

Projekt č. 2. RKT – 2020 (rodičovský krmivářský test)

1. Název projektu

Krmivářský test rodičovských forem kura domácího – masného typu

2. Cíl projektu

Cílem studie je porovnání užitkových vlastností rodičovských forem masného typu slepic s přidavkem aditiva do krmné směsi.

3. Popis projektu

Bude ověřen vliv krmného aditiva na parametry testovaných masných genotypů slepic v produkční fázi a vlivu na produkci a kvalitu násadových vajec. Chované skupiny kura budou krmeny krmnou směsí s aditivem a běžnou krmnou směsí. Chované skupiny kura budou chovány v prostředí zaručující stejné mikroklimatické podmínky. Hodnocené parametry: váha slepic, váha kohoutů, spotřeba krmení, úhyn slepic, úhyn kohoutů, snáška násadových vajec, váha násadových vajec.

4. Zdůvodnění projektu

Ověření efektu krmného aditiva na produkci rodičovských forem masných typů slepic ve stejných podmínkách v testační stanici drůbeže.

5. Harmonogram projektu

Začátek projektu: 10. 9. 2020

Konec projektu: 16. 6. 2021

Datum zveřejnění výsledků: 30. 9. 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: kur domácí

Genetika: masný typ

Počet: 744 ks

Původ: Německo

Pohlaví: kohouti, slepice

Věk: 22 týdnů

Počet vzorků: 2

Počet opakování: 6 opakování na vzorek

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