

MEDŽIO ANGLIES PRIEDO VIŠČIUKŲ BROILERIŲ RACIONUOSE POVEIKIS PRODUKTYVUMUI IR SKERDENOS RODIKLIAMS

Teresa Majewska, Krzysztof Pudyszak, Krzysztof Kozłowski

*Paukštinkystės katedra, Olštino Varmijos ir Mozūrijos universitetas, 10 – 718 Olštinas, Oczapowskiego 5, Lenkija
tel. +48 89 523 3988; faks. +48 89 523 3323; el. paštas: teresa.majewska@uwm.edu.pl*

Santrauka. Tyrimas atliktas su 800 „Cobb 500“ viščiukų broilerių. Vienadieniai abiejų lyčių viščiukai analogų principu suskirstyti į dvi lesinimo grupes. Kiekvienoje grupėje atlikti keturi lygiagretūs bandymai su 100 paukščių. Viščiukai 6 savaites auginami ant gilaus kraiko ir lesinti standartiniais granuliuotais lesalais trijų fazių (standartinės, penėjimo ir baigiamosios) sistema. Kontrolinės grupės (I) viščiukai gavo bazinį racioną, o eksperimentinės grupės (II) – tą patį racioną, 0,3 proc. papildytą medžio anglies priedu.

Medžio anglies priedas į lesalus įmaišytas pašarų gamykloje. Tyrimais nustatyta, kad medžio anglies priedas darė teigiamą poveikį viščiukų broilerių produktyvumui. Po 6 savaičių auginimo tiriamosios grupės viščiukų broilerių (lesintų racionais, papildytais medžio anglies priedu) kūno masė reikšmingai padidėjo 3,5 proc., o jų pašarų konversijos koeficientas – 2,0 proc. palyginti su kontroline grupe.

Raktažodžiai: medžio anglis, viščiukai broileriai, produktyvumas, skerdenos rodikliai.