

**KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU**

**TEGRO s.r.o., Těšnov**

Číslo K. výběžka	Otec st. reg.	Datum narození	Plem.	HM. kg	K. cm	P. (g)	Pod RPH	nar.	Chovatel
1 344851 064 CZ ZAU 162 20.01.24 UU100 516 129 1120 93	TEGRO s.r.o., Těšnov								
2 344853 064 CZ ZAU 166 03.02.24 UU100 485 133 1078 88	TEGRO s.r.o., Těšnov								
3 344854 064 CZ ZAU 164 03.02.24 UU100 540 132 1217 100	TEGRO s.r.o., Těšnov								

Plemenné hodnoty uvedené v katalogu jsou spočítány k 31.03.2025

### Vysv tlivky ke zkratkám ve jménech v katalogu :

ET	- bý ek narozen po embryotrasferu
RED	- zbarvení red angus
P	- bezrohost – bez testu
P*	- bezrohost – heterozygot, stanoveno testem DNA
V*	- bezrohost – heterozygot s kožním rudimentem na hlav místo roh , stanoveno testem DNA
PP	- bezrohost – homozygot, p vodový
PP*	- bezrohost – homozygot, stanoveno testem DNA
R	- rohatost
R*	- rohatost, stanoveno testem DNA

### Vysv tlivky ke QTL znak m v katalogu :

ATAXIE G/G – istý, A/G – p enaše , A/A - zví e nese dv kopie mutované alely

Geny zp sobující dvojí osvalení:

Q204X	+/+ - istý, MH/+ - p enáší jednu alelu, MH/MH – dv mutované alely (CH)
F94L	+/+ - istý, F/+ - p enáší jednu alelu, F/F – dv mutované alely (LI, CH)
NT821	WT/WT – istý, WT/Del11 - p enáší 1 alelu, Del11/Del11- dv mutované alely (AA)
C313Y	+/+ - istý, MH/+ - p enáší jednu alelu, MH/MH – dv mutované alely (GS)

### Porodní hmotnost (nar)

- u plemene AA,BA,HE,CH,MS,LI zp sob zjiš ování porodní hmotnosti v chovu

- \* \* \* - váženo p i narození
- \* \* - odhadováno
- \* - nesledováno

### Popisky grafu úrovn plemenných hodnot:

Jednotlivé plemenné hodnoty jsou rozd leny do pásem na základ výpo tu kvantilu normálního rozložení, které udávají, jak si konkrétní jedinec stojí v porovnání s pr m rem populace plemenných bý k odchovaných v sou asném roce a 5 p edchozích let. Pro PH lineárního hodnocení se posuzují býci odchovaní v roce 2023 a vyšších.

pásma	Pozice býka v rámci populace	zkratka	Popis údaje v grafu
10	býk pat í hodnotou RPH do 10 % nejlepších býk v daném ukazateli	RphT	RPH pro p ír stek v testu
9	býk pat í hodnotou RPH do 20 % nejlepších býk v daném ukazateli	RphN	RPH pro životní p ír stek
8	býk pat í hodnotou RPH do 30 % nejlepších býk v daném ukazateli	RpPP	RPH pro p ímý efekt porody
7	býk pat í hodnotou RPH do 40 % nejlepších býk v daném ukazateli	RpRU	RPH pro p ímý efektr st
6	býk pat í hodnotou RPH do 50 % nejlepších býk v daném ukazateli	MatPP	RPH pro maternální efekt porody
5	býk pat í hodnotou RPH do pr m ru býk v daném ukazateli	MatRU	RPH pro maternální efektr st
4	býk pat í hodnotou RPH do 60 % nejlepších býk v daném ukazateli	phTR	RPH pro lineární hodnocení t l. rámec
3	býk pat í hodnotou RPH do 70 % nejlepších býk v daném ukazateli	phKT	RPH pro lineární hodnocení kap. t la
2	býk pat í hodnotou RPH do 80 % nejlepších býk v daném ukazateli	phOS	RPH pro lineární hodnocení osvalení
1	býk pat í hodnotou RPH do 90 % nejlepších býk v daném ukazateli	phUT	RPH pro lineární hodnocení užit typ

### Hlavní selek ní kritéria pro výb r do plemenitby na OPB a odchovu u chovatele:

Hlavním selek ním kritériem bude pouze lineární hodnocení p i základním výb ru.

#### D vody vy azení p ed základním výb rem.

- hodnocení t lesného rámce (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- hodnocení bod za hmotnost v 365 dnech (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- nep edvedení býka k základnímu výb ru na ohlávce nebo na vodící ty i
- na základ rozhodnutí majitele býka o jeho vy azení
- zdravotní d vody (displazie varlat, apod.)

#### D vody vy azení p ed základním výb rem.

- hodnocení délky t la (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- hodnocení ukazatel kapacity t la (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- hodnocení ukazatel osvalení (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- hodnocení užtkové typu (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- závažné vady exteriéru p i základním výb ru
- neodpovídající funk nost kon etin p i základním výb ru
- zdravotní d vody (displazie varlat, apod.)

## Hodnocení končetin

Počínaje prvním turnusem výběrů plemenných býků bude zavedeno do praxe rutinní sledování kvality končetin. Pilotně byly znaky sledovány již v průběhu minulého roku. Za tímto účelem byla vytvořena jednoduchá metodika hodnocení končetin, která se stává nedílnou součástí KUMP a doplňuje Metodiku hodnocení zevnější zviřat.

V rámci popisu končetin se bude sledovat celkem **5 souhrnných znaků**. Jedná se o postoj předních a zadních končetin, souhrnné ukazatele délka a úhel přední a zadní končetiny a zaúhlení pánevních končetin. Všechny sledované vlastnosti se popisují na škále od 1 do 9 bodů. Škála je upravena tak, aby postihovala biologické extrémy (hodnocené body 1 a 9) a stupně mezi nimi. Ne u každého plemene a vlastnosti je bodové hodnocení 5 ideálem, ale zpravidla to tak je.

- **Postoj předních končetin zepředu** – hodnotí se při pohledu zepředu; zpravidla několikrát, aby se eliminoval nesprávný popis, který vychází z momentálního špatného postavení zvířete. Pokud nejsou obě končetiny shodné, popisuje se vždy horší končetina. Odchytky způsobené zraněním se neberou v potaz a taková končetina nemůže být považována za horší.

- **Délka a úhel spěnky přední končetiny** – hodnotí se při pohledu zboku; jedná se o komplexní vlastnost, která zahrnuje 2 samostatné znaky. Pro popis musí dojít ke zvážení obou vlastností a jejich společnému bodovému hodnocení. Pokud nejsou obě končetiny shodné, popisuje se vždy horší končetina. Odchytky způsobené zraněním se neberou v potaz a taková končetina nemůže být považována za horší.

- **Postoj zadních končetin zezadu** – hodnotí se při pohledu zezadu; zpravidla několikrát, aby se eliminoval nesprávný popis, který vychází z momentálního špatného postavení zvířete. Pokud nejsou obě končetiny shodné, popisuje se vždy horší končetina. Odchytky způsobené zraněním se neberou v potaz a taková končetina nemůže být považována za horší.

- **Zaúhlení zadních končetin** - hodnotí se při pohledu zboku; pozorován je úhel hlezenního kloubu, celková motorika zvířat z ní vyplývající.

- **Délka a úhel spěnky zadní končetiny** – hodnotí se při pohledu zboku; jedná se o komplexní vlastnost, která zahrnuje 2 samostatné znaky. Pro popis musí dojít ke zvážení obou vlastností a jejich společnému bodovému hodnocení. Pokud nejsou obě končetiny shodné, popisuje se vždy horší končetina. Odchytky způsobené zraněním se neberou v potaz a taková končetina nemůže být považována za horší.

Úplné znění metodiky pro hodnocení končetin a upravenou metodiku KUMP si můžete stáhnout na [www.cschms.cz](http://www.cschms.cz)

## Reklama ní ád pro základní výb ry býk

Majitel odchovávaného býka má právo podat reklamaci proti rozhodnutí výb rové komise (SCHMS). Tato reklamační písemnou nebo ústní formou. Podmínkou reklamační je být pouze konečný výsledek výběru (vybrání, odrobení, vyazení), nikoliv nesouhlas s bodovým hodnocením daného býka. Po skončení základního výběru býk vyzve předseda výb rové komise, nebo příslušný inspektor k podání případných protestů (reklamací). Reklamační se podává písemně (e-mailem) nejpozději následující den po provedení výběru a to editeli svazu, editeli PK a členům výb rové komise (bonitérovi), která hodnocení provedla. Jménem majitele býka může jednat také zástupce odchovny plemenných býků (OPB). V případě neshody mezi verdiktem výb rové komise a majitelem býka je býk odroben a bude proveden nový základní výběr. Provedení nového základního výběru je podmínkou složením kauce 5000 Kč za každého reklamovaného býka. Kauce se skládá na účet SCHMS nejpozději do 10-ti kalendářních dnů ode dne provedení základního výběru. V případě, že nebudou peníze připsány na účet v daném termínu, platí povodní verdikt výb rové komise a reklamační se dále neeší. Nový základní výběr se uskuteční do 30-ti dnů od sporného výběru na místě, kde byla podána reklamační, pokud se obě strany nedohodnou jinak. V tšínové složení komise nesmí být totožné se složením komise, která vynesla sporný verdikt. O složení nové komise rozhoduje Rada PK daného plemene po dohodě s SCHMS. O závěru nového základního výběru je sepsán nový výb rový protokol. Proti tomuto rozhodnutí se již nelze dále odvolat. V případě, že je potvrzeno povodní rozhodnutí výb rové komise, propadá kauce ve prospěch SCHMS, v opačném případě se vrací majiteli býka do 10-ti kalendářních dnů od provedení nového základního výběru. Náklady spojené s novým základním výběrem (zejména cestovné členů výb rové komise, případně oprávněné nároky spojené s odměnou za odvedenou práci) nese strana, která při svém rozhodnutí i jednání nebyla v právu. Tyto náklady jsou zúčtovány na základě vystavené faktury zaslané druhé straně nejpozději do 14 dnů od provedení opakovaného základního výběru. V každém případě se o reklamaci vede písemný zápis. Rozhodnutí výb rové komise se váže ke konkrétnímu zvířeti v konkrétním ose a není možno se na něj odvolávat v případných následných sporech.

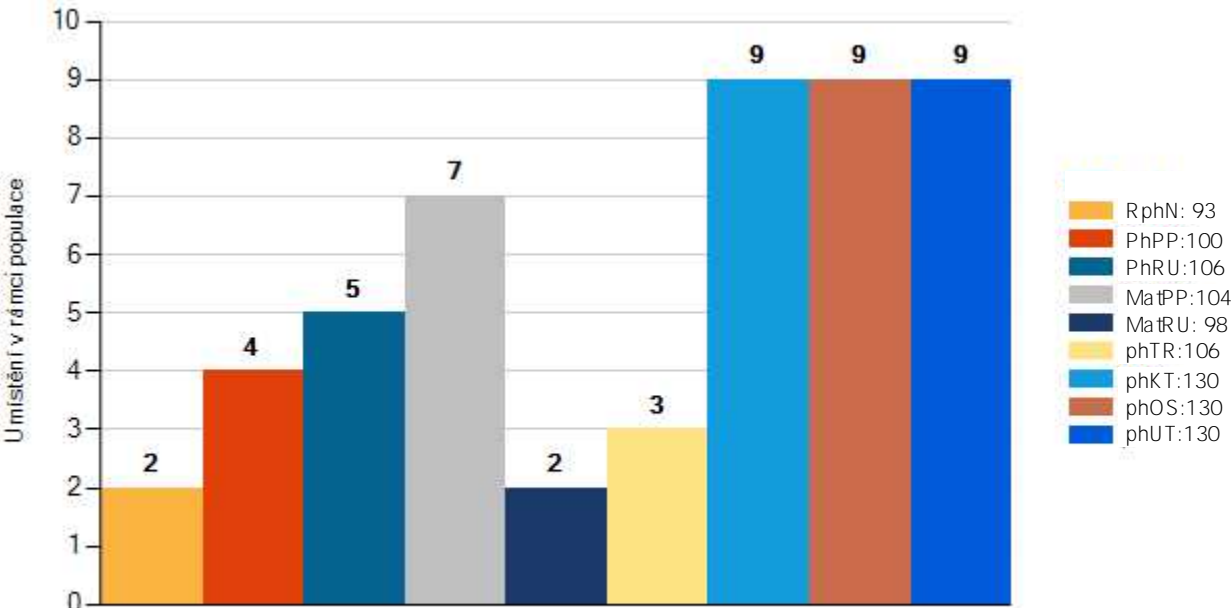
Schváleno výborem SCHMS dne 21. 3. 2006 v Hradištku pod Medníkem, změny schváleny 24. 7. 2019  
Grémiem předsedů rad plemenných knih v Hradištku pod Medníkem. Vstupuje v platnost dnem schválení.

Informace uvedené v katalogu k základnímu výběru byly sestaveny na základě podkladů z kontroly užitečnosti SCHMS, laboratoře imunogenetiky a s využitím údajů poskytnutých jednotlivými chovateli. Jejich správnost je relevantní k datu sestavení katalogu, při němž v průběhu základních výběrů (ZV) může dojít ke zpsnění některých informací. Pokud se tak stane, jsou na úpravy chovatelé přítomní ZV upozorněni u každého jednotlivého býka po jeho hodnocení. SCHMS nenese žádnou odpovědnost (přímou ani nepřímou) za případné škody, které mohou vzniknout v souvislosti s využitím katalogu jako podkladu pro nákup býka.



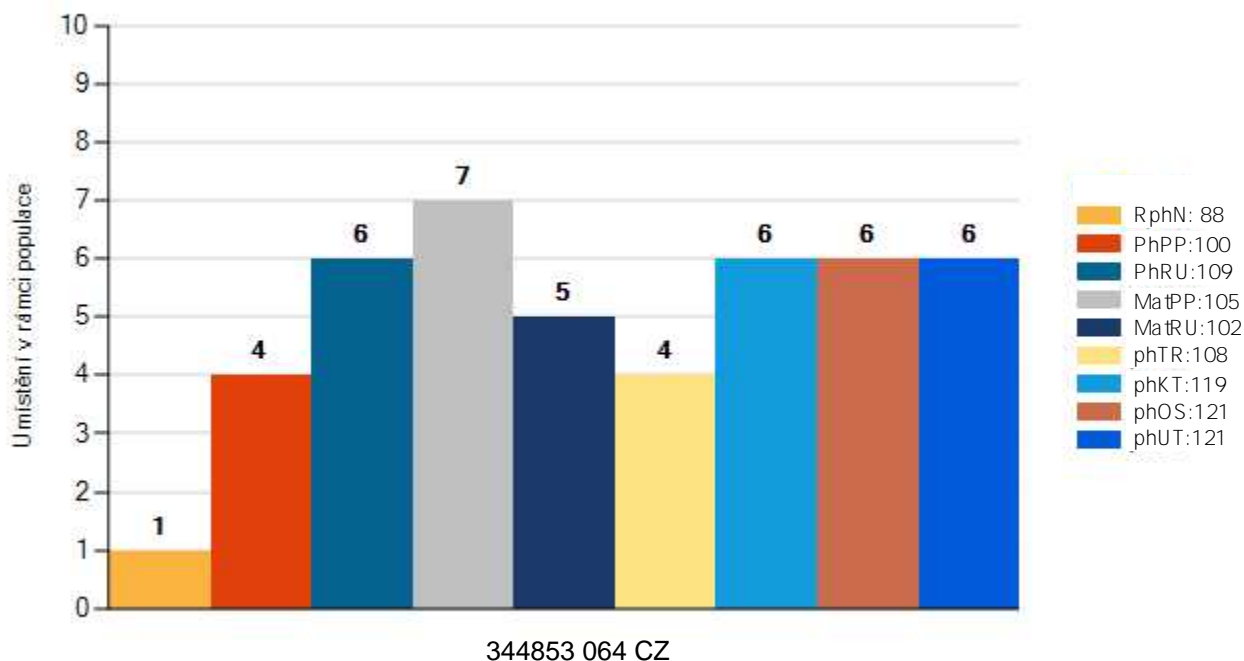
<b>Sekretariát</b> SCHMS Praha Těšnov 17 110 00 Praha 1	<b>editel Plemenné knihy</b> Radek Dobeš Tel.: + 420 724 073 640 E-mail: pk@cschms.cz  <b>editel SCHMS</b> Kamil Malát Tel.: +420 724 007 860 E-mail: info@cschms.cz	<b>Plemenná kniha - adresa</b> SCHMS Osvoboditel 35/9 410 02 Lovosice  <b>Administrace PK - Nina Honová</b> Tel.: + 420 724 073 641 E-mail: honova@cschms.cz
------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

íslo		: 344851 064 CZ		JUNIOR TEGRO		íslo katalogu:		1													
Dat.nar.		: 20.01.2024		Plemeno		: UU100 - Aubrac															
Chovatel		: TEGRO s.r.o.,T šenov																			
Majitel		: TEGRO s.r.o.,T šenov																			
QTL znaky		<table><tr><td>Rohy</td><td>Ataxie</td><td>Q204X</td><td>F94L</td><td>Nt821</td><td>C313Y</td></tr><tr><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr></table>								Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	-	-	-	-	-	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y																
-	-	-	-	-	-																
OOO		292 638		HARDY		1212005522															
OO		292 589		MIGNON		4816001648															
MOO		4813004644		FR INDIENNE		4813004644															
OTEC		ZAU 162		RAISIN		4820000579															
OMO		292 590		DAYBILLAC		1212005522															
MO		4814004336		FR JONQUILLE		4814004336															
MMO		4804013449		FR VEDETTE 1		4804013449															
OOM		ZAU 019		DUCHES		1208017159															
OM		ZAU 104		DUCH Z CUNKOVA		004000016181034															
MOM		1211064111		FR DAUPHINE		1211064111															
MATKA		854933 931 CZ /1 ot.		HEDA Z LEŠTINY		016000854933931															
OMM		ZAU 009		USSE MOF		001000683508021															
MM		449009 921 CZ		DONAVA MOF		001000449009921															
MMM		284491 921 CZ		TON A MOF		001000284491921															
Vl.užit:nar: 40 ** kg Ve 120d: 197 kg Ve 210d: 285 kg V 365d: 449 kg / k íž: 128 cm																					
P írustek od narození: 1120 / 93 Šourek: 40 cm																					
V k p i ZV 450 dní aktuáln k 20.03.25 hmotnost: 516 kg výška v k íži: 129 cm																					
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ																					
		pp ru		pp ru		TR KT OS UT		Hmot k íž TR KT OS UT CE													
BÝK		PE 100 106		ME 104 98		106 130 130 130															
MATKA		PE 94 108		ME 104 104		105 118 121 120		720 / 141 29 25 23 8 85													
OTEC		PE 103 103		ME 104 98		108 129 130 130		774 / 137 27 26 22 8 83													
LH: TR 7 / 7/ 7 KT 8/ 8/ 8 OS 9/ 8/ 8 UT 8 Celkem: 78 Kon etiny: 5/ 5/ 4/ 6/ 5																					
Vady exteriér: Bez vad exteriéru.					Výsledek výběru: INS+PRP																



344851 064 CZ

íslo :		344853 064 CZ		JANDA TEGRO		íslo katalogu: 2	
Dat.nar. :		03.02.2024 Plemeno		: UU100 - Aubrac			
Chovatel :		TEGRO s.r.o.,T šenov					
Majitel :		TEGRO s.r.o.,T šenov					
QTL znaky		<div><div>Rohy Ataxie Q204X F94L Nt821 C313Y</div><div>- - - - -</div></div>					
OOO	292 644	GAULOIS		1211077921			
OO	292 598	NEPAL		1537120579			
MOO	1529723979	FR	EUROPE	1529723979			
OTEC	ZAU 166	REGAL		1220045068			
OMO	292 599	JOYAU		1211077921			
MO	1217138608	FR	NANCY	1217138608			
MMO	1214186311	FR	JUSTINE	1214186311			
OOM	ZAU 019	DUCHES		1208017159			
OM	ZAU 104	DUCH Z CUNKOVA		004000016181034			
MOM	1211064111	FR	DAUPHINE	1211064111			
MATKA	854935 931 CZ /1 ot.	HELDA Z LEŠTINY		016000854935931			
OMM	ZAU 009	USSE MOF		001000683508021			
MM	470961 921 CZ	DÁMA MOF		001000470961921			
MMM	284493 921 CZ	UFA MOF		001000284493921			
Vl.užit:nar: 42 ** kg Ve 120d: 196 kg Ve 210d: 297 kg V 365d: 443 kg / k íž: 0 cm							
P írustek od narození: 1078 / 88 Šourek: 34 cm							
V k p i ZV 436 dní aktuáln k 20.03.25 hmotnost: 485 kg výška v k íži: 133 cm							
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ							
	pp ru	pp ru	TR KT OS UT	Hmot k íž TR KT OS UT CE			
BÝK	PE 100 109	ME 105 102	108 119 121 121				
MATKA	PE 96 105	ME 99 104	94 102 105 104	615 / 136 24 20 18 6 68			
OTEC	PE 104 113	ME 112 102	117 130 130 130	734 / 137 27 23 21 8 79			
LH: TR 10 / 9/ 6 KT 6/ 7/ 6 OS 6/ 6/ 6 UT 7 Celkem: 69 Kon etiny: 5/ 5/ 4/ 6/ 5							
Vady exterior: Bez vad exterioru.			Výsledek výb ru: INS+PRP				





íslo :		344854 064 CZ		JABADOO TEGRO		íslo katalogu: 3													
Dat.nar. :		03.02.2024 Plemeno		: UU100 - Aubrac															
Chovatel :		TEGRO s.r.o.,T šenov																	
Majitel :		TEGRO s.r.o.,T šenov																	
QTL znaky		<table><tr><td>Rohy</td><td>Ataxie</td><td>Q204X</td><td>F94L</td><td>Nt821</td><td>C313Y</td></tr><tr><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr></table>						Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	-	-	-	-	-	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y														
-	-	-	-	-	-														
OOO	292 639	BIZERTH		1526439245															
OO	292 591	LUMINEUX		1535054819															
MOO	1531429298	FR	GRISETTE	1531429298															
OTEC	ZAU 164	ROYAL		1540153020															
OMO	292 592	DUCHES		1526439245															
MO	1533106603	FR	JUDITH	1533106603															
MMO	1529754344	FR	ETOILE	1529754344															
OOM	ZAU 019	DUCHES		1208017159															
OM	ZAU 104	DUCH Z CUNKOVA		004000016181034															
MOM	1211064111	FR	DAUPHINE	1211064111															
MATKA	895350 931 CZ /1 ot.	HERMINA Z LEŠTINY		016000895350931															
OMM	ZAU 033	HONGROIS		1212044149															
MM	448964 921 CZ	CARAVANA MOF		001000448964921															
MMM	335517 921 CZ	ZITA MOF		001000335517921															
Vl.užit:nar: 40 ** kg Ve 120d: 200 kg Ve 210d: 291 kg V 365d: 453 kg / k íž: 125 cm																			
P írustek od narození: 1217 / 100 Šourek: 41 cm																			
V k p i ZV 436 dní aktuáln k 20.03.25 hmotnost: 540 kg výška v k íži: 132 cm																			
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ																			
	pp ru	pp ru	TR KT OS UT	Hmot k íž TR KT OS UT CE															
BÝK PE	99 106 ME 102 98	107 110 107 108																	
MATKA PE	92 111 ME 100 101	93 99 102 101	675 / 134 28 22 21 7 78																
OTEC PE	103 96 ME 104 99	119 121 112 114	846 / 139 28 22 20 7 77																
LH: TR 9 / 8/ 9 KT 7/ 8/ 7 OS 7/ 8/ 7 UT 8 Celkem: 78 Kon etiny: 5/ 5/ 4/ 6/ 5																			
Vady exteriér: Bez vad exteriéru.				Výsledek výb ru: INS+PRP															

