

Strategie pro účelné a bezpečné používání antiparazitik u spárkaté zvěře a sledování rezistence na stávající antiparazitika

Prof. MVDr. Alfréd Hera, CSc., MVDr. Eva Vernerová, Ph.D, MVDr. Věra Billová

Studie navazuje na již v loňském roce předloženou práci o používání veterinárních léčivých přípravků – antiparazitik u spárkaté zvěře jako potravinových zvířat s ohledem na bezpečnost konzumentů živočišných potravin.

Je známo, že parazitární infekce jsou široce rozšířeny, jak u potravinových, tak společenských skupin zvířat a jejich neléčení může vést k těžkým zdravotním poruchám, které mají vliv na jejich výkon, produkci i pohodu a u potravinových zvířat mohou negativně ovlivňovat kvalitu a zdravotní nezávadnost živočišných produktů.

Vzhledem k tomu, že údaje o narůstající rezistenci vůči antiparazitikům jsou předmětem odborných publikací na celém světě i v Evropě, byla vytyčena organizacemi jako je EU/EMA, EFSA, FVE (Federation of Veterinarians of Europe) strategie pro účelné a bezpečné používání těchto léčiv zejména u potravinových zvířat ve vztahu ke zdraví spotřebitele dle konceptu/přístupu „jednoho zdraví“ (One Health).