

**Projekt č. 1224**

**1. Název projektu**

Vliv aditiva na zdraví a užitkovost kuřat krmených krmnou směsí s podílem žita

**2. Cíl projektu**

Cílem tohoto experimentu je vyhodnotit vliv krmného aditiva na zdravotní stav a užitkovost brojlerů krmených směsí s přídatkem podílu žita.

**3. Popis projektu**

Porovnání vlivu aditiva na zdravotní stav a užitkovost brojlerů krmených krmnou směsí s podílem žita s kontrolní skupinou brojlerů krmených krmnou směsí bez aditiva a podílu žita. Jednodenní kuřata budou sexována, do testu budou zařazeny pouze kohouti. Kuřata budou vážena, bude sledována spotřeba krmení, konverze krmení, posouzení stavu běháků, mortalita kuřat.

**4. Zdůvodnění projektu**

Nezávislé porovnání vlivu testovaného aditiva na zdraví a užitkovost kuřat krmených krmnou směsí s podílem žita.

**5. Harmonogram projektu**

Začátek projektu: 5. 10. 2021

Konec projektu: 10. 11. 2021

Datum zveřejnění výsledků: 28. 2. 2022

**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: 7 800 ks

Původ: ČR

Pohlaví: kohouti

Věk: 1 den

Počet vzorků: 4

Počet opakování: 15 opakování každého vzorku

## 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