

**KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU**  
**dne 28.02.2025 8:00**  
**Ouředník Karel, Kolinec**

Č. K.	Číslo býčka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem. nar.	HM. kg	Kř. cm	Př.od (g)	nar. RPH	Chovatel
1	63886 035	CZ ILI	628 25.12.23	Y 100	531	133	1247	95	Ouředník Karel, Kolinec
2	63888 035	CZ ILI	628 26.12.23	Y 100	529	137	1245	95	Ouředník Karel, Kolinec

Plemeně hodnoty uvedené v katalogu jsou spočítány k 31.12.2024

## **Vysvětlivky ke zkratkám ve jménech v katalogu :**

ET	- býček narozen po embryotrasferu
RED	- zbarvení red angus
P,V	- bezrohý / volný roh (* - testováno testem DNA)
PP	- bezrohý – homozygot (stanovenno testem DNA )
R	- rohatý (* - testováno testem DNA )

## **Vysvětlivky ke OTL znakům v katalogu :**

ATAXIE G/G – čistý, A/G – přenašeč, A/A - zvíře nese dvě kopie mutované alely

Geny způsobující dvojí osvalení:

Q204X	+/- - čistý, MH/+ - přenáší jednu alelu, MH/MH – dvě mutované alely (CH)
F94L	+/- - čistý, F/+ - přenáší jednu alelu, F/F – dvě mutované alely (LI, CH)
NT821	WT/WT – čistý, WT/Del11 - přenáší 1 alelu, Del11/Del11- dvě mutované alely (AA)
C313Y	+/- - čistý, MH/+ - přenáší jednu alelu, MH/MH – dvě mutované alely (GS)

**Porodní hmotnost (nar)** - u plemene AA,BA,HE,CH,MS,LI způsob zjišťování porodní hmotnosti v chovu

- \* \* \* - váženo při narození
- \* \* - odhadováno
- \* - nesledováno

## **Popisky grafu úrovně plemenných hodnot:**

Jednotlivé plemenné hodnoty jsou rozděleny do pásem na základě výpočtu kvantilu normálního rozložení, které udávají, jak si konkrétní jedinec stojí v porovnání s průměrem populace plemenných býků odchovaných

- pro polní test v období 2018 – 2023 .

- pro lineární hodnocení pouze býci odchovaní v roce 2023 .

pásmo	Pozice býka v rámci populace	zkratka	Popis údaje v grafu
10	býk patří hodnotou RPH do 10 % nejlepších býků v daném ukazateli	RphT	RPH pro přírůstek v testu
9	býk patří hodnotou RPH do 20 % nejlepších býků v daném ukazateli	RphN	RPH pro životní přírůstek
8	býk patří hodnotou RPH do 30 % nejlepších býků v daném ukazateli	RpPP	RPH pro přímý efekt porody
7	býk patří hodnotou RPH do 40 % nejlepších býků v daném ukazateli	RpRU	RPH pro přímý efekt růst
6	býk patří hodnotou RPH do 50 % nejlepších býků v daném ukazateli	MatPP	RPH pro maternální efekt porody
5	býk patří hodnotou RPH do průměru býků v daném ukazateli	MatRU	RPH pro maternální efekt růst
4	býk patří hodnotou RPH do 60 % nejlepších býků v daném ukazateli	phTR	RPH pro lineární hodnocení těl. rámc
3	býk patří hodnotou RPH do 70 % nejlepších býků v daném ukazateli	phKT	RPH pro lineární hodnocení kap. těla
2	býk patří hodnotou RPH do 80 % nejlepších býků v daném ukazateli	phOS	RPH pro lineární hodnocení osvalení
1	býk patří hodnotou RPH do 90 % nejlepších býků v daném ukazateli	phUT	RPH pro lineární hodnocení užit. typ

## **Hlavní selekční kriteria pro výběr do plemenitby na OPB a odchovu u chovatele:**

Hlavním selekčním kritériem bude pouze lineární hodnocení při základním výběru.

### **Důvody vyřazení před základním výběrem.**

- hodnocení tělesného rámc (1,2,3 body dle parametrů daného plemene)
- hodnocení bodů za hmotnost v 365 dnech (1,2,3 body dle parametrů daného plemene)
- nepředvedení býka k základnímu výběru na ohlávce nebo na vodící tyči
- na základě rozhodnutí majitele býka o jeho vyřazení
- zdravotní důvody (displazie varlat, apod.)

### **Důvody vyřazení před základním výběrem.**

- hodnocení délky těla (1,2,3 body dle parametrů daného plemene)
- hodnocení ukazatelů kapacity těla (1,2,3 body dle parametrů daného plemene)
- hodnocení ukazatelů osvalení (1,2,3 body dle parametrů daného plemene)
- hodnocení užitkové typu (1,2,3 body dle parametrů daného plemene)
- závažné vady exteriéru při základním výběru
- neodpovídající funkčnost končetin při základním výběru
- zdravotní důvody (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 zevnějšku zvířat.

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. Odchylky 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. Odchylky 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. Odchylky 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. Odchylky 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)

## Reklamační řád pro základní výběry býků

Majitel odchovávaného býka má právo podat reklamací proti rozhodnutí výběrové komise (ČSCHMS). Tato reklamace může mít písemnou nebo ústní formu. Předmětem reklamace může být pouze konečný výsledek výběru (vybrán, odročen, vyřazen), nikoliv nesouhlas s bodovým hodnocením daného býka. Po skončení základního výběru býků vyzve předseda výběrové komise, nebo příslušný inspektor k podání případných protestů (reklamací). Reklamace se podává písemně (emailem) nejpozději následující den po provedení výběru a to řediteli svazu, řediteli PK a členům výběrové komise (bonitérovi), která hodnocení provedla. Jmérem majitele býka může jednat také zástupce odchovny plemenných býků (OPB). V případě neshody mezi verdiktem výběrové komise a majitelem býka je býk odročen a bude proveden nový základní výběr. Provedení nového základního výběru je podmíněno složením kouce 5000 Kč za každého reklamovaného býka. Kouce se skládá na účet ČSCHMS nejpozději do 10-ti kalendářních dnů ode dne provedení základního výběru. V případě, že nebudou peníze připsány na účet v daném termínu, platí původní verdikt výběrové komise a reklamace se dále neřeší. Nový základní výběr se uskuteční do 30-ti dnů od sporného výběru na místě, kde byla podána reklamace, pokud se obě strany nedohodnou jinak. Většinové složení komise nesmí být totožné se složením komise, která vynesla sporný verdikt. O složení nové komise rozhoduje Rada PK daného plemene po dohodě s ČSCHMS. O závěru nového základního výběru je sepsán nový výběrový protokol. Proti tomuto rozhodnutí se již nelze dále odvolat. V případě, že je potvrzeno původní rozhodnutí výběrové komise, propadá kouce ve prospěch ČSCHMS, v opačném případě se vrací majiteli býka do 10-ti kalendářních dní 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 či jednání nebyla v právu. Tyto náklady jsou zúčtovány na základě vystavené faktury zaslанé 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 čase a není možno se na něj odvolávat v případných následných sporech.

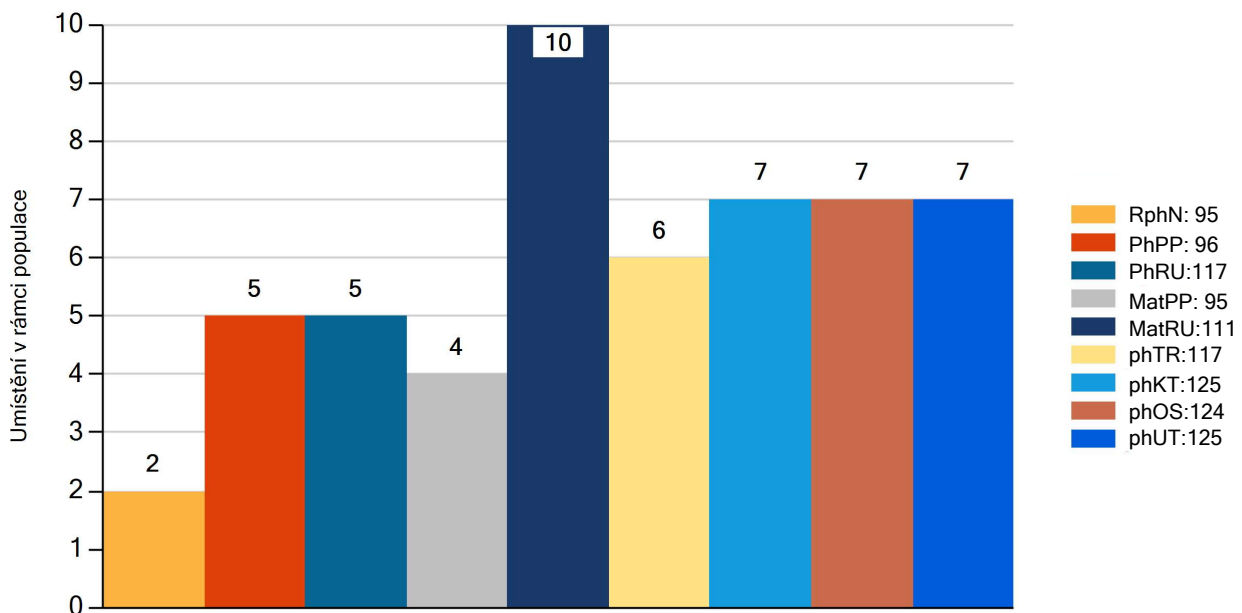
Schváleno výborem ČSCHMS dne 21. 3. 2006 v Hradištku pod Medníkem, změny schváleny 24. 7. 2019  
Grémiem předsedů rad plemenných knih v Hradištku pod Medníkem. Vstupuje v platnost dnem schválení.

Informace uvedené v katalogu k základnímu výběru byly sestaveny na základě podkladů z kontroly užitkovosti ČSCHMS, 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 zpřesnění některých informací. Pokud se tak stane, jsou na úpravy chovatelé přítomni ZV upozorněni u každého jednotlivého býka po jeho hodnocení. ČSCHMS nenesе žádnou odpovědnost (přímou ani nepřímou) za případné škody, které mohou vzniknout v souvislosti s využitím katalogu jako podkladu pro nákup býka.



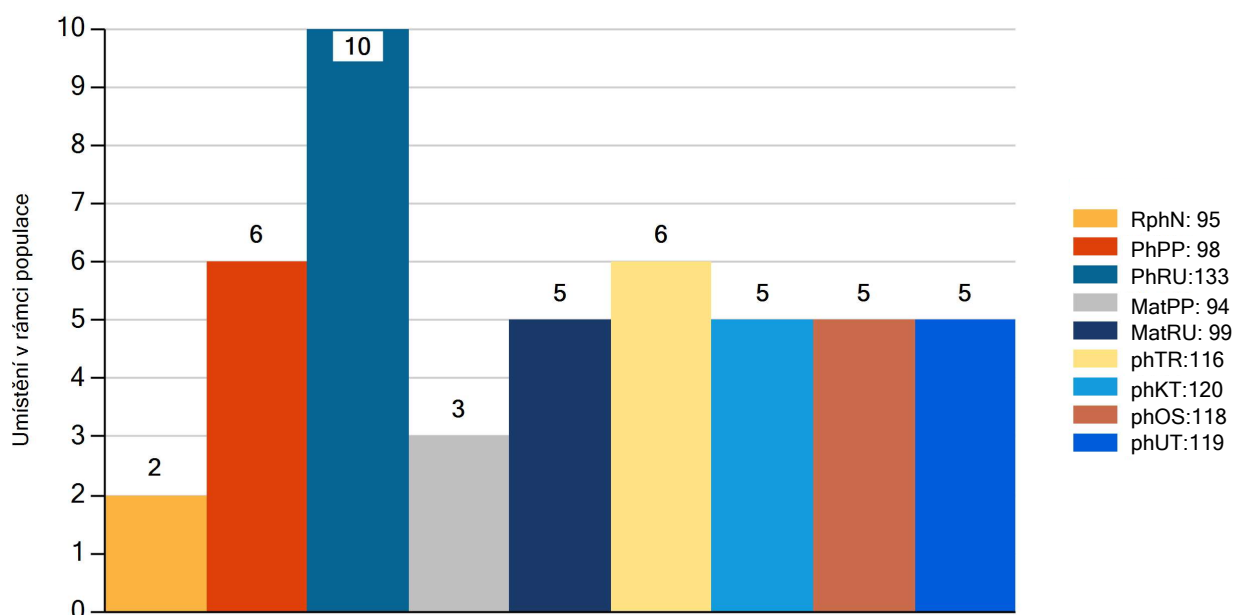
<b>Sekretariát</b> ČSCHMS Praha Těšnov 17 110 00 Praha 1	<b>Ředitel Plemenné knihy</b> Radek Dobeš Tel.: + 420 724 073 640 E-mail: pk@cschms.cz  <b>Ředitel ČSCHMS</b> <b>Kamil Malát</b> Tel.: +420 724 007 860 E-mail: info@cschms.cz	<b>Plemenná kniha - adresa</b> ČSCHMS Osvoboditelů 35/9 410 02 Lovosice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

Číslo :	<b>63886 035 CZ</b>	<b>INCH Z KOLINCE R*</b>	Číslo katalogu:	1
Dat.nar. :	25.12.2023	Plemeno : Y 100 - Limousine		
Chovatel :	Ouředník Karel, Kolinec			
Majitel :	Ouředník Karel, Kolinec			
<b>QTL znaky</b>	<b>Rohy Ataxie Q204X F94L Nt821 C313Y</b>			
	R*	-	-	-
OOO	ZLM 954	CICERO Z TODNĚ P		397000970227031
OO	ZIL 855	FORD Z TODNĚ P*		397000092858034
MOO	283257 981 CZ	BETINA VFU		007000283257981
<b>OTEC</b>	<b>ILI 628</b>	<b>HUNT Z KOLINCE R*</b>		<b>528000063867035</b>
OMO	ZLM 333	ZEK PÍSECKÝ V		397000970227031
MO	605690 931 CZ	ALENKA PÍSECKÁ		438000605690931
MMO	495022 931 CZ	VIOLET PÍSECKÁ P		438000495022931
OOM	ZLI 560	ON-DIT		3615069746
OM	ZLM 580	IALAPOLYS		5382582284
MOM	5382581933 FR	CELAPO-LYS		5382581933
<b>MATKA</b>	<b>219325 942 CZ /2 ot. RÁJA ZE SV. KATERÍNY</b>			<b>393000219325942</b>
OMM	ZLI 350	REPONS		1201098789
MM	163685 981 CZ	RYBANA VFU		007000163685981
MMM	119959 704 CZ	KENNY VFU		007000119959704
Vl.užit:nar: <b>46 ** kg</b>	Ve 120d: <b>193 kg</b>	Ve 210d: <b>306 kg</b>	V 365d: <b>501 kg</b>	/ kříž: <b>133 cm</b>
Přirustek od narození: <b>1247 / 95</b>				Šourek: <b>37 cm</b>
Věk při ZV <b>431</b> dní aktuálně k 17.01.25 hmotnost: <b>531 kg</b>	výška v kříži: <b>133 cm</b>			
<b>PLEMENNÉ HODNOTY</b>				
BÝK	pp PE	ru 96 117	pp ME	ru 95 111
MATKA	PE	100 107	ME	93 106
OTEC	PE	93 129	ME	96 115
LH:	TR	6 / /	KT	7 / /
Umístění v rámci populace	OS	/ /	UT	Celkem: Končetiny: / / / /
<b>LINEARNÍ HODNOCENÍ</b>				
BÝK	pp PE	ru 96 117	pp ME	ru 95 111
MATKA	PE	100 107	ME	93 106
OTEC	PE	93 129	ME	96 115
LH:	TR	6 / /	KT	7 / /
Umístění v rámci populace	OS	/ /	UT	Celkem: Končetiny: / / / /



63886 035 CZ

Číslo :	<b>63888 035 CZ</b>	IMPRESS Z KOLINCE P*	Číslo katalogu:	2
Dat.nar. :	26.12.2023	Plemeno : Y 100 - Limousine		
Chovatel :	Ouředník Karel, Kolinec			
Majitel :	Ouředník Karel, Kolinec			
<b>QTL znaky</b>	<b>Rohy Ataxie Q204X F94L Nt821 C313Y</b>			
P*	-	-	-	-
OOO	ZLM 954	CICERO Z TODNĚ P		397000970227031
OO	ZIL 855	FORD Z TODNĚ P*		397000092858034
MOO	283257 981 CZ	BETINA VFU		007000283257981
<b>OTEC</b>	<b>ILI 628</b>	<b>HUNT Z KOLINCE R*</b>		<b>528000063867035</b>
OMO	ZLM 333	ZEK PÍSECKÝ V		397000970227031
MO	605690 931 CZ	ALENKA PÍSECKÁ		438000605690931
MMO	495022 931 CZ	VIOLET PÍSECKÁ P		438000495022931
OOM	285 088	PEGASUS P		05.372 05191
OM	ZLM 659	JORDY PP		8758731073
MOM	8758730813 FR	GALIA P		8758730813
<b>MATKA</b>	<b>570568 932 CZ /3 ot. P*</b>			<b>528000570568932</b>
OMM	ZLM 137	VIGO Z KALIŠTĚ		031000670477053
MM	302942 981 CZ	CASIA Z MELČE		434000302942981
MMM	234992 981 CZ			434000234992981
Vl.užit:nar: <b>46</b> ** kg	Ve 120d: <b>218</b> kg	Ve 210d: <b>336</b> kg	V 365d: <b>505</b> kg	/ kříž: <b>137</b> cm
Přírustek od narození: <b>1245 / 95</b>				Šourek: <b>36</b> cm
Věk při ZV <b>430</b> dní aktuálně k 17.01.25 hmotnost: <b>529</b> kg	výška v kříži: <b>137</b> cm			
<b>PLEMENNÉ HODNOTY</b> ━━━━━━━━━━━━━━━ ━━━━━ LINEARNÍ HODNOCENÍ ━━━━━				
BÝK	PP 98 PE 133	RU ME 94 99	TR 116 KT 120 OS 118 UT 119	Hmot kříž TR KT OS UT CE
MATKA	PE 102 122	ME 92 91	111 110 109 110	838 / 154 29 26 24 9 88
OTEC	PE 93 129	ME 96 115	119 124 122 123	590 / 137 25 21 21 7 74
LH:	TR 8 / / KT 7 / / OS / / UT Celkem:		Končetiny: / / / /	



63888 035 CZ