hoeveelheid(in kg) Waarde/100 kg Waarde excl. BTW BTW %  Bestemd voor volgend boekjaar

Grasland enkel maaien (T002) 7.000 38 2.660 6

→ Toevoegen

Datum ↑↓	Hoeveelheid ↑↓	Waarde/100 kg ↑↓	Waarde excl. BTW ↑↓	BTW % ↑↓	Notitie ↑↓
25/05/2020	6390	20,18	1.289,50	6	
25/05/2020	7370	20,00	1.474,00	6	

Verwijder meerdere registraties

# Nieuwe focus

- Inputscherf "diverse kosten"

focus Mijf deelnemers / deelnemer 94008 / Diverse kosten Deelnemer 94008 -Infomoment beb f Boekjaar 2022 Neel Anthonissen

Facturen Vee Teelten Bedrijfsgegevens Kostenrubrieken Aankoop ruwvoerders Zaa- en plantgoed Fyto Bemesting Loonwerk Seizoenarbeid (alle kosten) Energie Verzekeringen Diverse kosten Opbrengstrubrieken

Algemene bedrijfskosten (vaste koste)	
Abonnementen + lidgelden	416
Autokosten (forfaitair voor het bedrijf)	1.750
Bedrijfsbelastingen (Provincie, FAVV, onroerende voorheffing, ...)	6.215
Dienstverlening (SBB, FOCUS, CERES, boekhouder,...)	3.658
Polderkosten, wateringn	0
Telefoon, internet (enkel aandeel voor het bedrijf)	600
Diverse variabele kosten	
Kadaverophaling (Rendac, vilbeluik)	815
Ontledingen (grond, water, ruwvoeder)	699
Waterfactuur (enkel gedeelte voor het bedrijf)	0
Andere uitgaven (plastic, ontsmetting, ongediertebestrijding, nevenactiviteit,...) 1	29.476
Andere	
Chapeau, Uitbetalingsrecht, Leveringsrechten	0
Huur gebouwen (stal, loods, serre, ...)	0
Nutriëntenemissierechten (NER)	0

Kleine herstellingen, onderhoud, aankoop klein materiaal 2	23.698
Grote herstellingen 3	25.582
Milieukosten	
Mestafvoer (burenregeling, LAT,...)	13.843
Mestheffing (mestbank, superboetes)	0
Waterheffing (oppervlaktewater, grondwater)	1.799
Leverings- en verkoopkosten	
Bewaarkosten in veiling of bij derden	0
Commissieloon veiling	0
Lastenboek, autocontrole, biocontroles (Vegaplan, IKKB, IKM, CERTUS,...)	0
Promotiefonds, afzetfonds (VLAM)	53
Residuontledingen en aanverwanten	0
Transportkosten	0
Verpakkingsmateriaal	0
Andere leveringskosten	0
Administratiekosten seizoenarbeiders => onder "Seizoenarbeid (alle kosten)" invullen a.u.b.!	0

# Nieuwe focus

- Mogelijkheid om investering te kiezen

focus Mijn deelnemers / deelnemer 94008 / Diverse kosten **Aankoop klein materiaal (onderhoud, herstellingen,...** 2 Deelnemer 94008 -Infomoment beb f Boekjaar 2020 Neel Anthonissen

Vorig boekjaar **Huidig boekjaar**

Datum  Notitie

Waarde excl. BTW  BTW % 21 Onkost voor

Datum ↑↓	Waarde excl. BTW ↑↓	BTW %...	Notitie ↑↓	Onkost voor ↑↓
22/02/2020	565,41	21,00	Algemeen werk materiaal	Voor het hele bedrijf (VV99)
04/03/2020	1.426,40	21,00	tepelvoering	Melkm. GEA ZaZ 2x20 (151)
04/03/2020	1.287,03	21,00	diverse herst, cilinders frontheek, herstel melkpomp, drijver	Melkm. GEA ZaZ 2x20 (151)
10/03/2020	148,20	21,00	herstel zaagmachine	Voor het hele bedrijf (VV99)
19/03/2020	362,28	21,00	ond koeltank	Melkkoeltank 25000l (152)
25/03/2020	88,00	21,00	Sleutels	Voor het hele bedrijf (VV99)
25/03/2020	94,08	6,00	reinigen ramen	Voor tractor, bulldozer, kniklader of verreiker (VV01)

# Nieuwe focus

- Investerings

Facturen	▼
Vee	▼
Teelten	▼
Bedrijfsgegevens	▲
Percelen	
Teeltplan	
Gronden & pachten	
Bepantingen	
<b>Investerings</b>	
Leningen	
Arbeiders & lonen	
Kostenrubrieken	▼
Opbrengstrubrieken	▼
Einde boekjaar	▼

Actieve investeringen

Voor het schrappen of wijzigen van gegevens, klik op de naam van een investering.  
(1) Bouwjaar, (2) Aankoop- of aanschafjaar, (3) Eerste boekjaar afschrijving, (4) Aantal eigenaars, (5) Levensduur, (6) Boekjaar van verkoop, (7) Boekjaar buiten gebruik

→ Nieuwe investering

Naam ↑↓	Om...	BJ (...)	AJ (...)	BKJ...	A...	Aard aan...	LD (...)	Aankoop ...	BTW bed...	BV (...)	BG (...)	Grote her...	Kleine he...	Diverse o...	Onroer. v...	Diverse o...
<u>Melkm. GEA ZaZ 2x20</u>	40	2015	2015	2016	1	Nieuw	18	<u>242.780,00</u>	50.983,80			<u>0,00</u>	<u>7.732,54</u>	<u>2.999,92</u>	<u>0,00</u>	<u>0,00</u>
<u>Fendt 416</u>	140	2009	2012	2012	1	Occasie	12	<u>66.000,00</u>	5.670,00			<u>5.592,74</u>	<u>1.806,73</u>	<u>0,00</u>	<u>0,00</u>	<u>0,00</u>
<u>Case 845 XL</u>	80	1990	2013	2013	1	Occasie	8	<u>8.250,00</u>	0,00	2021		<u>1.544,42</u>	<u>1.521,78</u>	<u>0,00</u>	<u>0,00</u>	<u>0,00</u>
<u>Case MX 135</u>	140	2002	2013	2013	1	Occasie	10	<u>30.000,00</u>	0,00	2021		<u>7.237,47</u>	<u>1.311,58</u>	<u>0,00</u>	<u>0,00</u>	<u>0,00</u>
<u>Zelfr voedermengw. Siloking</u>	22	2020	2020	2020	1	Nieuw	10	<u>180.000,00</u>	37.800,00			<u>0,00</u>	<u>665,02</u>	<u>0,00</u>	<u>0,00</u>	<u>0,00</u>
<u>Boxenvuller Schelbourne</u>		2015	2015	2016	1	Nieuw	10	<u>6.464,25</u>	1.357,49			<u>0,00</u>	<u>585,18</u>	<u>0,00</u>	<u>0,00</u>	<u>0,00</u>
<u>AFKALFSTAL/inrichting</u>		2016	2016	2017	1	Nieuw	15	<u>37.062,18</u>	5.810,03			<u>0,00</u>	<u>545,25</u>	<u>0,00</u>	<u>0,00</u>	<u>0,00</u>
<u>Weidebeluchter + zaaibakje</u>		2013	2013	2013	1	Nieuw	10	<u>8.650,00</u>	1.816,50			<u>0,00</u>	<u>525,64</u>	<u>0,00</u>	<u>0,00</u>	<u>0,00</u>
<u>MELKVEESTAL inrichting</u>		2015	2015	2016	1	Nieuw	15	<u>151.322,99</u>	21.422,22			<u>737,92</u>	<u>450,30</u>	<u>0,00</u>	<u>0,00</u>	<u>0,00</u>
<u>Melkkoeltank 25000l</u>	25000	2015	2015	2016	1	Nieuw	15	<u>53.022,00</u>	11.134,62			<u>0,00</u>	<u>362,28</u>	<u>0,00</u>	<u>0,00</u>	<u>0,00</u>
<u>Mazouttank Analyser</u>	3200	2003	2013	2013	1	Occasie	5	<u>1.000,00</u>	0,00			<u>0,00</u>	<u>0,00</u>	<u>0,00</u>	<u>0,00</u>	<u>0,00</u>

# Nieuwe focus

Voor het schrappen of wijzigen van gegevens, klik op de naam van een investering.

(1) Bouwjaar, (2) Aankoop- of aanschafjaar, (3) Eerste boekjaar afschrijving, (4) Aantal eigenaars, (5) Levensduur, (6) Boekjaar van verkoop, (7) Boekjaar buiten gebruik

Naam ↑↓	Omva...	BJ (1)...	AJ (2)...	BKJ (3)...	A...	Aard aankoo...	LD (5)...	Aankoop be...	BTW bedrag...	BV (6)...	BG (7)...	Grote herste...	Kleine herst...	Diverse onk...	Onroer. voor...	Diverse ontv...
Kipwagen geel		1995	2016	2016	1	Occasie	5	1.500,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Klepelaar		2017	2016	2017	1	Nieuw	10	3.500,00	735,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Kuilhapper		2015	2016	2016	1	Occasie	10	1.000,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Meelsilo groot Soya		2008	2016	2016	1	Occasie	5	250,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Meelsilo Joris		2000	2016	2016	1	Occasie	5	300,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Melkverwarmer		2017	2016	2016	1	Nieuw	10	163,42	34,32			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Meestofstrooier		1990	2016	2016	1	Occasie	5	500,00	0,00	2022		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
New Holland	185	2005	2016	2016	1	Occasie	5	25.000,00	0,00			19.604,74	232,73	0,00	0,00	0,00
Opraapwagen Schuitemaker		2010	2016	2016	1	Occasie	8	46.000,00	9.660,00			7.700,00	303,20	0,00	0,00	0,00
Platte wagen		2005	2016	2016	1	Occasie	5	3.000,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ploeg Kverneland 6-schaar		2005	2016	2016	1	Occasie	5	4.500,00	0,00			0,00	96,98	0,00	0,00	0,00
Scheerapparaat		2017	2016	2016	1	Nieuw	5	375,25	78,80			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Sleepslangeninjecteur		2017	2016	2016	1	Nieuw	10	4.070,00	0,00			4.125,00	0,00	0,00	0,00	0,00
veeborstel		2007	2016	2016	1	Occasie	5	600,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Veewagen		2005	2016	2016	1	Occasie	5	2.000,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



Boekjaar ↑↓	Datum ↑↓	Waarde excl. BTW ↑↓	BTW % ↑↓	Notitie ↑↓
2016	30/11/2017	€ 1.159,19	21,00 %	Vissers orbitmotor??
2016	14/12/2016	€ 1.784,27	21,00 %	groot onderhoud
2017	21/12/2017	€ 1.008,35	21,00 %	Vissers gaffel + koppelingsas?
2017	09/02/2018	€ 4.523,62	21,00 %	Servaes
2017	06/06/2018	€ 2.965,94	21,00 %	servaes
2017	30/11/2018	€ 2.282,69	21,00 %	zetel+batterij
2018	01/10/2019	€ 1.943,00	21,00 %	Steven
2019	17/03/2020	€ 3.937,68	21,00 %	banden

# Nieuwe focus

- Veetegel

- Facturen
- Vee
- Melkveebedrijf
- Teelten
- Bedrijfsgegevens
- Kostenrubrieken
- Opbrengstrubrieken
- Einde boekjaar

VEEBEWEGING KRACHTVOEDERS MELKVEE KRACHTVOEDERS JONGVEE MELKPRODUCTIE DIRECTE KOSTEN & ONTVANGSTEN EIGENSCHAPPEN VEE GRAFIEKEN VERGELIJK VERKOOPPRIJZEN GRAFIEKEN VERGELIJK KERNCIJFERS

RAPPORTEN VERGELIJK KERNCIJFERS

DIRECTE KOSTEN	MELKVEE	JONGVEE
Gezondheid (veearts, medicatie, klauwverzorging, bolussen,...)	18.398	6.593
Vruchtbaarheid & fokkerij (CRV, KI, sperma, embryo's, stieradvies, drachtcontrole, tochtdetectie, DNA-analyse, ...)	12.102	2.385
Sanitair fonds (FOD)	514	343
MPR, melkcontrole	2.540	
Loonwerk voor de dieren (vervoer, ...)	4.800	1.129
Huur stal	0	0
Aankoop strooisel (stro, zaagmeel, turf, ...)	6.021	1.223
DGZ	1.523	313
Ongediertebestrijding, hygiëneproducten (! GEEN reiniging of dip voor melkproces => op fiche melkinstallatie)	9.215	2.269
Klein materiaal	2.636	837

**Belangrijkste ras = Friesian-Holstein**

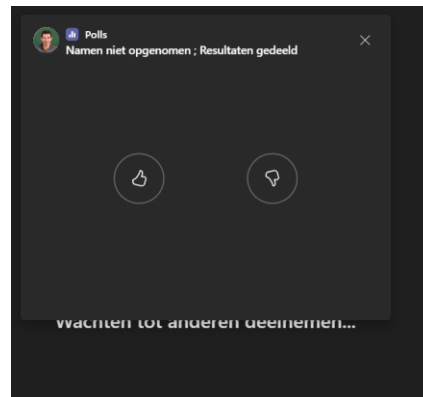
RENDEMENTSBEREKENING	TOTAAL	Per koe (217,5 koeien)	Per 100 liter (11630 liter/koe)
<b>Opbrengsten</b>			
+ melk (verkoop + intern verbruik)	1.446.246	6.649	57,18
+ vleesproductie	7.955	37	0,31
<i>waarvan verkoop + overgang kalveren</i>	40.333	185	1,59
<i>waarvan vervanging koeien (*)</i>	-32.378	-149	-1,28
+ premies (excl. bedrijfstoeslag)			
+ diversen			
<b>Totale opbrengst</b>	<b>1.454.202</b>	<b>6.686</b>	<b>57,49</b>
<b>Variabele kosten</b>			
-krachtvoeder	339.893	1.563	13,44
-ruwvoeder	147.602	679	5,84
-gezondheid (veearts, medicatie, klauwverz.,...)	18.398	85	0,73
-vruchtbaarheid en fokkerij	12.102	56	0,48
-milieu (heffingen, mestafzet,...)	11.875	55	0,47
-energie (electriciteit,...)	31.193	143	1,23
-onderhoudskosten	16.588	76	0,66
-strooisel	8.747	40	0,35
-diversen totaal	32.100	148	1,27
<i>- vv. jaarkost melkinstallaties (onderhoud, diverse)</i>	17.091	79	0,68
<i>- Andere uitgaven (12792) / Andere (9215), ...</i>			
<b>Totale variabele kosten</b>	<b>618.497</b>	<b>2.844</b>	<b>24,45</b>
<b>Vaste kosten</b>			
-ruwvoederuitbating	44.214	203	1,75
-huur gebouwen (+ fict. pacht hoevegrond)	433	2	0,02
-afschrijving gebouwen	61.334	282	2,42
-afschrijving machines en materiaal	98.867	455	3,91
-fictieve intresten (1,75%)	29.444	135	1,16
-algemene bedrijfskosten	13.388	62	0,53
<i>- Verzekeringen (4878) / Bedrijfsbelasti (4185), ...</i>			
<b>Totale vaste kosten</b>	<b>247.679</b>	<b>1.139</b>	<b>9,79</b>
<b>Totale kosten</b>	<b>866.176</b>	<b>3.982</b>	<b>34,24</b>
<b>Saldo</b>	<b>835.704</b>	<b>3.842</b>	<b>33,04</b>
<b>Arbeidsinkomen</b>	<b>588.025</b>	<b>2.704</b>	<b>23,25</b>

# Wat betekent dit in de uitslag?

<b>Variabele kosten</b>			
-krachtvoeder	339.893	1.563	13,44
-ruwvoeder	147.602	679	5,84
-gezondheid (veearts, medicatie, klauwverz.,...)	18.398	85	0,73
-vruchtbaarheid en fokkerij	12.102	56	0,48
-milieu (heffingen, mestafzet,...)	11.875	55	0,47
-energie (electriciteit,...)	31.193	143	1,23
2 -onderhoudskosten	16.588	76	0,66
-strooisel	8.747	40	0,35
1 -diversen totaal	32.100	148	1,27
- <i>wv. jaarkost melkinstallaties (onderhoud, diverse)</i>	17.091	79	0,68
- <i>Andere uitgaven (12792) / Andere (9215), ...</i>			
<b>Totale variabele kosten</b>	<b>618.497</b>	<b>2.844</b>	<b>24,45</b>
<b>Vaste kosten</b>			
-ruwvoederuitbating	44.214	203	1,75
-huur gebouwen (+ fict. pacht hoevegrond)	433	2	0,02
-afschrijving gebouwen	61.334	282	2,42
3 -afschrijving machines en materiaal	98.867	455	3,91
-fictieve intresten (1,75%)	29.444	135	1,16
-algemene bedrijfskosten	13.388	62	0,53
- <i>Verzekeringen (4878) / Bedrijfsbelasti (4185), ...</i>			
<b>Totale vaste kosten</b>	<b>247.679</b>	<b>1.139</b>	<b>9,79</b>

# Wie boekt nu al volgens deze “afspraken”?

- Kosten maximaal op investeringen boeken
- Vb. Melkmachine
  - Vb. Nieuwe melkpomp → Grote herstellingen
  - Vb. Jaarlijks onderhoud en tepelvoeringen → Kleine herstellingen
  - Vb. reinigingsproducten (zuur en base) → Diverse kosten



# Inhoud

---

1

## Algemeen

Ingave gegevens

3

## Mestafzet

≠ teeltkost

5

## Koppelingen

Veebeweging, Djust connect, ...

2

## Nieuw in focus

Sinds 31/10/23

4

## Energie

Elektriciteit en diesel

6

## Kalender

Blik vooruit

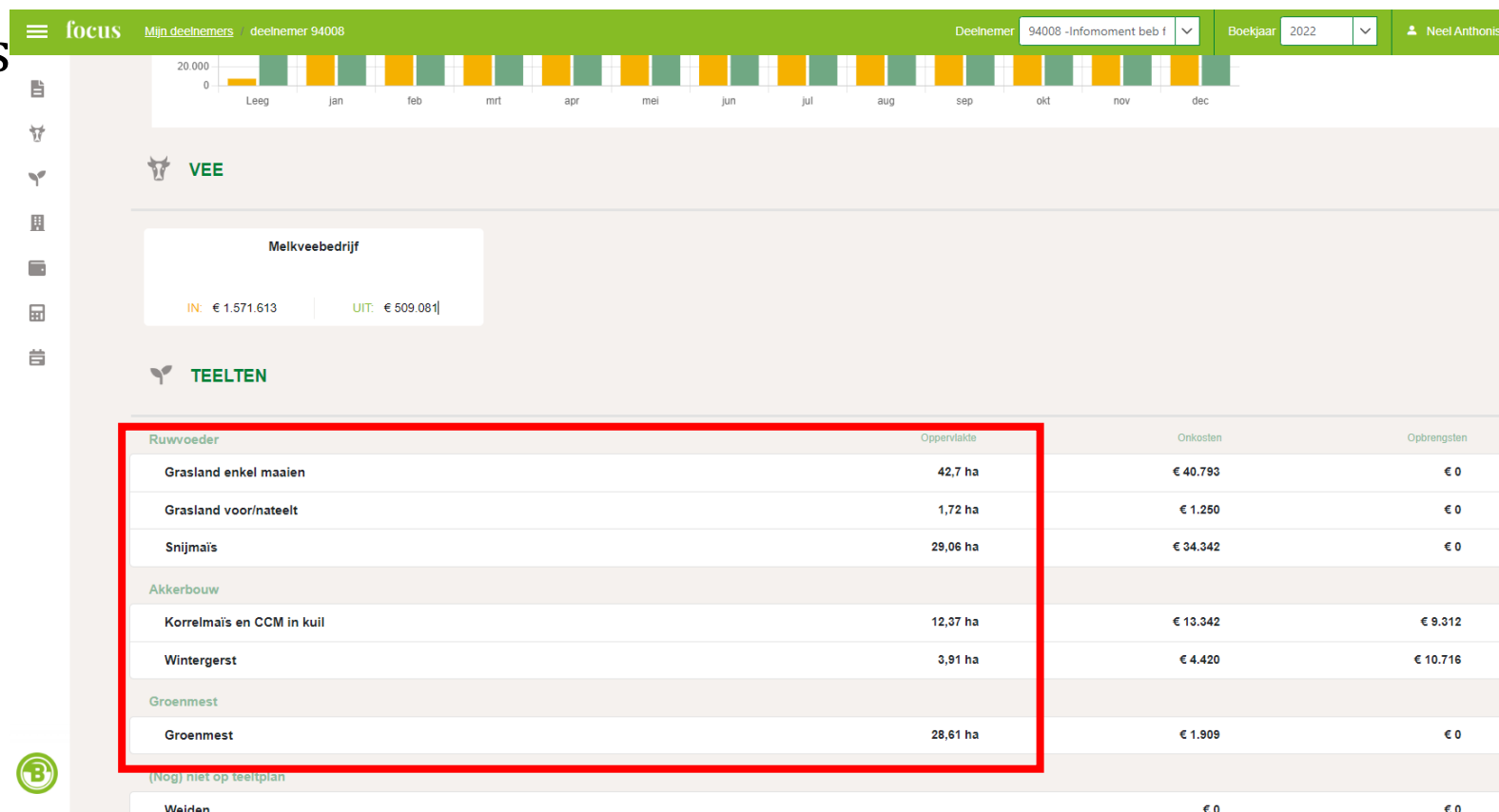
# Mestafzet

---

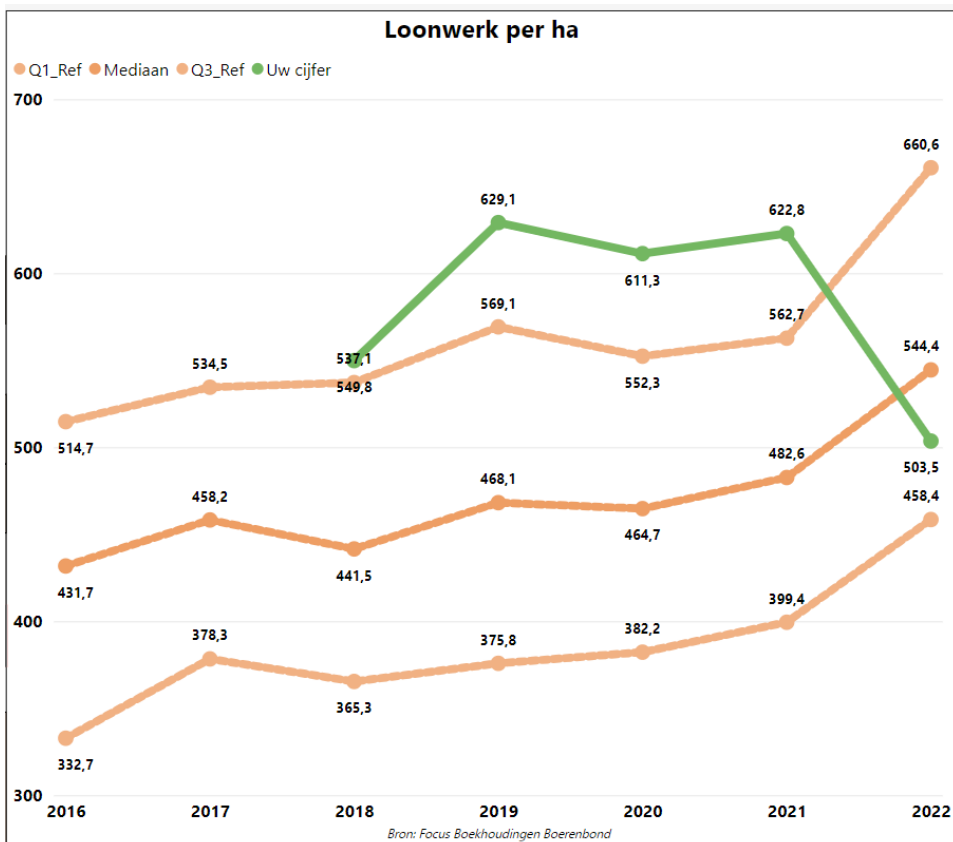
- Waarom van belang ?
  - Om eigen (ruwvoer)teeltkosten correct te hebben
  - En als gevolg ook de voederkosten, voerwinst, ...
  - Steeds meer mensen rekenen hun voederkosten van rantsoen met de effectieve waarde van hun eigen ruwvoerders (voederadviseur)
  - Vergelijking eigen ruwvoerders met aangekochte ruwvoerders

# Mestafzet

- Alle mest die **niet** op eigen **teeltplan focus** gaat is mestafzet!
  - Burenregeling
  - Mestverwerking/ biogas
  - Lange afstand
  - Wel mestrechten, (in praktijk) geen teelt. (vb. paardenweides)
  - Extra mest ruimte via ruil met akkerbouwer
  - ...



# Mestafzet



ECONOMISCHE ANALYSE Snijmaïs			
Deelnemer		Periode: 01/01/22 - 31/12/22	
		Bemesting: 24 N/ha	0 P/ha
		77 K/ha	
KOSTPRIJSBEREKENING	TOTAAL	PER HA	PER GVE (10.38 gve/ha)
<b>Opbrengsten</b>			
Verkoop hoofdproduct (0 kg)			
Premies (zonder bedrijfstoeslag)			
Diversen	1.196	25	2,40
Verbruik hoofdproduct door vee	104.087	2.164	208,55
Voorraadverschil	15.742	327	31,54
<b>Totale opbrengst</b>	<b>121.025</b>	<b>2.516</b>	<b>242,49</b>
<b>Variabele kosten</b>			
Zaaigoed	11.081	230	22,20
Meststoffen (org. + groenmest)	2.401	50	4,81
Meststoffen (scheikundige)	7.545	157	15,12
Gewasbescherming	6.082	126	12,19
Seizoenlonen			
Loonwerk	27.977	582	56,06
Tractor e.a. motorvoertuigen (*)	11.388	237	22,82
Onderhoudskosten	7.796	162	15,62
Diversen	908	19	1,82
- Waterheffing (564) / Ontledingen(gro (259), ...			
<b>Totale variabele kosten</b>	<b>75.178</b>	<b>1.563</b>	<b>150,63</b>
<b>Vaste kosten</b>			
Pacht/huur (incl. fictieve)	29.250	608	58,61
Afschrijving gebouwen	3.203	67	6,42
Afschrijving machines en materiaal	8.482	176	17,00
Fictieve intresten (1,75%)	2.763	57	5,54
Algemene bedrijfskosten	2.150	45	4,31
- Verzekeringen (769) / Dienstverlening (592), ...			
<b>Totale vaste kosten</b>	<b>45.848</b>	<b>953</b>	<b>91,86</b>
<b>Totale kosten</b>	<b>121.025</b>	<b>2.516</b>	<b>242,49</b>
<b>Voederkost per ton DS i.f.v. opbrengst DS/ha</b>	<b>TON DS / HA</b>	<b>TON DS / HA</b>	<b>TON DS / HA</b>
Ton DS per ha	12,0	14,0	16,0
Kostprijs per Ton DS	209,68	179,72	157,26

# Mestafzet

- Facturen
- Vee
- Teelten
- Bedrijfsgegevens
- Kostenrubrieken
  - Aankoop ruwvoerders
  - Zaai- en plantgoed
  - Fyto
  - Bemesting
  - Loonwerk
  - Seizoenarbeid (alle kosten)
  - Energie
  - Verzekeringen
  - Diverse kosten
- Opbrengstrubrieken

<b>Algemene bedrijfskosten (vaste koste)</b>	
Abonnementen + lidgelden	416
Autokosten (forfaitair voor het bedrijf)	1.750
Bedrijfsbelastingen (Provincie, FAVV, onroerende voorheffing, ...)	6.215
Dienstverlening (SBB, FOCUS, CERES, boekhouder,...)	3.658
Polderkosten, watering	0
Telefoon, internet (enkel aandeel voor het bedrijf)	600
<b>Diverse variabele kosten</b>	
Kadaverophaling (Rendac, vilbeluik)	815
Ontledingen (grond, water, ruwvoeder)	699
Waterfactuur (enkel gedeelte voor het bedrijf)	0
Andere uitgaven (plastic, ontsmetting, ongediertebestrijding, nevenactiviteit,...)	29.476
<b>Andere</b>	
Chapeau, Uitbetalingsrecht, Leveringsrechten	0
Huur gebouwen (stal, loods, serre, ...)	0
Nutriëntenemissierechten (NER)	0
<b>Milieukosten</b>	
Kleine herstellingen, onderhoud, aankoop klein materiaal	23.698
Grote herstellingen	25.582
Mestafvoer (burenregeling, LAT,...)	13.843
Mestheffing (mestbank, superboetes)	0
Waterheffing (oppervlaktewater, grondwater)	1.799
<b>Leverings- en verkoopkosten</b>	
Bewaarkosten in veiling of bij derden	0
Commissieloon veiling	0
Lastenboek, autocontrole, biocontroles (Vegaplan, IKKB, IKM, CERTUS,...)	0
Promotiefonds, afzetfonds (VLAM)	53
Residuontledingen en aanverwanten	0
Transportkosten	0
Verpakkingsmateriaal	0
Andere leveringskosten	0
Administratiekosten seizoenarbeiders => onder "Seizoenarbeid (alle kosten)" invullen a.u.b.!	0

# Mestafzet

- Facturen
- Vee
- Teelten
- Bedrijfsgegevens
- Kostenrubrieken
  - Aankoop ruwvoerders
  - Zaai- en plantgoed
  - Fyto
  - Bemesting
  - Loonwerk
  - Seizoenarbeid (alle kosten)
  - Energie
  - Verzekeringen
  - Diverse kosten
- Opbrengstrubrieken
- Einde boekjaar

Vorig boekjaar **Huidig boekjaar**

Datum  Notitie

Ton  Soort  Waarde excl. BTW  BTW %  Onkost voor  [→ Toevoegen](#)

Datum	Ton	Soort	Waarde excl. BTW	BTW %...	Notitie	Onkost voor
31/05/2021		Drijfmest van rundvee (AA)	349,43	0,00	Factuur favv nr 4552837 mestcertificaten voor transport naar buitenland	Verdeling volgens uitscheidingsnormen (VDUN)
25/02/2021		Drijfmest van rundvee (AA)	59,60	6,00	Bodemkundige dienst Factuur 2204159 Mest analyse	Verdeling volgens uitscheidingsnormen (VDUN)
14/01/2021		Drijfmest van rundvee (AA)	59,00	6,00	All-connects => AGRI GPS NAAR MESTAFZET	Verdeling volgens uitscheidingsnormen (VDUN)
17/04/2021	1040	Drijfmest van rundvee (AA)	9.360,00	6,00	Burenregeling injecteren loonwerk kost + opleg €/ha	Verdeling volgens uitscheidingsnormen (VDUN)
01/05/2021	470	Drijfmest van rundvee (AA)	276,00	0,00	Zelf gereden "paardenweikes" voor m³ => Enkel arbeid kost Jef 23 uur!	Verdeling volgens uitscheidingsnormen (VDUN)
16/12/2021	1205	Drijfmest van rundvee (AA)	11.221,75	6,00	Kost lange afstand	Verdeling volgens uitscheidingsnormen (VDUN)

[Verwijder meerdere registraties](#) [Druk](#)

# Mestafzet

- Facturen
- Vee
- Teelten
- Bedrijfsgegevens
  - Percelen
  - Teeltplan
  - Gronden & pachten
  - Bepantingen
  - Investerings**
  - Leningen
  - Arbeiders & lonen
- Kostenrubrieken
- Opbrengstrubrieken
- Einde boekjaar

Wijzig machine-code

Druk fiche

Schrap investering

Opslaan en terug naar lijst

Opslaan

Machinecode

Tractor (2670)

Naam

Fendt 416

Buiten gebruik vanaf boekjaar

## Kenmerken

Omvang		140
Bouwjaar		2009
Aankoop	-datum	08/10/2012
	-boekjaar	2012
Eerste boekjaar afschrijving		2012
Aantal eigenaars		1
Aard aankoop		Occasie
Levensduur		11

## Jaarspecifieke gegevens

Bestemming(en)	Aandeel	
1. Verdeling volgens uitscheidingsr	173	
2. Voor tractor, bulldozer, kniklader	271	X
3. Zoek een bestemming op code		X
4. Zoek een bestemming op code		X
5. Zoek een bestemming op code		X
6. Zoek een bestemming op code		X
7. Zoek een bestemming op code		X
8. Zoek een bestemming op code		X
9. Zoek een bestemming op code		X
10. Zoek een bestemming op code		X

Stand urenteller Begin 7.665 Eind 8.109

## Onkosten

Aankoop bedrag excl. BTW	66.000	---
BTW bedrag aankoop	5.670	
Grote herstellingen	5.692,74	↑
Kleine herstellingen	3.504,76	↑
Diverse onkosten	0	↑
Verzekeringen en taksen	287,14	↑
Onroerende voorheffing	0	↑

## Opbrengsten

Verkoop	-boekjaar	
	-bedrag ex. BTW	0
	BTW bedrag	0
Diverse ontvangsten		0 ↑
Verhuur		0 ↑

# Mestafzet

- Facturen
- Vee
- Teelten
- Bedrijfsgegevens
- Kostenrubrieken
  - Aankoop ruwvoerders
  - Zaai- en plantgoed
  - Fyto
  - Bemesting
  - Loonwerk
  - Seizoenarbeid (alle kosten)
  - Energie
  - Verzekeringen
  - Diverse kosten

Notitie

Hoeveelheid  Onkost voor

Soort ↑↓	Hoeveelheid ↑↓	Notitie ↑↓	Onkost voor	
Lichte stookolie (rode mazout) (KA)	8.475,000	565u x 15l/u	Zelfr voedemengw. Siloking(198)	
Lichte stookolie (rode mazout) (KA)	4.884,000	444u x 11l/u	Fendt 416(113)	
Lichte stookolie (rode mazout) (KA)	6.274,000		Voor tractor, bulldozer, kniklader of verreiker(VV01)	

# Mestafzet

DIERLIJKE MEST AANVOER EN AFZET			
<u>Opbrengsten</u>	<u>Ton</u>	<u>Bedrag</u>	<u>€/T</u>
Verkoop mest			
Aanvoer mest			
Opbrengst invest.			
<u>Kosten afzet</u>	<u>Ton</u>	<u>Bedrag</u>	<u>€/T</u>
Afzet mest	2.602	13.843	5,3
Mestheffing			
Energiekosten		1.853	0,7
Onderhoud, diversen		1.366	0,5
<b>Variabele kosten totaal</b>		<b>17.062</b>	<b>6,6</b>
Afschrijvingen + intrest		2.640	1,0
Andere vaste kosten		112	0,0
<b>Vaste kosten totaal</b>		<b>2.752</b>	<b>1,1</b>
<b>Totale kosten</b>		<b>19.813</b>	<b>7,6</b>

# Inhoud

---

1

## Algemeen

Ingave gegevens

3

## Mestafzet

≠ teeltkost

5

## Koppelingen

Veebeweging, Djust connect, ...

2

## Nieuw in focus

Sinds 31/10/23

4

## Energie

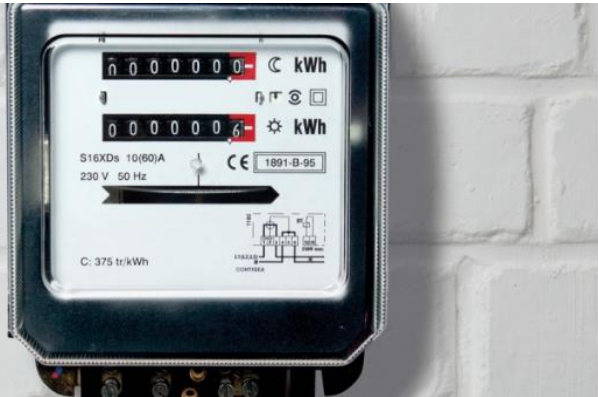
Elektriciteit en diesel

6

## Kalender

Blik vooruit

# Energie



Elektriciteit

Diesel



# Energie

---

- Analoge meter → Meterstanden noteren met stockblad
- Digitale meter → Kwartuur gegevens opvragen
- Eigen opgewekte elektriciteit (vanuit nevenactiviteit) vanaf nieuwe boekjaar nu, anders doorgerekend aan uw bedrijf.

# Energie

focus		Mijn deelnemers	deelnemer 51999	Energie	Deelnemer	51999 -INFOMOMENT BE	Boekjaar	2021	Neel Anthonissen
					Verbruik				
Omschrijving	Begin	Aankoop	NIET bestemd voor bedrijf	voor verwarming/ koeling	NIET voor verwarming/ ko...	Eind			
<b>Andere brandstoffen (+ Ad blue,....)</b>	0	0	0	0	0	0			
- Lichte stookolie (Rode mazout) - liter	7.000	20.000	2.000	0	23.000	2.000			
- Dieselolie (witte mazout) - liter	0	0	0	0	0	0			
- Benzine - liter	0	0	0	0	0	0			
- Petroleum - liter	0	0	0	0	0	0			
- Zware stookolie - kg	0	0	0	0	0	0			
- Aardgas - kWh	0	0	0	0	0	0			
- LPG - liter	0	0	0	0	0	0			
- Butaan - liter	0	0	0	0	0	0			
- Propaan - liter	0	0	0	0	0	0			
- CO2	0	0	0	0	0	0			
- Steenkool - kg	0	0	0	0	0	0			
- Houtpellets - kg	0	0	0	0	0	0			
<b>Smeermiddelen - liter</b>	0	18	0		18	0			
<b>Elektriciteit - aangekocht - Kwh</b>		39.351	5.000	0	34.351				
<b>Elektriciteit - van zonnepanelen/windmolens/pocketvergisters/biogasinstallaties - Kwh</b>	104.000		0	0	10.000	114.000			

# Energie

ENERGIEBRON	Begin- voorraad / stand	AANKOOP		VERBRUIK			Eind- voorraad / stand
		Hoeveel- heid	Eenheids- prijs	NIET voor het bedrijf	Voor verwarming / koeling	NIET voor verwarming / koeling	
Brandstoffen (niet gespecificeerd) €		700				100 %	
Stookolie (rode mazout ) Liter	2.000	22.940	0,938		4 %	96 %	2.000
Dieselolie (witte mazout ) Liter							
Benzine - Liter							
Petroleum - Liter							
Zware stookolie - kg							
Aardgas - kWh							
LPG - Liter							
Butaan - Liter							
Propaan - Liter							
CO2							
Steenkool - kg							
Houtpellets - kg							
Elektriciteit - aangekocht - kWh		60.847	0,225			100 %	
Eigen electriciteitsproductie kWh *	30.500	9.000	0,350			100 %	39.500
<b>TOTALE ENERGIEKOST VOOR HET BEDRIJF (€)</b>				<b>37.947</b>	<b>890</b>	<b>37.058</b>	

VERBRUIK BEDRIJF	2018	2019	2020	2021	2021
					per 100 l melk
Stookolie (rode mazout) Liter	17.500	18.861	16.965	22.940	1,08
Brandstof tractoren & motorv. Liter	16.000	17.861	16.965	11.990	0,57
Brandstof tractoren & motorv. Liter/uur	6,99	6,57	6,68	6,89	
Dieselolie (witte mazout) Liter					
Benzine - Liter					
Petroleum - Liter					
Zware stookolie - kg					
Aardgas - kWh					
LPG - Liter					
Butaan - Liter					
Propaan - Liter					
CO2					
Steenkool - kg					
Houtpellets - kg					
Elektriciteit - aangekocht - kWh	48.654	53.556	54.457	60.847	2,87
Eigen electriciteitsproductie kWh	9.600	11.400	9.500	9.000	0,42
Elektriciteit totaal verbruik kWh	58.254	64.956	63.957	69.847	3,30
Elektriciteit totaal verbruik €	11.951	13.544	12.846	16.841	0,80
Energiekosten totaal €	20.741	20.192	20.249	37.947	1,79

# Energie

- Kostprijs per Kwh:
  - Aankoop investering
  - Geproduceerde energie

ACTIEVE INVESTERINGEN	BJ	AJ	Aankoop- bedrag	LD	Afschrij- vingen	Intrest (1,75%)	Restwaarde	Bestemming	Aandeel
Zonnepanelen	2015	2014	20.000	10	2.000	35	2.000	Alle nevenactiviteiten	100

Bedrijfsuitslag_Deel 1_Energiefiche.xlsx		<b>ENERGIEFICHE</b>							
Deelnemer: 51999 Periode: 01/12/22 - 30/11/23									

ENERGIEBRONNEN	Begin- voorraad / stand	AANKOOP		VERBRUIK			Eind- voorraad / stand
		Hoeveel- heid	Eenheids- prijs	NIET voor het bedrijf	Voor verwarming / koeling	NIET voor verwarming / koeling	
Eigen elektriciteitsproductie kWh *	114.000	10.000	0,204			100 %	124.000
<b>TOTALE ENERGIEKOST VOOR HET BEDRIJF (€)</b>						<b>2.035</b>	

# Energie

- Zelfde zonnepanelen installatie

2022

2023

RENDEMENT NEVENACTIVITEITEN	ALLE NEVENACT.	ENERGIEPRODUCTIE (*)		RENDEMENT NEVENACTIVITEITEN	ALLE NEVENACT.	ENERGIEPRODUCTIE (*)	
		TOTAAL	PER KWH			TOTAAL	PER KWH
<b>Bruto opbrengst</b>	<b>6.000</b>	<b>6.000</b>	<b>0,60</b>	<b>Bruto opbrengst</b>	<b>4.535</b>	<b>4.535</b>	<b>0,45</b>
- extern (verkoop, certificaten,...)	2.500	2.500	0,25	- extern (verkoop, certificaten,...)	2.500	2.500	0,25
- intern eigen energie à 0,35 ct/kWh	3.500	3.500	0,35	- intern eigen energie à 0,20 ct/kWh	2.035	2.035	0,20
<b>Variabele kosten</b>				<b>Variabele kosten</b>			
-seizoenslonen en loonwerk				-seizoenslonen en loonwerk			
-onderhoud en energie				-onderhoud en energie			
-diverse variabele kosten				-diverse variabele kosten			
<b>Vaste kosten</b>	<b>2.068</b>	<b>2.068</b>	<b>0,21</b>	<b>Vaste kosten</b>	<b>2.035</b>	<b>2.035</b>	<b>0,20</b>
-afschrijvingen	2.000	2.000	0,20	-afschrijvingen	2.000	2.000	0,20
-intresten	68	68	0,01	-intresten	35	35	0,00
-diverse vaste kosten (verz.,...)				-diverse vaste kosten (verz.,...)			
<b>Totale kosten</b>	<b>2.068</b>	<b>2.068</b>	<b>0,21</b>	<b>Totale kosten</b>	<b>2.035</b>	<b>2.035</b>	<b>0,20</b>
<b>Saldo</b>	<b>6.000</b>	<b>6.000</b>	<b>0,60</b>	<b>Saldo</b>	<b>4.535</b>	<b>4.535</b>	<b>0,45</b>
<b>Arbeidsinkomen</b>	<b>3.932</b>	<b>3.932</b>	<b>0,39</b>	<b>Arbeidsinkomen</b>	<b>2.500</b>	<b>2.500</b>	<b>0,25</b>

(\*) = Zonnepanelen, windmolens en/of biogas (+ batterijen)

(\*) Per kWh geproduceerd = 10000 kWh

(\*) = Zonnepanelen, windmolens en/of biogas (+ batterijen)

(\*) Per kWh geproduceerd = 10000 kWh

# Energie

- Voorbeeld kwartuurgegevens:

31/12/2021 15:00	31/12/2021 15:15	31/12/2021 16:00	31/12/2021 16:15	KWH	Y	N	2,2075	0	0,627125
31/12/2021 15:15	31/12/2021 15:30	31/12/2021 16:15	31/12/2021 16:30	KWH	Y	N	2,885875	0	0,576875
31/12/2021 15:30	31/12/2021 15:45	31/12/2021 16:30	31/12/2021 16:45	KWH	Y	N	2,383375	0	0,526625
31/12/2021 15:45	31/12/2021 16:00	31/12/2021 16:45	31/12/2021 17:00	KWH	Y	N	2,86075	0,025125	0,576875
31/12/2021 16:00	31/12/2021 16:15	31/12/2021 17:00	31/12/2021 17:15	KWH	Y	N	2,4085	0	0,476375
31/12/2021 16:15	31/12/2021 16:30	31/12/2021 17:15	31/12/2021 17:30	KWH	Y	N	2,182375	0	0,476375
31/12/2021 16:30	31/12/2021 16:45	31/12/2021 17:30	31/12/2021 17:45	KWH	Y	N	4,443625	0,075375	1,581875
31/12/2021 16:45	31/12/2021 17:00	31/12/2021 17:45	31/12/2021 18:00	KWH	Y	N	8,162126	0	3,993875
31/12/2021 17:00	31/12/2021 17:15	31/12/2021 18:00	31/12/2021 18:15	KWH	Y	N	9,8455	0	5,250125
31/12/2021 17:15	31/12/2021 17:30	31/12/2021 18:15	31/12/2021 18:30	KWH	Y	N	10,75	0	5,37575
31/12/2021 17:30	31/12/2021 17:45	31/12/2021 18:30	31/12/2021 18:45	KWH	Y	N	10,8505	0	5,199875
31/12/2021 17:45	31/12/2021 18:00	31/12/2021 18:45	31/12/2021 19:00	KWH	Y	N	10,69975	0	5,37575
31/12/2021 18:00	31/12/2021 18:15	31/12/2021 19:00	31/12/2021 19:15	KWH	Y	N	11,22738	0	5,5265
31/12/2021 18:15	31/12/2021 18:30	31/12/2021 19:15	31/12/2021 19:30	KWH	Y	N	11,152	0	6,154625
31/12/2021 18:30	31/12/2021 18:45	31/12/2021 19:30	31/12/2021 19:45	KWH	Y	N	10,59925	0	5,702375
31/12/2021 18:45	31/12/2021 19:00	31/12/2021 19:45	31/12/2021 20:00	KWH	Y	N	9,217375	0	3,441125
31/12/2021 19:00	31/12/2021 19:15	31/12/2021 20:00	31/12/2021 20:15	KWH	Y	N	10,12187	0	3,089375
31/12/2021 19:15	31/12/2021 19:30	31/12/2021 20:15	31/12/2021 20:30	KWH	Y	N	9,066625	0	2,838125
31/12/2021 19:30	31/12/2021 19:45	31/12/2021 20:30	31/12/2021 20:45	KWH	Y	N	5,498875	0	1,35575
31/12/2021 19:45	31/12/2021 20:00	31/12/2021 20:45	31/12/2021 21:00	KWH	Y	N	3,689875	0	0,5015
31/12/2021 20:00	31/12/2021 20:15	31/12/2021 21:00	31/12/2021 21:15	KWH	Y	N	3,689875	0	0,576875
31/12/2021 20:15	31/12/2021 20:30	31/12/2021 21:15	31/12/2021 21:30	KWH	Y	N	3,56425	0	0,602
31/12/2021 20:30	31/12/2021 20:45	31/12/2021 21:30	31/12/2021 21:45	KWH	Y	N	3,916	0	0,55175
31/12/2021 20:45	31/12/2021 21:00	31/12/2021 21:45	31/12/2021 22:00	KWH	Y	N	3,237625	0	0,576875
31/12/2021 21:00	31/12/2021 21:15	31/12/2021 22:00	31/12/2021 22:15	KWH	N	N	2,308	0	0,7025
31/12/2021 21:15	31/12/2021 21:30	31/12/2021 22:15	31/12/2021 22:30	KWH	N	N	2,76025	0	0,602
31/12/2021 21:30	31/12/2021 21:45	31/12/2021 22:30	31/12/2021 22:45	KWH	N	N	2,2075	0	0,627125
31/12/2021 21:45	31/12/2021 22:00	31/12/2021 22:45	31/12/2021 23:00	KWH	N	N	2,333125	0	0,777875
31/12/2021 22:00	31/12/2021 22:15	31/12/2021 23:00	31/12/2021 23:15	KWH	N	N	2,308	0	0,828125
31/12/2021 22:15	31/12/2021 22:30	31/12/2021 23:15	31/12/2021 23:30	KWH	N	N	2,132125	0	0,602
31/12/2021 22:30	31/12/2021 22:45	31/12/2021 23:30	31/12/2021 23:45	KWH	N	N	2,333125	0	0,677375
31/12/2021 22:45	31/12/2021 23:00	31/12/2021 23:45	01/01/2022 0:00	KWH	N	N	2,232625	0	0,576875

## Hoe kwartuurgegevens opvragen?

6 oktober 2022

ENERGIE

Een digitale meter registreert elk kwartier elke energiestroom die door de meter gaat. Deze meetdata, kwartuurgegevens genaamd, kan jou helpen meer inzicht te krijgen in jouw verbruiksprofiel waardoor je bv. kan simuleren wat de ideale grootte is van een zonnepanelen installatie, windturbine of batterij.

### 1x jaarlijks gratis overzicht

Je kunt eenmaal per jaar gratis een overzicht vragen van je energieverbruik bij jouw netbeheerder. Dit doe je door een mail te sturen naar [marktverkoop@fluvius.be](mailto:marktverkoop@fluvius.be) met vermelding van de EAN-code voor afname. Voor injectie kan je hetzelfde doen.

### Particuliere digitale meter

Heb je een particuliere digitale meter? Dan kan je je digitale meter instellen via het portaal 'mijn Fluvius' <https://mijn.fluvius.be/>. De klant dient zich eerst te registreren op het portaal. De klant kan via het portaal 'Mijn Fluvius' zijn verbruiken raadplegen. Naast de verbruiksgegevens (afname dag + nacht & productie dag + nacht) kan hij ook het gemeten piekvermogen per maand en de kwartuurwaarden bekijken. De optie 'kwartier' dient wel aangevinkt/opgevraagd te worden via 'Mijn Fluvius'. Pas dan kunnen de kwartuurwaarden bekeken worden."

Meer info: [klik hier](#)

# Energie

---

- Elektriciteitsverbruik splitsen
  - Meters/Tellertjes! ( $\pm$ €80/st)
    - Gemengde bedrijven (vb. Bewaaraardappelen)
    - Korte keten (vb. ijsmakerij)

# Inhoud

---

1

## Algemeen

Ingave gegevens

3

## Mestafzet

≠ teeltkost

5

## Koppelingen

Veebeweging, Djust connect, ...

2

## Nieuw in focus

Sinds 31/10/23

4

## Energie

Elektriciteit en diesel

6

## Kalender

Blik vooruit

# Koppelingen

---

- Veebeweging
- Djust connect
- KBC

# Koppelingen veebeweging

- Uniform **voor** afsluit afspraak

- Uniform bestanden kan je doormailen

 TiberDier331.U2T	24/09/2020 14:18	U2T-bestand	131 kB
 TiberHand331.U2T	24/09/2020 14:18	U2T-bestand	27 kB

- Veeportaal samen tekorten aan vullen **voor** afsluit afspraak

- Na afmelden laatste nuka's, geboren in boekhoudperiode
- IVB volmacht (gewichten automatisch bij Sanitel import)

Evoluties

Individuele rapporten + Rekentool

Samenvattende rapporten:  
Trimester/Jaaroverzicht

Overzicht automatisch gegenereerde  
slachtrapporten



## Toestemmingen

Door het geven van een toestemming worden uw classificatiegegevens automatisch overgemaakt aan personen/organisaties aan wie toestemming werd verleend.

- Voor meer info over de toestemming aan Boerenbond, klik [hier](#)
- Voor meer info over de toestemming aan BWB-fokkers, klik [hier](#)
- Voor meer info over de toestemming aan CRV Vlaanderen, klik [hier](#)
- Voor meer info over de toestemming aan VPOV, klik [hier](#)

### Nieuwe toestemming toevoegen:

Beschrijving\*

-- Maak een keuze --

Voeg toestemming toe

### Lijst van personen aan wie toestemming verleend werd:

Beschrijving	Verwijderen
Boerenbond (runderen) VZW	x

# Koppelingen Djust connect

- Milcobel
- Inex
- Arvesta (bulk!) → Anders jaaroverzicht
- Premies (e-loket)
- ...?

VEEBEWEGING				KRACHTVOEDERS MELKVEE		KRACHTVOEDERS JONGVEE		MELKPRODUCTIE		DIRECTE KOSTEN & ONTVANGSTEN		EIGENSCHAPPEN VEE		GRAFIEKEN VERGELIJK VERKOOPPRIJZEN		GRAFIEKEN VERGELIJK KERNcijfers		RAPPORTEN VERGELIJK KERNcijfers	
Melkproductie van Melkvee				Naam		Liter melk		Prijs/100l											
+ Levering aan fabriek1				MILCOBEL		1.374.999		51,74											
+ Levering aan fabriek2				A-ware		954.333		62,64											
+ Overige melk																			
> + Thuisverkoop, huishouden				Volle melk		3.000		33,33											
				Boter (kg)		0													
				Andere: biest, verwerkt (niet nevenactiviteit)		0													
> + Vervoerd aan kalveren						13.230		25,00											
> + Melk met residu (niet voor markt)						18.843		0,00											
- Melk aangekocht van derden						0													
= Totale productie (eigen)						2.364.405		55,55											

Maand	Berekend...	Gem aant...	Volle melk							Ondermelk		Controle
			Liters	Vetgeh g/l	Eiwgeh g/l	Prijs/100 ...	Bedrag e...	Afhoudin...	Premies e...	Liters	Bedrag e...	
Januari	226	226	190.223,00	41,867	34,412	45,170	85.923,73	451,18	0,00	0,00	0,00	0,00
Februari	225	225	193.885,00	41,867	33,894	45,380	87.985,01	510,74	0,00	0,00	0,00	0,00
Maart	227	227	185.678,00	41,669	34,307	47,480	88.159,91	446,82	0,00	0,00	0,00	0,00
April	227	227	195.037,00	41,197	34,523	48,340	94.280,89	517,21	0,00	0,00	0,00	0,00
Mei	233	233	208.506,00	40,840	34,624	53,590	111.738,37	490,98	19.869,13	0,00	0,00	0,00
Juni	231	231	202.118,00	40,218	33,913	56,540	114.277,52	482,63	0,00	0,00	0,00	0,00
Juli	232	232	199.552,00	39,737	33,556	56,390	112.527,37	481,76	0,00	0,00	0,00	0,00
Augustus	243	243	0,00			0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
September	242	242	0,00			0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Oktober	245	245	0,00			0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
November	240	240	0,00			0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
December	247	247	0,00			0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Totaal		235	1.374.999,00	41,056	34,176	50,413	694.892,80	3.381,32	19.869,13	0,00	0,00	

(1): ook droogstaande dieren moeten meegeteld worden.  
(2): afhoudingen (bijdrage comité, analyse kwaliteit, promotieheffing, interprof. organisatie, ...) Enkel de bedragen die nog moeten afgehouden worden van bedrag excl. Btw hier invullen.



# Inhoud

---

1

## Algemeen

Ingave gegevens

3

## Mestafzet

≠ teeltkost

5

## Koppelingen

Veebeweging, Djust connect, ...

2

## Nieuw in focus

Sinds 31/10/23

4

## Energie

Elektriciteit en diesel

6

## Kalender

Blik vooruit

# Kalender

**November 2023** Begin inventaris nieuwe boekjaar Nov

Maandag	Dinsdag	Woensdag	Donderdag	Vrijdag	Zaterdag	Zondag
		<b>1</b>	2	3	4	5
6	7	8 <small>Allerheiligen</small>	9	10	<b>11</b>	12
13	14	<b>15</b>	16	17	18 <small>Wapenstilstand</small>	19
20	21	22 <small>Dag van de Duitse Gemeenschap<sup>1</sup></small>	23	24	25	26
27	28	29	30			

1: Sommige gemeenschappen van Luik

©Michel Zbinden / Kalender België

**December 2023** Afsluiten boekjaar Dec

Maandag	Dinsdag	Woensdag	Donderdag	Vrijdag	Zaterdag	Zondag
				<b>1</b>	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12 <small>Sint-Nicolaasdag</small>	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
<b>25</b>	26	27	28	29 <small>Wintereinde december</small>	30	31 <small>Kerstavond</small>
<small>Kerstmis</small>	<small>Tweede kerstdag</small>					<small>Gudejaarsavond</small>

©Michel Zbinden / Kalender België


Afsluiten boekjaar Jan

**Januari 2024**

Maandag	Dinsdag	Woensdag	Donderdag	Vrijdag	Zaterdag	Zondag
<b>1</b>	2	3	4	5	6	7
<small>Nieuwjaarsdag</small>	8	9	10	11	12	13 <small>Driekonigen</small>
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

©Michel Zbinden / Kalender België

**Februari 2024**

Maandag	Dinsdag	Woensdag	Donderdag	Vrijdag	Zaterdag	Zondag
			<b>1</b>	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16 	17	18
19	20	21 <small>Valentijnsdag</small>	22	23	24	25
26	27	28	29			

©Michel Zbinden / Kalender België

# Kalender

- November boekhouding

## Bedrijfseconomische boekhoudingen

1. Bedrijfsnaam

Voer uw antwoord in

2. Welke startmaand heb je momenteel ?

1 december

1 januari

3. Zou jij het overwegen om naar 1 november over te schakelen ?

ja

nee

4. Opmerkingen

Voer uw antwoord in

+ Nieuwe toevoegen



# Bedankt voor jullie aandacht

En we kijken al uit om jullie terug aan de keukentafel te ontmoeten!