



Mléčná farma 2016

Vyhodnocení soutěže

Vítáme Vás



na farmě ve formě



Mléná farma 2016

Vyhodnocení soutěže

Úvod

Ing. Jiří Burdych, MBA

VVS Verměřovice, s.r.o.



na farmě ve formě

V trný Jeníkov, 21. 4.2016



Vítáme:

- hosty,
- přednázející,
- hlavně Vás,
chovatele

Děkujeme těmto mlékárnám za obětavost





P R O G R A M



na farmě ve formě

09:00 - 09:15h

Zahájení a úvod

Ing. Jiří Burdych, MBA VVS Verměřovice, s.r.o.

09:15 - 09:45h

Slovo ministra zemědělství

Ing. Marián Jurečka, ministr zemědělství ČR

09:45 - 10:15h

Hlavní ukazatele reprodukce

MVDr. Jiří Davídek - veterinární poradce

10:15 - 10:45h

Prevence mastitid

MVDr. Miroslav Novák, poradce v chovech dojnic

10:45 - 11:05h

Přestávka

11:05 - 12:10h

Piliře úspěchu farmy Ikrény

Paul Finley, farmář a chovatel

980 vysokoužitkových dojnic, Ikrény, Maďarsko

12:10 - 12:30h

Původci mykotických mastitid

Ing. Růžena Seydlová, Milcom, a.s.

12:30 - 14:00h

Vyhlášení výsledků soutěže

MVDr. Libor Borkovec, Zoetis

14:00h

Závěr a oběd



partne i projektu

zoetisTM



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ



ECOLAB[®]

Delacon
performing nature



LALLEMAND ANIMAL NUTRITION

PP
ROPI RES...

MLEC
COOP
D



na farmě ve formě



pravidla 2016

www.mlecnafarma.cz

- “ Průměr PSB
- “ Průměrné LS 0-4
- “ Součet T+B
- “ Prům. lakt. den
- “ Prům. doживost na ustájenou

Vyhodnocení u všech farem



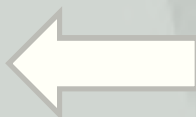
Pořadí pro obě kategorie



5 finalist ESTR
5 finalist Holztýn



Konečné
pořadí



Komise:
navštíva farmy



Interaktivní otázky

.. jaký byl rozdíl mezi \emptyset cenou mléka EU a R v b eznu 2016?

1. v rozmezí jak 6 -12 %
2. vyzzí jak 12 %
3. ni0zí ne0 6%
4. nevím, nemám informace
5. nesleduji, je mi to jedno



na farmě ve formě



Vývoj cen mléka



ú astníci sout 0e 2016

- 14 (2) farem CS a 25 (2) farem H
(2015: 12/6 farem CS a 22/3 farem H)
- 3 839 ks CS a 11 409 ks H;
- ø ro ní u0itkovost na ustájenou:
7 446 kg CS a 9 709 kg H



300

tis./ml

250

200

150

100

50

0

Ø ČR
283 tis./ml

Přihlášené podniky: Ø 274 ks krav
SB MIN: 140 tis./ml; SB MAX: 307 tis./ml

Ø přihlášených
207 tis./ml

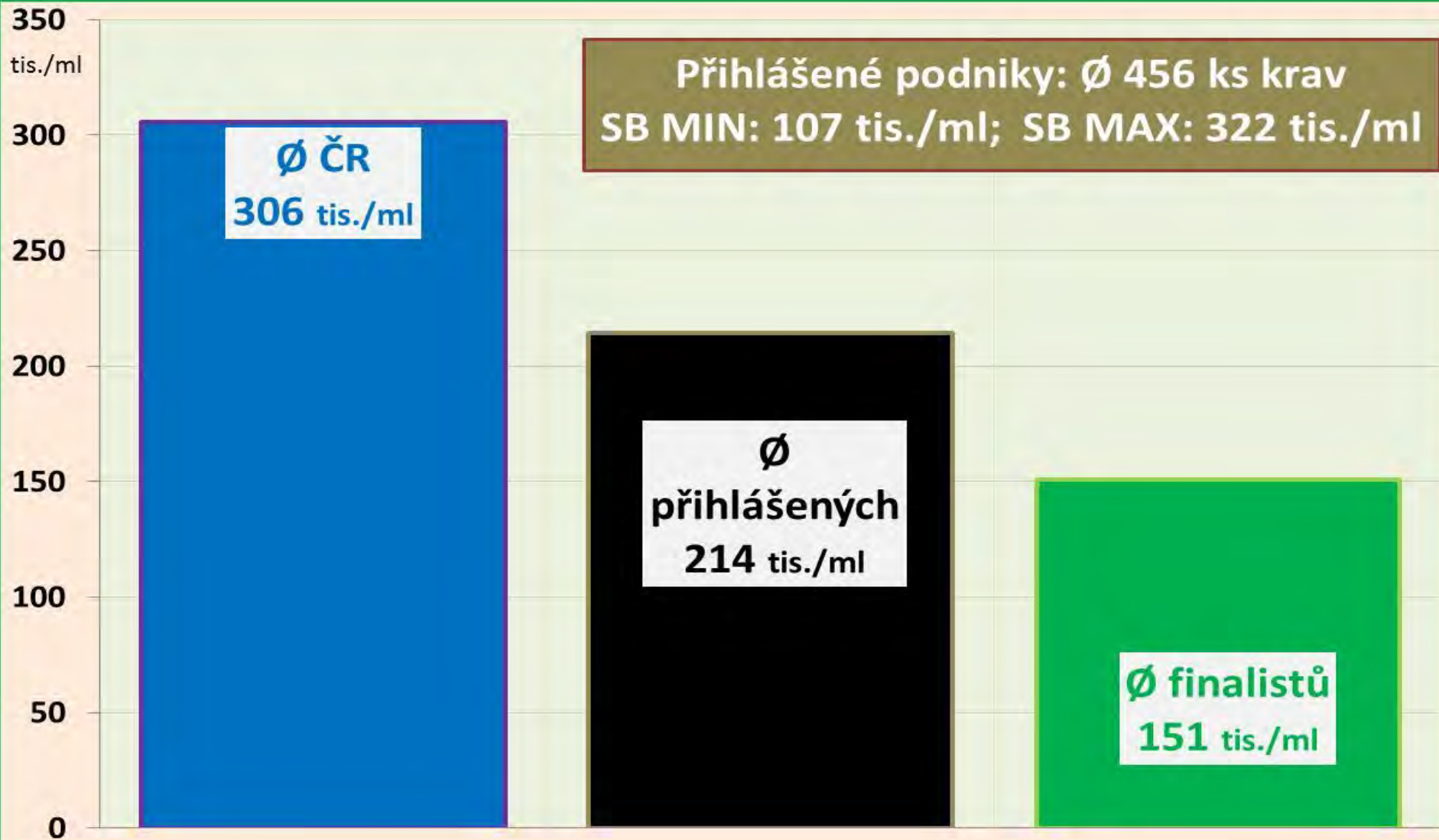
Ø finalistů
161 tis./ml



Po et SB - ESTR

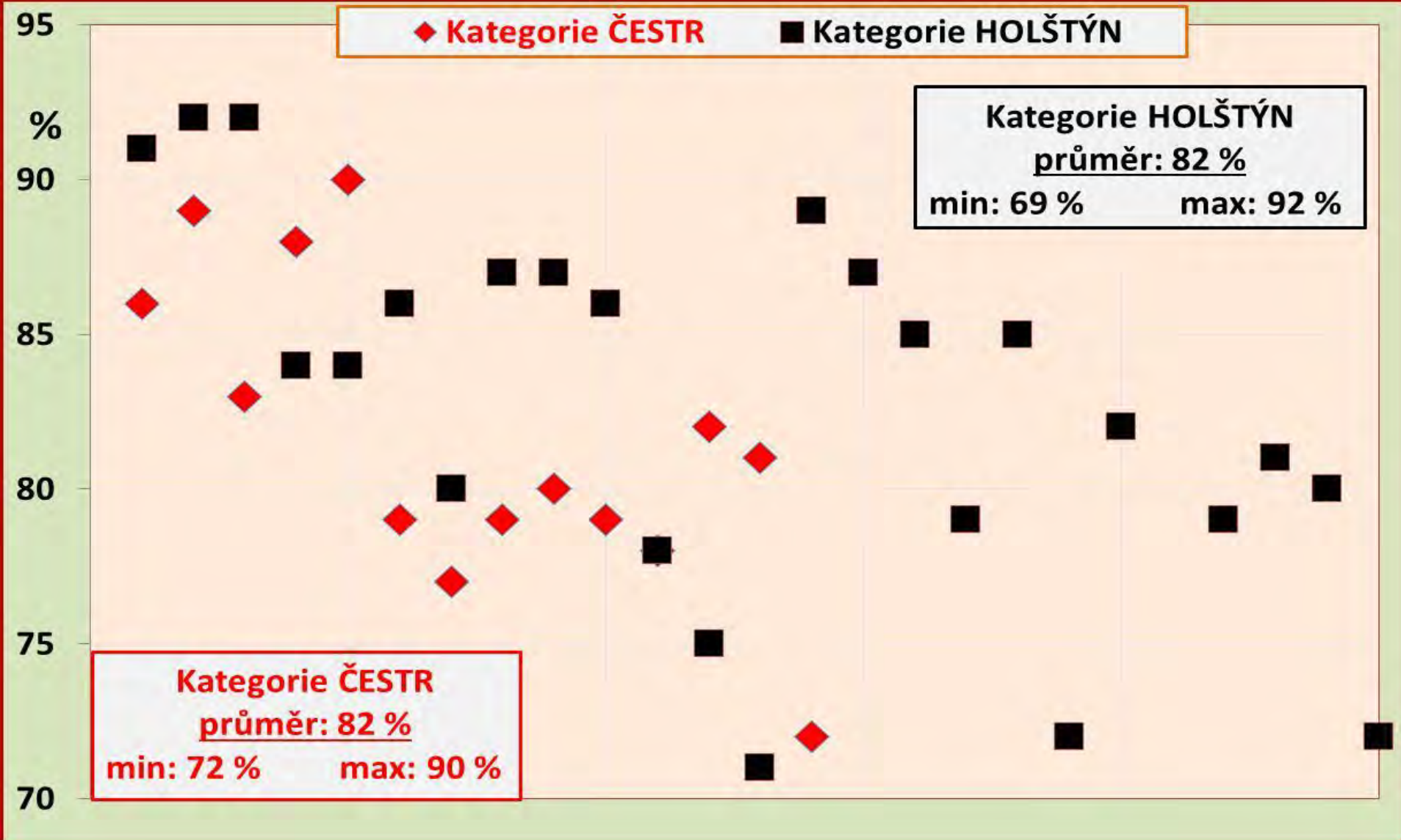


na farmě ve formě



Po et SB - HOLŔTÝN





LS 0-4 (% krav)



**průměr H, finalisté
172 dnů**

**průměr H,
všichni účastníci
178 dnů**

**průměr C, finalisté
161 dnů**

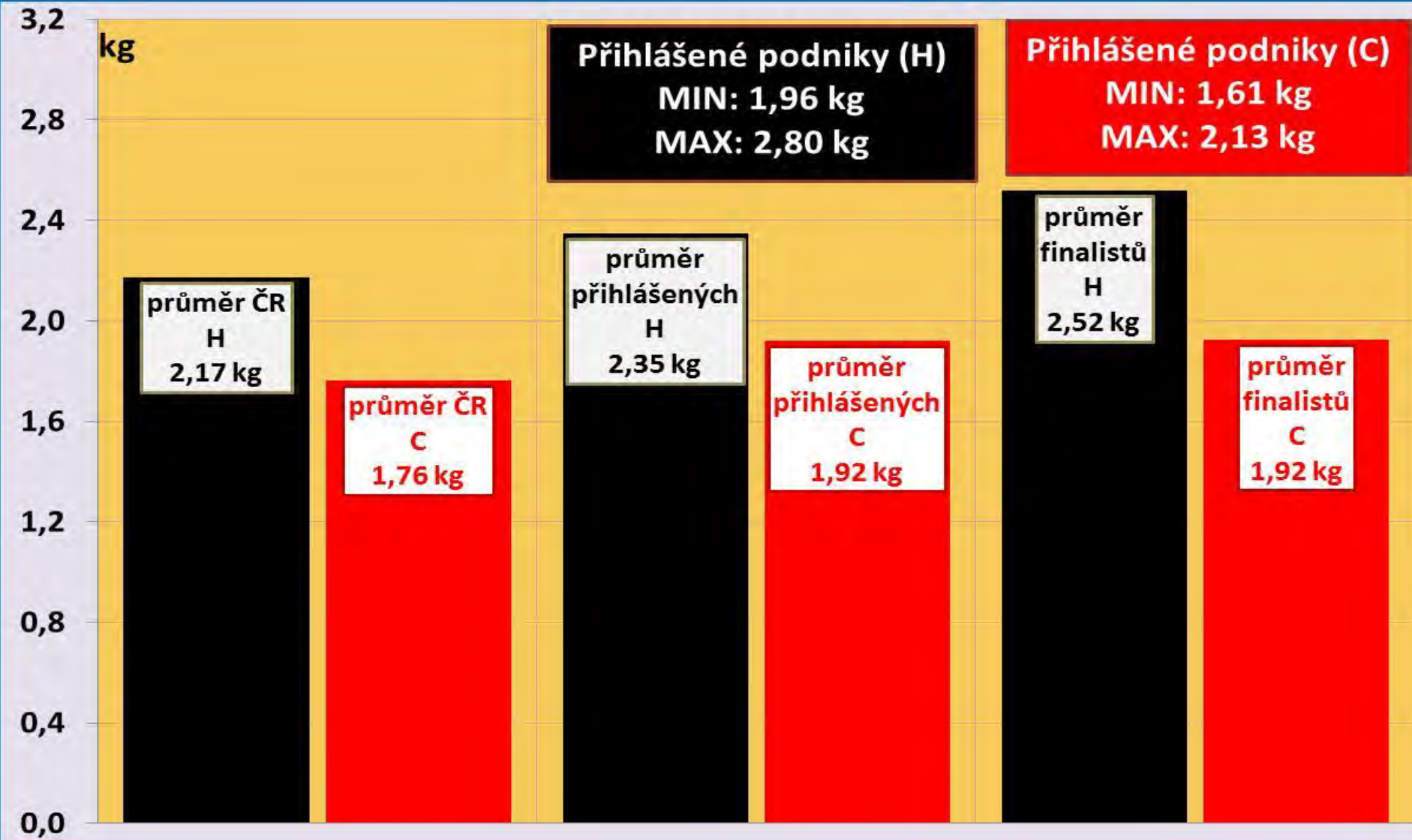
**průměr C,
všichni účastníci
166 dnů**

120 130 140 150 160 170 180 190 200



∅ LD

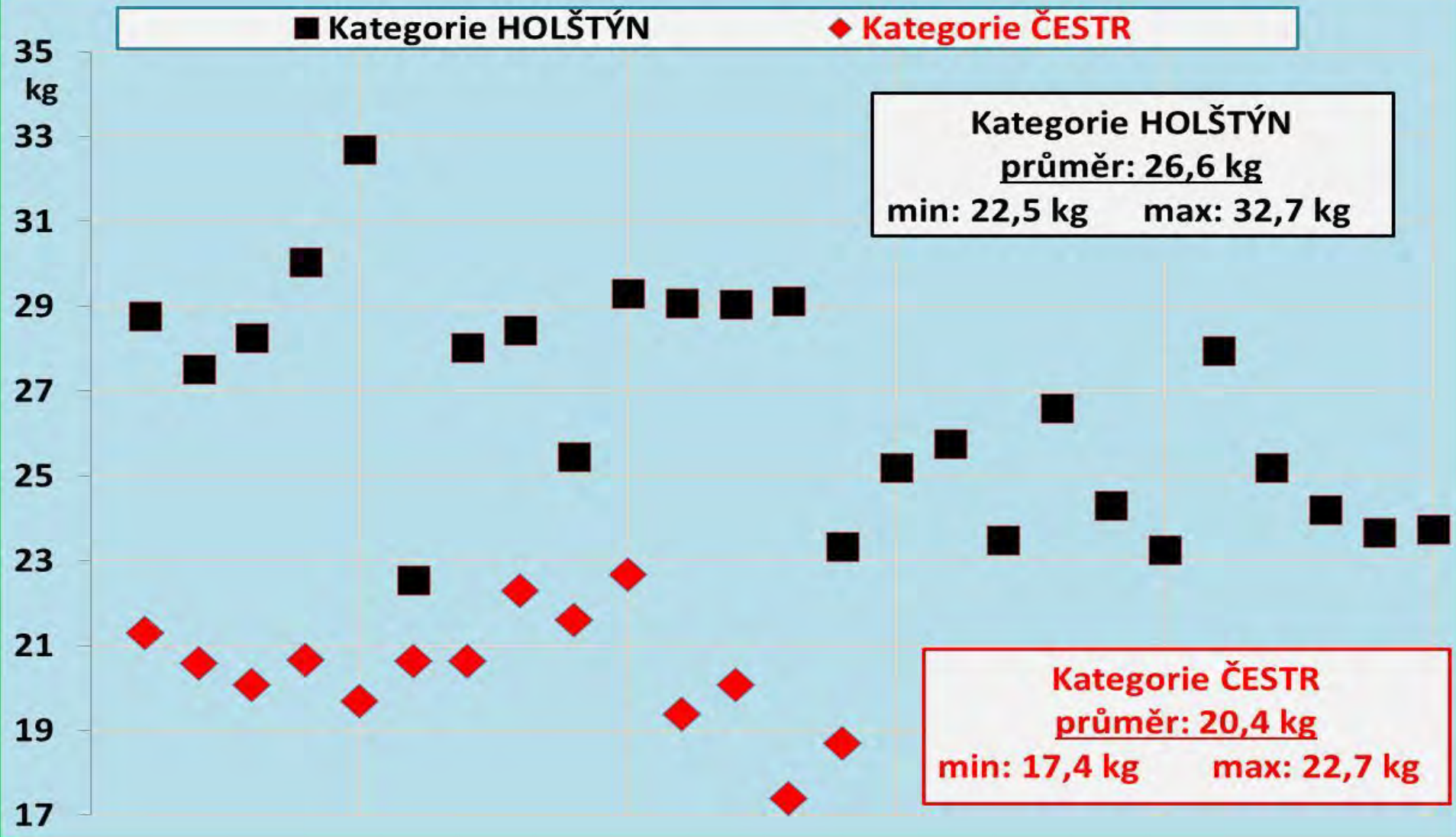




součet obsahu T+B



na farmě ve formě



nádoj na ustájený ks



na farmě ve formě



výroba mléka v krizi

- management chovu;
- výborné ukazatele (re)produkce;
- nákladové položky:
 1. Efektivita krmení: příjem nad náklady na krmivo .
IOFC (ø 5,51 K /l dle VÚŽV)
 2. Efektivita brakace
náklady na obnovu/litr.
 3. Efektivita práce
Náklady na práci/litr.



Greg Bethard,
Pagel & Ponderosa Dairy



.. nechceme jen ýet it ..



jak naučit zootekničky šetřit

.. ale vyráb t rentabiln ..



na farmě ve formě



vý0iva obyvatel

	USA	EU	ína	Indie	Afrika
Populace (2013)	300 mil	500 mil	1 357 mil	1 276 mil	1 100 mil
2025 odhad	346 mil	517 mil	1 406 mil	1 443 mil	1 464 mil
2050 odhad	400 mil	517 mil	1 314 mil	1 651 mil	2 431 mil

P eujeme mnoho zdaru ve zvyzování efektivity chovu dojnic a samoz ejm vyzzí cenu mléka