

KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU

dne 25.06.2025 10:00

Jalowiczorz Roman, český T šín

. K.	íslo býka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem.	HM. kg	K. cm	P. (g)	od nar. RPH	Chovatel
1	874856 081	CZ ISM 062	01.05.24	SM100	579	141	1379	107	Jalowiczorz Roman, český T šín

Býci vyazení před základním výběrem

. K.	íslo býka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem.	Body VT HM	Chovatel	D vod vyazení
2	874853 081	CZ ISM 062	18.04.24	SM100	9 4	Jalowiczorz Roman, český T šín	před ZV-chovatel
3	850259 081	CZ ISM 062	17.04.24	SM100	8 2	Jalowiczorz Roman, český T šín	před ZV-hm.365d

Plemenné hodnoty uvedené v katalogu jsou spojitány k 31.03.2025

Vysv tlivky ke zkratkám ve jménech v katalogu :

ET	- bý ek naroz en 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 enáš í jednu alelu, MH/MH – dv mutované alely (CH)
F94L	+/+ - istý, F/+ - p enáš í jednu alelu, F/F – dv mutované alely (LI, CH)
NT821	WT/WT – istý, WT/Del11 - p enáš í 1 alelu, Del11/Del11- dv mutované alely (AA)
C313Y	+/+ - istý, MH/+ - p enáš í 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 í 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 užít 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 í 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 í
- 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 užítkového typu (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- závažné vady exteriéru p í základním výb ru
- neodpovídající funk nost kon etin p í 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 ád pro základní výb ry býk

Majitel odchovávaného býka má právo podat reklamaci proti rozhodnutí výb rové komise (SCHMS). Podmínkou reklamace je, že bude pouze konečný výsledek výb ru (vybrán, odro en, vyazen), nikoliv nesouhlas s bodovým hodnocením daného býka. Po skon ení základního výb ru býk vyzve p edseda výb rové komise, nebo p íslušný inspektor k podání pípadných protest (reklamací). Reklama se podává písemn (email) nejpozd ji do 5ti pracovních dn po provedení výb ru, a to editeli svazu nebo editeli PK. Jménem majitele býka m že jednat také zástupce odchovny plemenných býk (OPB). V pípad neshody mezi verdiktem výb rové komise a majitelem býka je býk odro en a bude proveden nový základní výb r. Provedení nového základního výb ru je podmín no složením kaue 5000 K za každého reklamovaného býka. Kaue se skládá na ú et SCHMS nejpozd ji do 10-ti pracovních dn ode dne provedení základního výb ru. V pípad , že nebudou peníze pípsány na ú et v daném termínu, platí povodní verdikt výb rové komise a reklama se dále neeší. Nový základní výb r se uskute ní do 30-ti dn od sporného výb ru na míst , kde byla podána reklama, pokud se ob 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 dohod s SCHMS. O záv ru nového základního výb ru je sepsán nový výb rový protokol. Proti tomuto rozhodnutí se již nelze dále odvolat. V pípad , že je potvrzeno povodní rozhodnutí výb rové komise, propadá kaue ve prosp ch SCHMS, v opa ném pípad se vrací majiteli býka do 10-ti kalendá ních dn od provedení nového základního výb ru. Náklady spojené s novým základním výb rem (zejména cestovné len výb rové komise, pípadn oprávn né nároky spojené s odm nou za odvedenou práci) nese strana, která pí svém rozhodnutí í jednání nebyla v právu. Tyto náklady jsou zú továny na základ vystavené faktury zaslané druhé stran nejpozd ji do 14 dn od provedení opakovaného základního výb ru. V každém pípad se o reklamaci vede písemný zápis. Rozhodnutí výb rové komise se váže ke konkrétnímu zví eti v konkrétním ase a není možno se na n j odvolávat v pípadných následných sporech.

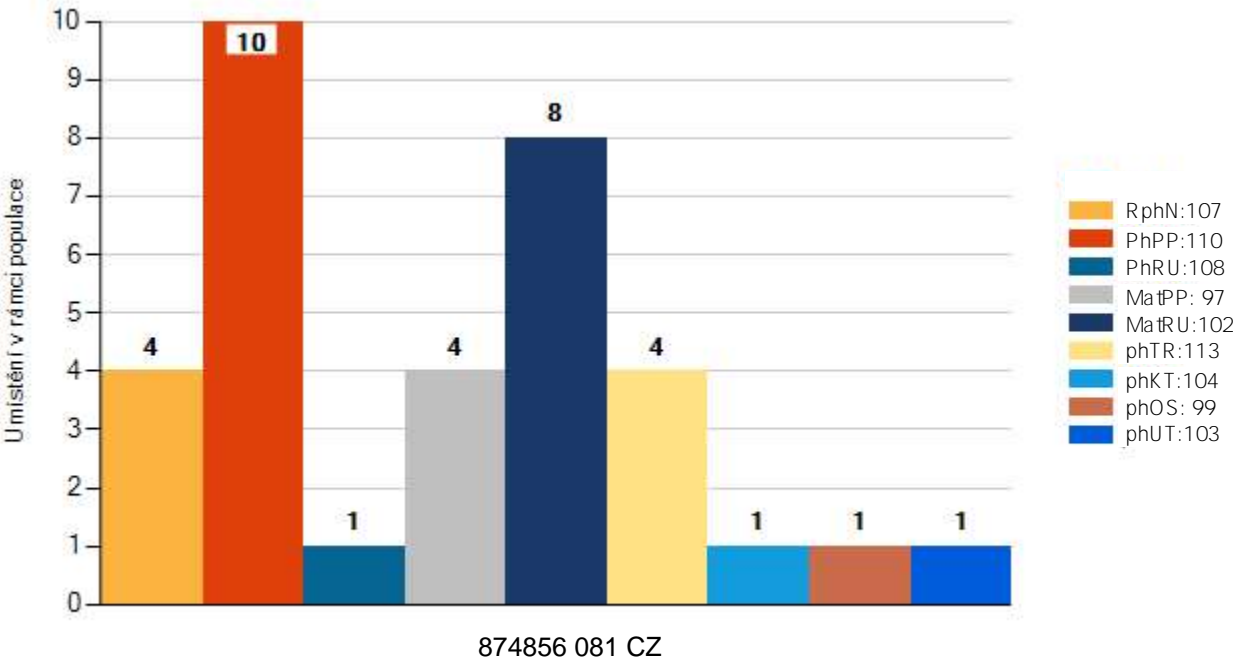
Schváleno výborem SCHMS dne 21.3.2006 v Hradištku pod Medníkem,
zm ny schváleny 19.5.2025 Grémiem p edsed rad plemenných knih v Rantí ov .
Vstupuje v platnost dnem schválení.

Informace uvedené v katalogu k základnímu výb ru byly sestaveny na základ podklad z kontroly užítkovosti SCHMS, laborato e imunogenetiky a s využitím údaj poskytnutých jednotlivými chovateli. Jejich správnost je relevantní k datu sestavení katalogu, pí emž v pr b hu základních výb r (ZV) m že dojít ke zp esn ní n kterých informací. Pokud se tak stane, jsou na úpravy chovatelé pítomni ZV upozorn ní u každého jednotlivého býka po jeho hodnocení. SCHMS nenese žádnou odpov dnost (p ímou ani nep ímou) za pípadné škody, které mohou vzniknout v souvislosti s využitím katalogu jako podkladu pro nákup býka.



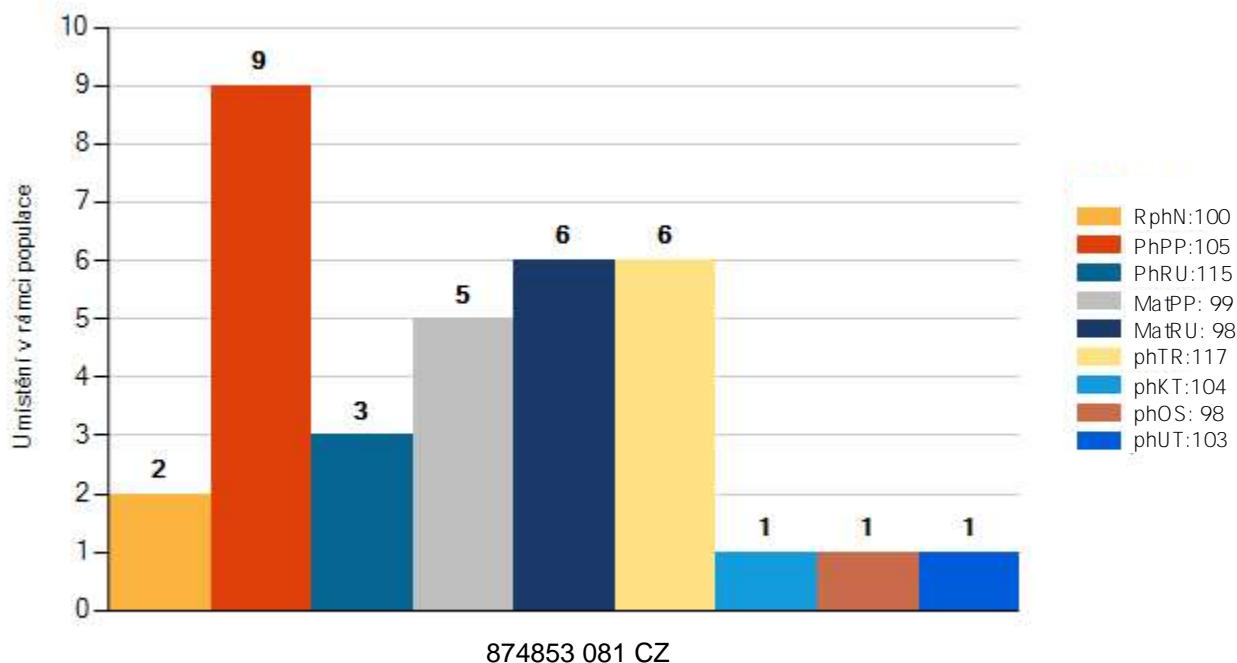
Sekretariát SCHMS Praha T šnov 17 110 00 Praha 1	editel Plemenné knihy Radek Dobeš Tel.: + 420 724 073 640 E-mail: pk@cschms.cz editel SCHMS Kamil Malát Tel.: +420 724 007 860 E-mail: info@cschms.cz	Plemenná kniha - adresa SCHMS Osvoboditel 35/9 410 02 Lovosice Administrace PK - Nina Honová Tel.: + 420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

íslo		: 874856 081 CZ		JAVOR T ŠÍNSKÝ PP*		íslo katalogu:		1													
Dat.nar.		: 01.05.2024		Plemeno		: SM100 - Masný simentál															
Chovatel		: Jalowiczorz Roman,		eský T šín																	
Majitel		: Jalowiczorz Roman,		eský T šín																	
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		288 763		WECHSEL PP		302 072 918															
OO		ZMS 866		GS WIPP PP		914 848 129															
MOO		484869522 AT		KRAUSE 2/13 P		484 869 522															
OTEC		ISM 062		HIPP Z LIBOCHOVÉ P*		425000180483064															
OMO		ZSI 369		LYKKE ANDERS P		302 072 918															
MO		365654 961 CZ		ANEŽKA R		425000365654961															
MMO		115231 941 CZ		R		340000115231941															
OOM		CHE 001		IMPULS AV HOG P		SWE 93918															
OM		ZMS 108		MUSTIK AV BOLLERUP P		SWE 95610															
MOM		590630452 SE		REBECKA AV BOLLERUP P		SWE 97019															
MATKA		286443 971 CZ /8 ot.		BOLLERKA Z NOVÉ VODY P		429000286443971															
OMM		ZSI 844		URBAN PP		398000698129032															
MM		262116 971 CZ		PP		429000262116971															
MMM		4152401288 DK		VINGEGAARD EURIDIKE PP		41524-01288															
Vl.užit:nar: 40 *** kg Ve 120d: 196 kg Ve 210d: 360 kg V 365d: 547 kg / k íž: 141 cm																					
P írustek od narození: 1379 / 107 Šourek: 40 cm																					
V k p i ZV 420 dní aktuáln k 27.05.25 hmotnost: 579 kg výška v k íži: 141 cm																					
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ																					
		pp ru		pp ru		TR KT OS UT		Hmot k íž TR KT OS UT CE													
BÝK		PE 110 108 ME		97 102		113 104 99 103															
MATKA		PE 112 100 ME		97 110		109 108 106 108		764 / 145 25 21 19 7 72													
OTEC		PE 109 123 ME		96 96		125 107 97 104		879 / 155 30 24 21 8 83													
LH: TR 8 / / 8 KT / / OS / / UT Celkem: Kon etiny: / / / /																					
Vady exteriér: / / /																					



Býci vy azení p ed základním výb rem

íslo : 874853 081 CZ		JILM T ŠÍNSKÝ V*		íslo katalogu: 2	
Dat.nar. : 18.04.2024		Plemeno : SM100 - Masný simentál			
Chovatel : Jalowiczorz Roman,		eský T šín			
Majitel : Jalowiczorz Roman,		eský T šín			
QTL znaky		Rohy Ataxie Q204X F94L Nt821 C313Y p* - - - - -			
OOO 288 763		WECHSEL PP		302 072 918	
OO ZMS 866		GS WIPP PP		914 848 129	
MOO 484869522 AT		KRAUSE 2/13 P		484 869 522	
OTEC ISM 062		HIPP Z LIBOCHOVÉ P*		425000180483064	
OMO ZSI 369		LYKKE ANDERS P		302 072 918	
MO 365654 961 CZ		ANEŽKA R		425000365654961	
MMO 115231 941 CZ		R		340000115231941	
OOM ZSI 569		LYKKE DAMASK PP		41344-00404	
OM ZMS 768		CARACAS POLFIN P		339000636919072	
MOM 217692 972 CZ		ZLATKA POLFIN R		339000217692972	
MATKA 368294 981 CZ /3 ot.		FIONA T ŠÍNSKÁ		499000368294981	
OMM ZSI 844		URBAN PP		398000698129032	
MM 262124 971 CZ		ZOJA Z NOVÉ VODY P		429000262124971	
MMM 168026 972 CZ		P		060000168026972	
Vl.užit:nar: 40 *** kg Ve 120d: 222 kg Ve 210d: 365 kg V 365d: 513 kg / k íž: 0 cm					
P írustek od narození: 1260 / 100 Šourek: 42 cm					
V k p i ZV 433 dní aktuáln k 27.05.25 hmotnost: 549 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 105 115 ME 99 98	117 104 98 103			
MATKA	PE 95 103 ME 106 101	100 96 95 97		695 / 148 20 19 16 6 61	
OTEC	PE 109 123 ME 96 96	125 107 97 104		879 / 155 30 24 21 8 83	
Vy azen - d vod:p ed ZV-chovatel					



íslo		: 850259 081 CZ		JASAN T ŠÍNSKÝ PP		íslo katalogu:		3													
Dat.nar.		: 17.04.2024		Plemeno		: SM100 - Masný simentál															
Chovatel		: Jalowiczorz Roman,		eský T šín																	
Majitel		: Jalowiczorz Roman,		eský T šín																	
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		288 763		WECHSEL PP		302 072 918															
OO		ZMS 866		GS WIPP PP		914 848 129															
MOO		484869522 AT		KRAUSE 2/13 P		484 869 522															
OTEC		ISM 062		HIPP Z LIBOCHOVÉ P*		425000180483064															
OMO		ZSI 369		LYKKE ANDERS P		302 072 918															
MO		365654 961 CZ		ANEŽKA R		425000365654961															
MMO		115231 941 CZ		R		340000115231941															
OOM		ZSI 390		LYKKE ATLANTIS P		41344-00347															
OM		ZSI 689		SIVEN VOD ANSKÝ PP		145000624447031															
MOM		41078 931 CZ		P		145000041078931															
MATKA		286445 971 CZ /7 ot.		BRENDA Z NOVÉ VODY P		429000286445971															
OMM		ZSI 715		HESTEHAVEN DADDI P		107267-00098															
MM		238047 971 CZ		VENDY NOVÉ VODY P		429000238047971															
MMM		155939 972 CZ		SIMONA AGRO P		060000155939972															
Vl.užit:nar: 40 *** kg Ve 120d: 225 kg Ve 210d: 336 kg V 365d: 486 kg / k íž: 0 cm																					
P írustek od narození: 1198 / 96 Šourek: 43 cm																					
V k p i ZV 434 dní aktuáln k 27.05.25 hmotnost: 525 kg výška v k íži: 142 cm																					
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ																					
		pp ru		pp ru		TR KT OS UT		Hmot k íž TR KT OS UT CE													
BÝK		PE 112 106 ME		95 105		114 103 96 100															
MATKA		PE 113 104 ME		95 118		114 117 115 116		712 / 144 25 20 15 6 66													
OTEC		PE 109 123 ME		96 96		125 107 97 104		879 / 155 30 24 21 8 83													
Vy azen - d vod:p ed ZV-hm.365d																					

