

**Projekt č. 2/2022**

**1. Název projektu**

Výkrmový test č. 2/2022

**2. Cíl projektu**

Cílem tohoto experimentu je prověření vlivu dvou technologických postupů výroby krmných směsí na užitkové vlastnosti a zdraví brojlerových kuřat.

**3. Popis projektu**

Porovnání vlivu dvou technologických postupů výroby krmných směsí na užitkové vlastnosti a zdraví brojlerových kuřat. Kuřata budou vážena, bude sledována spotřeba krmení, konverze krmení, mortalita.

**4. Zdůvodnění projektu**

Nezávislé porovnání vlivu dvou technologických postupů výroby krmných směsí na užitkovost a zdraví kuřat.

**5. Harmonogram projektu**

Začátek projektu: 25. 1. 2022

Konec projektu: 2. 3. 2022

Datum zveřejnění výsledků: 31. 5. 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: 1680 ks

Původ: ČR

Pohlaví: kohouti, slepice

Věk: 1 den

Počet vzorků: 2

Počet opakování: 12

## 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

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