

BIOMIN P.E.P.-1000 ĮTAKA VIŠČIUKŲ BROILERIŲ AUGIMUI IR MĖSOS KOKYBINIAMS RODIKLIAMS

Vaiva Priudokienė, Diana Gudavičiūtė

Vilniaus pedagoginis universitetas, Studentų g. 39, LT – 2004 Vilnius

Tel./faks. 75-70-95, el. paštas: bamlab@vpu.lt

Santrauka. Šiame darbe tyrėme fitogeninio preparato Biomin P.E.P.-1000 poveikį viščiukų broilerių augimui ir mėsos kokybei. Mūsų tyrimų rezultatai leidžia daryti išvadą, kad dėl fitogeninio preparato Biomin P.E.P.-1000 įtakos 42 dienų amžiaus bandomųjų grupių viščiukų masė buvo 4,87 – 14,55 % didesnė, palyginant su kontroline grupe. Šio preparato įtakoje bandomųjų grupių broilerių skerdienos, valgomų dalių bei raumenų išeiga buvo didesnė, palyginus su kontroline grupe. Mėsos cheminės sudėties tyrimai parodė, kad dėl fitogeninio preparato Biomin P.E.P.-1000 poveikio gaidžiukų ir vištaičių krūtinės raumenyse buvo nustatytas didesnis sausų medžiagų ir baltymų kiekis.

Raktažodžiai: viščiukai broileriai, fitogeninis preparatas, mėsos kokybė.