

28.08.10 Země Živitelka

Výběrová komise: .....

\*\*\*\*\* Beránek

\*\*\*\*\*

Katal	Stádo	Název stáda	Majitel jehněte
číslo	číslo	Dat.nar. Linie	Četnost ve vrhu Genotyp
	Kodex	Plemeno	Jat.hodnota: MLD/tuk/zmas./PH MLD/PH hřb.lůj

Otec	Stádo	Číslo	Kodex	VT	Linie	Plemeno	Čet.vrhu	CPH	Poř%	Tř.CPH
Matka	Stádo	Číslo	Kodex	VT	Reprodukce	Plemeno	Čet.vrhu	CPH	Poř%	Tř.CPH
OtecM	Stádo	Číslo	Kodex	VT	Linie	Plemeno	Čet.vrhu	CPH	Poř%	Tř.CPH

Plemenná hodnota a klasifikace:  
Lineární popis a vady zevnějšku beranů:

Prodej:

10	30456	Celetice Divis	Miroslav Divis , 386 01 Laz c. 4, p. Stra
	57247	15.02.10 7483 CONTEPOM	z dvojčat Genotyp /
	031CZ	100% SUFFOLK	27.8 /4.3 /5 / 0.8/ 0.1

Otec	30456	48904	021CZ	ER	CONTEPOM	SF100	3	0.00	65 %	I
Matka	30456	32278	953CZ	ER	01/01/02/02/1.4	SF100	1	123.98	11 %	ER
OtecM	51150	20630	052CZ	ER	HOWARD	SF100	2	145.22	7 %	ER

Vaha	Sort./Dél.	Vaha100	PH100Př.	PH100Mat.	PH	Plod.	Poř.%	CPH	Tř.CPH	Zevn	VT		
kg	/	41.3	3.48	-0.05	5.90	27 %	141.97	E					
Tělr	Osv	Roh	Hřb	Hrud	Zád	Sklz	HrKP	HrKS	PaKP	ÚHlK	PaKS	ChV	Vady

Vyv.Cena Prod.Cena: Kupující:

11	30456	Celetice Divis	Miroslav Divis , 386 01 Laz c. 4, p. Stra
	57248	18.02.10 7483 CONTEPOM	z dvojčat Genotyp /
	031CZ	100% SUFFOLK	29.5 /4.5 /5 / 1.2/ 0.1
Otec	30456	48904 021CZ	ER CONTEPOM SF100 3 0.00 65 % I
Matka	30456	28172 921CZ	ER 02/02/03/03/1.2 SF100 2 101.93 18 % E
OtecM	10201	15356 051CZ	ER YPSER SF100 2 70.04 30 % E
Vaha Sort./Dél.	Vaha100	PH100Př. PH100Mat.PH	Plod. Poř.% CPH Tř.CPH Zevn VT
kg /	39.7	2.42 0.66	-3.40 41 % 116.87 E
Tělr	Osv	Roh Hřb Hrud Zád'	Sklz HrKP HrKS PaKP ÚhlK PaKS ChV Vady
Vyv.Cena	Prod.Cena:	Kupující:	
12	30456	Celetice Divis	Miroslav Divis , 386 01 Laz c. 4, p. Stra
	57252	23.02.10 7483 CONTEPOM	z dvojčat Genotyp /
	031CZ	100% SUFFOLK	26.2 /3.7 /4 / 0.7/ 0.1
Otec	30456	48904 021CZ	ER CONTEPOM SF100 3 0.00 65 % I
Matka	30456	21562 952CZ	ER 01/02/04/04/2.8 SF100 1 72.92 29 % E
OtecM	50722	01818 523CZ	ER BRISTER SF100 2 152.73 6 % ER
Vaha Sort./Dél.	Vaha100	PH100Př. PH100Mat.PH	Plod. Poř.% CPH Tř.CPH Zevn VT
kg /	33.8	0.81 0.80	2.60 73 % 60.97 I
Tělr	Osv	Roh Hřb Hrud Zád'	Sklz HrKP HrKS PaKP ÚhlK PaKS ChV Vady
Vyv.Cena	Prod.Cena:	Kupující:	
13	30456	Celetice Divis	Miroslav Divis , 386 01 Laz c. 4, p. Stra
	57253	23.02.10 7452 YPSER	z dvojčat Genotyp /
	031CZ	100% SUFFOLK	30.8 /4.7 /5 / 0.9/ 0.1
Otec	30456	24386 021CZ	ER YPSER SF100 2 115.14 14 % ER
Matka	30456	21543 952CZ	IB 02/02/04/04/1.6 SF100 3 -32.63 83 % I
OtecM	50722	01200 052CZ	ER DOBBER SF100 2 65.98 32 % E
Vaha Sort./Dél.	Vaha100	PH100Př. PH100Mat.PH	Plod. Poř.% CPH Tř.CPH Zevn VT
kg /	43.2	3.84 -0.83	1.40 30 % 135.90 E
Tělr	Osv	Roh Hřb Hrud Zád'	Sklz HrKP HrKS PaKP ÚhlK PaKS ChV Vady
Vyv.Cena	Prod.Cena:	Kupující:	
14	30456	Celetice Divis	Miroslav Divis , 386 01 Laz c. 4, p. Stra
	57254	23.02.10 7452 YPSER	z dvojčat Genotyp /
	031CZ	100% SUFFOLK	30.8 /5.6 /5 / 0.7/ 0.2
Otec	30456	24386 021CZ	ER YPSER SF100 2 115.14 14 % ER
Matka	30456	21543 952CZ	IB 02/02/04/04/1.6 SF100 3 -32.63 83 % I
OtecM	50722	01200 052CZ	ER DOBBER SF100 2 65.98 32 % E
Vaha Sort./Dél.	Vaha100	PH100Př. PH100Mat.PH	Plod. Poř.% CPH Tř.CPH Zevn VT
kg /	41.8	3.53 -0.79	1.40 43 % 113.43 E
Tělr	Osv	Roh Hřb Hrud Zád'	Sklz HrKP HrKS PaKP ÚhlK PaKS ChV Vady
Vyv.Cena	Prod.Cena:	Kupující:	

15	30456	Celetice Divis	Miroslav Divis , 386 01 Laz c. 4, p. Stra
	57255	23.02.10 7483 CONTEPOM	z dvojčat Genotyp /
	031CZ	100% SUFFOLK	28.0 /4.7 /4 / 1.1/ 0.2
Otec	30456 48904 021CZ	ER CONTEPOM	SF100 3 0.00 65 % I
Matka	30456 21553 952CZ	EB 02/02/04/04/1.6	SF93,M 2 114.03 14 % ER
OtecM	50722 01200 052CZ	ER DOBBER	SF100 2 65.98 32 % E
Vaha Sort./Dél.	Vaha100 PH100Př.	PH100Mat.PH Plod.	Poř.% CPH Tř.CPH Zevn VT
kg /	39.0 2.42 0.20 1.40	48 %	105.28 E
Tělr	Osv Roh Hřb Hrud Zád'	Sklz HrKP HrKS PaKP	ÚhlK PaKS ChV Vady
Vyv.Cena	Prod.Cena:	Kupující:	
16	30456	Celetice Divis	Miroslav Divis , 386 01 Laz c. 4, p. Stra
	57264	28.02.10 7482 HOWEBURN	z dvojčat Genotyp /
	031CZ	100% SUFFOLK	33.3 /4.9 /5 / 1.9/ 0.3
Otec	10601 48903 021CZ	ER HOWEBURN	SF100 1 0.00 65 % I
Matka	30456 21542 952CZ	EA 02/02/04/04/1.7	SF100 1 93.97 21 % E
OtecM	50722 01200 052CZ	ER DOBBER	SF100 2 65.98 32 % E
Vaha Sort./Dél.	Vaha100 PH100Př.	PH100Mat.PH Plod.	Poř.% CPH Tř.CPH Zevn VT
kg /	43.2 3.48 1.15 0.70	13 %	176.96 ER
Tělr	Osv Roh Hřb Hrud Zád'	Sklz HrKP HrKS PaKP	ÚhlK PaKS ChV Vady
Vyv.Cena	Prod.Cena:	Kupující:	
17	30456	Celetice Divis	Miroslav Divis , 386 01 Laz c. 4, p. Stra
	57266	27.02.10 7482 HOWEBURN	z dvojčat Genotyp /
	031CZ	100% SUFFOLK	31.1 /4.9 /5 / 1.9/ 0.2
Otec	10601 48903 021CZ	ER HOWEBURN	SF100 1 0.00 65 % I
Matka	30456 21557 952CZ	EA 02/01/02/02/0.9	SF100 1 95.54 20 % E
OtecM	50722 01818 523CZ	ER BRISTER	SF100 2 152.73 6 % ER
Vaha Sort./Dél.	Vaha100 PH100Př.	PH100Mat.PH Plod.	Poř.% CPH Tř.CPH Zevn VT
kg /	38.0 1.51 1.59 0.00	31 %	133.84 E
Tělr	Osv Roh Hřb Hrud Zád'	Sklz HrKP HrKS PaKP	ÚhlK PaKS ChV Vady
Vyv.Cena	Prod.Cena:	Kupující:	
18	30456	Celetice Divis	Miroslav Divis , 386 01 Laz c. 4, p. Stra
	57269	02.03.10 7452 YPSER	z dvojčat Genotyp /
	031CZ	100% SUFFOLK	29.0 /3.0 /4 / 1.1/ -0.1
Otec	30456 24386 021CZ	ER YPSER	SF100 2 115.14 14 % ER
Matka	30456 36904 932CZ	EB 02/02/04/03/1.2	SF100 2 55.16 37 % E
OtecM	30456 17140 021CZ	EA BALDUR	SF100 2 90.43 22 % E
Vaha Sort./Dél.	Vaha100 PH100Př.	PH100Mat.PH Plod.	Poř.% CPH Tř.CPH Zevn VT
kg /	36.0 2.80 -1.52 1.30	42 %	115.52 E
Tělr	Osv Roh Hřb Hrud Zád'	Sklz HrKP HrKS PaKP	ÚhlK PaKS ChV Vady
Vyv.Cena	Prod.Cena:	Kupující:	

40401	SOKOL PAVEL sf	PAVEL SOKOL , 468 02 RYCHNOV U JABL.N. N.
19	28224	07.02.10 7476 IMPERATOR z dvojčat Genotyp ARR/ARR
	051CZ	100% SUFFOLK 29.7 /4.5 /5 / 1.1/ 0.4

Otec	40401	10041	156DE	ER IMPERATOR	SF100	2	87.53	23 %	E
Matka	40401	22629	951CZ	EA 04/04/08/08/2.3	SF100	2	168.38	4 %	ER
OtecM	40401	01666	051CZ	ER HEROS	SF100	2	23.31	53 %	I

Vaha Sort./Dél.	Vaha100	PH100Př.	PH100Mat.	PH	Plod.	Poř.%	CPH	Tř.CPH	Zevn	VT			
kg /	51.6	3.21	0.98	-3.90	39 %	118.38	E						
Tělr	Osv	Roh	Hřb	Hrud	Zád'	SkLZ	HrKP	HrKS	PaKP	ÚHlK	PaKS	ChV	Vady

Vyv.Cena            Prod.Cena:            Kupující:

40401	SOKOL PAVEL sf	PAVEL SOKOL , 468 02 RYCHNOV U JABL.N. N.
20	34247	24.02.10 7476 IMPERATOR z dvojčat Genotyp ARR/ARR
	051CZ	100% SUFFOLK 35.1 /4.3 /5 / 2.0/ 0.2

Otec	40401	10041	156DE	ER IMPERATOR	SF100	2	87.53	23 %	E
Matka	40401	18189	951CZ	ER 02/02/03/03/2.0	SF100	1	167.07	4 %	ER
OtecM	40401	4736H	UK	ER CAPTAIN	SF100	2	140.22	8 %	ER

Vaha Sort./Dél.	Vaha100	PH100Př.	PH100Mat.	PH	Plod.	Poř.%	CPH	Tř.CPH	Zevn	VT			
kg /	48.7	2.76	1.36	-6.80	22 %	152.74	E						
Tělr	Osv	Roh	Hřb	Hrud	Zád'	SkLZ	HrKP	HrKS	PaKP	ÚHlK	PaKS	ChV	Vady

Vyv.Cena            Prod.Cena:            Kupující: