

Projekt č. 1228

1. Název projektu

Kontrola vlivu aditiva podaného rodičům na užítkovost potomstva – 2. DVT

2. Cíl projektu

Cílem studie je porovnání užítkových vlastností potomstva rodičů masného typu slepic krmených krmnou směsí s přidavkem aditiva s potomstvem rodičů masného typu slepic krmených komerční směsí bez aditiva.

3. Popis projektu

Hodnoceny budou parametry výkrmu potomstva rodičů masného typu slepic. Chované skupiny kuřat budou krmeny stejnou směsí a budou chovány v hale zaručující stejné mikroklimatické podmínky. Hodnocené parametry: živá hmotnost, přírůstky, konverze krmiva, úhyn, jatečná analýza.

4. Zdůvodnění projektu

Nezávislé porovnání produkce potomstva rodičů masných typů slepic krmených krmnou směsí s přidavkem a bez přidavku aditiva ve stejných standardních podmínkách v testovací stanici drůbeže.

5. Harmonogram projektu

Začátek projektu: 2. 2. 2022

Konec projektu: 7. 3. 2022

Datum zveřejnění výsledků: 30. 6. 2022

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: konvenční brojler

Počet: 1 680 ks

Původ: Nizozemsko, Německo

Pohlaví: kohouti, slepice

Věk: 1 den

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

Živá hmotnost

Přírůstky

Spotřeba krmení

Konverze

Zdravotní stav běháků

Jatečná analýza

Snáška

Analýza vajec