**Rozdělení odpovědnosti za plánované výsledky projektu QL25020030**

Název projektu: Hodnocení produkčních systémů chovu prasat z pohledu výskytu agrese a úrovně stresu s cílem předcházet poranění zvířat ve výkrmu bez rutinního krácení ocásků.

Doba řešení: 01/2025 – 12/2027

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Č.**  **Výsl.** | **Název výsledku** | **Druh výsledku** | **Termín dosažení** | **Zodpovědná organizace** |
| V1. | Výskyt agrese a okusování ocásků u vykrmovaných prasat | O | 12/2025 | VÚŽV,v.v.i. |
| V2. | Agrese a okusování ocásků u prasat ve výkrmu | W | 12/2025 | SCHP, z.s. VÚŽV,v.v.i. |
| V3. | Hračka pro prasata snižující agresi zvířat ve výkrmu | G funk | 12/2025 | VÚŽV,v.v.i. |
| V4. | Vliv obohacení prostředí na agresivní chování prasat v  předvýkrmu a výkrmu | O | 04/2026 | ČZU |
| V5. | Zákaz krácení ocásků u selat a praktické možnosti řešení | W | 12/2026 | SCHP,z.s.  VÚŽV,v.v.i. |
| V6. | Hračka pro prasata ve výkrmu snižující výskyt agresivního chování | Fuzit | 12/2026 | VÚŽV,v.v.i. |
| V7. | Léze ocásků u vykrmovaných prasat na jatkách v ČR | Jimp. | 04/2027 | VETUNI |
| V8. | Vztah mezi geny pro masnou užitkovost a agresivitou prasat | Jimp. | 04/2027 | ČZU |
| V9. | Problematika výskytu agrese u výkrmových selat a možnosti jejího řešení | O | 10/2027 | ČZU |
| V10. | Hladina stresového hormonu kortizolu ve štětinách vykrmovaných prasat a souvislost s výskytem agrese a kvalitou welfare  v chovech | JSC | 11/2027 | VÚŽV,v.v.i. |
| V11. | Problematika výskytu agresivního chování u vykrmovaných prasat a možnosti řešení s cílem předcházet poranění zvířat bez rutinního krácení ocásků | NmetS | 12/2027 | VÚŽV,v.v.i. |
| V12. | Možnosti snižování agrese a prevence poranění bez rutinního krácení ocásků  u selat ve výkrmu | M | 12/2027 | SCHP z.s.  VÚŽV,v.v.i. |