

NEINDUSTRIJSKI SISTEMI GAJENJA TOVNIH PILIĆA: PORAST I KLANIČNE OSOBINE

**Bogosavljević-Bošković V. Snežana*, Petrović D. Milun, Dosković M.
Vladimir, Rakonjac Ž. Simeon**

Agronomski fakultet, Čačak

Sažetak: Neindustrijski sistemi gajenja živine česta su tema istraživanja u oblasti živinarstva. Ovome su, svakako, doprinele usvojene zakonske regulative u većem broju zemalja Evrope, kao i standardi o kvalitetu proizvoda i dobrobiti u gajenju živine. Polazeći od navedenog, predmet ovog rada bio je analiza važnijih proizvodnih i klaničnih rezultata tova brojlerskih pilića u različitim neindustrijskim sistemima gajenja. Cilj je da komparativna analiza rezultata dosadašnjih istraživanja neindustrijskih sistema gajenja živine sa aspekta porasta pilića i važnijih klaničnih osobina bude pokazatelj za pravac budućih istraživanja, kao i praktičnu primenu rezultata.

Ključne reči: porast, klanične osobine, neindustrijski sistem gajenja, brojleri.

*sbb@tfc.kg.ac.rs