



# Členské shromáždění 25. 4. 2019

Jiří Motyčka

Novelizace svazových dokumentů



# Důvod změn – Nařízení EU 1012/2016

- Nové podmínky uznávání chovatelských organizací  
Pro jedno plemeno více organizací, vymezení území, řešení sporů = Jednací řád  
Rovný přístup při rozhodování o šlechtění pro všechny účastníky ŠP
- Změny Stanov
- Řádný člen – beze změn – šlechtění, hospodaření, podílí se na veškeré činnosti, vratný ČP
- Mimořádný člen – nově = člen PK (chovatel krav) – práva a povinnosti – vyjadřuje se ke šlechtění, získává všechny informace o šlechtění a svých zvířatech, je zván na všechny akce o šlechtění, členský příspěvek je roční a nevratný
- Přidružený člen – fyzické a právnické osoby = stávající mimořádný člen – nehlasuje
- Čestný člen – zůstává
- Rozhodčí komise – řeší a rozhoduje spory mezi účastníky ŠP podle Jednacího řádu
  - - složení – členové revizní komise, předseda Rady PK, plus jeden jmenován výborem
- Příspěvkový řád – mimořádný člen – člen PK – 1000 Kč ročně
- Jednací řád – Rozhodčí komise – rozhoduje spory, rovný přístup ke všem účastníkům
- Organizační řád – doplněna rozhodčí komise

# Šlechtitelský program

- Nařízení stanovuje povinné součásti ŠP
- Cíl ŠP = populace H zvířat s rentabilní produkcí mléka v podmínkách ČR, zásady a postupy platné pro všechny účastníky
- ŠP je zaměřen na plemenná zvířata s využitím imigrace genů = otevřený ŠP
- Regionální území = ČR
- Činnosti delegované na třetí stranu: KU – oprávněné osoby, ČMSCH – genetické hodnocení PH, zveřejňování), technické vedení PK
- Charakteristika plemene – H plemeno s vynikající adaptabilitou na podmínky technizovaného prostředí ČR – české holštýnské plemeno
- Práva a povinnosti účastníků ŠP a vedení PK
- Zvířata zapisována do PK, vystavování dokladů (ZO, POP)
- Účast na testování (KU, zevnějšek atd) hodnocení (PH) přístup ke všem výsledkům
- Účast na rozhodování o šlechtění a vedení PK
- Právo stát se členy Svazu (řádný, mimořádný)
- Práva Svazu – vyloučit při nedodržování ŠP podle Jednacího řádu a Stanov, vyrovnání závazků
- Definována struktura a členění PK – podle Řádu PK

# ŠP – chovný cíl

- Vysoká užitkovost, dobré složky, plodnost zdraví, funkční zevnějšek, bezproblémový chov v technologiích používaných v ČR, dobrá kapacita těla s dobrou konverzí objemných krmiv na mléko
- Selekcce na funkční znaky sleduje zlepšení dlouhověkosti a snižování nákladů
- Šlechtění bude více orientováno na znaky zdraví – zejména onemocnění vemene a končetin

<b>Ukazatel</b>	<b>prvotelky</b>	<b>dospělé krávy</b>
<b>Dojivost v normované laktaci</b>	<b>9000 a více kg</b>	<b>10000 a více kg</b>
<b>Obsah bílkovin</b>	<b>3,40 % a více</b>	<b>3,40 % a více</b>
<b>Tučnost</b>	<b>3,90 a více</b>	<b>3,90 a více</b>
<b>Prům. počet ukončených laktací</b>		<b>3,5</b>
<b>Celoživotní užitkovost</b>	<b>35 000 kg a více</b>	
<b>Věk při otelení</b>	<b>23 až 27 měsíců</b>	
<b>Mezidobí</b>	<b>do 400 dnů</b>	
<b>Výška v kříži</b>	<b>141- 145 cm</b>	<b>149 – 153 cm</b>
<b>Živá hmotnost</b>	<b>560 - 580 kg</b>	<b>650 – 680 kg</b>

# Sledované znaky a vlastnosti, metody hodnocení

- Původ, KU, dojitelnost, reprodukce, zevnějšek, průběh porodu, genetický typ
- Nově znaky zdraví
  
- Genetické hodnocení zvířat – konvenční PH, genomické PH
- Interbull – MACE, GMACE
- Hlavní selekční kritérium SIH jako nejvhodnější nástroj v ekonomicko-výrobních podmínkách ČR
  
- Selektce zvířat v hlavních úsecích šlechtění
- ŠP je otevřený = využívá import embryí, semene, zvířat
  
- Otcové býků – z nejlepší celosvětové nabídky
- Matky býků – domácí matky, z embryí dovezených z předních zahraničních populací
- Mladí býci do plemenitby – výběr před zařazením do plemenitby, selekční kritéria – SIH, stanovuje Svaz, konečné rozhodnutí majitel býka
- Prověření podle potomstva je klíčovým bodem ŠP
- Selektce krav ve stádech – podle PH, SIH, gSIH, dle cíle chovatele
  
- Každoroční vyhodnocení ŠP

# Řád PK

- 1012/2016 zrušilo jednotnou PK v zemi, mohou požádat organizace o rozšíření ŠP na naše území
- Do PK se zapisují zvířata účastníci se schváleného ŠP, Řád PK je součástí ŠP
- Pro zápis do příslušného oddílu a třídy PK jsou rozhodující generace předků v PK, ne podíl krve H
- Veškeré potomstvo musí být zapsáno do PK, včetně býčků
- Stáj v KU stupeň A, stádo v rejstříku chovů
  
- Čistokrevné plemenné je zvíře zapsané v HO – doklad = zootechnické osvědčení
- Plemenné je zvíře zapsané v PO – doklad POP
  
- Hlavní oddíl má dvě třídy A,B, přípravný také dvě C,D, býci pouze do hlavního oddílu
- Býci – třída A: rodiče a prarodiče v HO, vybrán do INS, 88% H, dovoz splňuje selekční kritéria dle ŠP  
třída B: býk do PRP rodiče a prarodiče v HO, nebo potomek plemenice jejíž matka a matka matky jsou v PO, otec a oba dědové v HO, podíl H 87,5% a méně, dovoz nesplňuje selekční kritéria dle ŠP
- 
- Býci do inseminace: zapsán v HO, výběr do plemenitby, ověřený původ, genotyp, ID selekční kritéria
- Býci do PRP: zápis v HO, ověřený původ, genotyp
  
- Plemenice – třída A: rodiče a prarodiče v HO, plemenná příslušnost 88% H a více  
třída B: rodiče a prarodiče v HO, plemenice jejíž matka a matka matky v PO, otec a oba dědové v HO je povýšena do HO  
Přípravný oddíl  
třída C: matka je zapsána v PO, otec v HO  
třída D: rodiče nejsou zapsáni v PK nebo není znám původ

# Sazebník PK

- Poplatky za zápisy zvířat a vystavování dokladů bez podstatných změn
- Nový doklad podle 1012/2016
- Vystavení zootechnického osvědčení na vývoz semene plemenného býka 200 Kč
- Cena výpisu z PK je od roku 1994 = od založení PK (cena nepokrývá náklady)
- Výpis z plemenné knihy 50 Kč

<b>Zootechnical certificate in accordance with Regulation (EU) 2016/1012 for trade in purebred breeding animals of the following species:</b> <b>a) bovine species (Bos taurus, Bos indicus, Bubalus bubalis)</b>		
		Certificate number <b>3870/2018</b>
1. Name of issuing breed society / competent authority <b>Svaz chovatelů holštýnského skotu ČR, z.s. Benešovská 123, 252 09 Hradičko</b>		
2. Name of breeding book <b>Holstein Herd book</b>	3. Name of breed of purebred breeding animal <b>Holstein</b>	
4. Class of the main section of the breeding book where animal is entered <b>PHA</b>		
5. Sex of animal <b>Female</b>	6. Breeding book number of animal	
7. Identification of purebred breeding animal		
7.1. System <b>Eartag</b>	8. Identity verification	
7.2. Individual identification number <b>CZ 000261145962</b>	8.1. Method	
7.3. Animal health identification number	8.2. Result	
7.4. Name		
9. Date (dd.mm.yyyy) and country of birth of animal <b>13.11.2016 CZE</b>		
10. Name and address of breeder <b>VOS zemědělců, a.s. Dlouhá 599 Velké Opatovice</b>		
11. Name and address of owner <b>VOS zemědělců, a.s. Dlouhá 599 Velké Opatovice</b>		
12. The pedigree of the breeding animal including the breed composition		
12.1. Sire <b>UK 000000635583 15960 PHA</b> <b>WOODMARSH MELLOW ET</b>	12.1.1. Paternal Grand sire <b>US 000122274798 PHA</b> <b>JENNY-LOU MARSHALL P149-ET</b>	
	12.1.2. Paternal Grand dam <b>UK 305947300278 PHA</b> <b>WOODMARSH MTOTO MELODY 18</b>	
12.2. Dam <b>CZ 000240559962 PHA</b>	12.2.1. Maternal Grand sire <b>UK 305947101046 15641 PHA</b> <b>WOODMARSH ASTERIX ET</b>	
	12.2.2. Maternal Grand dam <b>CZ 000215082962 PHA</b>	
13. Additional information <b>SEE REVERSE SIDE</b>		
13.1. Result of performance testing		
13.2. Up-to-date results of the genetic evaluation carried out last on (dd.mm.yyyy)		
13.3. Genetic defect and genetic peculiarities of the animal in relation to the breeding programme		
13.4. Other relevant information		
14. Insemination/mating		
14.1. Date <b>23.05.2018</b>		
14.2. Identification of the fertilizing male		
14.2.1. Individual identification number <b>NL 000610943276</b>	14.2.2. Name <b>CHAMPION KING ELSON</b>	
14.2.3. System of identity verification and result <b>DNA Verified 198989</b>		
15.1. Done at <b>Hradičko</b>	15.2. on <b>9.11.2018</b>	
15.3. Name and capacity of the signatory <b>Jiří Motýčka, Executive Director</b>		
15.4. Signature		





# POTVRZENÍ O PŮVODU – PEDIGREE CERTIFICATE

SVAZ CHOVATELŮ HOLŠTÝNSKÉHO SKOTU ČR, z.s. Benešovská 123, 252 09 Hradištko  
Holstein Cattle Breeders' Association of the Czech Republic

ev. číslo POP  
3870/2018

jalovice jméno	pohlaví	číslo ušní známky	plemeno	PK	dat. narození
	F	CZ 000261145962	H100	PHA	13.11.2016

chovatel	VOS zemědělec, a.s. Dlouhá 599 Velké Opatovice
majitel	VOS zemědělec, a.s. Dlouhá 599 Velké Opatovice

<b>laktace matky</b> 1 13.11.16 268 9520 3,3 318 3,4 325 2 01.10.17 305 13011 3,6 472 3,4 442	<b>OTEC</b> test číslo: 316189 PK č: 15960 PHA HI UK 000000635583 NXB-216  WOODMARSH MELLOW ET *TV*TL 10.06.2007  08/18 I SIH: 104 KDM: R73 116 +1310 -20 +24 -20 +19 KDD: SB: I 104 KDP: 73 M 95 KDE: 1 000 000 099 107 109	<b>OO</b> PHA HI US 000122274798 269-261 JENNY-LOU MARSHALL P149-ET TV*TL 06.05.2001 08/18 I SIH: KDM: R85 109 +930 -24 +8 -18 +10 <b>MO</b> UK 305947300278 PHA HI WOODMARSH MTOTO MELODY 18 l.lakt.: 305 13369 3,9 522 3,1 415 max.: 1 305 13369 3,9 522 3,1 415 prům.: 1 305 13369 3,9 522 3,1 415 PH: 2013 UK +1432 -33 +26 -17 +31
<b>zapsána býkem</b> dat.zap.: 23.05.2018 NL 000610943276 NXB-087 PHA HI CHAMPION KING ELSON *TV*TL*TY test číslo: 198989 PK č: 15503 12.08.2012 KDM: M 132 R98 121 +182 +51 +48 +26 +24 <b>otec z.b.</b> US 000062768990 NXA-931 PHA HI VA-EARLY-DAWN SUDAN CRI-ET *TV*TL*TY test číslo: 64789 PK č: 14855 14.03.2006 KDM: M 122 R99 123 +669 +34 +51 +12 +27 <b>matka z.b.</b> NL 000568241105 PHA HI 010 QUEEN ELSA 30.04.2010  max.l.: prům.l.: PH: 2013 NL +1911 -05 +58 -08 +77	<b>MATKA</b> PHA HI CZ 000240559962  19.12.2014  l.lakt.: 13.11.16 268 9520 3,3 318 3,4 325 max.: 2 305 13011 3,6 472 3,4 442 prům.: 2 287 11266 3,5 395 3,4 384  PH: 10/18 CZ +254 -01 +8 -03 +4  E: 83 78 84 84 G+83	<b>OM</b> test číslo: 235089 PK č: 15641 PHA HI UK 305947101046 NEO-388 WOODMARSH ASTERIX ET *TV*TL 01.07.2006 08/18 M SIH: 101 KDM: R91 90 -586 -26 -38 +05 -12 <b>MM</b> CZ 000215082962 PHA HI 06.02.2013 G+82  l.lakt.: 19.12.14 305 10616 3,6 378 3,3 354 max.: 2 305 11221 3,8 427 3,2 360 prům.: 3 305 10623 3,7 397 3,3 346 PH: 10/18 CZ -60 +21 +15 -03 -3

www.holstein.cz

V Hradištku, dne 9. listopadu 2018

Jiří Motyčka  
feditel

razítko:



Děkuji za pozornost