

# Prof. Nuriye Tuğba Bingöl

## Personal Information

**Office Phone:** [+90 432 444 5065](tel:+904324445065) Extension: 21584

**Office Phone:** [+90 444 506 5215](tel:+904445065215) Extension: 84

**Email:** [tugbabingol@yyu.edu.tr](mailto:tugbabingol@yyu.edu.tr)

**Web:** <https://avesis.yyu.edu.tr/tugbabingol>

## International Researcher IDs

ORCID: 0000-0002-6894-8418

Publons / Web Of Science ResearcherID: A-1593-2018

Yoksis Researcher ID: 109563

## Education Information

Doctorate, Van Yüzüncü Yil University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü/Veteriner Fakültesi, Turkey 1994 - 2000

Undergraduate, Van Yüzüncü Yil University, Veteriner Fakültesi, Turkey 1989 - 1994

## Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

## Dissertations

Doctorate, Sorgum Silajına Katılan Bazı Katkı Maddelerinin Silaj Kalitesi ve Rumende Besin Maddelerinin Yıkılımı Üzerine Etkileri , Van Yüzüncü Yil University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Hayvan Besleme Ve Besleme Ve Beslenme Hastalıkları Anabilim Dalı, 2000

## Research Areas

Health Sciences, Veterinary Sciences, Zootechnical and Animal Feed, Animal Nutrition and Nutritional Diseases

## Academic Titles / Tasks

Professor, Van Yüzüncü Yil University, Veteriner Fakültesi, Zootekni ve Hayvan Besleme Bölümü, 2016 - Continues

Associate Professor, Van Yüzüncü Yil University, Veteriner Fakültesi, Zootekni ve Hayvan Besleme Bölümü, 2011 - 2016

Assistant Professor, Van Yüzüncü Yil University, Veteriner Fakültesi, Zootekni ve Hayvan Besleme Bölümü, 2001 - 2011

Research Assistant, Van Yüzüncü Yil University, Veteriner Fakültesi, Zootekni ve Hayvan Besleme Bölümü, 1994 - 2001

## Academic and Administrative Experience

Van Yüzüncü Yil University, Veteriner Fakültesi, Zootekni Ve Hayvan Besleme , 2017 - Continues

Van Yüzüncü Yil University, Yüzüncü Yil Üniversitesi , 2016 - Continues

## Courses

Koyun Besleme İlkeleri, Postgraduate, 2015 - 2016

Besi Sığırlarının Beslenmesi, Postgraduate, 2015 - 2016

## Advising Theses

Bingöl N. T., Ayçiçek Yağı İçeren Rasyonlarla Beslenen Yumurta Tavuklarında Farklı Selenyum Kaynağı İlavasının Performans Yumurta Selenyum Konsantrasyonu Yağ Asidi Kompozisyonu ve Lipid Oksidasyon Parametreleri Üzerine Etkileri, Doctorate, Ç.Kale(Student), 2018

Bingöl N. T., Tüm Dane Tritikale İçeren Etlik Piliç Rasyonlarına Farklı Düzeylerde Enzim İlavasının Performans ve Karkas Özellikleri Üzerine Etkisi, Postgraduate, E.TELLİ(Student), 2017

## Jury Memberships

Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Yardımcı Doçentliğe Atama Jürisi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, July, 2017

Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Profesörlüğe Atama Jürisi, Mustafa Kemal Üniversitesi, January, 2017

Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Yrd. Doç. Dr. Kadrosuna Atama, Atatürk Üniversitesi, November, 2015

Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Yrd. Doç kadrosu için jürü üyeliği, Atatürk Üniversitesi, March, 2015

Doctorate, Doktora Tez savunma Jürisi, Yüzüncü yıl üniversitesi, October, 2014

Doctorate, Doktoa Tez savunma, Yüzüncü Yıl üniversitesi, November, 2013

Post Graduate, Yüksek lisans tez savunma , Yüzüncü yıl üniversitesi, September, 2013

Post Graduate, Yüksek Lisans Tez savunma , Yüzüncü Yıl Üniversitesi, June, 2013

Doctorate, Doktora Tez Savunma, Yüzüncü Yıl Üniveritesi, March, 2013

Doctorate, Doktora Tez Savunma , Yüzüncü Yıl Üniveritesi, March, 2013

Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Yrd. Doç. Dr. kadrosuna Atama, Yüzüncü Yıl Üniveritesi, April, 2011

## Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Effects on Performance, Egg Quality Criteria and Cholesterol Level of Adding Different Ratios Flaxseed Oil Instead of Sunflower Oil to Compound Feed of Laying Hens**  
Altaçlı S., Bingöl N. T., Deniz S., Kale Ç., Özkan F.  
Tarım Bilimleri Dergisi-Journal Of Agricultural Sciences, vol.28, no.1, pp.107-114, 2022 (SCI-Expanded)
- II. **Effects of dietary supplementation with rosemary oil on methanogenic bacteria density blood and rumen parameters and meat quality of fattening lambs**  
Güney M., Karaca S., Erdoğan S., Kor A., Kale Ç., Önalın Ş., Demirel M., Bingöl N. T.  
Italian Journal Of Animal Science, vol.20, no.1, pp.794-805, 2021 (SCI-Expanded)
- III. **Effect of substituting barley grain with wet sugar beet pulp silage on some blood metabolites in lambs**  
ALDEMİR R., BİNGÖL N. T., KARSLI M. A., DEDE S.  
Indian Journal Of Animal Research, vol.53, no.1, pp.55-58, 2019 (SCI-Expanded)

- IV. **Effects of Plantago major extract on serum levels of antioxidant vitamins and minerals in broiler**  
Dede S., Bingöl N. T., KILINC D. K., Değer Y., Yörük İ. H., Ekici P., KARSLI M. A.  
INDIAN JOURNAL OF ANIMAL RESEARCH, vol.52, no.11, pp.1661-1663, 2018 (SCI-Expanded)
- V. **THE EFFECT OF MOLASSES AND PRE FERMENTED LACTIC ACID JUICE ON SILAGE QUALITY AND IN VITRO DIGESTIBILITY OF SUGAR BEET PULP plus WHEAT STRAW SILAGE**  
Güney M., Kale Ç., Temur C., Bingöl N. T., Aksu T.  
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.27, no.11, pp.7454-7459, 2018 (SCI-Expanded)
- VI. **Effects of Plantago major extract on serum protein fractions in broiler diet**  
Bingöl N. T., Dede S., Karsli M. A., Yılmaz O., Turel I., Yüksek V.  
INDIAN JOURNAL OF ANIMAL RESEARCH, vol.51, no.1, pp.111-115, 2017 (SCI-Expanded)
- VII. **Effects of the Replacement of Soybean Meal with Pea as Dietary Protein Source on the Serum Protein Fractions of Broilers**  
Bingöl N. T., Dede S., Karsli M. A., Değer Y., Kilinc K. D., Çetin S.  
BRAZILIAN JOURNAL OF POULTRY SCIENCE, vol.18, no.4, pp.639-643, 2016 (SCI-Expanded)
- VIII. **Determination of nutrient content and digestibility characteristics of Prangos ferulacea (L.) on grazing lands of Eastern Anatolia**  
Aldemir R., Bingöl N. T., Karsli M. A., Akça I.  
Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences, vol.39, no.2, pp.181-185, 2015 (SCI-Expanded)
- IX. **Gıdalarımızla soframıza ve hayatımıza giren toksin: Dioksin**  
BAYTOK E., Bingöl N. T.  
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi \*, vol.24, no.1, pp.45-49, 2013 (SCI-Expanded)
- X. **Effects of Microbial Phytase on Animal Performance, Amount of Phosphorus Excreted and Blood Parameters in Broiler Fed Low Non-Phytate Phosphorus Diets**  
Bingöl N. T., KARSLI M. A., BOLAT D., AKÇA I., LEVENDOĞLU T.  
ASIAN JOURNAL OF ANIMAL AND VETERINARY ADVANCES, vol.4, no.3, pp.160-166, 2009 (SCI-Expanded)
- XI. **The determination of planting density on herbage yield and silage quality of Jerusalem artichoke (Helianthus tuberosus L.) green mass Dikim sıklığının yerelmasının (Helianthus tuberosus L.) hasil verimi ve silaj kalitesi üzerine etkilerinin belirlenmesi**  
KARSLI M. A., Bingöl N. T.  
Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, vol.15, no.4, pp.581-586, 2009 (SCI-Expanded)
- XII. **Nutritional Evaluation of Grain and Straw Fractions of Pea Genotypes Grown Under Arid Conditions**  
Bingöl N. T., Bolat D., Levendoğlu T., TOĞAY Y., TOĞAY N.  
Journal of Applied Animal Research, vol.33, no.1, pp.93-97, 2008 (SCI-Expanded)
- XIII. **The effects of planting time and combination on the nutrient composition and digestible dry matter yield of four mixtures of vetch varieties intercropped with barley**  
Bingöl N. T., KARSLI M. A., YILMAZ I. H., Bolat D.  
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY SCIENCES, vol.31, no.5, pp.297-302, 2007 (SCI-Expanded)
- XIV. **Influence of aflatoxin present in forages and concentrated feedingstuffs on milk and some serum biochemical parameters in goats**  
Bingöl N. T., Tanritanir P., Dede S., Ceylan E.  
Bulletin of the Veterinary Institute in Pulawy, vol.51, no.1, pp.65-69, 2007 (SCI-Expanded)
- XV. **Effect of molasses and sulphuric acid addition to barley/ hungarian vetch bi-crop silages**  
Tugbabingöl N. T., Akifkarsli M., Bolat D., AKÇA I.  
Journal of Applied Animal Research, vol.30, no.1, pp.29-32, 2006 (SCI-Expanded)
- XVI. **The effects of some silage additives in sorghum silage on the silage quality and ruminal degradabilities of nutrients I- The effects on silage quality Sorgum silajına katılan bazı katkı maddelerinin silaj kalitesi ve besin maddelerinin rumendeki yıkılımı üzerine etkileri I- Silaj kalitesine etkileri**  
Bingöl N. T., BAYTOK E.  
Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences, vol.27, no.1, pp.15-20, 2003 (SCI-Expanded)
- XVII. **The effects of some silage additives in sorghum silage on the silage quality and ruminal**

**degradabilities of nutrients II- Ruminal degradabilities of nutrients Sorgum silajına katılan bazı katkı maddelerinin silaj kalitesi ve besin maddelerinin rumendeki yıkılımı üzerine etkileri II- Besin maddelerinin rumendeki yıkılımı üzerine etkileri**

Bingöl N. T., BAYTOK E.

Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences, vol.27, no.1, pp.21-27, 2003 (SCI-Expanded)

## Articles Published in Other Journals

- I. **Protective Effect of Subsieve Grape Extract (Vitis vinifera L.) on Testes, Reproductive Hormones, and Some Spermatological Parameters in Heat Stress-Induced Rats** Elekalı Üzüm Ekstraktının (Vitis Vinifera L.) Sıcaklık Stresi Uygulanan Ratlarda Testis, Reprodüktif Hormonlar ve Bazı Spermatolojik Parametreler Üzerine Koruyucu Etkisi  
Koşal V., Avcı A., Bingöl N. T., Keleş Ö. F., Kömüroğlu A. U., Okulmuş Ç.  
Veterinary Sciences and Practices, vol.18, no.3, pp.112-116, 2023 (Scopus)
- II. **Elma (Malus Pumila) Katkısının Yonca Silaj Kalitesi Üzerine Etkisi**  
Erişçi D., Bingöl N. T., Avcı A.  
Van Veterinary Journal, vol.33, no.3, pp.135-140, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **The Effects of Sunflower Oil and Selenium Supplementation to Laying Hen Diet on Performance, Egg Quality and Egg Shelf Life**  
Kale Ç., Bingöl N. T.  
Atatürk Üniversitesi Veteriner Bilimleri Dergisi, vol.16, pp.259-268, 2021 (Scopus)
- IV. **The Effects of Enzyme Addition Into the Ration Consisting of Different Levels of Pea on Laying Hens's Performance**  
Bingöl N. T., Karşlı M. A., Altaçlı S., Kale Ç., Bolat D.  
Van Veterinary Journal, vol.31, no.2, pp.93-98, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- V. **EFFECTS OF SOYBEAN PROTEIN SUBSTITUTION WITH PEA IN DIET ON BROILER CHICK SERUM ANTIOXIDANT VITAMIN AND MINERAL LEVELS**  
Dede S., Bingöl N. T., Kılıçalp Kılınc D., Değer Y., Yörük İ. H., KARSLI M. A.  
van sağlık bilimleri dergisi, vol.1, no.12, pp.1-5, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. **Kaba Yem Kalitesinin Sınıflandırılmasında Kullanılan Göreceli Yem Değeri (GYD) ve Göreceli Kaba Yem Kalite İndeksi (GKKİ)**  
Güney M., Bingöl N. T., Aksu T.  
ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ VETERİNER BİLİMLERİ DERGİSİ, vol.11, no.2, pp.254-258, 2016 (Scopus)
- VII. **Role of Beta Glucan in Animal Nutrition**  
Kale Ç., Bingöl N. T.  
Van Veterinary Journal, vol.26, no.1, pp.43-47, 2015 (Peer-Reviewed Journal)
- VIII. **Effect of Minoset Tablet on Blood Parameters of Goat Kids Raised under Maintenance and Nutrition**  
TANRITANIR P., Oto G., Rağbetli C., Bingöl N. T., Yörük İ. H.  
Journal of Animal Research, vol.4, no.2, pp.167-173, 2014 (Peer-Reviewed Journal)
- IX. **Etçi piliçlerin yemlerine katılan Plantago major ekstraktının performans ve Karkas özellikleri üzerine etkisi**  
Bingöl N. T., KARSLI M. A., Aldemir R., Yılmaz O., türel i.  
YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİ VETERİNER FAKÜLTESİ DERGİSİ \*, vol.21, no.1, pp.49-53, 2010 (Peer-Reviewed Journal)
- X. **Yerelması (Helianthus tuberosus L.) hasılına katılan melas ve formik asit katkısının silaj kalitesi ve sindirilebilirliği üzerine etkileri**  
Bingöl N. T., KARSLI M. A., AKCA I.  
YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİ VETERİNER FAKÜLTESİ DERGİSİ \*, vol.21, no.1, pp.11-14, 2010 (Peer-Reviewed Journal)
- XI. **Arpa Hasılı ve Korunga karışımı silaja farklı düzeylerde melas ilavesinin silaj kalitesi ve**

### **sindirilebilirliği üzerine etkileri**

Bingöl N. T., BOLAT D., KARSLI M. A., AKCA I.

ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ VETERİNER BİLİMLERİ DERGİSİ, vol.4, no.1, pp.23-30, 2009 (Peer-Reviewed Journal)

- XII. **Düşük Düzeyde Kullanılabilir Fosfor İçeren Etçi Piliç Rasyonlarına Probiyotik (Pediococcus Acidilactici) ve Mikrobiyal Fitaz Katkısının Besi Performansı ve Bazı Minerallerin Kullanımı Üzerine Etkilerinin Belirlenmesi**

Bingöl N. T., KARSLI M. A., Bolat D., AKCA I.

Yüzüncü Yıl Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, vol.14, no.1, pp.23-27, 2009 (Peer-Reviewed Journal)

- XIII. **Vejetasyonun farklı dönemlerinde hasat edilen korungaya ilave edilen melas ve formik asit'in silaj kalitesi ve in vitro kuru madde sindirilebilirliği üzerine etkileri**

Bingöl N. T., KARSLI M. A., Bolat D., AKÇA I.

YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİ VETERİNER FAKÜLTESİ DERGİSİ \*, vol.19, no.2, pp.61-66, 2008 (Peer-Reviewed Journal)

- XIV. **Silaj Katkı Maddeleri**

Bingöl N. T., BAYTOK E.

Yem Magazin, no.33, pp.57-60, 2003 (Peer-Reviewed Journal)

- XV. **ß-Adrenerjik Agonistlerin Hayvansal Üretime Etkileri ve Etki Mekanizmaları**

Bingöl N. T., BAYTOK E.

Türk Veteriner Hekimliği dergisi, vol.9, no.3, pp.25-27, 1997 (Peer-Reviewed Journal)

## **Books & Book Chapters**

- I. **Hayvanlarda Yem Tüketimi ve Yem Tüketimini Etkileyen Faktörler**

Bingöl N. T.

in: Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları, Sarı M., Çerçi H. İ., Editor, Medipres, Malatya, pp.151-155, 2008

## **Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings**

- I. **Effect of dietary supplementation with Rosemary oil on methanogenic bacteria density of fattening lambs**

Güney M., Karaca S., Erdoğan S., Kale Ç., Kor A., Önalın Ş., Demirel M., Bingöl N. T.

1st-International-Livestock-Science-Congress, Antalya, Turkey, 31 October - 02 November 2019, pp.1-2

- II. **Effect of dietary supplementation with Rosmary oil on blood, rumen parameters, feedlot performance and meat quality of fattening lambs**

Güney M., Erdoğan S., Karaca S., Kale Ç., Kor A., Önalın Ş., Demirel M., Bingöl N. T.

11. Uluslararası Zootečni Bilim Kongresi, Nevşehir, Turkey, 20 - 22 October 2019, pp.1-5

- III. **Investigation of oxidative mechanisms in kidney tissue of sheep with fluorosis**

Bingöl N. T., Efe U., Dede S., Yüksek V., Çetin S., Usta A., Taşpınar M.

AfricaMedLab-2019, Marrakush, Morocco, 25 - 28 September 2019, pp.137

- IV. **Investigation of Oxidative Mechanisms in Kidney Tissue of Sheep with Flourosis**

Bingöl N. T., Efe U., Dede S., Yüksek V., Çetin S., Usta A., Taşpınar M.

AfricaMedLab 2019, Marakeş, Morocco, 25 September 2019 - 28 February 2020, pp.137

- V. **Yumurta tavuğu karma yemlerine değişik oranlarda katılan ayçiçeği ve keten tohumu yağlarının performans, yumurta kalitesi ve kolesterol düzeyine etkisi**

Altaçlı S., Bingöl N. T., Bolat D., Deniz S., Kale Ç., Kızılrırmak F.

Hasat Uluslararası Tarım ve Orman Kongresi, Ankara, Turkey, 21 - 23 June 2019, pp.257

- VI. **Effects of Substituting Protein Coming From Soybean Meal with Pea in Diet on Serum Antioxidant Vitamin and Mineral Levels of Broiler Turkey**

Bingöl N. T., Dede S., Kılıçalp Kılınc D., Yörük İ. H., Değer Y., KARSLI M. A.

- 26th BCLF 2018 Balkan Journal of Clinical Laboratory, Üsküp, Macedonia, 3 - 05 October 2018, pp.85-86
- VII. **effects of Plantago Major Extract on some serum Vitamins and Minerals in Broiler**  
Bingöl N. T., KILICALP D., Değer Y., Yörük İ. H., KARSLI M. A., Ekici P., Dede S.  
26 th BCLF 2018 Balkan Journal of Clinical Laboratory, Üsküp, Macedonia, 3 - 05 October 2018, pp.84-85
- VIII. **The Effect Of Molasses And Pre-Fermented Lactic Acid Juice On Silage Quality And InVitro Digestibility Of Sugar Beet PulpWheat Straw Silage**  
GÜNEY M., KALE Ç., BİNGÖL N. T., AKSU T.  
International Agricultural Congress, Van, Turkey, 9 - 12 May 2018, pp.148-149
- IX. **THE EFFECT OF MOLASSES AND PRE-FERMENTED LACTIC ACID JUICE ON SILAGE QUALITY AND IN VITRO DIGESTIBILITY OF SUGAR BEET PULP+WHEAT STRAW SILAGE**  
Güney M., Kale Ç., Temur C., Bingöl N. T., Aksu T.  
International Agricultural Congress, Van, Turkey, 9 - 12 May 2018, pp.1
- X. **Broyler Rasyonlarında Farklı Düzeylerde Triticale Triticale Hexa Ploide L Kullanılmasının Besi Performans ve Karkas Özellikleri Üzerine Etkisi**  
Güllüce E., Bolat D., Bingöl N. T.  
I. Uluslararası Hayvan Besleme Kongresi, Antalya, Turkey, 28 September - 01 October 2016, pp.165
- XI. **Classification of Forage Quality: Relative Forage Quality (RFQ) and Relative Feed Value (RFV)**  
Güney M., Bingöl N. T., Aksu T.  
VII. Balkan Conference on Animal Science, Sarejova, Bosnia And Herzegovina, 3 - 06 June 2015, pp.89
- XII. **Beta-Glukanın Hayvan Beslemedeki Rolü**  
Kale Ç., Bingöl N. T.  
VII. Ulusal Hayvan Besleme Kongresi (Uluslararası katılımlı, Ankara, Turkey, 26 - 27 September 2013, pp.12
- XIII. **Gıdalarımızla Soframıza ve Hayatımıza Giren Toksin: Dioksin**  
BAYTOK E., Bingöl N. T.  
VI Ulusal Hayvan Besleme Kongresi (Uluslararası Katılımlı, Samsun, Turkey, 29 June - 02 July 2011, pp.528-535
- XIV. **Etçi Piliçlerde Rasyona Katılan Plantago Major Ekstraktının Performans ve Karkas Özellikleri Üzerine Etkileri**  
Bingöl N. T., KARSLI M. A., Aldemir R., Yılmaz O., türel i.  
VI Ulusal Hayvan Besleme Kongresi (Uluslararası Katılımlı), Samsun, Turkey, 29 June - 02 July 2011, pp.292-297
- XV. **Düşük Düzeyde Kullanılabilir Fosfor İçeren Etçi Piliç Rasyonlarına Probiyotik (Pediococcus Acidilactici) ve Mikrobiyal Fitaz Katkısının Besi Performansı ve Bazı Minerallerin Kullanımı Üzerine Etkilerinin Belirlenmesi**  
Bingöl N. T., KARSLI M. A., Bolat D., AKÇA I.  
VI Ulusal Hayvan Besleme Kongresi (Uluslararası Katılımlı), Samsun, Turkey, 29 June - 02 July 2011, pp.298-303
- XVI. **Arpa Hasılı ve Korunma Karışımı Silaja Farklı Düzeylerde Melas İlavesinin Silaj Kalitesi ve Sindirilebilirliği Üzerine Etkileri," , S 499-504, 30 Eylül- 3 Ekim, Çorlu- Tekirdağ, 2009.**  
Bingöl N. T., Bolat D., KARSLI M. A., AKÇA I.  
V. Ulusal Hayvan Besleme Kongresi, Tekirdağ, Turkey, 30 September - 03 October 2009, pp.499-504
- XVII. **Vejetasyonun Farklı Dönemlerinde Hasat Edilen Korungaya İlave Edilen Melas ve Formik Asit' in Silaj Kalitesi ve İn Vitro Kuru Madde Sindirilebilirliği Üzerine Etkileri**  
Bingöl N. T., KARSLI M. A., Bolat D., AKÇA I.  
V. Ulusal Hayvan Besleme Kongresi, Tekirdağ, Turkey, 30 September - 03 October 2009, pp.218-224
- XVIII. **Dikim Sıklığının Yerelmasının (Helianthus tuberosus L.) Hasıl Verimi ve Silaj Kalitesi Üzerine Etkilerinin Belirlenmesi**  
KARSLI M. A., Bingöl N. T.  
V. Ulusal Hayvan Besleme Kongresi, Tekirdağ, Turkey, 30 September - 03 October 2009, pp.492-498
- XIX. **Arpa İle Birlikte Ekilen Dört Fiğın Ekim Zamanlarının Besin Madde Kompozisyonu ve Sindirilebilir Kuru Madde Verimi Üzerine Etkileri**  
Bingöl N. T., KARSLI M. A., YILMAZ I. H., Bolat D.  
V. Zootekni Bilim Kongresi, Van, Turkey, 05 September 2007 - 08 September 2007, pp.123
- XX. **Kurak Şartlarda Yetiştirilen Bazı Bezelye Genotiplerinin Besin Madde İçeriği İle Ham Protein ve**

### **Sindirilebilir Kuru Madde Veriminin Belirlenmesi**

Bingöl N. T., Bolat D., Leventoğlu T., TOGAY Y., TOGAY N.

IV. Ulusal Hayvan Besleme Kongresi, Bursa, Turkey, 24 - 28 June 2007, pp.429-432

### **XXI. Arpa-Macar fiği hasılına Melas ve sülfirik asit ilavesinin silaj kalitesi ve in-vitro kuru madde sindirilebilirliği üzerine etkisi**

Bingöl N. T., BOLAT D., KARSLI M. A., AKÇA I.

III. Hayvan Besleme Kongresi, Adana, Turkey, 7 - 10 September 2005, pp.100-104

### **XXII. Sorgum silajına katılan bazı katkı maddelerinin silaj kalitesi ve besin maddelerinin rumendeki yıkılımı üzerine etkileri I- Silaj kalitesine etkileri**

Bingöl N. T., BAYTOK E.

II. Ulusal Besleme Kongresi, Konya, Turkey, 18 - 20 September 2003, pp.56-60

### **XXIII. Sorgum silajına katılan bazı katkı maddelerinin silaj kalitesi ve besin maddelerinin rumendeki yıkılımı üzerine etkileri II- Besin maddelerinin rumendeki yıkılımı üzerine etkileri**

Bingöl N. T., BAYTOK E.

II. Ulusal Besleme Kongresi, Konya, Turkey, 18 - 20 September 2003, pp.61-65

## **Other Publications**

### **I. Beta-Glukanın Hayvan Beslemedeki Rolü**

Kale Ç., Bingöl N. T.

Other, pp.43-47, 2015

## **Supported Projects**

Bingöl N. T., AVCİ A., Project Supported by Higher Education Institutions, Sıcaklık stresi uygulanan ratlarda elek altı üzüm ekstraktının bazı antioksidan ve sitokin genler ile Musin2 gen ekspresyonları üzerine etkisi, 2022 - Continues

Bingöl N. T., Project Supported by Higher Education Institutions, Florozisli Koyunlarda Böbrek Dokusunda Oksidatif Mekanizmaların Araştırılması, 2019 - 2021

Bingöl N. T., ERİŞÇİ D., Project Supported by Higher Education Institutions, Elma (Malus Pumila) Katkısının Yonca Silaj Kalitesi Üzerine Etkisi, 2019 - 2021

Bingöl N. T., Project Supported by Higher Education Institutions, Broyley Rasyonlarında Soya Fasulyesi Küspesinden Gelen Proteinin Yerine Bezelyenin Kullanımının Serum Antioksidan, Vitamin ve Mineral Düzeyine Etkisi, 2018 - 2019

Güney M., Demirel M., Önalın Ş., Kale Ç., Kor A., Bingöl N. T., Karaca S., Erdoğan S., Project Supported by Higher Education Institutions, Kuzu Besi Rasyonlarına İlave Edilen Biberiye Yağı'nın, Metanojenik Bakteriler, Kan ve Rumen Parametreleri ile Besi Performansı ve Et Kalitesi Üzerine Etkisi, 2017 - 2019

Bingöl N. T., Kale Ç., Project Supported by Higher Education Institutions, Ayçiçek Yağı İçeren Rasyonlarla Beslenen Yumurta Tavuklarında Farklı Selenyum Kaynağı İlavesinin Performans Yumurta Selenyum Konsantrasyonu Yağ Asidi Kompozisyonu ve Lipid Oksidasyon Parametreleri Üzerine Etkileri, 2016 - 2019

Bingöl N. T., Project Supported by Higher Education Institutions, Veteriner Fakültesi Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları Anabilim Dalı Laboratuvar Alt Yapısının Güçlendirilmesi, 2017 - 2018

Altaçlı S., Kızılırmak F., Deniz S., Bingöl N. T., Kale Ç., Project Supported by Higher Education Institutions, Yumurta tavuğu karma yemlerine değişik oranlarda katılan ayçiçeği ve keten tohumu yağlarının performans, yumurta kalitesi ve kolesterol düzeyine etkisi, 2015 - 2018

Bingöl N. T., Project Supported by Higher Education Institutions, Tüm Dane Tritikale İçeren Etlik Piliç Rasyonlarına Farklı Düzeylerde Enzim İlavesinin Performans ve Karkas Özellikleri Üzerine Etkisi, 2013 - 2017

Bolat D., Bingöl N. T., Project Supported by Higher Education Institutions, Broyley rasyonlarında farklı düzeylerde tritikale (Triticale hexaploide L.) kullanılmasının performans ve karkas özellikleri üzerine etkisi, 2013 - 2017

Bingöl N. T., KARSLI M. A., Altaçlı S., Bolat D., Kale Ç., Project Supported by Higher Education Institutions, Farklı düzeylerde bezelye katılan yumurta tavuğu rasyonlarına enzim ilavesinin performans üzerine etkileri, 2011 - 2017

Bingöl N. T., Project Supported by Higher Education Institutions, Düşük Non-Fitat Fosfor İçeren Broyler Rasyonlarına Mikrobiyal Fitazın İlavasının Fosfor Atılımı ve Büyüme Performansı Üzerine Etkisi, 2006 - 2008

## Activities in Scientific Journals

Van Sağlık Bilimleri Dergisi, Editor, 2018 - Continues  
Turkish Journal of Veterinary Research, Editor, 2017 - Continues  
Van Veterinary Journal, Publication Committee Member, 2015 - Continues  
Türk Veteriner Hayvancılık Dergisi, Assistant Editor/Section Editor, 2017 - 2017

## Scientific Refereeing

Türk Veteriner ve Hayvancılık Dergisi, SCI Journal, November 2019  
Türk Veteriner ve Hayvancılık Dergisi, SCI Journal, June 2019  
Van Veterinary Journal, Other Indexed Journal, March 2019  
Van Veterinary Journal, Other Indexed Journal, March 2019  
Van Veterinary Journal, Other Indexed Journal, February 2019  
Türk Veteriner Hayvancılık Dergisi, SCI Journal, August 2018  
Fırat üniversitesi sağlık bilimleri dergisi, Other Indexed Journal, April 2018  
Iranian Journal of Applied Animal Science, Other Indexed Journal, February 2018  
van veterinary journal, Other Indexed Journal, February 2018  
Türk Veteriner Hayvancılık Dergisi, SCI Journal, December 2017  
Türk Veteriner Hayvancılık Dergisi, SCI Journal, November 2017  
Brazilian Poultry Science, SCI Journal, August 2017  
Harran Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, Other Indexed Journal, June 2017  
Türk Veteriner Hayvancılık Dergisi, SCI Journal, June 2017  
Global Journal of Animal Scientific Research, Other Indexed Journal, May 2017  
Van Veterinary Journal, Other Indexed Journal, April 2017  
Türk Veteriner Hayvancılık Dergisi, SCI Journal, April 2017  
Van Veterinary Journal, Other Indexed Journal, April 2016  
turkish journal of veterinary and animal sciences, SCI Journal, April 2016  
Van Veterinary Journal, Other Indexed Journal, April 2016  
Revista Brasileira de Zootecnia, SCI Journal, April 2016  
Fırat Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi, National Scientific Refreed Journal, April 2015  
Project Supported by Higher Education Institutions, April 2015

## Metrics

Publication: 63  
Citation (WoS): 48  
Citation (Scopus): 56  
H-Index (WoS): 5  
H-Index (Scopus): 5