



Česká zemědělská univerzita v Praze

Fakulta agrobiologie,
potravinových a přírodních zdrojů

DOKTORSKÝ STUDIJNÍ PROGRAM

NÁVRH TÉMATU/PROPOSAL OF THEME

Studijní program/*Study Program*: **Zootechnika**

Studijní obor/*Branch of Study*: **Obecná zootechnika**

Katedra/*Department of*: **etologie a zájmových chovů**

Školitel (včetně titulů), email/*Supervisor*, email: doc. RNDr. Marek Špínka, CSc., spinka.marek@vuzv.cz

Konzultant (včetně titulů)/*Co-supervisor*: RNDr. Gudrun Illmann, CSc.

Forma studia/*Form of Study*: **prezenční**

Typ tématu/*Type of Theme*: **Rámcové**

Téma/Theme: Vliv ustájení kojících prasnic na chování, welfare a produkci

Hypotéza/Hypothesis: Kombinované ustájení prasnic během laktace má pozitivní dopad na její mateřské chování, welfare a produkci.

Anotace/Annotation: Ustájení prasnice v porodní kleci po celou dobu laktace ovlivňuje welfare prasnic a selat velmi negativně a dlouhodobé omezení pohybu způsobuje prasnicím zdravotní problémy. Hlavní překážkou přechodu z klecového chovu kojících prasnic na chov volný je obava z vysoké mortality selat po porodu. Inovativní cestou pro tento vývoj je zkombinovat výhody klecového ustájení v prvních dnech po porodu s přednostmi volného ustájení v pozdější laktaci.

Zdroj financování/Source of: interní granty FAPPZ, bude se žádat o externí projekty

Datum/*Date*: 31.1.2020

Podpis/*Signature*: