

Projekt č. 1221

1. Název

Test vlivu metioninových zdrojů na užitkovost kuřat.

2. Cíl projektu

Cílem tohoto testu je prověření vlivu různých úrovní metioninových zdrojů na produkci, zdraví a jatečnou výtěžnost u brojlerových kuřat.

3. Popis projektu

Ověření účinku metioninových zdrojů na zdraví a užitkovost kuřat. Jednodenní kuřata budou sexována, pro studii budou použity pouze kohouti. Kuřata budou vážena, bude zaznamenána spotřeba krmiva, konverze krmiva, úhyn.

4. Zdůvodnění projektu

Nezávislé ověření účinku krmných aditiv na užitkovost kuřat.

5. Harmonogram projektu

Start: 10. 8. 2021

Konec: 15. 9. 2021

Zveřejnění výsledků: 31. 12. 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: 6

Počet opakování: 10 opakování každého vzorku

9. Zveřejnění výsledků

Web: www.mtd-ustrasice.cz/testovani-drubeze/

10. Specifikace zveřejněných výsledků

- Hmotnost
- Přírůstky
- Spotřeba krmiva
- Konverze
- Zdravotní stav běháků
- Jatečná analýza
- Snáška
- Analýza vajec
- Mortalita