

Zdraví a pohoda prasat z pohledu nálezů při porážení na jatkách v České republice

Prof. MVDr. Vladimír Večerek¹, CSc., MBA, MVDr. Zbyněk Semerád², doc. Ing. Eva Voslářová, Ph.D.¹

¹ Veterinární a farmaceutická univerzita Brno

² Státní veterinární správa Praha

Zabývali jsme se úrovní zdraví a pohody prasat (prasat ve výkrmu, prasnic a selat) přepravovaných na porážku v České republice. Hodnotili jsme zdraví a pohodu zvířat na základě poznatků získaných v rámci veterinární prohlídky prasat na jatkách v České republice poražených v období let 2010 až 2017.

Celkově lze konstatovat, že úroveň zdraví a s ním související pohody prasat se na základě posouzení nálezů z jatek ukázala rozdílná v porovnání kategorií prasat ve výkrmu, prasnic a selat. Nejhorší je u selat, následuje u prasnic a nejlépe může být hodnocena u prasat ve výkrmu, přičemž dlouhodobý trend vývoje je do určité míry příznivý pro prasata ve výkrmu, u prasnic pozitivní trend není průkazný a u selat je trend vývoje negativní. Vysoké jsou zejména nálezy na plicích, ledvinách, játrech a slezině, u prasnic navíc také na pohlavních orgánech a u selat navíc na srdci. Z nálezů na těle a končetinách lze dovést, že zdaleka nedosahují takové četnosti jako nálezy na orgánech, nicméně jejich výskyt lze snížit úpravami v technologii chovu, přepravy a zacházení se zvířaty a také zde existují rozdíly mezi jednotlivými kategoriemi. Převážná část nálezů na orgánech i částech těl je chronického charakteru. V počtech nálezů technologického poškození dominují nálezy zahlcení plic, u prasnic byly zaznamenány také počty nedostatečného vykvrvení. Je zřejmé, že existuje výrazný prostor pro zlepšování úrovně zdraví a pohody u jednotlivých kategorií prasat tak, aby také potvrzení vyšší úrovně zdraví a pohody potvrzovaly nálezy zjišťované při veterinární prohlídce prasat na jatkách.