

Animal welfare, etológia és tartástechnológia



Animal welfare, ethology and housing systems

Volume 6 Issue 1

Gödöllő
2010



ÉLETPÁLYÁK

PATH OF LIFE

Dr. Szendrő Zsolt

1. Születési helye és ideje: 1947. Gödöllő

1. Place and date of birth: 1947. Gödöllő

2. Tanulmányok: 1969. Agrártudományi Egyetem, Gödöllő

2. Education: 1969. Agricultural University, Gödöllő

3. Fontosabb munkahelyek, beosztásokkal együtt:

1970-1987. Kisállattenyésztési Kutatóintézet és Állattenyésztési és Takarmányozási Kutatóintézet, Gödöllő, kutató

1987- Pannon Agrártudományi Egyetem és Kaposvári Egyetem, Kaposvár, egyetemi tanár

3. List of main workplaces with assignments:

1970-1987. Research Institute for Animal Breeding and Nutrition, Gödöllő, Researcher

1987- Pannon Agricultural University and Kaposvár University, Kaposvár, Full Professor

4. Oktatási tevékenység:

1987- Kisállattenyésztés BSc és MSc szinten, tanszékvezető,

Nyúltenyésztés elméleti alapjai, PhD képzésben

4. Teaching activity:

1987- Small animal husbandry for graduate students, Head of Department

Science of rabbit breeding for PhD students



5. Kutatási tevékenység: Nyúltenyésztés

Fontosabb kutatási területek:

- Komputer röntgen tomográf (CT) használata a nyúltenyésztési kutatásban és a szelekcióban.
- Pannon tenyésztési program keretében a Pannon fehér, egy anyai és egy apai vonal szelektálása.
- Viselkedés és welfare területén az anya és a növendéknyulak elhelyezésének, valamint a szoptatási viselkedés vizsgálata.
- Mesterséges termékenyítéskor az ivarzás szinkronizálása hormonális kezelés helyett biostimulációs módszerekkel, valamint a megvilágítás hatása.
- Vágási tulajdonságok és húsminőség vizsgálata a tartási körülményektől és a takarmányozástól függően.

5. Research activity: Rabbit breeding

Main research activity:

- Using of computer tomography (CT) in research and selection of rabbits
- Selection of Pannon White, maternal and terminal lines.
- Examining the housing condition on welfare of does and growing rabbits, and behaviour of nursing does.
- Replacement of hormonal treatment by biostimulation methods. Effect of lighting on reproductive performance of does.
- Effect of housing condition and feeding on carcass trait and meat quality.

6. Publikációk/Publications:

Közlemények formája/ Form of publications	Tudományos közlemények/ Scientific articles
Anyanyelven/ In native language	68
Idegen nyelven/ In foreign language	139
Összesen /Altogether	207



7. Díjak:

1996 – Tudományos Életért

1997 – Széchenyi Professzori Ösztöndíj

2005 – Magyar Köztársasági Érdemrend Lovagkeresztje

2007 – Akadémiai díj

7. Prizes:

1996 – Prize of Foundation for Scientific Life

1997 – Széchenyi Professor Scholarship

2005 – Knight's Cross Order of Merit of the Republic of Hungary

2007 – Prize of the Hungarian Academy of Sciences