

Prof. OKAN ELİBOL

Personal Information

Web: <https://avesis.ankara.edu.tr/elibol>

International Researcher IDs

ScholarID: gQH81fYAAAAJ

ORCID: 0000-0002-3422-1077

Publons / Web Of Science ResearcherID: I-7312-2018

ScopusID: 6701924215

Yoksis Researcher ID: 169779

Education Information

Doctorate, Ankara University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Zootekni (Dr) (Ziraat), Turkey 1991 - 1997

Postgraduate, Ankara University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Zootekni (YI) (Tezli), Turkey 1989 - 1991

Undergraduate, Ankara University, Ziraat Fakültesi, Zootekni Bölümü, Turkey 1985 - 1989

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Dissertations

Doctorate, Kuluçka sonuçlarını etkileyen etmenler ve kuluçka aksaklıklarının giderilmesi, belirlenmesi üzerinde araştırmalar, Ankara University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Zootekni (Dr) (Ziraat), 1997

Postgraduate, Kafeste ve yerde broiler yetiştiriciliğinin önemli bazı özellikler bakımından karşılaştırılması, Ankara University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Zootekni (YI) (Tezli), 1991

Research Areas

Agricultural Sciences, Winged

Academic Titles / Tasks

Professor, Ankara University, Ziraat Fakültesi, Zootekni Bölümü, 2009 - Continues

Associate Professor, Ankara University, Ziraat Fakültesi, Zootekni Bölümü, 2003 - 2009

Assistant Professor, Ankara University, Ziraat Fakültesi, Zootekni Bölümü, 2000 - 2003

Courses

Damızlık Kanatlı Hayvan Yetiştiriciliği ve Kuluçka Yönetimi, Undergraduate, 2022 - 2023

Hayvan Yetiştirme ve Besleme, Undergraduate, 2021 - 2022

Kuluçka Yönetimi ve Embriyoloji, Postgraduate, 2022 - 2023

Tavuk Yetiştirme, Undergraduate, 2022 - 2023

Hayvan Yetiştirme ve Besleme (TBBB), Undergraduate, 2021 - 2022

KANATLI HAYVAN YETİŞTİRME, Undergraduate, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013

Advising Theses

Elibol O., Civcivlerin çıkış zamanı ve yeme ulaşma zamanının etlik piliç performansı üzerine etkisi, Doctorate, O.KANKILIÇ(Student), 2023

ELİBOL O., Çıkış sonrası civciv vücut sıcaklığının etlik piliç performansı üzerine etkileri, Postgraduate, A.HAMISSOU(Student), 2017

ELİBOL O., Kuluçkada civcivlerin çıkış zamanı ve makinada bekleme süresinin etlik piliç performansı üzerine etkileri, Doctorate, S.ÖZLÜ(Student), 2016

ELİBOL O., Genç damızlıklarda kuluçka ve broyler performansının artırılmasına yönelik uygulamalar, Doctorate, R.SHIRANJANG(Student), 2015

ELİBOL O., Kuluçkanın ilk haftasında uygulanan yüksek sıcaklığın çıkış gücü ve civciv kalitesi üzerine etkileri, Postgraduate, K.OYA(Student), 2015

ELİBOL O., Kabuk renginin bazı yumurta kalite ve kuluçka özelliklerine etkileri, Postgraduate, Ş.YURTOĞULLARI(Student), 2011

ELİBOL O., Kuluçkanın ilk haftasında uygulanan nispi nem seviyelerinin çıkış gücü ve etlik piliç performansına etkileri, Postgraduate, R.EİSABEİGLOU(Student), 2008

ELİBOL O., Yerli ve dış kaynaklı kahverengi yumurtacı hibritlerin verim özellikleri bakımından karşılaştırılması, Postgraduate, A.NAJAT(Student), 2005

ELİBOL O., Yerli ve dış kaynaklı beyaz yumurtacı hibritlerin verim özellikleri bakımından karşılaştırılması, Postgraduate, K.TOURCHYAN(Student), 2005

ELİBOL O., Kuluçkalık yumurta depolama süresinin çıkım zamanı ve etlik piliç performansına etkisi, Postgraduate, C.ATEŞ(Student), 2004

ELİBOL O., Bir broiler entegrasyonu örneğinde verimliliği etkileyen unsurlar üzerine bir araştırma, Postgraduate, F.TUNÇER(Student), 2001

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Rapid egg cooling rate after oviposition influences the embryonic development, hatchability, and hatch time of young and old broiler hatching eggs**
ÖZLÜ S., ELİBOL O.
Poultry Science, vol.102, no.12, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Influence of the preplacement holding time and feeding hydration supplementation before placement on yolk sac utilization, the crop filling rate, feeding behavior and first-week broiler performance**
ÖZLÜ S., Erkuş T., Kamanlı S., Nicholson A., ELİBOL O.
Poultry Science, vol.101, no.10, 2022 (SCI-Expanded)
- III. **Research Note: Interaction between hatching time and chick pull time affects broiler live performance**
Disa R., ÖZLÜ S., Elibol O.
POULTRY SCIENCE, vol.101, no.6, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **Effect of high eggshell temperature during the early period of incubation on hatchability, hatch time, residual yolk, and first-week broiler performance¹**
Avşar K., Uçar A., Özlü S., Elibol O.
Journal of Applied Poultry Research, vol.31, no.1, 2022 (SCI-Expanded)

- V. **Research Note: The effects of chick pipping location on broiler live performance**
Ucar A., ÖZLÜ S., Elibol O.
POULTRY SCIENCE, vol.100, no.9, 2021 (SCI-Expanded)
- VI. **Effects of flock age, storage temperature, and short period of incubation during egg storage, on the albumen quality, embryonic development and hatchability of long stored eggs**
Özlu S., Uçar A., Erkus T., Yasun S., Nicholson A. D., Elibol O.
BRITISH POULTRY SCIENCE, vol.62, no.4, pp.611-619, 2021 (SCI-Expanded)
- VII. **Research Note: Effects of turning and short period of incubation during long-term egg storage on embryonic development and hatchability of eggs from young and old broiler grandparent flocks**
ÖZLÜ S., UÇAR A., Erkus T., Nicholson A. D., Elibol O.
POULTRY SCIENCE, vol.100, no.4, 2021 (SCI-Expanded)
- VIII. **Effect of posthatch feed and water access time on residual yolk and broiler live performance**
ÖZLÜ S., UÇAR A., Romanini C. E. B., Banwell R., Elibol O.
POULTRY SCIENCE, vol.99, no.12, pp.6737-6744, 2020 (SCI-Expanded)
- IX. **The effect of increased concentration of carbon dioxide during the first 3 days of incubation on albumen characteristics, embryonic mortality and hatchability of broiler hatching eggs**
ÖZLÜ S., UÇAR A., Banwell R., Elibol O.
POULTRY SCIENCE, vol.98, no.2, pp.771-776, 2019 (SCI-Expanded)
- X. **Effect of chick body temperature during post-hatch handling on broiler live performance(1)**
Maman A. H., ÖZLÜ S., Ucar A., Elibol O.
POULTRY SCIENCE, vol.98, no.1, pp.244-250, 2019 (SCI-Expanded)
- XI. **Effect of storage temperature fluctuation on embryonic development and mortality, and hatchability of broiler hatching eggs**
ÖZLÜ S., Elibol O., Brake J.
POULTRY SCIENCE, vol.97, no.11, pp.3878-3883, 2018 (SCI-Expanded)
- XII. **Effect of Hatching Time on Yolk Sac Percentage and Broiler Live Performance**
ÖZLÜ S., Shiranjang R., Elibol O., Brake J.
BRAZILIAN JOURNAL OF POULTRY SCIENCE, vol.20, no.2, pp.231-236, 2018 (SCI-Expanded)
- XIII. **Effects of preincubation heating of broiler hatching eggs during storage, flock age, and length of storage period on hatchability**
Gucbilmez M., Ozlu S., Shiranjang R., ELİBOL O., Brake J.
POULTRY SCIENCE, vol.92, no.12, pp.3310-3313, 2013 (SCI-Expanded)
- XIV. **Effects of turning frequency during incubation on broiler embryonic development**
Lin Y. M., Brake J. T., Yahav S., ELİBOL O.
JOURNAL OF DAIRY SCIENCE, vol.93, pp.222, 2010 (SCI-Expanded)
- XV. **Effects of heating broiler hatching eggs during 6 or 11 days of storage on hatchability**
Brake J. T., Gucbilmez M., Ozlu S., Shiranjang R., ELİBOL O.
JOURNAL OF DAIRY SCIENCE, vol.93, pp.775, 2010 (SCI-Expanded)
- XVI. **Comparison of growth performances of American Bronze, Large White turkeys and their crosses under intensive and semi-intensive management conditions**
ELİBOL O., Akman N., Turkoglu M., Corduk M., Gummi M. B.
ARCHIV FÜR GEFLUGELKUNDE, vol.73, no.1, pp.13-20, 2009 (SCI-Expanded)
- XVII. **Effect of continuous turning during incubation on embryonic mortality and hatchability of broilers**
Ozlu S., Sariyuz K. U., ELİBOL O., Brake J.
AVIAN BIOLOGY RESEARCH, vol.1, no.3, pp.131, 2008 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Effect of broiler breeder female feeder space during the laying period on egg production and percentage floor eggs**
Gucbilmez M., ELİBOL O., Brake J.
AVIAN BIOLOGY RESEARCH, vol.1, no.3, pp.126, 2008 (SCI-Expanded)
- XIX. **Effect of egg weight and position relative to incubator fan on broiler hatchability and chick quality**
ELİBOL O., Brake J.

- POULTRY SCIENCE, vol.87, no.9, pp.1913-1918, 2008 (SCI-Expanded)
- XX. **Effect of egg position during three and fourteen days of storage and turning frequency during subsequent incubation on hatchability of broiler hatching eggs**
ELİBOL O., Brake J.
POULTRY SCIENCE, vol.87, no.6, pp.1237-1241, 2008 (SCI-Expanded)
- XXI. **The effect of egg storage period and turning frequency during incubation on fertile hatchability, hatchling organ weights, and broiler performance.**
Okur N., Saryiuz S. U., Turkoglu M., ELİBOL O., Brake J. T.
POULTRY SCIENCE, vol.87, pp.163, 2008 (SCI-Expanded)
- XXII. **The Effect of Intra- Spiking on the Fertility of Broiler Breeders**
Guecbilmez M., ELİBOL O.
JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES-TARIM BILIMLERI DERGISI, vol.13, no.3, pp.265-268, 2007 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Effect of egg turning angle and frequency during incubation on hatchability and incidence of unhatched broiler embryos with head in the small end of the egg**
ELİBOL O., Brake J.
POULTRY SCIENCE, vol.85, no.8, pp.1433-1437, 2006 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Effect of flock age, cessation of egg turning, and turning frequency through the second week of incubation on hatchability of broiler hatching eggs**
ELİBOL O., Brake J.
POULTRY SCIENCE, vol.85, no.8, pp.1498-1501, 2006 (SCI-Expanded)
- XXV. **Effect of egg position and turning frequency during storage and incubation on hatchability of broiler hatching eggs**
Brake J. T., ELİBOL O., Saryiuz K. U.
POULTRY SCIENCE, vol.85, pp.23, 2006 (SCI-Expanded)
- XXVI. **S-M58 Effect of flock age and incubator capacity on hatchability after cessation of turning of broiler hatching eggs**
Brake J., ELİBOL O.
POULTRY SCIENCE, vol.85, pp.163, 2006 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Effect of incubation turning angle on hatchability, embryonic mortality, and malpositioned embryos**
ELİBOL O., Brannan K. E., Brake J.
POULTRY SCIENCE, vol.84, pp.25, 2005 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Effects of storage time and position with or without turning followed by two turning frequencies during incubation on hatchability of broiler hatching eggs**
Brake J., ELİBOL O.
POULTRY SCIENCE, vol.84, pp.25-26, 2005 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Effects of storage time and position followed by two turning frequencies during incubation on hatchability of broiler hatching eggs**
ELİBOL O., Brake J.
POULTRY SCIENCE, vol.84, pp.118, 2005 (SCI-Expanded)
- XXX. **Identification of critical periods for turning broiler hatching eggs during incubation**
ELİBOL O., Brake J.
BRITISH POULTRY SCIENCE, vol.45, no.5, pp.631-637, 2004 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Effect of frequency of turning from three to eleven days of incubation on hatchability of broiler hatching eggs**
ELİBOL O., Brake J.
POULTRY SCIENCE, vol.82, no.3, pp.357-359, 2003 (SCI-Expanded)
- XXXII. **Identification of critical periods for turning broiler hatching eggs during incubation**
ELİBOL O., Brake J.
Avian and Poultry Biology Reviews, vol.13, no.4, pp.242, 2002 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **The effect of storage and pre-warming periods on hatch time and hatchability**

- ELİBOL O., Hodgetts B., Brake J.
Avian and Poultry Biology Reviews, vol.13, no.4, pp.243-244, 2002 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **Effect of flock age, length of egg storage, and frequency of turning during storage on hatchability of broiler hatching eggs**
ELİBOL O., Peak S., Brake J.
POULTRY SCIENCE, vol.81, no.7, pp.945-950, 2002 (SCI-Expanded)
- XXXV. **Effects of ascorbic acid injection during incubation on the hatchability of large broiler eggs**
ELİBOL O., Turkoglu M., AKAN M., Erol H.
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, vol.25, no.3, pp.245-248, 2001 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **Effect of single and multi-stage incubation systems on hatching performance of broiler breeder eggs**
ELİBOL O., Turkoglu M.
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, vol.25, no.3, pp.335-339, 2001 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **Kâğıt Sanayi Atıklarının Altılık Materyali Olarak Kullanılmasının Etlik Piliç Performansı Üzerine Etkisi**
ÖZLÜ S., SHIRANJANG R., ELİBOL O., NAMLI A., TÜRKOĞLU M.
Tavukçuluk Araştırma Dergisi, vol.14, no.2, pp.12-17, 2017 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

- I. **The role of egg turning in embryo development**
Elibol O.
in: Embryo development and hatchery practice in poultry production, Nick French, Editor, Burleigh Dodds Science Publishing Limited, Cambridge, pp.331-342, 2023
- II. **Embriyo Gelişimi ve Kuluçka**
ELİBOL O.
in: Tavukçuluk Bilimi (Yetiştirme Besleme ve Hastalıklar), Mesut Türkoğlu, Musa Sarıva, Editor, Bey Ofset Matbaacılık, Ankara, pp.151-188, 2018
- III. **Embriyo Gelişimi ve Kuluçka**
ELİBOL O.
in: Tavukçuluk Bilimi (Yetiştirme, Besleme ve Hastalıklar), Mesut Türkoğlu, Musa Sarıca, Editor, Bey Ofset Matbaacılık, Ankara, pp.165-206, 2014
- IV. **Embriyo gelişimi ve kuluçka**
ELİBOL O.
in: Tavukçuluk Bilimi (Yetiştirme, Besleme, Hastalıklar), Türkoğlu Mesut, Sarıca Musa, Editor, Bey Ofset, Ankara, pp.140-183, 2009
- V. **Damızlık tavuk yetiştiriciliği**
TÜRKOĞLU M., ELİBOL O.
in: Tavukçuluk Bilimi (Yetiştirme, Besleme, Hastalıklar), Türkoğlu Mesut, Sarıca Mesut, Editor, Bey Ofset, Ankara, pp.308-314, 2009

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Effects of egg location on the cardboard tray after collection on hatchability of broiler hatching eggs**
Özlü S., Elibol O.
Combined Workshop of European Federation of WPSA working Groups WG6 and WG12, Wroclaw, Poland, 18 - 19 September 2023, pp.45

- II. **The effect of high EST during the early period of incubation on hatchability and hatch time of long stored broiler hatching eggs**
Elibol O., Özlü S., Şanlı T., Erkuş T., Nicholson D.
Combined Workshop of European Federation of WPSA working Groups WG6 and WG12, Wroclaw, Poland, 18 - 19 September 2023, pp.42
- III. **Physiological status of embryos from broiler breeder hens under different temperatures during storage period**
ÖZLÜ S., Uçar H. S., Erkuş T., Nicholson D., ELİBOL O.
Incubation and Fertility Research Group 2022 Meeting, Leiden, Netherlands, 13 October 2022
- IV. **The effect of lower egg storage temperature and length of storage period on albumen quality, embryonic development, and hatchability of broiler hatching eggs**
ELİBOL O., ÖZLÜ S., DİŞA R., Erkuş T., Nicholson D.
Incubation and Fertility Research Group 2022 Meeting, Leiden, Netherlands, 13 October 2022
- V. **Effect of the pull time and the preplacement holding time on yolk sac utilization, the crop filling rate, feeding behaviors and first-week broiler performance**
Erkuş T., ÖZLÜ S., Nicholson D., ELİBOL O.
Incubation and Fertility Research Group 2022 Meeting, Leiden, Netherlands, 13 October 2022
- VI. **The effect of dietary supplementation of a blend of protected organic acids-essential oils on broiler performance and caecal microbiota composition in broiler chickens**
Akan M., Diker K. S., Özlü S., Çelebi M., Sarıçam İnce S., Doğan B., Elibol O.
26th World Poultry Congress, Paris, France, 07 August 2022
- VII. **Effect of heat treatment during storage on initial stages of duck embryo development**
Özlü S., Romanini C., Banwell R., Elibol O.
Poultry Science Association 109th Annual Meeting, Arkansas, United States Of America, 20 - 22 July 2020
- VIII. **Yumurta Pozisyonu ve Civcivlerin Yumurtadan Çıkış Konumunun Kuluçka Sonuçları ve Etlik Piliç Performansına Etkisi**
UÇAR A., ÖZLÜ S., ELİBOL O.
5. Uluslararası Beyaz Et Kongresi, Antalya, Turkey, 24 - 28 April 2019
- IX. **Çıkış Zamanı Farklı Olan Civcivlerde Bekleme Süresinin Etlik Piliç Performansı Üzerine Etkisi**
ÖZLÜ S., ELİBOL O.
5. Uluslararası Beyaz Et Kongresi, Antalya, Turkey, 24 - 28 April 2019
- X. **Kuluçkanın Farklı Periyotlarında Düşük ve Yüksek Sıcaklık Uygulamalarının Kuluçka Sonuçları, Çıkış Zamanı ve Civciv Organ Gelişimi Üzerine Etkisi**
DİŞA R., CAN T., ÖZLÜ S., UÇAR A., ERTONGA İ., ELİBOL O.
5. Uluslararası Beyaz Et Kongresi, Antalya, Turkey, 24 - 28 April 2019
- XI. **Effect of Egg Position and Pipping Location on Hatchability and Broiler Performance**
UÇAR A., ÖZLÜ S., ELİBOL O.
11th International Animal Science Conference, Nevşehir, Turkey, 20 - 22 October 2019
- XII. **The effect of cooling rate of broiler hatching egg on embryonic development, hatchability and hatch time**
ÖZLÜ S., ELİBOL O.
Poultry Science Association 108th Annual Meeting, Montreal, Canada, 15 - 18 July 2019
- XIII. **Effect of post-hatch holding time and feed access time on live performance and carcass characteristics**
ÖZLÜ S., UÇAR A., Banwell R., ELİBOL O.
XVIII European Symposium on the Quality of Eggs and Egg Products and XXIV European Symposium on the Quality of Poultry Meat, İzmir, Turkey, 23 - 26 June 2019
- XIV. **Effect of egg weight loss and hatch time on chick yield and first week post-hatch performance**
ÖZLÜ S., UÇAR A., Banwell R., Romanini C., ELİBOL O.
Combined workshop of WPSA "Fundamental Physiology and Perinatal Development in Poultry" and "Incubation and Fertility Research Group", Tours, France, 28 - 30 August 2019

- XV. **Effect of egg cooling rate after oviposition and SPIDES on embryonic development, and hatchability of long stored older flock eggs**
ÖZLÜ S., UÇAR A., ERKUS T., Yasun S., Nicholson A., ELİBOL O.
Combined workshop of WPSA "Fundamental Physiology and Perinatal Development in Poultry" and "Incubation and Fertility Research Group", Tours, France, 28 - 30 August 2019
- XVI. **A comparison of growth performance in three turkey genetic groups under intensive management conditions**
ÖZLÜ S., AKMAN N., ELİBOL O., TÜRKOĞLU M., ÇÖRDÜK M.
10th International Animal Science Conference Scientific Program, Antalya, Turkey, 25 - 27 October 2018
- XVII. **Effect of specific gravity of hatching eggs and relative humidity on egg weight loss and hatchability.**
Özlü S., Uçar A., Banwell R., Romanini E., Elibol O.
Incubation and Fertility Research Group 2018 meeting, Edinburgh, United Kingdom, 4 - 05 October 2018, pp.1
- XVIII. **Effect of SPIDES duration and flock age on embryonic development and hatchability of long-stored grandparent eggs.**
Özlü S., Uçar A., Erkuş T., Bircan K. T., Yasun S., Nicholson A. D., Elibol O.
Incubation and Fertility Research Group 2018 meeting, Edinburgh, United Kingdom, 4 - 05 October 2018, pp.1
- XIX. **The effect of rapid cooling rate of broiler hatching eggs after oviposition on embryonic development and hatchability**
Özlü S., Elibol O.
Incubation and Fertility Research Group 2018 meeting, Edinburgh, United Kingdom, 4 - 05 October 2018, pp.1
- XX. **Effect of hatching time and post-hatch holding time on yolk sac weight and broiler live performance**
Özlü S., Shiranjang R., Elibol O.
Incubation and Fertility Research Group 2018 meeting, Edinburgh, United Kingdom, 4 - 05 October 2018, pp.1
- XXI. **The effect of egg storage period, hatching time, and initial brooding litter temperature on performance of chicks from young breeder**
SHIRANJANG R., ÖZLÜ S., ELİBOL O.
International Poultry Science Congress of WPSA Turkish Branch, Nevşehir, Turkey, 9 - 12 May 2018
- XXII. **Kuluçka Sırasında Çevirme İşleminin Çıkış Gücüne Etkisi**
ELİBOL O., ÖZLÜ S., ERKAN O., BRAKE J., TÜRKOĞLU M.
4TH INTERNATIONAL POULTRY MEAT CONGRESS, 26 - 30 April 2017
- XXIII. **The Effect of Feed Access Time on Yolk Sac Utilization and ND Titer of Day Old Broiler Chicks**
ÖZLÜ S., KARACAN SEVER N., UÇAR A., AKAN M., ELİBOL O.
XXth World Veterinary Poultry Association Congress, 4 - 08 September 2017
- XXIV. **The effect of hatching time, feed access time and post-hatch holding time on broiler live performance**
ÖZLÜ S., SHIRANJANG R., BRAKE J., ELİBOL O.
4th International Poultry Meat Congress, Antalya, Turkey, 26 - 30 April 2017
- XXV. **The influence of hatching time and post-hatch holding time on live performance of broilers**
ÖZLÜ S., SHIRANJANG R., ELİBOL O., BRAKE J.
2017 POULTRY SCIENCE ASSOCIATION ANNUAL MEETING, 17 - 20 July 2017
- XXVI. **Kuluçkanın Çıkış Döneminde Kabuk Sıcaklığının Kuluçka ve Etlik Piliç Performansına Etkisi**
CAN T., DİŞA R., ÖZLÜ S., UÇAR A., CAN U., KAHRAMAN N., ERTONGA İ., ELİBOL O.
4. ULUSLARARASI BEYAZ ET KONGRESİ, Antalya, Turkey, 26 - 30 April 2017
- XXVII. **Kuluçkanın İlk Haftasında Yüksek Kabuk Sıcaklığının Çıkış Gücü, Çıkış Zamanı ve Cıvıv Organ Gelişimi Üzerine Etkileri**
AVŞAR K. O., UÇAR A., ÖZLÜ S., ELİBOL O.
4. ULUSLARARASI BEYAZ ET KONGRESİ, Antalya, Turkey, 26 - 30 April 2017
- XXVIII. **Gelişme geriliği ile ilişkili broiler sekum mikrobiyomunun metagenomik analizi**
KAYA İ. B., DİKER K. S., ELİBOL O., AKAN M.
4. Uluslararası Beyaz Et Kongresi, 26 - 30 April 2017
- XXIX. **Effect of flock age, storage temperature and SPIDES during storage on embryonic development, and**

hatchability of long stored eggs.

Özlü S., Erkuş T., Uçar A., Avşar K. O., Yasun S., Nicholson A. D., Elibol O.

Incubation and Fertility Research Group 2016 meeting, Bruges, Belgium, 4 - 06 December 2016, pp.1

XXX. Effect of post hatch delayed feed access time on yolk sac utilization and broiler live performance.

Özlü S., Uçar A., Banwell R., Elibol O.

Incubation and Fertility Research Group 2016 meeting, Bruges, Belgium, 4 - 06 December 2016, pp.1

XXXI. Gelişme Geriliği ile İlişkili Broiler Sekum Mikrobiyomunun Metagenomik Analizi

DİKER K. S., KAYA İ. B., ELİBOL O., AKAN M.

12. Veteriner Hekimleri Mikrobiyoloji Kongresi (Uluslararası Katılımlı), Nevşehir, Turkey, 30 August - 02 September 2016

XXXII. Effect of hatching time, immediate feed Access, and post-hatch holding time on broiler live performance

ÖZLÜ S., SHIRANJANG R., ELİBOL O., BRAKE J.

Poultry Science Association 105th Annual Meeting, July 11-14, New Orleans, Louisiana, USA, 11 - 14 July 2016

XXXIII. Effect of hatching time, immediate feed Access, and post-hatch holding time on broiler live performance.

Özlü S., Shiranjang R., Elibol O., Brake J.

Poultry Science Association 105th Annual Meeting, Louisiana, United States Of America, 11 - 14 July 2016, pp.96

XXXIV. Kuluçkanın Gelişim Döneminde Meydana Gelen Yumurta Ağırlık Kaybının Çıkış Gücü Üzerine Etkisi

ŞAHİN O., GÜÇBİLMEZ İ., UÇAR A., ÖZLÜ S., ELİBOL O.

12. Ulusal Zootečni Öğrenci Kongresi, Isparta, Turkey, 9 - 11 May 2016

XXXV. Effect of temperature fluctuation during storage on hatchability and embryonic mortality of broiler hatching eggs

Özlü S., Elibol O., Brake J.

2016 International Poultry Scientific Forum, Georgia, United States Of America, 25 - 26 January 2016, pp.1

XXXVI. Ağır Beyaz (ABE) Hindi ile (ABE) x Amerikan Bronz (Br) G1 ve G2 Melezlerinin Yumurta Verimi ve Yumurta Özellikleri.

ÖZLÜ S., ELİBOL O., AKMAN N., TÜRKOĞLU M., ÇÖRDÜK M.

9.Ulusal Zootečni Bilim Kongresi. 03-05 Eylül, Konya., Konya, Turkey, 3 - 05 September 2015

XXXVII. The Effect of Hatching Time on Yolk Sac Utilization and ND Titer of Day Old Broiler Chicks.

ÖZLÜ S., YAVRUCU TORUN E., SHIRANJANG R., AKAN M., ELİBOL O.

XIXth World Veterinary Association Congress, 7-11 September, Cape Town, South Africa., 7 - 11 September 2015

XXXVIII. Relationship of hatch time and posthatch holding time in the hatcher to subsequent broiler live performance.

Dişa R., Özlü S., Can U., Elibol O.

Incubation and Fertility Research Group 2015 meeting, Berlin, Germany, 3 - 04 September 2015, pp.1

XXXIX. The effect of increased concentration of carbon dioxide during early incubation on albumen characteristics, embryonic mortality, and hatchability.

Özlü S., Uçar A., Banwell R., Elibol O.

Incubation and Fertility Research Group 2015 meeting, Berlin, Germany, 3 - 04 September 2015, pp.1

XL. Effect of broiler hatching time and initial brooding litter temperature on performance of chicks from young and prime broiler breeder flocks

BRAKE J., SHIRANJANG R., ÖZLÜ S., ELİBOL O.

Poultry Science Association 104th Annual Meeting, July 27-30, Louisville, Kentucky, USA, Louisville, Kentucky, United States Of America, 27 - 30 July 2015

XLI. Kuluçkalık Yumurtalarda Plastik Viyol Kullanımının Kuluçka Özelliklerine Etkisi

OKUR N., DİŞA R., BÜLÜÇ M., ÖZLÜ S., ELİBOL O.

3. Uluslararası Beyaz Et Kongresi. 22-26 Nisan, Antalya., Antalya, Turkey, 22 - 26 April 2015

XLII. Sürü Yaşı, Çıkış Zamanı ve Altlık Sıcaklığının Broiler Performansına Etkileri.

SHIRANJANG R., ÖZLÜ S., ELİBOL O.

3. Uluslararası Beyaz Et Kongresi. 22-26 Nisan, Antalya., 22 - 26 April 2015

- XLIII. **Kuluçkanın Gelişim Döneminde Nem Seviyesinin Kuluçka ve Broiler Performansına Etkileri.**
DİŞA R., CAN U., ÖZLÜ S., KAHRAMAN N., ERTONGA İ., ELİBOL O.
3. Uluslararası Beyaz Et Kongresi. 22-26 Nisan, Antalya., 22 - 26 April 2015
- XLIV. **Effects of heating hatching eggs during 4 or 11 days of storage on hatchability, hatching time, and live performance of chicks from young broiler breeder flocks.**
Shiranjang R., Özlü S., Güçbilmez M., Brake J., Elibol O.
Incubation and Fertility Research Group 2014 meeting, Leeuwarden, Netherlands, 29 - 30 September 2014, pp.1
- XLV. **Relationship of Hatch Time to Broiler Chick Percentage Yolk Sac and Subsequent Live Performance**
Brake J., Özlü S., Elibol O.
2014 International Poultry Scientific Forum, Georgia, United States Of America, 27 - 28 January 2014, pp.1
- XLVI. **Effect of Hatching Time on Yolk Sac Percentage and Broiler Performance.**
Özlü S., Elibol O., Brake J.
Incubation and Fertility Research Group 2013 meeting. , Göttingen, Germany, 30 September - 01 October 2013, pp.1
- XLVII. **Effects of egg weight and pre-heating on hatching time and hatchability of young broiler breeder.**
SHIRANJANG R., ÖZLÜ S., ERKAN O., ELİBOL O.
2. Uluslararası Beyaz Et Kongresi. 24-28 Nisan, Antalya., Antalya, Turkey, 24 - 28 April 2013
- XLVIII. **Et Tipi Damızlıklardan Elde Edilen Yumurtalarda Lamba Kontrolü ile Dölsüzlerin Ayıklanmasının Kuluçka Sonuçları Üzerine Etkisi.**
CANALP T., AKTUĞ Ö., ÖZLÜ S., SHIRANJANG R., ELİBOL O.
IX. Ulusal Zootekni Öğrenci Kongresi. 23-25 Mayıs, Erzurum., Turkey, 23 - 25 May 2013
- XLIX. **Dünya ve Türkiye hindi üretiminde yeni gelişmeler ve geleceğe yönelik öngörüler.**
ELEROĞLU H., ÖZLÜ S., TÜRKOĞLU M., ELİBOL O.
Ulusal Kümes Hayvanları Kongresi. 3-5 Ekim, İzmir., İzmir, Turkey, 3 - 05 October 2012
- L. **Effect of breeder flock age and brooding (litter) temperature on broiler feed consumption, body weight and mortality.**
SHIRANJANG R., ÖZLÜ S., ELİBOL O.
3rd International Veterinary Poultry Congress. February 22-23, 2012, Tehran-IRAN., 22 - 23 February 2012
- LI. **Ağır Beyaz (ABE) ve Amerikan Bronz (Br) Hindilerin Farklı Seviyelerde Melezleri (G1 ve G2) ile Ağır Beyaz Genotipin Besi Performanslarının Karşılaştırılması.**
ÖZLÜ S., SHIRANJANG R., ELİBOL O., AKMAN N., TÜRKOĞLU M., ÇÖRDÜK M.
VII. Ulusal Zootekni Bilim Kongresi, 14-16 Eylül, Adana., Turkey, 14 - 16 September 2011
- LII. **Uzun Süre Depolanan Kuluçkalık Yumurtalarda Verim Kayıplarının Azaltılması İçin Yapılan Bir Uygulama: Yumurtaların Depolama Sırasında Isıtılması.**
GÜÇBİLMEZ M., ÖZLÜ S., SHIRANJANG R., TÜRKOĞLU M., ELİBOL O.
VII. Ulusal Zootekni Bilim Kongresi. 14-16 Eylül, Adana., Adana, Turkey, 14 - 16 September 2011
- LIII. **Bazı Kuluçka Koşullarının Broyler Performansı Üzerine Etkileri**
ELİBOL O., ÖZLÜ S., TÜRKOĞLU M.
I. Uluslararası Beyaz Et Kongresi. 11-15 Mayıs, Antalya., Antalya, Turkey, 11 May 2011
- LIV. **Ağır Beyaz (ABE) ve Amerikan Bronz (Br) Hindiler ile Bunların Melezlerinin (F1,F2 ve G1) Entansif ve Yarı Entansif Koşullarda Karkas Maliyeti.**
ÖZLÜ S., ELİBOL O., AKMAN N., TÜRKOĞLU M., ÇÖRDÜK M.
I. Uluslararası Beyaz Et Kongresi. 11-15 Mayıs, Antalya., Antalya, Turkey, 11 - 15 May 2011
- LV. **Kuluçkanın Son 3 Gününde Uygulanan Nisbi Nem Seviyelerinin Çıkış Gücü ve Etlik Piliç Performansına Etkileri.**
YAMAN M., YOĞRANCI K., DİLİK S., ÖZLÜ S., SHIRANJANG R., ELİBOL O.
VII. Ulusal Zootekni Öğrenci Kongresi. 20-22 Mayıs, Aydın., Turkey, 20 - 22 May 2011
- LVI. **Kuluçkalık Broiler Yumurtlarında Kabuk Renginin Bazı Yumurta Kalite Kriterleri ve Çıkış Gücüne Etkisi.**
AKDUMAN M., SARİYERLİOĞLU H., ÖZLÜ S., SHIRANJANG R., ELİBOL O.
VI. Zootekni Öğrenci Kongresi. 20-21 Mayıs, Konya., Turkey, 20 - 21 May 2010

- LVII. **Kuluçka Çıkım Zamanının Etlik Piliç Performansına Etkisi.**
SARIYERLİOĞLU H., AKDUMAN M., ÖZLÜ S., SHIRANJANG R., ELİBOL O.
VI. Ulusal Zootekni Öğrenci Kongresi, 20-21 Mayıs, Konya., Turkey, 20 - 21 May 2010
- LVIII. **The effect of flock age and egg storage period on organ development and broiler performance**
Afsar A., ELİBOL O., Brake J. T.
Joint Annual Meeting of the American-Dairy-Science-Association/Poultry-Science-Association-Asociacion-Mexicana-de-Produccion-Animal/American-Society-of-Animal-Science, San-Antonio, Northern Mariana Islands, 08 July 2007, vol.90, pp.404
- LIX. **Kuluçkalık Broiler Yumurtalarında Sürü Yaşı ve Depo Süresinin Bazı Yumurta Kalite Kriterlerine Etkisi**
ÖZLÜ S., ELİBOL O.
II. Ulusal Zootekni Öğrenci Kongresi, 25-26 Mayıs, Van., Turkey, 25 - 26 May 2006
- LX. **Değişik Sosyal Çevrelerde İlkokul Öğrencilerinin Yumurta Tüketim Durumları ve Eğitimin Tüketimin Arttırılmasına Etkileri Üzerinde Bir Araştırma**
GÜNEŞ T., ALBAYRAK M., TÜRKOĞLU M., ELİBOL O., GİRAY F. H.
Uluslararası Tavukçuluk Kongresi'93, 24 - 27 May 1995, pp.655-666
- LXI. **Broiler Üretiminde Cıvıv Ağırlığı, Cinsiyet ve Yem Protein Seviyesinin Performansa Etkileri**
TÜRKOĞLU M., ZİNCİRLİOĞLU M., AKBAY R., ELİBOL O., YILMAZ A.
Uluslar arası Tavukçuluk Kongresi, 22 May 1991, pp.346-354

Supported Projects

Elibol O., TUBITAK Project, Ağır Beyaz X Bronz G1 Melezi Hindi Populasyonundan Ana ve Baba Hattı geliştirme İmkanları ve Bunların Dölllerinin Besi Performansı Bakımından Bazı Ticari Hibritlerle Karşılaştırılması, 2007 - 2010

Elibol O., Mızrak C., TUBITAK Project, Ankara Tavukçuluk Araştırma Enstitüsünde Geliştirilen Yumurtacı Hatların Islahı, Çeşitli Verim Özelliklerinin Tespiti ve Türkiye Tavukçuluğuna Entegrasyonu, 2006 - 2010

Elibol O., TUBITAK Project, Bronz Ağır Beyaz ve bunların melezi F1 F2 ve G1 hindilerin entansif ve yarı entansif koşullarda besi performansı, 2005 - 2006

Elibol O., TUBITAK Project, Bronz Ağır Beyaz ve Ağır Beyaz X Bronz melezi hindilerin entansif koşullarda besi performansları, 2004 - 2005

Elibol O., Project Supported by Higher Education Institutions, Kuluçka sırasında yumurtalara uygulanan farklı çevirme açılarının kuluçka özelliklerine etkileri, 2004 - 2005

Memberships / Tasks in Scientific Organizations

Poultry Science Association , Member, 2016 - Continues, United States Of America

Scientific Refereeing

POULTRY SCIENCE, SCI Journal, September 2022
BRITISH POULTRY SCIENCE, SCI Journal, May 2022
FRONTIERS IN PHYSIOLOGY, SCI Journal, May 2022
POULTRY SCIENCE, SCI Journal, April 2022

Metrics

Publication: 103
Citation (WoS): 327

Citation (Scopus): 381

H-Index (WoS): 12

H-Index (Scopus): 12