

KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU

dne 23.06.2025 7:30

Hodina František, Ing., Záblatí

. K.	íslo býka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem.	HM. kg	K cm	P (g)	Pod RPH	nar.	Chovatel
1	335423 034	CZ ISM 215	01.05.24	SM100	706	143	1716	120		Hodina František, Ing., Záblatí
2	335424 034	CZ ISI 897	06.05.24	SM100	748	145	1846	129		Hodina František, Ing., Záblatí
3	335426 034	CZ ISI 159	30.05.24	SM100	670	137	1749	125		Hodina František, Ing., Záblatí

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

Reklama ní řád pro základní výběr ry býk

Majitel odchovávaného býka má právo podat reklamaci proti rozhodnutí výběrové komise (SCHMS). Podmínkou reklamace může být pouze konečný výsledek výběru (vybrání, odrojení, vyazení), nikoliv nesouhlas s bodovým hodnocením daného býka. Po skončení základního výběru býk vyzve předseda výběrové komise, nebo příslušný inspektor k podání případných protestů (reklamací). Reklamacie se podává písemně (email) nejpozději do 5ti pracovních dnů po provedení výběru, a to editeli svazu nebo editeli PK. Jménem majitele býka může jednat také zástupce odchovny plemenných býků (OPB). V případě neshody mezi verdiktem výběrové komise a majitelem býka je býk odrojen 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 pracovních dnů ode dne provedení základního výběru. V případě, že nebudou peníze připsány na účet v daném termínu, platí povodní verdikt výběrové komise a reklamacie se dále neeší. Nový základní výběr se uskuteční do 30-ti dnů od sporného výběru na místě, kde byla podána reklamacie, pokud se obě strany nedohodnou jinak. Složení komise musí být zcela odlišné od 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 výběrový protokol. Proti tomuto rozhodnutí se již nelze dále odvolat. V případě, že je potvrzeno povodní rozhodnutí výběrové 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 výběrové 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 výběrové komise se váže ke konkrétnímu zvířeti v konkrétním plemeni a není možno se na něj odvolávat v případných následných sporech.

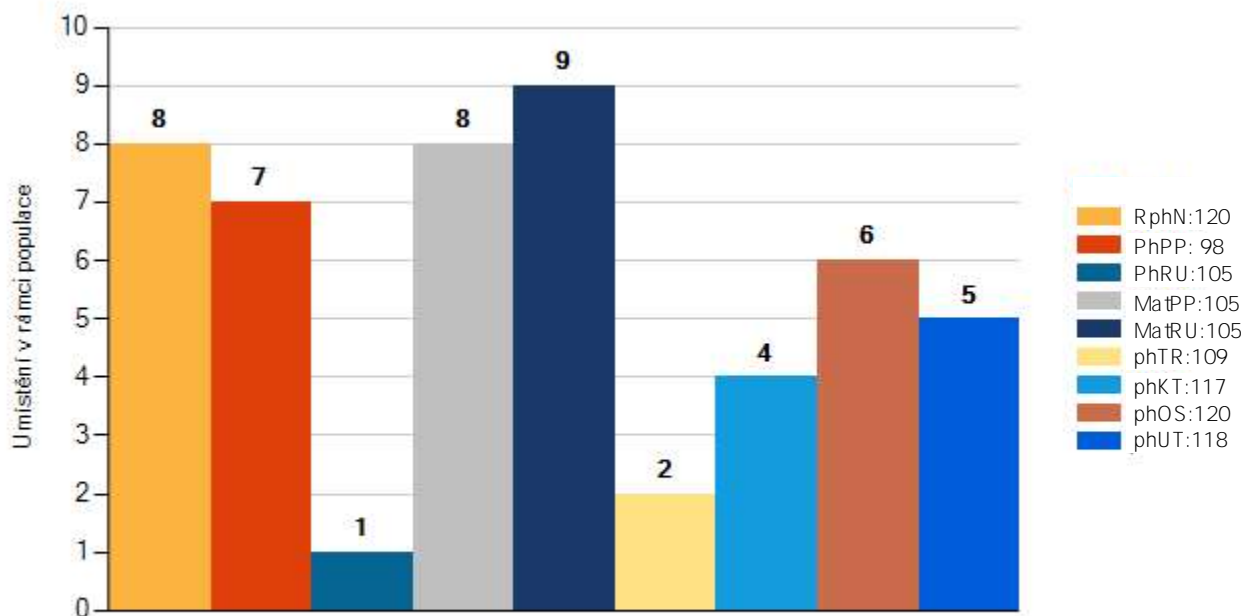
Schváleno výborem SCHMS dne 21.3.2006 v Hradištku pod Medníkem,
změněny schváleny 19.5.2025 Grémiem předsedů rad plemenných knih v Rantíově.
Vstupuje v platnost dnem schválení.

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, přičemž 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.



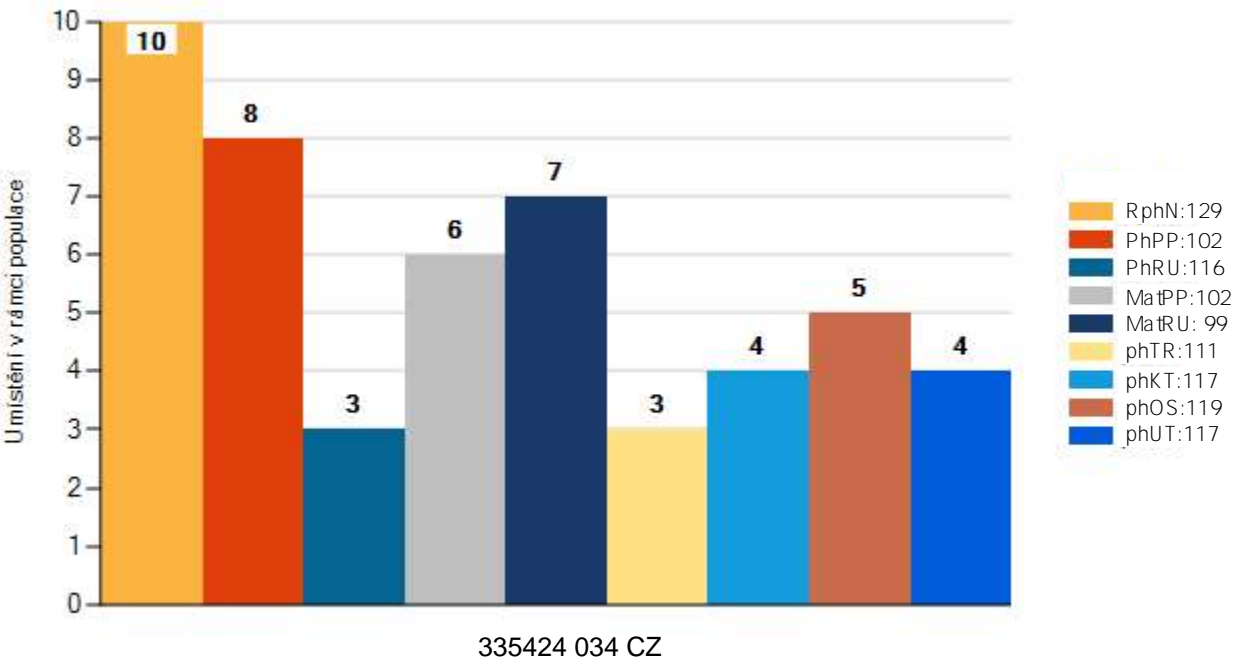
Sekretariát SCHMS Praha Těšnov 17 110 00 Praha 1	editel Plemenné knihy Radek Dobeš Tel.: + 420 724 073 640 E-mail: pk@cschms.cz editel SCHMS Kamil Malát Tel.: +420 724 007 860 E-mail: info@cschms.cz	Plemenná kniha - adresa SCHMS Osvoboditel 35/9 410 02 Lovosice Administrace PK - Nina Honová Tel.: + 420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

íslo : 335423 034 CZ		JEZUITA ZE ZÁBLATÍ PP*				íslo katalogu: 1		
Dat.nar. : 01.05.2024		Plemeno : SM100		- Masný simentál				
Chovatel : Hodina František,Ing.,Záblatí								
Majitel : Hodina František,Ing.,Záblatí								
QTL znaky		Rohy Ataxie Q204X F94L Nt821 C313Y PP - - - - -						
OOO		ZMS 446		KILBRIDE FARM DRAGOON 12 R		M082207		
OO		ISI 420		EGOON LEŽNICKÝ P*		400000611235041		
MOO		175508 941 CZ		INKA LEŽNICKÁ P		400000175508941		
OTEC		ISM 215		HEVLIN PRIMA ENERGO P*		513000244414034		
OMO		ZMS 440		AUGUSTÝN AGROCHYT PP		M082207		
MO		749161 961 CZ		EVELINA Z LIBOCHOVÉ P		425000749161961		
MMO		417730 961 CZ		CÍLKA Z LIBOCHOVÉ P		425000417730961		
OOM		ZSI 284		HOLM ULRICK P		36545-00514		
OM		ZSI 507		PRIMA ET PP		392000573000061		
MOM		181048 931 CZ		PP		145000181048931		
MATKA		453420 931 CZ /11ot. VER A ZE ZÁBRDÍ PP				413000453420931		
OMM		ZSI 280		VINGEGAARD URUGUAY P		41524-01028		
MM		250688 931 CZ		OXANA Z OSTRÉHO P		253000250688931		
MMM		120710 304 CZ		P		158304120710		
Vl.užit:nar: 42 ** kg Ve 120d: 254 kg Ve 210d: 334 kg V 365d: 659 kg / k íž: 143 cm								
P írustek od narození: 1716 / 120						Šourek: 42 cm		
V k p i ZV 418 dní aktuáln k 23.05.25 hmotnost: 706 kg výška v k íži: 143 cm								
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ								
	pp	ru	pp	ru	TR	KT	OS UT Hmot k íž TR KT OS UT CE	
BÝK	PE	98 105	ME	105 105	109	117	120 118	
MATKA	PE	95 85	ME	114 120	99	105	106 105	690 / 147 25 20 17 6 68
OTEC	PE	98 122	ME	102 100	117	129	130 129	820 / 143 27 26 24 8 85
LH: TR 9 / /10 KT / / OS / / UT Celkem: Kon etiny: / / / /								
Vady exteriér: / / /								



335423 034 CZ

íslo		: 335424 034 CZ		JAGELONEC ZE ZÁBLATÍ PP*		íslo katalogu:		2													
Dat.nar.		: 06.05.2024		Plemeno		: SM100		- Masný simentál													
Chovatel		: Hodina František,Ing.,Záblatí																			
Majitel		: Hodina František,Ing.,Záblatí																			
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>PP</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr></table>								Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	PP	-	-	-	-	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y																
PP	-	-	-	-	-																
OOO		289 655		KILBRIDE FARM GERNOT 15 P		M089158															
OO		ISI 138		COOSE JERICHO P		I001991															
MOO		171059890254		IE CURAHEEN BRIGHT EYES ET		171059890254															
OTEC		ISI 897		GURMÁN AGROCHYT PP		392000082792064															
OMO		ZSI 964		DARSHAM PLAYBOY P		M089158															
MO		585988 961 CZ		ARANKA AGROCHYT PP		392000585988961															
MMO		448022 961 CZ		PRIMOVKA AGROCHYT P		392000448022961															
OOM		ZMS 443		SNEUMGAARD IMPERATOR PP		80164-00278															
OM		ISI 025		DA BUJÁN Z MALEŠIC PP		410000990184031															
MOM		463707 931 CZ		CARMEN Z MALEŠIC P		410000463707931															
MATKA		826375 931 CZ /3 ot. PP		453000826375931																	
OMM		ZMS 407		ALIS LEŽNICKÝ PP		400000570079041															
MM		681487 931 CZ		PP		453000681487931															
MMM		589379 931 CZ		ASIA ZE ZÁBRDÍ PP		413000589379931															
Vl.užit:nar: 43 ** kg Ve 120d: 235 kg Ve 210d: 333 kg V 365d: 707 kg / k íž: 145 cm																					
P írustek od narození: 1846 / 129 Šourek: 43 cm																					
V k p i ZV 413 dní aktuáln k 23.05.25 hmotnost: 748 kg výška v k íži: 145 cm																					
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ																					
		pp ru		pp ru		TR KT OS UT		Hmot k íž TR KT OS UT CE													
BÝK		PE 102 116 ME 102 99		111 117 119 117																	
MATKA		PE 102 109 ME 105 101		110 113 114 113		865 / 146 26 22 21 8 77															
OTEC		PE 100 118 ME 100 99		114 120 122 121		777 / 147 29 22 21 8 80															
LH: TR 10 / /10 KT / / OS / / UT Celkem: Kon etiny: / / / /																					
Vady exteriér: / / /																					



íslo		: 335426 034 CZ		JIHOVISTA ZE ZÁBLATÍ PP*		íslo katalogu:		3													
Dat.nar.		: 30.05.2024		Plemeno		: SM100 - Masný simentál															
Chovatel		: Hodina František,Ing.,Záblatí																			
Majitel		: Hodina František,Ing.,Záblatí																			
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>PP</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr></table>								Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	PP	-	-	-	-	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y																
PP	-	-	-	-	-																
OOO		272 835		MAJOR VOD ANSKÝ P		145000624436031															
OO		ZMS 443		SNEUMGAARD IMPERATOR PP		80164-00278															
MOO		8016400196 DK		SNEUMGAARD CHRISTIANE P		80164-00196															
OTEC		ISI 159		LINDE NICO PP		25171-01735															
OMO		ZSI 635		GRINALTA'S EXCEL 8N P		145000624436031															
MO		2517101660 DK		LINDE LAURINE P*		25171-01660															
MMO		2517101586 DK		LINDE HANNA P		25171-01586															
OOM		ZSI 284		HOLM ULRICK P		36545-00514															
OM		ZSI 507		PRIMA ET PP		392000573000061															
MOM		181048 931 CZ		PP		145000181048931															
MATKA		453422 931 CZ /11ot.		VENDULA P		413000453422931															
OMM		ZSI 171		JELEC VOD ANSKÝ V		145287117140															
MM		199543 931 CZ		OSMA VOD ANSKÁ P		145000199543931															
MMM		41079 931 CZ		P		145000041079931															
Vl.užit:nar: 44 ** kg Ve 120d: 240 kg Ve 210d: 342 kg V 365d: 684 kg / k íž: 137 cm																					
P írustek od narození: 1749 / 125 Šourek: 40 cm																					
V k p i ZV 389 dní aktuáln k 23.05.25 hmotnost: 670 kg výška v k íži: 137 cm																					
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ																					
		pp ru		pp ru		TR KT OS UT		Hmot k íž TR KT OS UT CE													
BÝK		PE 107 107		ME 103 105		111 117 117 117															
MATKA		PE 102 89		ME 103 124		100 106 108 106		670 / 142 23 20 17 7 67													
OTEC		PE 120 117		ME 103 97		119 122 123 123		756 / 146 28 24 24 8 84													
LH: TR 7 / /10 KT / / OS / / UT Celkem: Kon etiny: / / / / /																					
Vady exterie: / / /																					

