

**Projekt č. 12/2020**

**1. Název projektu**

Vliv skladování násadových vajec na užítkovost brojlerů

**2. Cíl projektu**

Cílem tohoto experimentu je ověření vlivu podmínek skladování násadových vajec na produkci brojlerových kuřat ve výkrmu.

**3. Popis projektu**

Porovnání vlivu skladování násadových vajec na užítkovost kuřat. Kuřata budou vážena, bude sledována spotřeba krmení, konverze krmení, mortalita.

**4. Zdůvodnění projektu**

Nezávislé porovnání vlivu skladování násadových vajec na produkci rychle rostoucích kuřat.

**5. Harmonogram projektu**

Začátek projektu: 10. 11. 2020

Konec projektu: 14. 12. 2020

Datum zveřejnění výsledků: 28. 2. 2021

**6. Řešitelé**

Jan Tyl  
Eva Hrušová  
Hana Koželuhová  
Markéta Krekulová

**7. Místo realizace projektu**

Mezinárodní testování drůbeže, s.p. Ústrašice

## 8. Materiál a metodika

Druh zvířete: kuřata

Genetika: konvenční brojler, ROSS 308

Počet: 2400 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