

Projekt č. 1217

1. Název projektu

Vliv aditiva na zdraví a užitkovost kuřat krmených krmnou směsí s podílem žita

2. Cíl projektu

Cílem tohoto experimentu je vyhodnotit vliv krmného aditiva na zdravotní stav a užitkovost brojlerů krmených směsí s přídatkem podílu žita.

3. Popis projektu

Porovnání vlivu aditiva na zdravotní stav a užitkovost brojlerů krmených krmnou směsí s podílem žita s kontrolní skupinou brojlerů krmených krmnou směsí bez aditiva a podílu žita. Jednodenní kuřata budou sexována, do testu budou zařazeny pouze kohouti. Kuřata budou vážena, bude sledována spotřeba krmení, konverze krmení, posouzení stavu běháků, mortalita kuřat.

4. Zdůvodnění projektu

Nezávislé porovnání vlivu testovaného aditiva na zdraví a užitkovost kuřat krmených krmnou směsí s podílem žita.

5. Harmonogram projektu

Začátek projektu: 15.9.2020

Konec projektu: 21.10.2020

Datum zveřejnění výsledků: 15.12.2020

6. Řešitelé

Jan Tyl

Hana Horná

Hana Koželuhová

Markéta Krekulová

7. Místo realizace projektu

Mezinárodní testování drůbeže, s.p. Ústrašice

8. Materiál a metodika

Druh zvířete: kuřata

Genetika: konvenční brojler

Počet: 7 800 ks

Původ: ČR

Pohlaví: kohouti

Věk: 1 den

Počet vzorků: 4

Počet opakování: 15 opakování každého vzorku

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