

**Projekt č. VT 8/2022**

**1. Název projektu**

Výkrmový test 8/2022

**2. Cíl projektu**

Cílem tohoto experimentu je prověření účinku přípravku na emisi plynů v různých typech podestýlek a vlivu na užitkové vlastnosti a welfare kuřat.

**3. Popis projektu**

Porovnání vlivu přípravku na emisi plynů v kombinaci s různými typy podestýlek na užitkovost brojlerů. Kuřata budou vážena, bude sledována spotřeba krmení, konverze krmení, mortalita, zdravotní stav běháků na konci výkrmu.

**4. Zdůvodnění projektu**

Nezávislé porovnání vlivu přípravku na emisi plynů v kombinaci s různými typy podestýlky na užitkovost brojlerů.

**5. Harmonogram projektu**

Začátek projektu: 28. 6. 2022

Konec projektu: 2. 8. 2022

Datum zveřejnění výsledků: 31. 10. 2022

**6. Řešitelé**

Jan Tyl  
Hana Koželuhová  
Markéta Krekulová  
Jana Maninová

## 7. Místo realizace projektu

Mezinárodní testování drůbeže, s.p. Ústrašice

## 8. Materiál a metodika

Druh zvířete: kuřata

Genetika: konvenční brojler

Počet: 800 ks

Původ: ČR

Pohlaví: slepice, kohouti

Věk: 1 den

Počet vzorků: 4

Počet opakování: 1

## 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