

# Zpráva zdravotní komise – členské shromáždění 25.4.2019

Aktivity zdravotní komise :

- Jednání zdravotní komise Hradíšťko  
(27.3.2019)
- Jednání Koordinační skupiny "Pracovní skupiny  
Ministerstva zemědělství pro antimikrobika"
- Jednání odborné pracovní skupiny NOP od IBR
- Problematika BVD, PTB
- Evidence diagnóz a léčby – Dr. Šlosárková

# IBR

- Program k 31.12.2016 ukončen
- V roce 2006 19 % se statusem IBR prostý
- V roce 2017 99,9% se statusem IBR prostý
- 2016 - 27 hospodářství s IBR pozitivními zvířaty
- 2017 - 18 hospodářství s IBR pozitivními zvířaty
- IBR pozitivních zvířat k 31.12.2016 - **2 552** kusů
- IBR pozitivních zvířat k 31.12.2017 – **1 561** kusů
- Chovy ozdravují na základě MVO

## Vývoj ozdravování od IBR na hospodářstvích, která nedokončila NOP do konce roku 2016

Od 1. 1. 2017 zbývající hospodářství s pozitivním skotem pod mimořádnými veterinárními opatřeními

Začátek roku 2018 – 20 hospodářství s pozitivními zvířaty

- ✓ 1. 1. 2018 – zákaz přípouštění všech pozitivních zvířat
- ✓ K 1. 8. 2018 – stále 754 IBR+ zvířat na 17 hospodářstvích
- ✓ 31. 10. 2018 – vyřazení všech pozitivních zvířat
- ✓ 11/12. 2018 – 46 IBR+ zvířat na 7 hospodářství v rámci

1. závěrečného vyšetření

- ✓ 31. 12. 2018 – odsun všech IBR+ zvířat na jatky

# Reinfikované chovy 2018

| Zvířata celkem           | Počet IBR+ zvířat | Termín vyřazení IBR+ zvířat |
|--------------------------|-------------------|-----------------------------|
| <b>Jihomoravský kraj</b> |                   |                             |
| 840                      | 397               | 31. 10. 2018                |
| <b>Jihočeský kraj</b>    |                   |                             |
| 352                      | 2                 | září 2018                   |
| 84                       | 3                 | Neprodleně 11/2018          |
| <b>Česká republika</b>   |                   |                             |
| 665                      | 467               | 31. 3. 2019                 |
| 394                      | 2                 | 31. 3. 2019                 |
| 14                       | 6                 | 31. 3. 2019                 |

# IBR březen 2019

## Hospodářství, která nedokončila NOP do konce roku 2016

Opakované 1. závěrečné vyšetření na 7 hospodářstvích – leden 2019 – negativní výsledek

2. závěrečné vyšetření – 6 měsíců od 1. závěrečného vyšetření, tj. květen – červenec 2019

## Hospodářství, na kterých v roce 2018 došlo k reinfekci v chovu

Aktuálně pozitivní zvířata na 1 hospodářství ve Středočeském kraji – celkem 27 ks (termín pro vyřazení 31.3.2019)

1. závěrečné vyšetření na 3 hospodářstvích (Jihomoravský a Jihočeský kraj) – negativní

2. závěrečné vyšetření – 3 měsíce od 1. závěrečného vyšetření

# Důsledná ochrana před zavlečením infekce !!!

Opatření proti reinfekcí stád jsou díky dosažení statusu IBR prosté země v rámci ČR dostatečné na úrovni rutinní biosekurity.

## **RIZIKO :**

Příhraniční oblasti, zejména se **zeměmi s horším nálezovým statusem** – hlavně Polsko a Slovensko.

# Důsledná ochrana před zavlečením infekce !!!

## Možnosti reinfekce stáda IBR:

### Přímý přenos:

- kontakt se zvířaty vylučující virus IBR – zejména na pastvách v příhraničních oblastech

### Nepřímý přenos:

- kontaminované semeno a embryotransfer
- lidé (boty, oblečení) – poradci, nákupčí, biologické služby aj.
- kontaminované nástroje – nástroje pro veterinární a inseminační úkony, úpravy paznehtů aj.
- přenos vzduchem na krátké vzdálenosti

# Antimikrobika - aktuální situace

- Snaha o nastavení přiměřených opatření
- Propojit problematiku s pozitivní motivací chovatelů ke zvyšování kvality produkce
- Vypracování akčních plánů k tlumení AMR
- Aktivita chovatelů – hledat řešení a nečekat až  
to někdo vymyslí za nás  
(hrozí centra pro AMR, welfare atd.)



**28.1.2019 schválila vláda**

**ČR Akční plán Národního antibiotického programu pro roky 2019 – 2022 (AP NAP).**

**Název aktivity (opatření)**      **Vybudování elektronického nástroje umožňujícího sledování používání VLP na hospodářstvích pro hlavní druhy potravinových zvířat – skot, prasata, drůbež**

**Popis aktivity**      Potřeba vybudování systému pro sledování používání VLP na úrovni jednotlivých hospodářství vyplývá z nově připravovaných právních předpisů v oblasti VLP.

Do doby nástupu závazných legislativních požadavků na úrovni EU (předpoklad období 2022 až 2025) by zapojení do systému mělo být DOBROVOLNÉ a nákup dat by měl být chovatelům vhodnou formou dotován.

# PTB

- Ověřená metodika pro tlumení na úrovni chovu
  - Diagnostika a logistika
  - Legislativa
- V současné době nemá tlumení PTB legislativní blok!
- Certifikace – ověření, publikace, schválení - KK
- ? – Posílení motivace chovatelů – dotace na kvalitu podle certifikace ?

# BVD

- Prozatím neřešit na úrovni státu ale chovu.
- Motivovat chovatele za ozdravení (ne na vyšetření)
- Motivovat chovatele za udržení stavu
- Ať je na chovateli jak a s kým chce ozdravovat

# Evidence diagnóz a léčby

- Nástroj pro chovatele
- Evidence diagnóz a léčby v chovu
- Jednotný klíč onemocnění (IKAR)
- Vedení skladu léčiv (průběžná možnost kontroly a oprav chyb)
- Historie onemocnění, KÚ, PLEMDAT
- Výstupy – splnění legislativy, řízení chovu
- Srovnání mezi chovy
- DOPRUCHEŇÍ : **POUŽÍVAT!**

# Úkol pro všechny svazy a ČMSCH

- Vytvořit na půdě ČMSCH podmínky pro řešení ekonomických onemocnění (BVD, PTB, Mastitidy)
- Problematika AMR (pohlíží se na ni stejně jako na nákazu) – evidence léčby
- Q CZ

# Děkuji za pozornost

## Václav Osička

☎ Tel. 602 736 037

◆ [vaclav.osicka@milkprogres.cz](mailto:vaclav.osicka@milkprogres.cz)