

Projekt č. 1218

1. Název projektu

Vliv aditiv na zdraví a užitkovost kuřat krmných krmnou směsí s podílem ječmene

2. Cíl projektu

Cílem tohoto experimentu je vyhodnotit vliv krmných aditiv na zdravotní stav a užitkovost brojlerů krmných směsí s přidavkem podílu ječmene.

3. Popis projektu

Porovnání vlivu aditiv na zdravotní stav a užitkovost brojlerů krmných krmnou směsí s podílem ječmene s kontrolní skupinou brojlerů krmných krmnou směsí bez aditiva a podílu ječmene. 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 testovaných aditiv na zdraví a užitkovost kuřat krmných krmnou směsí s podílem ječmene.

5. Harmonogram projektu

Začátek projektu: 13. 10. 2020

Konec projektu: 17. 11. 2020

Datum zveřejnění výsledků: 31. 1. 2021

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: 5

Počet opakování: 12 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