

**Projekt č. VT 6/2022**

**1. Název projektu**

Vliv podávání probiotik v krmných směsích pro brojlerý

**2. Cíl projektu**

Cílem tohoto experimentu je vyhodnotit vliv testovaných probiotik na užítkovost brojlerů, jatečnou analýzu a zdravotní stav.

**3. Popis projektu**

V testu bude pět skupin brojlerů. Jedna skupina bude kontrolní bez přídatku probiotika, v dalších 4 skupinách brojlerů budou do krmné směsi přidána testovaná probiotika o zadané koncentraci. Kuřata budou vážena, bude sledována spotřeba krmení, konverze krmení, mortalita, vyhodnocen stav běháků a na konci výkrmu jatečná analýza.

**4. Zdůvodnění projektu**

Nezávislé porovnání vlivu podávání probiotik v krmné směsi u brojlerů.

**5. Harmonogram projektu**

Začátek projektu: 22. 3. 2022

Konec projektu: 27. 4. 2022

Datum zveřejnění výsledků: 31. 7. 2022

**6. Řešitelé**

Jan Tyl

Hana Koželuhová

Markéta Krekulová

Jiří Fara

**7. Místo realizace projektu**

Mezinárodní testování drůbeže, s.p. Ústrašice

## 8. Materiál a metodika

Druh zvířete: kuřata

Genetika: konvenční brojler

Počet: 2240 ks

Původ: ČR

Pohlaví: kohouti, slepice

Věk: 1 den

Počet vzorků: 5

Počet opakování: 3x6 boxů a 2x7 boxů

## 9. Zveřejnění výsledku projektu

Výsledky budou zveřejněné na [www.mtd-ustrasice.cz/testovani-drubeze/](http://www.mtd-ustrasice.cz/testovani-drubeze/)

## 10. Specifikace zveřejněných výsledků

- Váha
- Přírůstky
- Spotřeba krmení
- Konverze
- Zdravotní stav běháků
- Jatečná analýza
- Snáška
- Analýza vajec