

Projekt č. 166 VT kachen

1. Název projektu

Kontrola užítkovosti kachen

2. Cíl projektu

Cílem tohoto experimentu je porovnání užitkových vlastností kachen.

3. Popis projektu

Porovnání užitkových vlastností různých kachen. Jednodenní kachňata budou sexována. Kachny budou váženy, bude sledována spotřeba krmení, konverze krmení a jatečná analýza.

4. Zdůvodnění projektu

Nezávislé porovnání užitkových vlastností kachen.

5. Harmonogram projektu

Začátek projektu: 22. 3. 2021

Konec projektu: 11. 5. 2021

Datum zveřejnění výsledků: 31. 8. 2021

6. Řešitelé

Jan Tyl

Hana Koželuhová

Markéta Krekulová

Jana Härtelová

7. Místo realizace projektu

Mezinárodní testování drůbeže, s.p. Ústrašice

8. Materiál a metodika

Druh zvířete: kachna

Genetika: konvenční brojler

Počet: 1680 ks

Původ: ČR, Francie

Pohlaví: kachny, kačeři

Věk: 1 den

Počet vzorků: 6

Počet opakování: 2 opakování kachen, 2 opakování kačerů u 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