**THESISES OF THE DOCTORAL (PhD) DISSERTATION**

**<<TITLE OF THE DISSERTATION>>**

<<NAME OF THE AUTHOR>>

Supervisor:

<<name of the supervisor>>

<<title of the supervisor>>



UNIVERSITY OF DEBRECEN

Károly Ihrig Doctoral School of Management and Business

Debrecen

2018

1. A KUTATÁS ELŐZMÉNYEI, CÉLKITŰZÉSEI ÉS A KUTATÁSI HIPOTÉZISEK BEMUTATÁSA

<DI\_Bekezdés> Témaválasztásom egészen 2009-ig nyúlik vissza, ekkor kezdtem el foglalkozni a mangalicaágazat vizsgálatával, azon belül is rövid interjúk keretében készített kérdőívekkel mértem fel a termelők akkori és jövőbeni kilátásait. A beszélgetések során kiderült, hogy a termelők milyen problémákkal küzdenek az ágazatban, ezért célul tűztem ki egy komplex, teljes termékpályát átfogó elemzés elvégzését a tudományos munkám során. PhD tanulmányaim alatt a Mangalicatenyésztők Országos Egyesületével (MOE) együttműködve gyűjtöttem adatokat, információkat az ágazat leírásához, ezzel is segítve az egyesület munkáját.

**A kutatás fontosabb célkitűzései**

1. <DI\_Számozott lista> Az őshonos sertések bemutatása és megítélése, valamint jelentősége a világban. Ezek alapján a hazai őshonos sertésnek tekintett mangalica fajtával történő összehasonlítás.
2. <DI\_Számozott lista> A mangalicaágazat jelenlegi helyzetének leírása, az irodalmak alapján a korábban elkészített SWOT-analízisek feldolgozása, értékelése, saját kutatási eredményeimmel történő kiegészítése.
3. ADATBÁZIS ÉS AZ ALKALMAZOTT MÓDSZEREK ISMERTETÉSE

<DI\_Bekezdés> Kutatómunkám során szekunder és primer kutatást egyaránt végzek.

* 1. Az SCP-paradigma <DI\_1. szintű Alfejezet cím>

<DI\_Bekezdés> Egy ágazaton belüli szereplők vizsgálatát a külső és belső környezet értékeléssel lehet leghatékonyabban végrehajtani.

* + 1. A kvalitatív kutatás módszere <DI\_2. szintű Alfejezet cím>

****1. táblázat: A mélyinterjú alanyok száma tevékenységek szerint <DI\_Táblázat cím>****

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Végzett tevékenység** | **Megkérdezettek száma összesen** | **Üzemméret** | | |
| Kicsi | Közepes | Nagy |
| **Szakértő** | 2 |  |  |  |
| **Termelő** | 6 | 2 | 2 | 2 |
| **Feldolgozó és kereskedő** | 2 |  | 1 | 1 |
| **Termelő, feldolgozó és kereskedő** | 1 |  | 1 |  |
| **Összesen** | 11 | 2 | 4 | 3 |

Forrás: saját szerkesztés, 2013 <DI\_Forrás>

1. AZ ÉRTEKEZÉS FŐBB MEGÁLLAPÍTÁSAI
2. AZ ÉRTEKEZÉS ÚJ, ILLETVE ÚJSZERŰ EREDMÉNYEI
3. AZ EREDMÉNYEK GYAKORLATI HASZNOSÍTHATÓSÁGA
4. AZ ÉRTEKEZÉS TÉMAKÖRÉBEN KÉSZÜLT PUBLIKÁCIÓK

**Idegen nyelvű tudományos folyóirat**

1. Balogh P. – Szabó P. – Pocsai K. (2013): Introduction of Different Mangalitza Breeds’s Prolificacy and Rearing Performances. Research in Pig Breeding. 7:(2) pp. 34-37. ISSN 1803-2303

**Magyar nyelvű tudományos folyóirat idegen nyelvű összefoglalóval**

1. Pocsai K. (2013): Kihívások a mangalica ágazatban - jelen és jövő. Agártudományi Közlemények = Acta Agraria Debreceniensis.52: pp. 147-153. ISSN 1587-1282.

**Tudományos könyv/tankönyvrészlet magyar nyelven**

1. Balogh P. – Csipkés M. – Huzsvai L. – Nagy L. – Pocsai K. (2012): Statisztika gazdaságelemzők részére: Excel és R alkalmazások. Huzsvai László (szerk.) Debrecen: Seneca Books, 2012. 174 p. ISBN:978-963-08-5016-2

**Külföldön idegen nyelven teljes terjedelemben megjelent előadás**

1. Pocsai K. – Szabó P. – Balogh P. (2011): Concentration analysis of the Hungarian mangalica pig stock. In: Jan Hron (szerk.) Agrarian Perspectives: Proceedings of the 20th International Conference. Konferencia helye, ideje: Praha, Csehország, 2011.09.13-2011.09.14. Praha: Czech University of Agriculture in Prague, 2011. pp. 107-115. ISBN:978-80-213-2196-0

|  |
| --- |
| **NYOMTATÁS**  Fájl -> Nyomtatás -> Nyomtatóbeállítások -> Kivitelezés   * Nyomtatás mindkét oldalra * Füzet elrendezése: Fűzés a baloldalon * 2 oldal laponként |