

**Projekt č. 13/2020**

**1. Název projektu**

Ověření vlivu aditiv v krmivu na užitkovost brojlerů

**2. Cíl projektu**

Cílem tohoto experimentu je vyhodnotit vliv krmných aditiv na zdravotní stav a užitkovost brojlerů.

**3. Popis projektu**

Ověření vlivu aditiv na zdravotní stav a užitkovost brojlerů s kontrolní skupinou brojlerů krmných krmnou směsí bez aditiva. Kuřata budou vážena, bude sledována spotřeba krmení, konverze krmení, posouzení stavu běháků, mortalita kuřat.

**4. Zdůvodnění projektu**

Nezávislé porovnání vlivu testovaných aditiv na zdraví a užitkovost kuřat.

**5. Harmonogram projektu**

Začátek projektu: 2. 12. 2020

Konec projektu: 7. 1. 2021

Datum zveřejnění výsledků: 31. 3. 2021

**6. Řešitelé**

Jan Tyl  
Jiří Fara  
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: 1680 ks

Původ: ČR

Pohlaví: kohouti, slepice

Věk: 1 den

Počet vzorků: 4

Počet opakování: 6 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

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