

**KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU**

**Farma Kozák, s.r.o.**

K.	Íslo			Otec	Datum	Plem.	HM. K . P .od nar.				Chovatel
	bý	ka		st.reg.	narození		kg	cm	(g)	RPH	
1	341325	034	CZ	ITI 769	02.10.23	T 100	848	151	1492	108	Farma Kozák, s.r.o.
2	341357	034	CZ	IIT 175	13.03.24	T 100	543	135	1339	101	Farma Kozák, s.r.o.

Plemenné hodnoty uvedené v katalogu jsou spoítány 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.

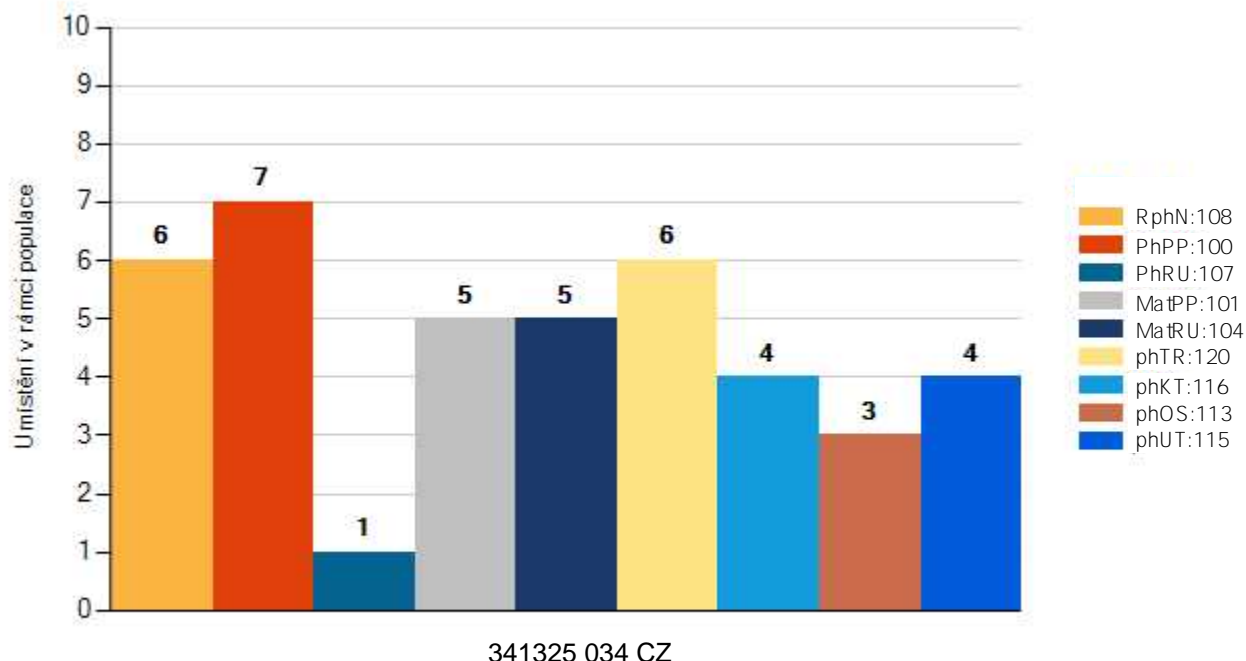
Schváleno výborem SCHMS dne 21. 3. 2006 v Hradištku pod Medníkem, změny schváleny 24. 7. 2019  
Grémiem předsedů rad plemenných knih v Hradištku pod Medníkem. Vstupuje v platnost dnem schválení.

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 Tř. Šnov 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 : 341325 034 CZ		INDIUM Z CUNKOVA V*		íslo katalogu: 1	
Dat.nar. : 02.10.2023		Plemeno : T100 - Charolais			
Chovatel : Farma Kozák, s.r.o.					
Majitel : Farma Kozák, s.r.o.					
QTL znaky		Rohy Ataxie Q204X F94L Nt821 C313Y P* G/G +/+ +/+ - -			
OOO		ZIT 787 ICEBERG PP		6950750721	
OO		ICH 734 MERLIN P		6950902377	
MOO		6950644912 FR FEERIE		6950644912	
OTEC		ITI 769 POETIC P		7638325852	
OMO		ZIT 827 CHIC		6950750721	
MO		7638325669 FR NARCISSE		7638325669	
MMO		7638325485 FR IBIZA		7638325485	
OOM		ZTI 899 BASTION		1001837008	
OM		ZIT 782 HONORABLE		7121533020	
MOM		7121036210 FR BONDE		7121036210	
MATKA		762782 931 CZ /3 ot. ENIGMA Z OSTRÉHO P		455000762782931	
OMM		ZTI 718 VOIMO		5703556364	
MM		527763 931 CZ ZOIMA Z OSTRÉHO P		455000527763931	
MMM		386294 931 CZ TARA Z OSTRÉHO P		455000386294931	
Vl.užit:nar: 41 ** kg Ve 120d: 227 kg Ve 210d: 366 kg V 365d: 569 kg / k íž: 0 cm					
P írustek od narození: 1492 / 108 Šourek: 41 cm					
V k p i ZV 569 dní aktuáln k 26.03.25 hmotnost: 848 kg výška v k íži: 151 cm					
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ					
		pp ru	pp ru	TR KT OS UT	Hmot k íž TR KT OS UT CE
BÝK	PE	100 107	ME 101 104	120 116 113 115	
MATKA	PE	96 102	ME 99 114	111 114 114 113	811 / 147 21 22 21 7 71
OTEC	PE	98 104	ME 104 101	114 101 96 101	/
LH: TR 10 / 8/10 KT 8/ 8/ 7 OS 8/ 8/ 7 UT 8 Celkem: 82 Kon etiny: 6/ 5/ 5/ 6/ 5					
Vady exteriér: Bez vad exteriéru.		Výsledek výb ru: INS+PRP			



íslo		: 341357 034 CZ		JUSTY Z CUNKOVA PP*		íslo katalogu: 2	
Dat.nar.		: 13.03.2024		Plemeno : T 100 - Charolais			
Chovatel		: Farma Kozák, s.r.o.					
Majitel		: Farma Kozák, s.r.o.					
QTL znaky		<div><div>Rohy Ataxie Q204X F94L Nt821 C313Y</div><div>PP G/G +/+ +/+ - -</div></div>					
OOO		ICH 726		GIONO		2130301025	
OO		293 380		NUTS P		4242773528	
MOO		4242272259		FR JOLIE SC P		4242272259	
OTEC		IIT 175		RUSTY P		7122111485	
OMO		293 381		HAUBOIS		2130301025	
MO		7122105731		FR LEA		7122105731	
MMO		7121919544		FR EVOLUTION		7121919544	
OOM		ZIT 526		HORNOUT SC P		0113308437	
OM		ICH 732		MISTER PP		8901666877	
MOM		8901661332		FR FEUILLE P		8901661332	
MATKA		928816 931 CZ /1 ot. HELEN Z OSTRÉHO P*				455000928816931	
OMM		ICH 426		EPERNAY		5109037940	
MM		810915 931 CZ		FARINA Z OSTRÉHO		455000810915931	
MMM		601777 931 CZ		BRIGIT Z OSTRÉHO		455000601777931	
Vl.užit:nar: 37 ** kg Ve 120d: 191 kg Ve 210d: 320 kg V 365d: 526 kg / k íž: 135 cm							
P írustek od narození: 1339 / 101 Šourek: 35 cm							
V k p i ZV 406 dní aktuáln k 26.03.25 hmotnost: 543 kg výška v k íži: 135 cm							
PLEMENNÉ HODNOTY				LINEARNÍ HODNOCENÍ			
	pp	ru	pp	ru	TR	KT	OS UT Hmot k íž TR KT OS UT CE
BÝK	PE	107 108	ME	101 99	114	112	112 112
MATKA	PE	105 109	ME	106 104	103	102	103 103 726 / 147 22 23 21 7 73
OTEC	PE	104 111	ME	100 94	124	122	121 121 /
LH: TR 7 / 6/ 6 KT 6/ 7/ 6 OS 6/ 6/ 6 UT 6 Celkem: 62 Kon etiny: 5/ 5/ 5/ 6/ 5							
Vady exterior: Bez vad exterioru.					Výsledek výb ru: INS+PRP		

