

22.05.10 Sedlčany

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:

	11102	BL.LHOTA,P.Blaha	PAVEL BLAHA , 264	01	SEDLCANY					
5	40878	04.06.09	7452	YPSER	z dvojčat	Genotyp	ARR/ARR			
	021CZ	100%	SUFFOLK			32.0 / 5 / 5 /	1.2/	0.2		

Otec	11102	24385	021CZ	ER	YPSER	SF100	2	140.48	8 %	ER
Matka	11102	29010	921CZ	ER	03/03/03/03/1.0	SF100	2	152.35	6 %	ER
OtecM	11102	17147	021CZ	ER	BALDUR	SF100	2	206.59	1 %	ER

Vaha	Sort./Dél.	Vaha100	PH100Př.	PH100Mat.	PH	Plod.	Poř.%	CPH	Tř.CPH	Zevn	VT		
kg	/	45.6	3.77	0.38	4.80	9 %	166.63	ER					
Tělr	Osv	Roh	Hřb	Hrud	Zád	Sklz	HrKP	HrKS	PaKP	ÚHlK	PaKS	ChV	Vady

Vyv.Cena Prod.Cena: Kupující:

	11102	BL.LHOTA,P.Blaha	PAVEL BLAHA , 264	01	SEDLCANY					
6	48059	13.03.09	7452	YPSER	z dvojčat	Genotyp	ARR/ARQ			
	021CZ	100%	SUFFOLK			28.0 / 4 / 4 /	0.1/	0.1		

Otec	11102	24385	021CZ	ER	YPSER	SF100	2	140.48	8 %	ER
Matka	11102	19440	921CZ	EB	04/04/09/08/1.9	SF100	2	11.67	59 %	I
OtecM	11102	02062	021CZ	ER	BRISTER	SF100	2	126.51	11 %	ER

Vaha	Sort./Dél.	Vaha100	PH100Př.	PH100Mat.	PH	Plod.	Poř.%	CPH	Tř.CPH	Zevn	VT		
kg	/	41.8	2.40	0.10	14.70	39 %	100.76	E					
Tělr	Osv	Roh	Hřb	Hrud	Zád	Sklz	HrKP	HrKS	PaKP	ÚHlK	PaKS	ChV	Vady

Vyv.Cena Prod.Cena: Kupující:

11104	NOVY KNIN,KOSAR	Jan Kosar , 262 03 Novy Knin 153
7	42157	06.03.09 7457 RAMBO jedináček Genotyp ARR/ARR
	021CZ	100% SUFFOLK 28.0 / 4 / 4 / 1.3/ 0.1

Otec	11104 40159 031CZ	ER RAMBO SF100	2	130.11	10 %	ER
Matka	11104 27405 921CZ	EA 02/01/01/01/0.5 SF100	2	112.34	15 %	ER
OtecM	11104 07793 061CZ	EA YAGER SF100	1	133.81	9 %	ER

Vaha Sort./Dél.	Vaha100 PH100Př.	PH100Mat.PH Plod.	Poř.%	CPH	Tř.CPH	Zevn	VT	
kg /	37.3	2.16	1.58	4.50	17 %	143.34	E	
Tělr	Osv	Roh	Hřb	Hrud	Zád'	SkIz	HrKP HrKS PaKP ÚHlK PaKS ChV Vady	
Vyv.Cena	Prod.Cena:	Kupující:						

11104	NOVY KNIN,KOSAR	Jan Kosar , 262 03 Novy Knin 153
8	42161	07.03.09 7457 RAMBO z dvojčat Genotyp ARR/ARQ
	021CZ	100% SUFFOLK 26.0 / 4 / 4 / 0.4/ 0.1

Otec	11104 40159 031CZ	ER RAMBO SF100	2	130.11	10 %	ER
Matka	11104 14466 921CZ	IA 05/04/08/07/1.4 SF100	2	60.70	34 %	E
OtecM	11104 00028 051CZ	ER HANNIBAL SF100	2	108.39	16 %	E

Vaha Sort./Dél.	Vaha100 PH100Př.	PH100Mat.PH Plod.	Poř.%	CPH	Tř.CPH	Zevn	VT	
kg /	35.6	2.35	0.57	15.30	28 %	119.56	E	
Tělr	Osv	Roh	Hřb	Hrud	Zád'	SkIz	HrKP HrKS PaKP ÚHlK PaKS ChV Vady	
Vyv.Cena	Prod.Cena:	Kupující:						

11104	NOVY KNIN,KOSAR	Jan Kosar , 262 03 Novy Knin 153
9	42164	08.03.09 7457 RAMBO z dvojčat Genotyp ARR/ARQ
	021CZ	100% SUFFOLK 26.0 / 4 / 4 / 0.7/ 0.1

Otec	11104 40159 031CZ	ER RAMBO SF100	2	130.11	10 %	ER
Matka	11104 23524 921CZ	ER 04/04/06/06/1.5 SF100	2	55.52	37 %	E
OtecM	11104 01410 528CZ	EA YUDO SF100	2	5.03	63 %	I

Vaha Sort./Dél.	Vaha100 PH100Př.	PH100Mat.PH Plod.	Poř.%	CPH	Tř.CPH	Zevn	VT	
kg /	30.6	1.51	0.27	13.00	45 %	92.38	E	
Tělr	Osv	Roh	Hřb	Hrud	Zád'	SkIz	HrKP HrKS PaKP ÚHlK PaKS ChV Vady	
Vyv.Cena	Prod.Cena:	Kupující:						

11104	NOVY KNIN,KOSAR	Jan Kosar , 262 03 Novy Knin 153
10	42166	08.03.09 7457 RAMBO z dvojčat Genotyp ARR/ARQ
	021CZ	100% SUFFOLK 22.0 / 3 / 3 / 0.0/ -0.1

Otec	11104 40159 031CZ	ER RAMBO SF100	2	130.11	10 %	ER
Matka	11104 14338 921CZ	EB 05/05/09/08/1.6 SF100	2	127.91	10 %	ER
OtecM	11104 00028 051CZ	ER HANNIBAL SF100	2	108.39	16 %	E

Vaha Sort./Dél.	Vaha100 PH100Př.	PH100Mat.PH Plod.	Poř.%	CPH	Tř.CPH	Zevn	VT	
kg /	31.7	2.14	0.68	12.80	37 %	104.36	E	
Tělr	Osv	Roh	Hřb	Hrud	Zád'	SkIz	HrKP HrKS PaKP ÚHlK PaKS ChV Vady	
Vyv.Cena	Prod.Cena:	Kupující:						

11	11104	NOVY KNIN,KOSAR	Jan Kosar , 262 03 Novy Knin 153
	48390	15.03.09 7457 RAMBO	z trojčat Genotyp ARR/ARQ
	021CZ	100% SUFFOLK	30.0 / 5 / 5 / 0.8/ 0.2

Otec	11104	40159 031CZ	ER RAMBO	SF100	2	130.11	10 %	ER
Matka	11104	23543 921CZ	EA 04/03/07/06/1.5	SF100	2	141.53	8 %	ER
OtecM	11104	01410 528CZ	EA YUDO	SF100	2	5.03	63 %	I

Vaha Sort./Dél.	Vaha100	PH100Př.	PH100Mat.	PH Plod.	Poř.%	CPH	Tř.CPH	Zevn	VT				
kg /	47.8	5.66	-0.09	19.70	1 %	230.03	ER						
Tělr	Osv	Roh	Hřb	Hrud	Zád'	SkIz	HrKP	HrKS	PaKP	ÚHlK	PaKS	ChV	Vady

Vyv.Cena Prod.Cena: Kupující:

12	11104	NOVY KNIN,KOSAR	Jan Kosar , 262 03 Novy Knin 153
	48392	17.03.09 7457 RAMBO	z dvojčat Genotyp ARR/ARR
	021CZ	100% SUFFOLK	26.0 / 4 / 4 / 0.8/ 0.2

Otec	11104	40159 031CZ	ER RAMBO	SF100	2	130.11	10 %	ER
Matka	11104	14473 921CZ	EB 05/04/06/06/1.2	SF100	2	97.23	20 %	E
OtecM	11104	00028 051CZ	ER HANNIBAL	SF100	2	108.39	16 %	E

Vaha Sort./Dél.	Vaha100	PH100Př.	PH100Mat.	PH Plod.	Poř.%	CPH	Tř.CPH	Zevn	VT				
kg /	33.4	2.56	0.66	7.20	27 %	123.76	E						
Tělr	Osv	Roh	Hřb	Hrud	Zád'	SkIz	HrKP	HrKS	PaKP	ÚHlK	PaKS	ChV	Vady

Vyv.Cena Prod.Cena: Kupující:

13	11104	NOVY KNIN,KOSAR	Jan Kosar , 262 03 Novy Knin 153
	48393	17.03.09 7457 RAMBO	z dvojčat Genotyp ARR/ARQ
	021CZ	100% SUFFOLK	22.0 / 3 / 3 / -0.1/ 0.1

Otec	11104	40159 031CZ	ER RAMBO	SF100	2	130.11	10 %	ER
Matka	11104	27363 921CZ	03/02/03/03/1.0	SF100	2	55.29	37 %	E
OtecM	11104	17139 021CZ	EA BALDUR	SF100	2	171.30	4 %	ER

Vaha Sort./Dél.	Vaha100	PH100Př.	PH100Mat.	PH Plod.	Poř.%	CPH	Tř.CPH	Zevn	VT				
kg /	34.6	2.79	0.05	4.70	47 %	87.85	E						
Tělr	Osv	Roh	Hřb	Hrud	Zád'	SkIz	HrKP	HrKS	PaKP	ÚHlK	PaKS	ChV	Vady

Vyv.Cena Prod.Cena: Kupující:

14	11104	NOVY KNIN,KOSAR	Jan Kosar , 262 03 Novy Knin 153
	48398	20.03.09 7457 RAMBO	z dvojčat Genotyp ARR/ARQ
	021CZ	100% SUFFOLK	24.0 / 4 / 3 / 0.3/ 0.1

Otec	11104	40159 031CZ	ER RAMBO	SF100	2	130.11	10 %	ER
Matka	11104	23599 921CZ	04/02/04/03/0.7	SF100	1	47.72	40 %	E
OtecM	11104	01410 528CZ	EA YUDO	SF100	2	5.03	63 %	I

Vaha Sort./Dél.	Vaha100	PH100Př.	PH100Mat.	PH Plod.	Poř.%	CPH	Tř.CPH	Zevn	VT				
kg /	33.3	1.56	0.61	15.10	45 %	92.47	E						
Tělr	Osv	Roh	Hřb	Hrud	Zád'	SkIz	HrKP	HrKS	PaKP	ÚHlK	PaKS	ChV	Vady

Vyv.Cena Prod.Cena: Kupující:

```

+-----+
| 11104 | NOVO KNIN, KOSAR      Jan Kosar , 262 03 Novy Knin 153
| 15 | 48401 | 25.03.09 7457 RAMBO      z dvojčat      Genotyp      ARR/ARQ
| 021CZ | 100% SUFFOLK          22.0 / 3 / 3 / -0.0/ 0.0
+-----+
| Otec  | 11104 40159 031CZ      ER RAMBO          SF100           2 130.11 10 % ER
| Matka | 11104 36332 921CZ      IA 02/01/02/02/1.0 SF100           2 -10.04 71 % I
| OtecM | 11104 22564 021CZ      EA HEROS          SF100           2 -15.61 74 % I
+-----+
| Vaha  | Sort./Dél. Vaha100 PH100Př. PH100Mat.PH Plod. Poř.% CPH Tř.CPH Zevn VT
|      | kg /      28.7      1.10      0.45      9.60      65 % 55.61 I
| 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.
33	28194	16.02.09 7475 HARMONIUS z dvojčat Genotyp ARR/ARQ
051CZ	100% SUFFOLK	35.0 / 4 / 5 / 2.4/ 0.1
Otec	40401 10041 153DE	ER HARMONIUS SF100 2 38.94 45 % E
Matka	40401 18144 951CZ	EA 04/04/08/08/1.9 SF100 2 168.92 4 % ER
OtecM	40401 01009 630CZ	ER YPSER SF100 2 142.97 7 % ER
Vaha	Sort./Dél.	Vaha100 PH100Př. PH100Mat.PH Plod. Poř.% CPH Tř.CPH Zevn VT
kg	/	52.5 3.20 -0.27 3.20 4 % 191.56 ER
TělR	Osv Roh Hřb Hrud Zád SklZ HrKP HrKS PaKP ÚHlK PaKS ChV Vady	
Vyv.Cena	Prod.Cena:	Kupující: