

Projekt č. 299/2020

1. Název projektu

Krmivářský test kura domácího – nosného typu

2. Cíl projektu

Cílem studie je ověření kvality krmné směsi a jejího vlivu na produkci a kvalitu vajec.

3. Popis projektu

Studii bude ověřena kvalita komerční krmné směsi a jejího vlivu na produkci a kvalitu vajec. Studie bude provedena na nosných slepicích chovaných v klecové technologii. Hodnocené parametry: váha slepic, spotřeba krmení, úhyn slepic, snáška vajec, laboratorní analýza vajec.

4. Zdůvodnění projektu

Nezávislé srovnání kvality komerční krmné směsi ve stejných standardních podmínkách v testační stanici drůbeže.

5. Harmonogram projektu

Začátek projektu: 12.8.2020

Konec projektu: 7.9.2021

Datum zveřejnění výsledků: 31.10.2021

6. Řešitelé

Jan Tyl
Jiří Fara
Hana Koželuhová
Markéta Krekulová

7. Místo realizace projektu

Mezinárodní testování drůbeže, s.p. Ústrašice

8. Materiál a metodika

Druh zvířete: kur domácí

Genetika: nosný typ

Počet: 720

Původ: Německo, Francie, Velká Británie, Nizozemsko, Španělsko

Pohlaví: slepice

Věk: 18 týdnů

Počet vzorků: 12

Počet opakování: 2 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