

Projekt č. VT 8/2020

1. Název projektu

Vliv podávání přípravku na bázi rostlinných látek a kyseliny máselné

2. Cíl projektu

Cílem tohoto experimentu je vyhodnotit vliv testovaných přípravků a jejich dávkování na vylučování oocyst, skóre lézí, zdravotní stav a užítkovost brojlerů.

3. Popis projektu

Porovnání vlivu testovaných přípravků a jejich dávkování na zdravotní stav a užítkovost brojlerů. Jednodenní kuřata budou sexována, do testu budou zařazeny pouze kohouti. Počet kuřat v boxů bude 40 kusů. Kuřata budou vážena, bude sledována spotřeba krmení, konverze krmení, posouzení stavu běháků.

4. Zdůvodnění projektu

Nezávislé porovnání vlivu testovaných přípravků na užítkovost brojlerů.

5. Harmonogram projektu

Začátek projektu: 11.8.2020

Konec projektu: 15.9.2020

Datum zveřejnění výsledků: 31.10.2020

6. Řešitelé

Jan Tyl
Hana Koželuhová
Eva Hrušová

7. Místo realizace projektu

Mezinárodní testování drůbeže, s.p. Ústrašice

8. Materiál a metodika

Druh zvířete: kuřata

Genetika: konvenční brojler

Počet: 800 ks

Původ: ČR

Pohlaví: kohouti

Věk: 1 den

Počet vzorků: 5

Počet opakování: 4

9. Zveřejnění výsledku projektu

Výsledky budou zveřejněné na www.mtd-ustrasice.cz/testovani-drubeze/

10. Specifikace zveřejněných výsledků

- Váha
- Přírůstky
- Spotřeba krmení
- Konverze
- Zdravotní stav běháků
- Jatečná analýza
- Snáška
- Analýza vajec