

Navigeren en output op tabblad "Rantsoenberekening"

Knoppen

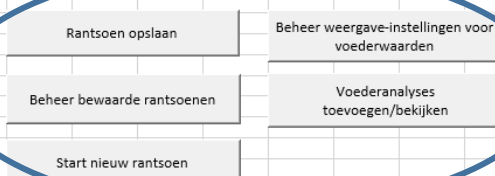
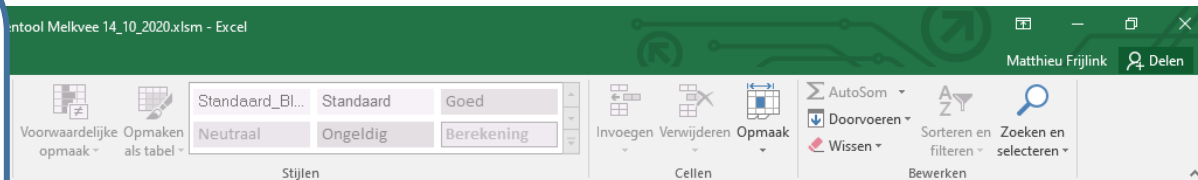
Rantsoen opslaan: Sla het huidige rantsoen op onder een eigen, unieke naam

Beheer bewaarde rantsoenen: Laad een eerder opgeslagen rantsoen of verwijder opgeslagen rantsoenen.

Start nieuw rantsoen: Wis het huidige ingevuld rantsoen.

Beheer weergave-instellingen voor voederwaarden: Bewaar of kies een eigen set weer te geven voederwaarden in het overzicht

Voederanalyses toevoegen/bekijken: Ga naar het tabblad "Voederanalyse" om analyses toe te voegen of te bekijken.



Cursus Vlinde Evenwicht		kg VS	€/ton VS	DS	VEM	DVE-91	OEB-91	SW	RE	ZETam	SUI	NDF	RC	FOS-91
Ruwvoerders														
analyse	Maiskuil Cursus 1	25,83	58,45 €	350	333	17	-12	1,68	28	124,6	0	119	64,4	185,2
analyse	Voordroogkuil Cursus Minder 3	8,88	79,25 €	357	303	22	8	3,58	50,7	0	27,5	170,6	107,8	189,2
analyse	RodeKlaver cursus 1	6,77	103,90 €	468	332	17	29	3,10	96,9	0	20,6	202,2	109,5	283,1
Bijproducten														
analyse	Perspulp Cursus 1	2,72	150,00 €	235	1073	100	-59	1,05	87,3	0	29,2	462,4	186,0	605
Krachtvoerders														
analyse	Soja/koolz 60/40	2,10	261,90 €	880	969	209	151	0,18	448	NA	NA	NA	NA	526
CVB	Sojaschroot bestendig: Mervobest soja	0,30	349,00 €	873	995	387	16	0,16	453,5	9,9	95,9	115,6	59,1	368,4
analyse	Evenwichtig 20% RE cursus 1		245,00 €	880	940	110	25	0,18	205	100	0	191	0	540

Overzicht voederwaarden per voedermiddel (per kg DS of VS)

Karakteristieken van het totale rantsoen

kg DS	€/koe/dag	DS %	VEM	DVE-91	OEB-91	SW	RE	ZETam	SUI	NDF	RC	FOS-91
20,21	3,98	36,5	18782	1578	118	1,96	3143,8	3221,2	491,6	7250,7	3886,2	11240,8
			929	78	6	1,96	155,6	159,4	24,3	358,8	192,3	555,2

22,2
91%

VEM 17831 1472 200 0,99
105% 107% 59% 197%

Rantsoeninhoud: totaal en per kg DS

Maximale opname (DS) en invulling in %

Totale behoefte en invulling in %

Rantsoenkarakteristieken	
€/kg FPCM	0,15
kg FPCM / koe / dag	26,04
g DVE / kg FPCM	52,0
VEM/kg FPCM	450,0
Stikstofefficiëntie	28,08