

# FLECKVIEH



## Wereld



Het Nederlandstalige tijdschrift voor de Fleckvieh kruisingsfokkerij. April 2010

### De Optimale Kruisingskoe – Fleckvieh Stierenkaart



Is dit uw Optimale Kruisingskoe? Ida is een 2° kalfs BFG Safirdochter uit Noord-Italië. Ze wordt geweid op een hoogte van 1500 meter aan de zuidkant van de Alpen. In haar 1° lijst kwam ze tot 9132 kg melk met 3.50 % eiwit op een rantsoen van gras, hooi en krachtvoer. In haar 2° lijst zit ze gemiddeld op 37 liter per dag. Eigenaar Peter Maurer vind de productie en de bespierung goed in balans.

Echter een veehouder met veel mais in het rantsoen en zomerstalvoeding verwacht wellicht een bespiedere koe bij deze productie. Daarom werkt Bayern Genetik naar De Optimale Kruisingskoe toe. Deze koe is afgestemd op de bedrijfsomstandigheden en de wensen van de boer. Lees meer op pagina 3.

## Op weg naar volledig hoornloos

De opzet van Matthijs de Haan is duidelijk en ambitieus: een genetisch hoornloze Fleckvieh veestapel fokken die op een biologisch melkveebedrijf zorgt voor een minimum aan kosten en arbeid en een maximum aan rendement brengt. De eerste Fleckvieh kruislingen zijn inmiddels 2<sup>e</sup> kalfs en de eerste hoornloze kalveren zijn geboren.

Het grootste deel van de melkkoeien loopt al in de wei terwijl de beide melkrobots de laatste koeien melken. Dan gaan ook zij naar buiten in de karakteristieke, met wilgenbomen omzoomde, weilanden. De oorspronkelijke Holstein veestapel moest aanvankelijk plaats maken voor Brown Swisskruislingen. „Het zijn sterke koeien, maar Fleckvieh heeft genetisch hoornloze stieren”, is het korte commentaar. Matthijs de Haan werkt met dekstieren die hij koopt in Beieren. Om goede hoornloze Fleckviehstieren te vinden is niet gemakkelijk. Toch is hij daarin geslaagd en inmiddels zijn de eerste hoornloze kalveren geboren. De Haan heeft enkele hoornloze stierkalveren aangehouden voor de fokkerij. Ze komen uit Brown Swiss en Holsteinkoeien. Verder registreren de beide melkrobots de melkproductie (gem. 7000 kg per koe) en vreten de koeien zich gretig door het beheersgras. De bedrijfsvoering staat volledig in het teken van een natuurlijke melkveehouderij tegen lage kosten, zeer beperkt medicijngebruik en een maximaal rendement. Fleckvieh kan daar bij helpen.



Een geïmporteerde genetisch hoornloze Fleckviehstier uit Miesbach maakt bij De Haan de koeien drachtig.

„De Fleckvieh kruislingen ontwikkelen zich goed en er is ook al interesse voor onze hoornloze stiertjes”, zegt Matthijs de Haan.

**Bespiering is het enige exterieurkenmerk met een directe economische waarde. Tijdens haar productieve leven geven spieren de koe extra kracht en reserve energie. Bij afvoer zijn spieren waardevol als kwailiteitsvlees.**

## Steinadler

Hallo Stef, ik heb in augustus van Veehandel Kuenen 10 Fleckviehkoeien gekocht om ze als zoogkoe te houden. Ze hebben allemaal gekalfd en brachten 10 levende kalveren. Inmiddels zijn ze allemaal geïnsemineerd met de genetisch hoornloze Fleckvieh vleesstier Steinadler: 9 koeien waren na de 1<sup>e</sup> inseminatie drachtig, 1 koe moest ik 2x insemineren. Ze lopen tussen onze Holsteins en Fleckviehkruislingen. Ik ben ze gaan melken en ze produceren tussen de 18 en 27 liter met een zeer laag celgetal en tussenkalftijd van 327 dagen. Dit heb ik nog nooit meegemaakt, zelfs mijn vader niet.

Groeten van Stefan Surkijn (België).

***De Optimale Kruisingskoe is afgestemd op het bedrijf en op de wensen van de boer***

## Wat is productieverhoging ?

Bij productieverhoging denken we meestal aan meer melk per koe. Echter productieverhoging kan op veel meer manieren bereikt worden. Bij het inkruisen met Fleckvieh krijg je zonder extra investeringen en zonder meer van uw koeien te vragen extra productie- en rendementsverhoging door:

- een duurder kalf
- meer kalveren per jaar door een kortere tussenkalftijd
- meer levend geboren kalveren per jaar
- hogere inkomsten door minder gedwongen afvoer en meer vrijwillige afvoer
- meer afgeleverde melk per koe in de tank door minder celgetal melk en minder penicillinemelk
- meer koeien per man met minder arbeid
- meer gezondheid en minder dierenartskosten

## De Optimale Kruisingskoe

Type koe is afgestemd op de wensen van de veehouder en gericht op functionaliteit

**Verdringingskruising, 3-weg kruising, rotatiekruising. Kunt u het nog volgen? Bayern Genetik (voorheen München-Grub) houdt het simpel. Bayern Genetik heeft ruim 25 jaar ervaring met het kruisen van Fleckvieh x Holstein en werkt naar de Optimale Kruisingskoe toe. De Optimale Kruisingskoe is afgestemd op uw bedrijf en is een combinatie van Fleckvieh en Holstein.**

Elk bedrijf is anders. De veestapel moet hierbij passen. Daarom wordt de Optimale Kruisingskoe op maat gemaakt en ziet er als volgt uit:

- Ze is verschillend per bedrijf en is afgestemd op de wensen van de veehouder
- Ze is het type koe dat past bij het bedrijfsmanagement, de ruwvoerpositie en het fokdoel
- Ze heeft de kracht van Fleckvieh en de melkproductie van Holstein
- Ze heeft een optimale verhouding van melk-spierefitness.

### De weg naar de Optimale Kruisingskoe

In ons kruisingsprogramma op weg naar de Optimale Kruisingskoe hanteren wij het volgende uitgangspunt: **Pak de stier die geeft wat de koe nodig heeft!** Op basis hiervan gaan de Fleckvieh Paringsadviseurs als volgt te werk:

#### Stap 1

**1<sup>e</sup> kruising van een Fleckviehstier op Holstein: BASIS LEGGEN!!!.**

Pak een Fleckviehstier met een gemiddelde productie aanleg, ruime bespieroening, beste benen en uier, positief voor gezondheidskenmerken. U profiteert zo maximaal van het heterosiseffect. Hieruit ontstaat de 50% Fleckviehkoe.

#### Stap 2

**2<sup>e</sup> kruising van een Fleckviehstier op een 50% Fleckvieh/50% Holstein kruising: UITBOUWEN!!!**

Pak een Fleckviehstier met een hogere productie aanleg, gemiddeld tot goed voor bespieroening en met beste benen en uier. Altijd de kenmerken vruchtbaarheid en celgetal goed in de gaten houden. Zo ontstaat de 75% Fleckviehkoe.

#### Stap 3, 4 en verder...

Volgende kruisingen: De koe heeft nu minimaal 75% Fleckvieh. Welke stier vervolgens gebruikt wordt is afhankelijk van het type koe en de bedrijfsvoering. Je kunt verder gaan met Fleckvieh, maar het kan ook wenselijk zijn om weer een passende Holsteinstier te gebruiken. Daarna gebruik je weer twee of drie keer een Fleckviehstier. De Optimale Kruisingskoe die zo ontstaat past bij uw bedrijfsvoering en heeft tussen de 5% en 25% Holsteinbloed.

**De Optimale Kruisingskoe is niet extreem, ze heeft een goede tot zeer goede melkproductie, ze bezit voldoende spieren om haar extra kracht te geven, ze heeft een laag medicijngebruik en ze heeft een goede levensduur en een hoge restwaarde.**

Tot slot: Om te komen tot de Optimale Kruisingskoe gebruiken we alleen de beste Fleckviehstieren en de meest geschikte Holsteinstieren. Dit zijn de grootste melkveerassen ter wereld en hebben voldoende variatie om elke keer te zorgen voor heterosiseffect. Fleckvieh en Holstein is de ideale mix van veel melk in combinatie met kracht, vruchtbaarheid, uiergezondheid en levensduur. Met dit systeem heeft u de minste tegenvallers en houdt u het simpel. Zo fokt u het snelst een functionele veestapel die altijd geld oplevert.



Is Heidi de Optimale Kruisingskoe? Hoewel de productie goed is (ruim 13.000 kg melk in de 2<sup>e</sup> lactatie) kan ze nog extra kracht gebruiken. Daarom is ze drachtig van de Fleckviehstier BFG ilion.

## Topproducties in Canada

Dat Holsteinkoeien tot topproducties in staat zijn dat wist de familie Nyhof uit Canada al. Niet voor niets haalden ze de hoogste melkproductie van de provincie Manitoba. Een aantal jaren geleden ging het roer om en werd de veestapel flink uitgebreid. De koeien blijven het hele jaar rond buiten en de Holsteins worden gekruist met Fleckvieh. Dat koeien onder deze harde omstandigheden ook tot topprestaties in staat zijn bewijzen de Fleckvieh kruislingen op het bedrijf van Nijhof. „We melken een groep van 350 koeien 3 x daags omdat ze zoveel melk gaven vanwege het goede ruwvoer. De allereerste productie op dit moment komt van een 2<sup>e</sup> kalfs Waterbergdochter die 67 liter daags geeft terwijl ze 80 dagen aan de melk is”, zo vertelt Jan Nijhof. Vader Albert Nijhof is ondertussen zeer tevreden over de 3<sup>e</sup> en 4<sup>e</sup> kalfs Enricodochters. „Ze hebben excellente uiers en zijn zonder uitzondering probleemloze koeien. Bij 3 x daags melken geven ze met gemak 55 liter daags. Dat vind ik genoeg”. De complete veestapel van 480 koeien



Ook tijdens de Canadese winter lopen de Fleckvieh kruislingen van de familie Nijhof in de open lucht.

geeft in februari 2010 gemiddeld 35 liter daags. En dat terwijl ze geen dak boven het hoofd hebben tijdens de Canadese winter.

## Koei'n kiek'n op Fleckvieh kruisingsbedrijf

**Deze zomer bent u van harte welkom op het melkveebedrijf van de familie Eggink om Fleckvieh kruislingen te bekijken en de ervaringen van de boer te horen.**

(Gelieve niet in bedrijfskleding te komen)

**Dinsdagmiddag 29 juni (na de NRM)  
tussen 13.00 uur en 16.00 uur  
Fam. Eggink, Holterweg 74a, Laren (Gld.).  
Tel: 0573 40 20 06**

De familie Eggink heeft drie doelen centraal gesteld in hun bedrijfsvoering: 1) voldoende inkomen behalen 2) boer blijven 3) maatschappelijk verantwoord produceren. Het bedrijf is sinds 1994 gegroeid van 26 ha naar 45

ha (volledig eigendom), terwijl het melkquotum verdubbeld is naar 670.000 kg melk.

Op dit bedrijf is te zien: een uiterst eenvoudige en rendabele bedrijfsopzet met zeer lage kosten. Veestapel: 90 melkkoeien (Fleckvieh x Holstein en Fleckvieh x Jersey), 80 stuks Fleckvieh jongvee. Onlangs uitgebreid naar 160 ligplaatsen met voldoende mestopslag en aandacht voor korte looplijnen. Sinds 1987 deelnemer aan diverse mineralenprojecten, daarna deelnemer aan Koeien & Kansen. Transparante bedrijfsvoering, kostprijs van alle onderdelen is bekend. De gemiddelde melkproductie ligt op 7372 kg melk 4,83 vet en 3,54 eiwit. Het celgetal is 70 en de tussenkalftijd 373 dagen.



Het bedrijf van de familie Eggink is de laatste jaren flink uitgebreid. Belangstellenden zijn op 29 juni van harte welkom om te zien en te horen hoe de Fleckviehkruislingen het op dit bedrijf doen.

## Fleckvieh en levensduur

Bayern Genetik streeft naar koeien met een hoge levensduur. De moeders van de volgende stieren hebben meer dan

100.000 kg melk gegeven

BFG Waterberg

BFG Manitoba

Hofherr

BFG El Pais

BFG Zeitlos

BFG Imurai

BFG Van Bommel

BFG Woylach

50.000 kg melk gegeven

BFG Rurex

BFG Ettal

BFG ilion

BFG Resolut

BFG Minnedosa

BFG Masai Mara

BFG Waldbrand

BFG Milano



Erina, meer dan 120.000 kg melk

## Resultaten 3<sup>e</sup> kalfskeuring t.o.v. vaarzenkeuring:

	Frame	Bespiering	Benen	Uier
BFG Don Juan	0	++	0	+++
BFG ilion	+	+	++	+++
BFG Manitoba	0	++	++	+++
BFG Mandela	0	0	+++	+++
BFG Mangfall	0	0	+++	0
BFG Round Up	0	+	+++	+++
Rurex	0	+	+++	+
BFG Rustico	0	+	+	0
BFG Zaspport	0	-	0	++

### Verklaring hoornloze stieren:

PP = nakomelingen zijn allemaal hoornloos

Ps = 50% v.d. nakomelingen zijn hoornloos, 50% heeft kleine losse hoorns

Pp = 50% v.d. nakomelingen zijn hoornloos, 50% heeft hoorns



## Kosten Fleckvieh Paringsadvies snel terug verdiend

In Nederland zijn drie zelfstandige Fleckvieh Paringspecialisten werkzaam: Ard Tetteroo, Ronald Diersen en André Nieuwenhuis. Deze Fleckvieh Paringsadviseurs zijn in de eerste plaats melkveehouder en kruisen hun veestapel in met Fleckvieh. Mensen met praktijkervaring en kennis van Fleckvieh. Ze werken alle drie volgens het Harmony Model.

Bayern Genetik wil tevreden boeren en goede resultaten. Wij hebben gezien dat het gebruik van het Harmony Model betere kalveren en meer geslaagde koeien

oplevert. Dus minder tegenvallers. Daarom stimuleren wij het gebruik van het Fleckvieh Paringsadvies volgens het Harmony Model.

**Maak gebruik van het Fleckvieh Paringsadvies volgens het Harmony Model. Het kost u 2.50 euro per geadviseerde koe.**

**U ontvangt bij aankoop van 10 rietjes BFG-sperma**

**2 rietjes BFG-sperma gratis (keuze uit alle vrij beschikbare BFG-stieren). Zo is het Fleckvieh Paringsadvies snel terug verdiend.**

## Biologische Fleckvieh Stierenkaart

	Biologische Tot. Fokw.	% aanwezig 3 <sup>e</sup> lact.
BFG Don Juan	136	68
Monte	130	84
BFG Mangfall	130	76
BFG Waterberg	123	71
BFG Rurex	120	69

## Bayern Genetik, no.1 in Fleckvieh

Munchen-Grub en Landshut zijn gefuseerd. Sinds 1-1-2010 heet de nieuwe organisatie Bayern Genetik. De hoofdvestiging is Munchen-Grub. De Fleckviehdieren op de foto's in dit magazine zijn puur natuur. De dieren worden slechts gewassen en geschoren.

Wilt u ook 5 x per jaar de gratis Fleckvieh Wereld ontvangen?

Of wilt u een abonnement op Fleckvieh Welt (Duitstalig, 4x per jaar) of Fleckvieh World (Engelstalig, 1 x per jaar)?

**Het eerste jaar is gratis**, daarna kost het u slechts 15 euro per jaar.

Bel of mail dan met onderstaand adres. Ook voor fokvee, excursies, presentaties.

Redactieadres Fleckvieh Wereld en vertegenwoordiging Bayern Genetik in de Benelux:

**Stef Beunk**

Tel/fax: 0544 48 23 06

Mobiel: 06 514 900 52

E-mail: beunk@chello.nl

Internet: www.fleckviehkoeien.nl



# FLECKVIEH STIER

## FLECKVIEH

Fleckvieh basis



- Monte, voor de hoogste levensduur



- BFG Zaspport geeft sterke ligboxenstalkoeien



- BFG Wahnfried PS, hoornloze stier met veel melk



- BFG Sanddorn, veel melk, hoog eiwit, goede bevruchter

**Afstamming**  
Vader en M. Vader

Ki-code	Naam	Afstamming	1e kruising	2e kruising+verder	Kg melk	% vet	% eiwit	Kg vet	Kg eiwit
764322	BFG Don Juan	Dimsal x Romen	+	+	+410	+0,14	+0,01	+27	+15
764382	BFG Rurex	Ruap x Raxon	+	+	+376	+0,15	+0,06	+26	+18
765138	BFG Ettal	Enrico x Malefiz	+	+	+708	-0,05	+0,01	+26	+26
765479	BFG Imurai	Regio x Samurai	+	+	+761	-0,35	+0,03	+5	+29
765480	BFG Zaspport	Zaster x Sport	++	-	+440	+0,08	+0,04	+24	+18
763971	Monte	Morror x Report	++	-	+160	-0,02	+0,08	+6	+12
764620	BFG Rumbasa	Rumba x Samurai	++	-	+45	+0,12	+0,14	+10	+12
764347	BFG ilion	Regio x Erfurt	+	+	+767	-0,14	-0,07	+21	+21
764268	BFG Mangfall	Malefiz x Samurai	+	+	+445	-0,09	+0,07	+12	+20
763127	BFG Waterberg	Winzer x Rambo	+	++	+855	-0,18	+0,01	+21	+31
765346	BFG Harvester	Humberg x Romen	+	+	+739	+0,06	-0,05	+35	+22
763972	BFG Zeitlos	Zeit x Rock	+	-	+452	-0,13	+0,08	+10	+21
764381	BFG Rustico	Rumba x Stego	+	+	+609	-0,09	-0,04	+19	+19
765347	BFG Milano	Mandl x Romen	+	+	+441	-0,11	-0,02	+10	+14
764867	BFG Resolut	Remont x Stego	+	++	+1341	-0,16	-0,08	+43	+40
764966	BFG Hochkogel	Heron x Malf	++	-	+289	+0,39	+0,22	+40	+26
765485	BFG Sanddorn	Safir x Didi	-	++	+885	+0,08	+0,11	+43	+39

### HOORNLOOS

764451	BFG Wahnfried PS	Waterberg x Horsti PS	+	+	+672	+0,04	+0,03	+31	+26
--------	------------------	-----------------------	---	---	------	-------	-------	-----	-----

### RESERVEREN

764280	BFG Manitoba	Malefiz x Horwein	+	+	+1099	-0,14	-0,04	+35	+36
764461	BFG Round Up	Ralbo x Hofer	+	+	+792	-0,03	-0,04	+31	+25
763997	BFG Mandela	Malefiz x Hodach	+	+	+870	-0,22	+0,10	+19	+38
765295	BFG Huascaran	Humid x Report	+	++	+1112	-0,32	-0,06	+20	+34

### Fleckvieh Vlees

765129	BFG Steinadler PP	Stachus PS x Emu PP							
764323	BFG Gigant Pp	Gorm PP x Hillmann Pp							

### Fleckvieh Proefstieren

764621	BFG Waldbrand	Winnipeg x Malefiz	Bevruchting +5%, geboorteverloop 112 en half						
764432	BFG Wagrain PS	Winnipeg x Randy	Genetisch hoornloze stier, moeder 7.869kg melk						
765091	BFG Verlass	Vanstein x Hostress	Moeder gemiddeld 12.945kg melk, goede vru						
765478	BFG Van Bommel	Vanstein	Moeder gemiddeld 17.978kg melk						
765481	BFG Woylach	Winnipeg x Rock	Moeder in 12 lijsten gemiddeld 9.219kg melk						
765101	BFG Minnedosa	Manitoba x Engadin	Moeder gemiddeld 13.033kg melk met 3,92%						
765090	BFG Masai Mara	Manitoba x Samurai	Moeder 8 lijsten gemiddeld 10.393kg melk me						



- BFG Steinadler, pinkenstier voor Fleckvieh Vlees

### EIGENSCHAPPEN FLECKVIEH VLEESSTIEREN

- Natuurlijke productie van rundvlees
- Rustige koeien, nauwelijks keizersnedes, genetisch hoornloos

### Fleckvieh f

De fokwaarden worden onafhankelijke Duitse LFL Bayern in samenwerking met de

**Zo dient u de cijfers te interpreteren:**  
 tot 88  
 89 t/m 94  
 95 t/m 105  
 106 t/m 111  
 112 en hoger

# IERENKAART APRIL 2010



Kg eiwit	Exterieur				Gezondheidskenmerken										Stier		Prijs in euro's
	Ontwikkeling	Bespiering	Beenwerk	Uier	Dochter										Harm. model	aAa-code	
					Groeisnelheid	Vruchtbaarheid	Alkalfgemak	Levensduur	Persistentie	Celgetal	Melkbaarheid	Karakter	Vruchtbaarheid	Geb. gemak			
+15	97	107	102	131	110	103	109	110	107	113	112	106	+1%	101	kAm	546	19
+18	100	104	117	110	106	101	103	108	94	110	98	106	+2%	109	kAm	453	18
+26	101	103	106	110	108	113	114	114	96	98	125	112	+2%	108	kAM	516	17
+29	120	107	110	114	120	97	92	103	113	107	89	106	+4%	99	KAm		17
+18	95	108	110	119	99	97	98	107	93	116	105	106	+3%	103	KAm	534	16
+12	117	118	126	121	93	106	109	129	112	108	94	106	+1%	94	Kam	243	18
+12	118	112	108	114	106	106	107	109	99	92	102	106	+0%	107	KAm		14
+21	119	99	117	115	117	104	111	114	105	110	105	106	+2%	83	kAM	546	19
+20	106	110	115	101	110	107	105	114	111	113	91	106	+2%	106	KAm		18
+31	99	96	112	106	104	93	92	117	96	90	128	112	+0%	103	kAm	564	17
+22	104	98	107	108	102	101	116	102	123	106	107	106	+0%	92	kAM	423	18
+21	107	108	106	99	102	101	95	94	103	103	91	106	+0%	95	kAm		13
+19	102	108	105	107	106	100	100	102	91	109	97	106	+3%	120	kAM		17
+14	106	99	112	104	103	105	110	116	105	100	121	106	-1%	111	kAM		17
+40	99	101	110	112	114	94	102	101	88	103	111	106	+3%	105	kAm		19
+26	105	104	103	112	93	89	108	100	109	107	104	106	-1%	89	Kam		17
+39	103	97	99	111	104	97	96	96	91	104	102	106	+2%	104	kaM		19
+26	102	98	111	114	96	98	104	109	86	111	93	106	-1%	94	kAM		18
+36	121	107	102	112	105	105	115	120	110	101	111	106	-1%	100	kAM	531	21
+25	111	116	111	115	116	93	100	115	94	107	110	106	+1%	106	kAM	561	21
+38	119	113	125	100	110	103	110	108	88	108	109	106	+0%	115	kAm	534	23
+34	109	108	102	109	112	97	99	96	99	100	102	106	+2%	114	kAm		21
					109	112							+2%	119		534	19
					113								+3%	108			15

halfbroer van Ettal 651 13

g melk met 3,65% eiwit. Bevruchting +7% 11

vruchtbaarheid 9

9

elk met 3,59% eiwit 9

2% eiwit. Grootmoeder gemiddeld 10.669kg melk met 3,92% eiwit 9

k met 3,63% eiwit. Duurst aangekochte stier ooit! 9

## h fokwaarden

n worden berekend door de  
Duitse overheidsorganisatie  
samenwerking met Interbull.

### cijfers te lezen:

onvoldoende  
matig  
gemiddeld  
goed  
zeer goed

## FLECKVIEH FOKWAARDEN OP FLECKVIEHBASIS

### Basisverschil Holstein t.o.v. Fleckvieh Dubbeloel:

Holstein heeft ca. 10% hogere genetische aanleg voor melkproductie en goede uiervorm.

Fleckvieh geeft gem. 0.10% hoger eiwit, betere uierkwaliteit, meer bespiering, vlakke lactatiecurve, zeer goede uiergezondheid, laag celgetal en sterk beenwerk.

## BESTELLEN

E-mail: [bestellen@fleckviehkoeien.nl](mailto:bestellen@fleckviehkoeien.nl)

Website: [www.fleckviehkoeien.nl](http://www.fleckviehkoeien.nl)

Telefoon: 06-42236224

Fax: 0573-452679



## KI-organisaties, afzet Fleckviehkalveren, Fleckvieh Paringsadvies

Via onderstaande KI organisaties zijn de stieren van Bayern Genetik beschikbaar



Naam organisatie	Standplaats	Werkgebied	Telefoonnummer
<b>Nederland</b>			
FertiPlus	Ruurlo	Achterhoek, Liemers, Twente, Z/O-Drenthe	0573-453 081
KI-service Salland	Dalfsen	Salland	0529-470 405
KI Kampen	Dalfsen	Nederland	0529-431 967
KI-service Propos	Gemert	Brabant/Limburg	0492-344 766
KI-service Freyr	Markelo	Twente/O-Veluwe/Achterhoek	0547-361683
KI-service Twente	Reutum	Twente	0541-670 265
KI-service ZW-Friesland	Mirns	ZW-Friesland/Noordoostpolder	0514-582 453
Reproplus NW-Friesland + N-H	Stiens	NW-Friesland/Noord Holland	058-257 40 59
Reproplus WLN	Lutjegast	NO-Friesland/Groningen Noorddrenthe	0594-61 16 46
Tellus Tigra	Donkerbroek	ZO en Midden Friesland	0516-491 492
Tellus Focus	Rijen	N-Brabant/Zuid-West Nederland	06-21 635 302
HJ-KI inseminatiedienst	Bleiswijk	Alblasserwaard tot aan Tiel	010-52 22 308
KI-service Van Engelen	Nunspeet	Noord-Veluwe/Flevopolder	0341-258 685
KI Samen	Grashoek	Insemineert door heel Nederland	077-358 67 89
Wormgoor inseminatieservice	Wageningen	Zuid Veluwe	06-124 170 46
KI IJsseldelta	IJsselmuiden	Kop van Overijssel	06-152 172 83
GGI-Holland	IJsselmuiden	Geheel Nederland	038-33 33 670
<b>Duitsland</b>			
Theo Vermohlen	Kevelaer	Noord en Oost-Duitsland	0049-160 886 12 80
<b>Belgie</b>			
AWE	Ciney	Vlaanderen en Wallonie	0032-83 687 070
SVC OostWest	Oostkamp	West en Oost Vlaanderen	0032-50 277 149
<b>Luxemburg</b>			
Convis	Ettelbruck	Luxemburg	00352-26 81 20 16
Agroprim	Stolzembourg	Luxemburg	00352-83 46 77
<b>Denemarken</b>			
Douwe Osinga	Hirtshals	Denemarken	0045-613 491 02

### Aankoop Fleckvieh fokvee

Derk Jan Kuenen Veehandel

06-54 99 36 58

Benelux en Duitsland

### Afzet Fleckvieh stierkalveren

VION Rundvee

Bart Boon, biologische Fleckviehkalveren

Klaas en Harm Mulder, Fleckviehkalveren

Gelka kalverhandel

tel: 0900 821 21 82

tel: 06 518 25 727

tel: 06 53 490 236

tel: 0544 37 54 40

fax: 013 462 08 76

www.ecofields.nl

Midden en Noord Nederland

Oost Nederland

### Aanvragen Fleckvieh Garantiecertificaat

Fleckvieh Stamboek

VVB Silvolde

Garantiecertificaat

Garantiecertificaat

www.fleckviehstamboek.nl

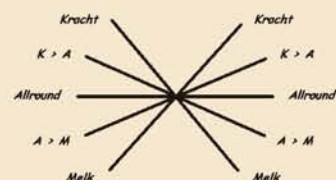
tel: 0315 323 077



### BFG Harmony Model<sup>®</sup>

Type stier

Type koe



### Fleckvieh

#### Paringsadviseurs

Voor meer informatie bel een van onderstaande Fleckvieh Paringsadviseurs:

André Nieuwenhuis: tel: 06 15 08 54 29

Ard Tetteroo: tel: 06 23 77 33 31

Ronald Diersen: tel: 06 16 74 60 97

### BESTELLEN

E-mail:

bestellen@fleckviehkoeyen.nl

Website:

www.fleckviehkoeyen.nl

Telefoon:

06-42236224

Fax:

0573-452679

## Fleckvieh in Amerika

**Johan en Jolanda Koezen zijn geboren in Hengelo (Ov.), in 1984 verhuisd naar Wierden, in 1998 verhuisd naar Denemarken en in 2007 verhuisd naar de U.S.A. Zij doen verslag van hun ervaringen in Amerika.**

„Onze boerderij in de staat Iowa is een compostbarn, een potstal met zaagsel. Dit zaagselbed wordt 3 x per dag met een trekker met frees bewerkt als de koeien naar de wachtruimte gaan. De koeien worden na het melken uit de ligruimte gehouden. Celgetal is tussen de 100.000 en 150.000. Dit kan ook met Holstein. De Holsteinkoe blijft voor ons echt de mooiste koe maar we willen geen verpleger zijn. Daarom insemineren we met Fleckvieh“

„We melken hier een 400 koeien in een dubbel 12-stands melkstal 3 x per dag. De koeien zijn verdeeld in 4 groepen, zodat ze nooit langer dan ruim een uur in de wachtruimte staan. We zijn begonnen met allemaal dragende vaarzen. Deze kalven nu allemaal weer voor de tweede keer af. Rond de 50 % is dragend van Fleckvieh. De productie afgelopen jaar van alle vaarzen was ca. 11.000 kg melk met 3,50 vet en 3,00 eiwit zonder B.S.T. Het uitvalpercentage is 7 %, dit mede dankzij de compostbarn en omdat we zijn begonnen met vaarzen. Waarom dan toch Fleckvieh? Simpel omdat de koeien hier in de USA teveel op de melk zijn gefokt. Hier kun je ondanks het goeie voer niet aan voeren. Verder is het op warme dagen heel normaal dat er eentje dood neervalt. Daarom willen wij slow starters, vlakke lactatie curve en op z'n Nederlands gezegd: duurzaamheid. Dit woord kennen ze hier echt niet. Bij de Amerikaanse boer was het altijd zoveel mogelijk melk in zo kort mogelijke tijd. Komt verandering in, ook hier gaat het saldo tellen“

De burens kennen het Holstein probleem ook wel, te grote koeien die niet meer in de melkstal passen en ook nog eens een keer te grote kalveren. Zij melken meest Holstein x Norway Red x Jersey. Ze twijfelen overigens wel wat over de productie bij Fleckvieh. Nu maar hopen dat ze ongelijk hebben.



**Mark en Manon Koezen proberen de eerste Fleckviehkalvjes mooi op de foto te krijgen.**

Een andere buurman die wil 25 stierkalveren van ons om af te mesten. Hij gaat over van Jersey op Fleckvieh, dat zal hem niet tegen vallen.

De gebruikte stieren zijn: Hippo, Harvester, Engadin, Roibos, Marmara en Mandela.

Trouwens de man die onze boerderij in Denemarken heeft overgenomen moet niks van Fleckvieh weten, maar hij heeft onze kruislingen ook niet verkocht. Melkt nu wel een Waterberg vaars van 40 liter.

Groeten van Johan en Jolanda Koezen uit Iowa

## Innovatieprijs 2010

Gerjo Koskamp van Boerderij Ruimzicht in Halle heeft de Innovatieprijs 2010 gewonnen. De uitslag werd bekend gemaakt op de biologische vakbeurs BioVak in Zwolle. Gerjo runt samen met Annet Kranenburg en Fred Beijleveld een biologisch melkveebedrijf, een zorgboerderij, een tuinderij en een boerderijwinkel.

De jury roemde het baanbrekende werk en de vernieuwende aanpak van de jonge ondernemers. Gerjo gebruikt sinds kort Fleckvieh op basis van het Fleckvieh Paringsadvies. Wij feliciteren alle betrokkenen met deze prijs en hopen dat het een extra stimulans is om op de ingeslagen weg door te gaan.

## Veel stierkalveren

Hej Stef, alles goed? Wij hebben de laatste tijd erg veel stierkalveren gekregen. Wel een beetje jammer. Het lijkt wel of we geseekt sperma van jullie hebben gekregen, maar dan van het 'verkeerde' deel. Maar wij treuren niet want ze brengen toch wel geld op. De gemiddelde prijs die wij krijgen is rond de 1500 kronen (200 euro). Dat tikt aardig aan ten opzichte van de Holsteinkalveren (140 euro). De kalveren hebben power, dat valt gelijk op. Tot nu toe zijn we erg tevreden over de inzet van Fleckvieh op ons bedrijf. We kunnen haast niet wachten tot we de eerste kruislingen aan de melk krijgen. De eerste pinken worden in maart geïnsemineerd.

Groeten van de familie Pelgrum (Denemarken)

## Hans Menop maakt de beste agrarische foto



De foto van een landschap met koeien in het ochtendgloren in de uiterwaarden bij de Gelderse Poort van fotograaf Hans Menop uit Barchem is uitgeroepen tot de beste internationale agrarische foto in 2008. Hans Menop is melkveehouder en free lance fotograaf. Hij maakt natuur foto's en sinds kort ook de foto's van de Fleckviehkoeien van Bayern Genetik. Daarbij hanteert hij het zelfde uitgangspunt als Bayern Genetik: **niets veranderen aan de koe, alleen scheren en wassen, verder puur natuur!**

## Gemakkelijker sperma bestellen

Mede door de toegenomen vraag naar Fleckvieh heeft Bayern Genetik (voorheen Munchen-Grub) besloten een aantal zaken aan te passen. Stef Beunk blijft verantwoordelijk voor de promotie en voorlichting van het Fleckvieh van Bayern Genetik. Gerrit Dijkman wordt verantwoordelijk voor de inkoop en de distributie. Mede op zijn initiatief zijn er meerdere mogelijkheden om Fleckviehsperma te bestellen. De nieuwe bestelmogelijkheden zijn inmiddels van kracht gegaan. U kunt op de volgende manieren Fleckviehsperma bestellen:

- Als voorheen bij uw ki-organisatie
- Via de website [www.fleckviehkoeien.nl](http://www.fleckviehkoeien.nl)
- Druk op de knop 'Sperma bestellen'
- Kies een van de volgende mogelijkheden:
  - Online sperma bestellen met extra stierinformatie
  - Bestelformulier downloaden
  - Bestellen via emailadres: [bestellen@fleckviehkoeien.nl](mailto:bestellen@fleckviehkoeien.nl)
  - Bestellen via telefoonnummer: 06 42 23 62 24
  - Bestellen via faxnummer: 0573 45 26 79

## Weer een stier van ruim 600 kilo

Theo Fleuren had al eens eerder een Fleckvieh dekstier laten slachten die geslacht ruim 600 kilo woog. Maar die stier legde door zijn gewicht en zijn lengte de hele slachtlijn van de slachterij stil. Nu was het weer raak. Dit keer ging Theo met de stier, Oswald geheten, naar een andere slachterij. De stier was bijna 3 jaar oud en woog geslacht maar liefst 651 kilo (en dat zonder krachtvoer!!!). De prijs per kilo was 3 euro. Oswald heeft inmiddels voor een hele schare nakomelingen gezorgd, keurig verdeeld over 34 vaarskalveren en 33 stierkalveren. Slechts bij enkele kalveren moesten ze helpen tijdens de geboorte. De stierkalveren mesten ze zelf af. Wegens succes gaat de familie Fleuren wederom een dekstier kopen in Zuid-Beieren. Oswald was een BFG Regiozoon uit een BFG Safirmoeder. De moeder had 4.03% eiwit, de grootmoeder had 3.84% eiwit.



Theo Fleuren en zijn vrouw Mariet voor een koppeltje Fleckvieh pinken.

## Prijzen aangepast

De eerste Fleckvieh stierenkaart van Bayern Genetik biedt u een ruim aanbod aan Fleckvieh fokstieren. Omdat de stieren BFG Mandela, BFG Manitoba, BFG Round Up en BFG Huascarán wereldwijd veel gevraagde stieren zijn kunnen ze bij lange na niet aan de grote vraag voldoen. Daarom zijn we genooddaakt om door middel van prijssturing de vraag naar deze stieren te verminderen. Zo hopen wij teleurstellingen te voorkomen en deze stieren ook voor het Fleckvieh Paringsadvies beschikbaar te houden.

Zo hebben nog een paar prijsaanpassingen plaatsgevonden zoals BFG Don Juan (duurder), BFG Rurex (goedkoper) en BFG Waterberg (goedkoper). Bayern Genetik probeert zo een zeer gevarieerd aanbod aan fokstieren en proefstieren beschikbaar te stellen in diverse prijsklassen.

## Toelichting Fleckvieh stierenkaart

De nieuwe Fleckvieh stierenkaart is flink uitgebreid. Hij biedt veel informatie en geeft een compleet overzicht van de meest geschikte Fleckvieh stieren voor het bouwen van De Optimale Kruisingskoe. Voor meer informatie en beschikbaarheid mail: [beunk@chello.nl](mailto:beunk@chello.nl)

### Nieuw op de kaart

#### BFG Hochkogel:

Super eiwitstier voor Holsteinkoeien met lage gehalten. Dochters hebben 3.75% eiwit. Geeft flinke kalveren.

#### BFG Imurai:

Regiozoon met goede vruchtbaarheid. Fokt grote koeien met beste uiers. Melkbaarheid is iets langzaam, op snel melkende koeien gebruiken.

#### BFG Zaspport:

Sterke ligboxenstalkoeien met beste uiers. Gebruiken op grote Holsteins voor extra kracht en soliditeit.

#### BFG Sanddom:

Veel melk, hoog eiwit, goede bevruchter. Op kruislingen gebruiken met beste benen en voldoende spieren.

#### BFG Wahnfried PS:

Hoogste hoornloze stier met veel melk, beste uiers en sterk beenwerk. Gebruiken op kruisingskoeien met vlakke lactatiecurve. Geeft flinke kalveren.



De stier BFG Imurai is een super bevruchter en nieuw op de stierenkaart.

***De Optimale Kruisingskoe  
is een dubbeldoelkoe  
met een scheutje Holstein***

***De Optimale Kruisingskoe  
is als een Mercedes  
met een Porsche motor***

## Neusringen uit Duitsland te koop

KI-service organisatie FertiPlus importeert onder de naam ProAgri ijzeren neusringen met twee of drie prikkers. De neusringen komen uit Duitsland en gaan het zuigen bij Fleckvieh en andere rassen tegen. Het zijn kleine ringen die nauwelijks opvallen en ze zijn effectief. Bovendien zijn de ringen eenvoudig in te brengen en er weer uit te halen als het zuigen is gestopt. Ook zijn de ringen opnieuw te gebruiken.

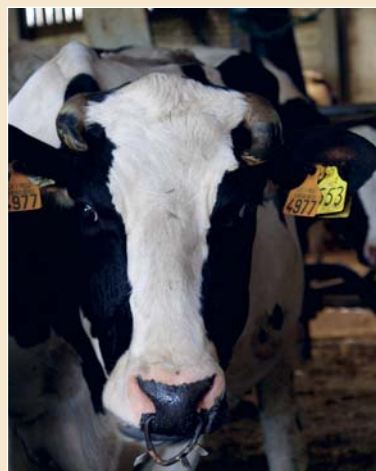
Prijs tang: 35 euro

Prijs per neusring: 3.50 euro

Verzendkosten binnen Nederland afhankelijk van aantal neusringen.

**Informatie en bestellen bij:**

**ProAgri, Ruurlo, tel: 0573 453 081**



Met de kleine ijzeren neusringen is het zuigen bij Fleckvieh en andere rassen beheersbaar.

## Zomerse Fleckviehreis naar Beieren

**Van donderdagavond 22 juli tot en met zondagavond 25 juli organiseert Bayern Genetik een zomerse Fleckviehreis. Voorheen waren de Fleckviehreizen altijd in de herfst en in de winter. Dit keer beloofd het dan ook een reis met een apart karakter te worden waarbij u volop kunt genieten van het mooie Beieren.**

De zomer editie van de Fleckviehreizen gaat naar het zuiden van Beieren, aan de voet van de Alpen. De reis staat zoals altijd in het teken van Fleckvieh en wordt afgewisseld met uitstapjes in de Alpen en een gezellige Beierse avond. Op het programma staan verder drie bedrijfsbezoeken (Fleckvieh melkvee), een Fleckvieh proefbedrijf (genetisch hoornloos Fleckvieh melkvee, jongvee opfok intensief en extensief, meststieren met verschillende rantsoenen) en een bezoek aan een ki-station. Op dit ki-station laten we u verschillende bekende ki-stieren zien. Op de terugweg bezoeken we een Fleckvieh zoogkoeienbedrijf (genetisch hoornloos) met restaurant.

We logeren in een hotel in Miesbach, aan de voet van de Alpen. Hoewel het anders doet vermoeden is het programma niet propvol. Er is voldoende gelegenheid voor rust en ontspanning.

Het programma ziet er als volgt uit:

### **Donderdagavond 22 juli**

22.00 uur: Vertrek vanaf De Radstake, Varsseveld, in luxe touringcar

### **Vrijdagmorgen 23 juli**

Aankomst in Zuid Beieren. Ontbijt en excursie naar ki-station. Daarna bezoek aan het hiernaast gelegen Fleckvieh proefboerderij met melkrobot, voerproeven, verschillende stalsystemen etc.

Daarna middagedeten en intrek nemen in hotel Bayerischer Hof ([www.bayerischerhof-online.de](http://www.bayerischerhof-online.de)). Daarna rusten of eventueel een bergwandeling. 's Avonds in het hotel tijdens het buffet een presentatie over de geschie-

denis van het Fleckvieh en de Fleckviehfokkerij. Kennismaking met ki-vereniging Bayern Genetik.

### **Zaterdag 24 juli**

Bezoek aan drie Fleckvieh melkveebedrijven. 's Avonds gezellige Beierse „Huttenavond“ in de fraaie omgeving van de Spitzing See ([www.alte-wurzhuetten.de](http://www.alte-wurzhuetten.de))

### **Zondag 25 juli**

Terugreis naar Nederland.

Om ca. 15.00 uur bezoeken we een bijzonder restaurant (zie [www.waldmichelbacher-hof.de](http://www.waldmichelbacher-hof.de)) en het ernaast gelegen Fleckvieh zoogkoeienbedrijf van de familie Schultes. Dit ligt in een prachtige vallei. Het is een van de beste Fleckvieh zoogkoe veestapels van Duitsland, genetisch hoornloos, gemiddelde leeftijd van ruim 8 jaar. Bij mooi weer worden we rondgereden tussen de koeien. Kijk op [www.schultes-waldmichelbach.de](http://www.schultes-waldmichelbach.de)

Heeft u belangstelling voor deze mooie reis? Meld u zich dan snel aan! De kosten bedragen 250,- Euro per persoon. Hier is inbegrepen: reizen in luxe touringcars, overnachtingen in hotel, ontbijt, lunch en diner. Niet inbegrepen zijn de consumpties en het eten tijdens de heen- en terugreis.

Neem eerst contact op met Stef Beunk (tel: 06 514 900 52) voor u tot betaling overgaat.

Geef hem uw naam, adres en telefoonnummer. De kosten voor de Fleckviehreis kunt u overboeken op bankrekeningnummer 69 25 64 667 van de Regiobank onder vermelding van uw naam en woonplaats. De betaling geldt als definitieve inschrijving.

**Reserveer tijdig want vol is vol!**

### **Contactadres:**

Stef Beunk  
Tel/fax: 0544 48 23 06  
Mobiel: 06 514 900 52  
E-mail: [beunk@chello.nl](mailto:beunk@chello.nl)



Tijdens de vorige Fleckviehreis stonden de deelnemers nog in de sneeuw. Nu gaan we tijdens de zomer van Beieren genieten.