

**Projekt č. PNT 24/2020**

**1. Název projektu**

**Krmivářský test kura domácího – nosného typu**

**2. Cíl projektu**

Cílem studie je ověření kvality krmných směsí a jejich vlivu na produkci a kvalitu vajec.

**3. Popis projektu**

Studii bude ověřena kvalita komerčních krmných směsí dvou tradičních producentů krmných směsí a jejího vlivu na produkci a kvalitu vajec. Studie bude provedena na nosných slepicích chovaných v klecové technologii. Hodnocené parametry: váha slepic, spotřeba krmení, úhyn slepic, snáška vajec, laboratorní analýza vajec.

**4. Zdůvodnění projektu**

Nezávislé srovnání kvality komerčních krmných směsí ve stejných standardních podmínkách v testační stanici drůbeže.

**5. Harmonogram projektu**

Začátek projektu: 28. 10. 2020

Konec projektu: 8. 6. 2021

Datum zveřejnění výsledků: 31. 10. 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: kur domácí

Genetika: nosný typ

Počet: 2160

Původ: ČR

Pohlaví: slepice

Věk: 18 týdnů

Počet vzorků: 2

Počet opakování: 36 opakování na vzorek

## 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