

**Projekt č. 1243**

**1. Název projektu**

Vliv různých hladin bílkovin v krmných směsích na produkci a zdraví brojlerových kuřat

**2. Cíl projektu**

Cílem tohoto testu je zhodnocení vlivu různých hladin bílkovin v krmných směsích na produkci a zdraví u brojlerových kuřat.

**3. Popis projektu**

Porovnání vlivu různých hladin bílkovin na produkci a zdraví brojlerových kuřat. Jednodenní kuřata nebudou sexována, do testu budou zařazena obě pohlaví. Kuřata budou vážena, bude sledována spotřeba krmení, konverze krmení, mortalita kuřat.

**4. Zdůvodnění projektu**

Nezávislé porovnání vlivu různých hladin bílkovin na produkci a zdraví brojlerových kuřat

**5. Harmonogram projektu**

Začátek projektu: 24. 09. 2024

Konec projektu: 29. 10. 2024

Datum zveřejnění výsledků: 28. 2. 2025

**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: kuřata

Genetika: konvenční brojler

Počet: 8 400 ks

Původ: ČR

Pohlaví: kohouti a slepice

Věk: 1 den

Počet vzorků: 10

Počet opakování: vzorky budou po 6 opakování.

## 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