

## Prof.Dr. REMZİYE NALÇACIOĞLU

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 462377](tel:+90462377) Dahili: 3554

İş Telefonu: [+90 462 334 4009](tel:+904623344009)

Fax Telefonu: [+90 462 377 3195](tel:+904623773195)

E-posta: [remziye@ktu.edu.tr](mailto:remziye@ktu.edu.tr)

Web: <https://avesis.ktu.edu.tr/remziye>

Posta Adresi: Karadeniz Teknik Üniversitesi Fen Fakültesi Biyoloji Bölümü 61080

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Türkiye 1998 - 2003

Yüksek Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Türkiye 1996 - 1998

Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Türkiye 1992 - 1996

### Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

### Yaptığı Tezler

Doktora, Chilo iridescent virüs'ün Bombyx mori hücre kültüründe replikasyonu ve dnapol ile mcp genlerinin transkripsiyonal analizi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, 2003

### Araştırma Alanları

Yaşam Bilimleri, Biyoteknoloji, Mikrobiyal Biyoteknoloji, Mikrobiyoloji, Viroloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Mikrobiyal Genetik, Temel Bilimler

### Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, 2017 - Devam Ediyor

### SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Comparison of the potential activities of viral and bacterial chitinases**  
Abulikemu S., Yesilyurt A., Gencer D., Usta M., NALÇACIOĞLU R.  
EGYPTIAN JOURNAL OF BIOLOGICAL PEST CONTROL, cilt.31, sa.1, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- Conserved motifs in the invertebrate iridescent virus 6 (IIV6) genome regulate virus transcription.**  
Yesilyurt A., Demirbag Z., van O., Nalcacioglu R.  
Journal of invertebrate pathology, cilt.177, ss.107496, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- Genome sequence analysis of a Helicoverpa armigera single nucleopolyhedrovirus (HearNPV-TR)**

**isolated from *Heliothis peltigera* in Turkey**

Eroglu G. B. , İNAN C., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.

PLOS ONE, cilt.15, sa.6, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- IV. **Insecticidal activities of wild type and recombinant invertebrate iridescent viruses on five common pests**  
Gencer D., Yesilyurt A., Gullu M., DEMİR İ., NALÇACIOĞLU R.  
TURKIYE ENTOMOLOJİ DERGISİ-TURKISH JOURNAL OF ENTOMOLOGY, cilt.44, sa.3, ss.365-373, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **A new single nucleopolyhedrovirus isolate from Cabbage looper, *Trichoplusia ni* (Hubner) (Lepidoptera: Noctuidae): Detection, characterization and virulence**  
Eroglu G. B. , NALÇACIOĞLU R., Nakai M., DEMİRBAĞ Z.  
ACTA VIROLOGICA, cilt.64, sa.3, ss.344-351, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **Genome sequence analysis and organization of the *Hyphantria cunea* granulovirus (HycuGV-Hc1) from Turkey**  
Gencer D., Bayramoglu Z., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z., DEMİR İ.  
GENOMICS, cilt.112, sa.1, ss.459-466, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Chilo iridescent virus encodes two functional metalloproteases.**  
YESILYURT A., MURATOĞLU H., DEMIRBAG Z., Nalcacioglu R.  
Archives of virology, cilt.164, ss.657-665, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **Characterization of a novel baculovirus isolate from *Malacosoma neustria* (Linnaeus, 1758) (Lepidoptera: Lasiocampidae) in Samsun and its pathogenicity in different hosts**  
Gencer D., YANAR O., Yesilyurt A., NALÇACIOĞLU R., DEMİR İ.  
TURKIYE ENTOMOLOJİ DERGISİ-TURKISH JOURNAL OF ENTOMOLOGY, cilt.43, sa.4, ss.429-440, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **A new *Helicoverpa armigera* Nucleopolyhedrovirus isolate from *Heliothis peltigera* (Denis & Schiffermuller) (Lepidoptera: Noctuidae) in Turkey**  
Eroglu G. B. , NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.  
TURKISH JOURNAL OF BIOLOGY, cilt.43, sa.5, ss.340-348, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **Complete genome sequence analysis of the *Malacosoma neustria* nucleopolyhedrovirus from Turkey**  
Gencer D., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z., DEMİR İ.  
VIRUS GENES, cilt.54, sa.5, ss.706-718, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **Protein-protein interactions among the structural proteins of Chilo iridescent virus**  
ÖZŞAHİN E., van Oers M. M. , NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.  
JOURNAL OF GENERAL VIROLOGY, cilt.99, sa.6, ss.851-859, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XII. **The protein-protein interactions between *Amsacta moorei* entomopoxvirus (AMEV) protein kinases (PKs) and all viral proteins**  
DANIŞMAZOĞLU M., NALÇACIOĞLU R., Muratoglu H., DEMİRBAĞ Z.  
VIRUS RESEARCH, cilt.248, ss.31-38, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **Characterization of a nucleopolyhedrovirus variant of the gypsy moth, *Lymantria dispar* (Lepidoptera: Lymantriidae) in Turkey**  
BAYRAMOĞLU Z., Gencer D., MURATOĞLU H., Efe D., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z., DEMİR İ.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF PEST MANAGEMENT, cilt.64, sa.2, ss.119-127, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **Characterisation of three Alphabaculovirus isolates from the gypsy moth, *Lymantria dispar* (Lepidoptera: Erebidae), in Turkey**  
Gencer D., BAYRAMOĞLU Z., NALÇACIOĞLU R., Kleespies R. G. , DEMİRBAĞ Z., DEMİR İ.  
BIOCONTROL SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.28, sa.2, ss.107-121, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XV. **Characterization of a Betabaculovirus from the fall webworm, *Hyphantria cunea* Drury. (Lepidoptera: Erebidae), in Turkey**  
BAYRAMOĞLU Z., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z., DEMİR İ.  
BIOCONTROL SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.28, sa.12, ss.1178-1190, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVI. **Bacterial Flora of *Lobesia botrana* ([Denis Schiffermuller]) (Lepidoptera: Tortricidae) as a Possible**

## **Microbial Control Agent**

Gholizad L. M. , İNAN C., NALÇACIOĞLU R., Hamzezadeh A., DEMİRBAĞ Z.

ACTA ZOOLOGICA BULGARICA, cilt.69, sa.4, ss.583-591, 2017 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)

- XVII. **Microbial control of some entomopathogenic agents against the European grapevine moth, *Lobesia botrana* Schiff. (Lepidoptera: Tortricidae)**  
MOHAMMAD GHOLIZAD L., DEMİR İ., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.  
EGYPTIAN JOURNAL OF BIOLOGICAL PEST CONTROL, cilt.27, sa.1, ss.35-39, 2017 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XVIII. **Chilo iridescent virus (CIV) ORF 012L encodes a protein with both exonuclease and endonuclease functions**  
DIZMAN Y. A. , MURATOĞLU H., Sandalli C., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.  
ARCHIVES OF VIROLOGY, cilt.161, sa.11, ss.3029-3037, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIX. **Enhanced insecticidal activity of Chilo iridescent virus expressing an insect specific neurotoxin**  
NALÇACIOĞLU R., MURATOĞLU H., YEŞİLYURT A., van Oers M. M. , VLAK J. M. , DEMİRBAĞ Z.  
JOURNAL OF INVERTEBRATE PATHOLOGY, cilt.138, ss.104-111, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XX. **Genome-wide analysis of differential mRNA expression of Amsacta moorei entomopoxvirus, mediated by the gene encoding a viral protein kinase (AMV197)**  
MURATOĞLU H., NALÇACIOĞLU R., ARIF B. M. , DEMİRBAĞ Z.  
VIRUS RESEARCH, cilt.215, ss.25-36, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXI. **In Search of Pathogens: Transcriptome-Based Identification of Viral Sequences from the Pine Processionary Moth (*Thaumetopoea pityocampa*)**  
Jakubowska A. K. , NALÇACIOĞLU R., Millán-Leiva A., Sanz-Carbonell A., MURATOĞLU H., Herrero S., DEMİRBAĞ Z.  
VIRUSES-BASEL, cilt.7, sa.2, ss.456-479, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXII. **Cloning and expression of chitinase A, B and C (*chiA*, *chiB*, *chiC*) genes from *Serratia marcescens* originating from *Helicoverpa armigera* and determining their activities**  
DANIŞMAZOĞLU M., DEMİR İ., SEZEN K., MURATOĞLU H., NALÇACIOĞLU R.  
TURKISH JOURNAL OF BIOLOGY, cilt.39, ss.78-87, 2015 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XXIII. **Construction and characterization of a recombinant invertebrate iridovirus**  
ÖZGEN A., MURATOĞLU H., DEMİRBAĞ Z., VLAK J. M. , van Oers M. M. , NALÇACIOĞLU R.  
VIRUS RESEARCH, cilt.189, ss.286-292, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIV. **The first study on bacterial flora of pest beetles *Sciaphobus squalidus*, *Tatianaerhynchites aequatus* and *Byctiscus betulae* in the Republic of Moldova**  
Munteanu N. V. , DANIŞMAZOĞLU M., Moldovan A. I. , Toderas I. K. , NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.  
BIOLOGIA, cilt.69, sa.5, ss.681-690, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXV. **A highly effective nucleopolyhedrovirus against *Malacosoma* spp. (Lepidoptera: Lasiocampidae) from Turkey: isolation, characterization, phylogeny, and virulence**  
DEMİR İ., NALÇACIOĞLU R., Gholizad L. M. , DEMİRBAĞ Z.  
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.38, sa.4, ss.462-470, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVI. **Molecular Characterization of Chitinase Genes from a Local Isolate of *Serratia marcescens* and Their Contribution to the Insecticidal Activity of *Bacillus thuringiensis* Strains**  
Ozgen A., SEZEN K., DEMİR İ., DEMİRBAĞ Z., NALÇACIOĞLU R.  
CURRENT MICROBIOLOGY, cilt.67, sa.4, ss.499-504, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVII. **Induction of apoptosis by the *Amsacta moorei* entomopoxvirus**  
Perera S., Krell P., DEMİRBAĞ Z., NALÇACIOĞLU R., Arif B.  
JOURNAL OF GENERAL VIROLOGY, cilt.94, ss.1876-1887, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVIII. **Characterization of a new isolate of *Malacosoma neustria* nucleopolyhedrovirus (ManeNPV) from Turkey**  
DEMİR İ., NALÇACIOĞLU R., MOHAMMAD GHOLIZAD L., DEMİRBAĞ Z.  
TURKISH JOURNAL OF BIOLOGY, cilt.37, sa.4, ss.385-391, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIX. **An investigation on the bacterial flora of *Agriotes lineatus* (Coleoptera: Elateridae) and**

**pathogenicity of the flora members**

DANIŞMAZOĞLU M., DEMİR İ., SEVİM A., DEMİRBAĞ Z., NALÇACIOĞLU R.  
CROP PROTECTION, cilt.40, ss.1-7, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- XXX. **Transcriptomic analysis of Chilo iridescent virus immediate early promoter**  
Dizman Y. A. , DEMİRBAĞ Z., İNCE İ. A. , NALÇACIOĞLU R.  
VIRUS RESEARCH, cilt.167, sa.2, ss.353-357, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXI. **The relationship between insecticidal effects and chitinase activities of Coleopteran-originated entomopathogens and their chitinolytic profile**  
Bahar A. A. , SEZEN K., DEMİRBAĞ Z., NALÇACIOĞLU R.  
ANNALS OF MICROBIOLOGY, cilt.62, sa.2, ss.647-653, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXII. **Amsacta moorei entomopoxvirus encodes a functional DNA photolyase (AMV025)**  
Nalcacioglu R., Dizman Y. A. , VLAK J. M. , DEMİRBAĞ Z., van Oers M. M.  
JOURNAL OF INVERTEBRATE PATHOLOGY, cilt.105, sa.3, ss.363-365, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXIII. **Transcriptional and structural analyses of Amsacta moorei entomopoxvirus protein kinase gene (AMV197, pk)**  
MURATOĞLU H., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.  
ANNALS OF MICROBIOLOGY, cilt.60, sa.3, ss.523-530, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXIV. **Comparative susceptibilities of six insect cell lines to infection by Malacosoma neustria nucleopolyhedrovirus (ManeNPV)**  
DEMİR İ., GÜREL N., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.  
TURKISH JOURNAL OF BIOLOGY, cilt.33, sa.4, ss.259-273, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXV. **Productive replication of Malacosoma neustria nucleopolyhedrovirus (ManeNPV) in Md203 cell line**  
DEMİR İ., GÜREL N., NALÇACIOĞLU R., Ince İ. A. , DEMİRBAĞ Z.  
TURKISH JOURNAL OF BIOLOGY, cilt.33, sa.3, ss.239-248, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXVI. **Open reading frame 193R of Chilo iridescent virus encodes a functional inhibitor of apoptosis (IAP)**  
İNCE İ. A. , Westenberg M., VLAK J. M. , DEMİRBAĞ Z., NALÇACIOĞLU R., van Oers M. M.  
VIROLOGY, cilt.376, sa.1, ss.124-131, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXVII. **Identification and pathogenicity of bacteria from european shot-hole borer, Xyleborus dispar Fabricius (Coleoptera: Scolytidae)**  
SEZEN K., KATI H., NALÇACIOĞLU R., MURATOĞLU H., DEMİRBAĞ Z.  
ANNALS OF MICROBIOLOGY, cilt.58, sa.2, ss.173-179, 2008 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XXXVIII. **Highly pathogenic Bacillus thuringiensis subsp. tenebrionis from European shot-hole borer, Xyleborus dispar (Coleoptera : Scolytidae)**  
SEZEN K., Muratoglu H., NALÇACIOĞLU R., Mert D., DEMİRBAĞ Z., Kati H.  
NEW ZEALAND JOURNAL OF CROP AND HORTICULTURAL SCIENCE, cilt.36, sa.1, ss.77-84, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXIX. **The Significance of Insect Viruses in Biotechnology**  
DEMİR İ., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.  
JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES-TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.14, sa.2, ss.193-201, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XL. **A highly pathogenic strain of Bacillus thuringiensis serovar kurstaki in lepidopteran pests**  
Kati H., SEZEN K., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.  
JOURNAL OF MICROBIOLOGY, cilt.45, sa.6, ss.553-557, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XL1. **The Chilo iridescent virus DNA polymerase promoter contains an essential AAAAT motif**  
Nalcacioglu R., İNCE İ. A. , VLAK J. M. , Demirbag Z., van Oers M. M.  
JOURNAL OF GENERAL VIROLOGY, cilt.88, ss.2488-2494, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLII. **A cytoplasmic polyhedrosis virus isolated from the pine processionary caterpillar, Thaumetopoea pityocampa**  
İNCE İ. A. , Demir İ., Demirbag Z., Nalcacioglu R.  
JOURNAL OF MICROBIOLOGY AND BIOTECHNOLOGY, cilt.17, sa.4, ss.632-637, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLIII. **Promoter analysis of the Chilo iridescent virus DNA polymerase and major capsid protein genes**

- Nalcacioglu R., Marks H., VLAK J. M. , Demirbag Z., van Oers M.  
VIROLOGY, cilt.317, sa.2, ss.321-329, 2003 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLIV. **Studies on bacterial flora in the population of the fall webworm, Hyphantria cunea Drury. (Lep., Arctiidae)**  
Yaman M., Nalcacioglu R., Demirbag Z.  
JOURNAL OF APPLIED ENTOMOLOGY, cilt.126, sa.9, ss.470-474, 2002 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLV. **Isolation and characterization of Bacillus thuringiensis isolated from hazelnut fields in Turkey**  
NALCACIOGLU R., YAMAN M., DULGER S., BELDUZ A. O. , Demirbag Z.  
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.11, sa.7, ss.337-341, 2002 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLVI. **Expression of the fusolin gene of Choristoneura fumiferana entomopoxvirus in the baculovirus insect cell system**  
Nalcacioglu R., Demir I., Demirbag Z., Kilic A. O.  
BIOLOGIA, cilt.56, sa.6, ss.637-642, 2001 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The Biology of Chilo Iridescent Virus**  
NALÇACIOĞLU R., İNCE İ. A. , DEMİRBAĞ Z.  
VIROLOGICA SINICA, cilt.24, sa.4, ss.284-294, 2009 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **Böcek Viruslerinin Biyoteknolojik Önemi**  
DEMİR İ., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.  
Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.14, sa.2, ss.193-201, 2008 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- III. **Baculovirus'lerin biyolojisi ve replikasyonu**  
DEMİR İ., NALÇACIOĞLU R., GÜREL N., DEMİRBAĞ Z.  
TÜRKİYE PARAZİTOLOJİ DERGİSİ, cilt.32, sa.3, ss.295-303, 2008 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IV. **A nuclear polyhedrosis virus of the Lackey Moth Malacosoma neustria Lepidoptera Lasiocampidae in Turkey**  
YAMAN M., NALÇACIOĞLU R., BELDÜZ A. O. , DEMİRBAĞ Z.  
IOBC/WPRS Bulletin, cilt.26, ss.233-236, 2003 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- V. **Characterization and insecticidal activity of Bacillus thuringiensis strains isolated from hazelnut fields in Turkey**  
NALÇACIOĞLU R., DÜLGER S., YAMAN M., BELDÜZ A. O. , DEMİRBAĞ Z.  
Insect Pathogens and Insect Parasitic Nematodes, IOBC wprs Bulletin, cilt.26, sa.1, ss.223-226, 2003 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VI. **Viral Control of The European Pine Sawfly, Neodiprion sertifer (Geoffroy) in Turkey**  
NALÇACIOĞLU R., YAMAN M., DEMİRBAĞ Z.  
TURKISH JOURNAL OF BIOLOGY, cilt.25, ss.419-425, 2001 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VII. **Insecticidal effects of some biological agents on the Gypsonema dealbana Lepidoptera and Hyphantria cunea Lepidoptera**  
DEMİR İ., ERTÜRK Ö., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.  
Pakistan Journal of Biological Sciences, cilt.3, sa.4, ss.552-554, 2000 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VIII. **Entomopoxvirus fus geninin baculovirus vektör sisteminde ekspresyonu**  
DEMİRBAĞ Z., BELDÜZ A. O. , SEZEN K., NALÇACIOĞLU R.  
XI.KÜKEM-Biyoteknoloji Kongresi, cilt.20, sa.1, ss.49-58, 1999 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IX. **Bazı bitki özütlerinin antibakteriyal etkilerinin araştırılması**  
DEMİRBAĞ Z., BELDÜZ A. O. , SEZEN K., NALÇACIOĞLU R.  
KÜKEM DERGİSİ, cilt.20, sa.2, ss.47-53, 1997 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

## Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Entomopatojenler ve Biyolojik Mücadele**  
DEMİRBAĞ Z., NALÇACIOĞLU R., KATI H., DEMİR İ., SEZEN K., ERTURK O.  
Esen Ofset Matbaacılık, Trabzon, 2008

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Genome organization of Malacosoma neustria nucleopolyhedrovirus (ManeNPV-T2) and interactions of AC145 proteins with oral infectivity proteins**  
GENÇER D., NALÇACIOĞLU R., MURATOĞLU H., DEMİRBAĞ Z., DEMİR İ.  
1st International Molecular Plant Protection Congress, 10 - 13 Nisan 2019, ss.87
- II. **Türkiye'den izole edilen Malacosoma neustria nucleopolyhedrovirus (ManeNPV-T2)'ün komple genom dizi analizi**  
GENÇER D., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z., DEMİR İ.  
Türkiye VII. Bitki Koruma Kongresi, Türkiye, 14 - 17 Kasım 2018, ss.159
- III. **Characterization of a new isolate of Malacosoma neustria nucleopolyhedrovirus (ManeNPV) from turkey and its virulence on different host**  
GENÇER D., YANAR O., YEŞİLYURT A., NALÇACIOĞLU R., DEMİR İ.  
International Agricultural, Biological Life Science Conference, 2 - 05 Eylül 2018, ss.556
- IV. **Whole Genome Sequence and Organization of a Lymantria dispar Nucleopolyhedrovirus (LdMNPV) strain from Turkey**  
Gencer D., İNAN C., NALÇACIOĞLU R., Yin F., Zhu Z., Wang J., Hu Z., ARIF B. M. , DEMİRBAĞ Z., DEMİR İ.  
International Agricultural, Biological and Life Science Conference, Edirne, Türkiye, 2 Eylül - 05 Aralık 2018, ss.802
- V. **Complete genome sequence analysis of the Hyphantria cunea granulovirus (HycuGV) from Turkey**  
GENÇER D., ERBAŞ Z., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z., DEMİR İ.  
International Agricultural, Biological Life Science Conference, 2 - 05 Eylül 2018, ss.506
- VI. **Characterization of a granulovirus from the fall webworm, Hyphantria cunea (Drury) (Lepidoptera: Arctiidea)**  
NALÇACIOĞLU R., Bayramoğlu Z., MURATOĞLU H., DEMİRBAĞ Z., DEMİR İ.  
10th International Virology Summit and 4th International Conference on Influenza and Zoonotic Diseases, Vienna, Avusturya, 2 - 04 Temmuz 2018, ss.80
- VII. **Characterization of a granulovirus from the fall webworm, Hyphantria cunea (Drury) (Lepidoptera: Arctiidae)**  
NALÇACIOĞLU R., BAYRAMOĞLU Z., MURATOĞLU H., DEMİRBAĞ Z., DEMİR İ.  
10th International Virology Summit, Viyana, Avusturya, 2 - 04 Temmuz 2018, ss.83
- VIII. **The First Detection of a Baculovirus in Heliiothispeltigera (Lepidoptera: Noctuidae) (Bordered Straw) Larvae**  
EROĞLU G. B. , NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.  
16th meeting of the IOBC-WPRS Working Group, 11 - 15 Haziran 2017
- IX. **Malacosoma neustria nükleopolihedrovirüs'ünün komple genom analizi**  
Gencer D., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z., DEMİR İ.  
19. Uluslararası Katılımlı Ulusal Biyoteknoloji Kongresi, 1 - 03 Aralık 2017, ss.7
- X. **Yeni bir Hyphantria cunea granülovirüs (HycuGV): İzolasyon, karakterizasyon filogeni ve virulans**  
Bayramoğlu Z., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z., DEMİR İ.  
19. Uluslararası Katılımlı Ulusal Biyoteknoloji Kongresi, 1 - 03 Aralık 2017, ss.126
- XI. **Chilo Iridescent Virüs Virion Proteinleri Arasında ki Protein-Protein İnteraksiyonlarının Belirlenmesi**  
Özşahin E., van Oers M. M. , NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.  
2. Ulusal Proteomik Kongresi, İstanbul, Türkiye, 24 - 25 Kasım 2017, ss.4

- XII. **Complete Genome Sequence Analysis of the Malacosoma neustria Nucleopolyhedrovirus (ManeNPV) from Turkey**  
Gencer D., NALÇACIOĞLU R., DEMİR İ., DEMİRBAĞ Z.  
6th Entomopathogens and Microbial Control Congress, 17 - 16 Eylül 2017
- XIII. **A Promising Viral Microbial Control Agent against Some Noctuid Species**  
EROĞLU G. B. , NALÇACIOĞLU R., MADOKA N., DEMİRBAĞ Z.  
6th Entomopathogens and Microbial Control Congress, 16 Eylül 2017
- XIV. **A new Hyphantria cunea Granulovirus Isolate from Turkey: Isolation, Characterization, Phylogeny and Virulence**  
Bayramolu Z., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z., DEMİR İ.  
6th Entomopathogens and Microbial Control Congress, 14 - 16 Eylül 2017
- XV. **Transcriptional Analysis of 458R Open Reading Frame Encoded by Invertebrate Iridescent Virus 6**  
AKSU Ç., Özşahin E., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.  
6th Entomopathogens and Microbial Control Congress, 14 - 16 Eylül 2017
- XVI. **Investigation on whether Serine/Threonine Protein Kinases of Amsacta moorei Entomopoxvirus (AMEV) Compensate Each Other**  
DANIŞMAZOĞLU M., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z., MURATOĞLU H.  
6th Entomopathogens and Microbial Control Congress, Eskişehir, Türkiye, 14 - 16 Eylül 2017, ss.36
- XVII. **Complete genome sequence analysis of the Malacosoma nesutria nucleopolyhedrovirus (ManeNPV) from Turkey**  
GENÇER D., NALÇACIOĞLU R., DEMİR İ., DEMİRBAĞ Z.  
6th Entomopatogens and Microbial Control Congress, 14 - 16 Eylül 2017, ss.38
- XVIII. **A new Hyphantria cunea granulovirus isolate from Turkey: Isolation, characterization, phylogeny and virulence**  
Bayramoğlu Z., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z., DEMİR İ.  
6th Entomopatogens and Microbial Control Congress, 14 - 16 Eylül 2017, ss.111
- XIX. **Identification of the transactivator proteins of chilo iridescent virus (CIV) immediate early genes**  
YESİLYURT A., Ozsahin E., DEMİRBAĞ Z., SEZEN K., DEMİR İ., NALÇACIOĞLU R.  
European Biotechnology Congress, Dubrovnik, Hırvatistan, 25 - 27 Mayıs 2017, cilt.256
- XX. **Complete Genome Sequence of a Lymantria dispar Nucleopolyhedrovirus (LdMNPV) Strain From Turkey**  
GENÇER D., İNAN C., NALÇACIOĞLU R., YIN F., ZHU Z., WANG J., HU Z., ARIF B., DEMİRBAĞ Z., DEMİR İ.  
IX. International Congress on Hazelnut, Samsun, Türkiye, 15 - 19 Ağustos 2017, ss.169
- XXI. **Complete Genome Sequence of a Lymantria dispar Nucleopolyhedrovirus (LdMNPV) Strain From Turkey**  
Gençer D., İNAN C., NALÇACIOĞLU R., Yin F., Wang J., Hu Z., Basil A., DEMİRBAĞ Z., DEMİR İ.  
IX. International Congress on Hazelnut, Samsun, Türkiye, 15 - 19 Ağustos 2017, ss.169-0
- XXII. **Complete genome sequence of a Lymantria dispar nucleopolyhedrovirus (LdMNPV) strain from Turkey**  
Gencer D., İNAN C., NALÇACIOĞLU R., Yin F., Zhu Z., Wang J., Hu Z., BASIL A., DEMİRBAĞ Z., DEMİR İ.  
IX. International Congress on Hazelnut, 15 - 19 Ağustos 2017, ss.169
- XXIII. **Isolation of new Granulovirus (GV) isolates from Hyphantria cunea (Lepidoptera: Arctiidae) in Turkey**  
ERBAŞ Z., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z., DEMİR İ.  
IX. International Congress on Hazelnut, 15 - 19 Ağustos 2017, ss.168
- XXIV. **Isolation and Screening of Extracellular Proteases Produced by different Entomopathogenic Bacillus thuringiensis isolates**  
TEKİN A., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z., SEZEN K.  
16th Meeting of the IOBC-WPRS Working Group, 11 - 15 Haziran 2017
- XXV. **Determination of Protein-Protein Interactions among Protein Kinases of Amsacta moorei entomopoxvirus (AMEV) and Protein Kinases with the other Proteins of AMEV**

- DANIŞMAZOĞLU M., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z., MURATOĞLU H.  
16th meeting of the IOBC-WPRS Working Group, 11 - 15 Haziran 2017
- XXVI. **Nucleopolyhedroviruses from the lackey moth, *Malacosoma neustria* (Lepidoptera: Lasiocampidae) in Turkey: A promising biological control agent**  
Gencer D., NALÇACIOĞLU R., YANAR O., DEMİRBAĞ Z., DEMİR İ.  
16th Meeting of the IOBC-WPRS Working Group, 11 - 15 Haziran 2017, ss.110
- XXVII. **Identification of the transactivator proteins of Chilo iridescent virus (CIV) immediate early genes**  
YEŞİLYURT A., ÖZŞAHİN E., DEMİRBAĞ Z., SEZEN K., DEMİR İ., NALÇACIOĞLU R.  
European Biotechnology Congress 2017, 25 - 27 Mayıs 2017, ss.59
- XXVIII. **Karaağaç yaprak böceği, *Pyrrhalta luteola* (Coleoptera: Chrysomelidae)'da yeni bir böcek Iridovirüsünün tanımlanması**  
GENCER D., NALÇACIOĞLU R., GÖZÜAÇIK C., DEMİRBAĞ Z., DEMİR İ.  
Uluslararası Katılımlı Türkiye VI. Bitki Koruma Kongresi, Konya, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.302
- XXIX. **TWO HIGHLY EFFECTIVE LOCAL NUCLEOPOLYHEDROVIRUS ISOLATES**  
Gencer D., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z., DEMİR İ., yeşilyurt a.  
1st International Black Sea Congress on Environmental Sciences, 31 Ağustos - 03 Eylül 2016
- XXX. **Identification of a new insect iridescent virus from the elm leaf beetle *Pyrrhalta luteola* Coleoptera Chrsomelidae population in Turkey**  
Gencer D., NALÇACIOĞLU R., GOZUACIK C., DEMİRBAĞ Z., DEMİR İ.  
Uluslararası Katılımlı Türkiye VI. Bitki Koruma Kongresi, Konya, Türkiye, 3 - 08 Eylül 2016
- XXXI. **Two highly effective local nucleopolihedrovirus isolates against *Malacosoma neustria***  
GENCER D., DEMİR İ., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.  
1st International Black Sea Congress on Environmental Sciences (IBCESS), Giresun, Türkiye, 31 Ağustos - 03 Eylül 2016, ss.64
- XXXII. **Detection and characterization of a new baculovirus isolate from *Trichoplusia ni* Lepidoptera Noctuidae Cabbage looper**  
ELÇİN G. B., NALÇACIOĞLU R., Nakai M., DEMİRBAĞ Z.  
Uluslararası Katılımlı Türkiye VI. Bitki Koruma Kongresi, Konya, Türkiye, 3 Ağustos - 08 Eylül 2016
- XXXIII. ***Serratia marcescens*'e ait Kitinaz-A enzimini kodlayan genin *Arabidopsis*'te ifade edilmesi**  
TURUMTAY H., Sandallı C., NALÇACIOĞLU R., Akyuz Turumtay E., DEMİRBAĞ Z.  
4. Ulusal Moleküler Biyoloji ve Biyoteknoloji Kongresi, Konya, Türkiye, 18 - 21 Temmuz 2016, ss.99-100
- XXXIV. **Improved Insecticidal Activity of Chilo iridescent Virus Expressing an Insect Specific Neurotoxin**  
NALÇACIOĞLU R., MURATOĞLU H., ÖZGEN A., VAN OERS M. M., VLAK J. M., DEMİRBAĞ Z.  
XXI International Poxvirus, Asfavirus and Iridovirus Conference, Strasburg, Fransa, 1 - 05 Temmuz 2016
- XXXV. ***Amsacta moorei* entomopoxvirus encodes a protein kinase interacting with two cellular putative substrates**  
MURATOĞLU H., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.  
XXI International Poxvirus, Asfavirus and Iridovirus Conference, Fransa, 1 - 05 Temmuz 2016
- XXXVI. **Improved insecticidal activity of Chilo iridescent virus expressing an insect specific neurotoxin**  
NALÇACIOĞLU R., MURATOĞLU H., ÖZGEN A., van Oers M., Vlak J. M., DEMİRBAĞ Z.  
XXI International Poxvirus, Asfavirus and Iridovirus Conference, Fransa, 1 - 05 Temmuz 2016
- XXXVII. ***Amsacta moorei* entomopoxvirus Encodes a Protein Kinase Interacted with Two Cellular Putative Substrates**  
DEMİRBAĞ Z., MURATOĞLU H., NALÇACIOĞLU R.  
XXI International Poxvirus, Asfavirus and Iridovirus Conference, Strasburg, Fransa, 1 - 05 Temmuz 2016
- XXXVIII. **New nucleopolyhedroviruses from *Malacosoma* spp. (Lepidoptera: Lasiocampidae) in Turkey: Isolation, characterization, phylogeny, and virulence**  
DEMİR İ., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.  
Symposium on EuroAsian Biodiversity, Antalya, Türkiye, 23 - 27 Mayıs 2016, ss.214
- XXXIX. **Determination of new *Lymantria dispar* nucleopolyhedroviruses (LdNPVs) from Turkey: Characterization, phylogeny and virulence**



GENCER D., ERBAŞ Z., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z., DEMİR İ.

5th Entomopathogens and Microbial Control Congress, Ankara, Türkiye, 9 - 11 Eylül 2015, ss.23

- XL. **Detection and identification of new ascovirus isolate (HaAV) from *Helicoverpa armigera* (Lepidoptera: Noctuidae) (cotton bollworm) in Turkey**  
ELÇİN G. B., NALÇACIOĞLU R., Nakai M., DEMİRBAĞ Z.  
5th Entomopathogens and microbial Control Congress, Ankara, Türkiye, 9 - 11 Eylül 2015, ss.117
- XLI. **Investigating the role of viral protein kinases in *Amsacta moorei* entomopoxvirus (AMEV) cell entry**  
Danışmazoğlu M., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z., MURATOĞLU H.  
5th Entomopathogens and microbial Control Congress, Ankara, Türkiye, 9 - 11 Eylül 2015, ss.116
- XLII. **Determination of new *Lymantria dispar* nucleopolyhedroviruses (LdNPPVs) from Turkey: Characterisation, phylogeny and virulence**  
Gencer D., Erbaş Z., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z., DEMİR İ.  
5th Entomopathogens and microbial Control Congress, Ankara, Türkiye, 9 - 11 Eylül 2015, ss.23
- XLIII. **Investigating the role of viral protein kinases in *Amsacta moorei* AMEV cell entry**  
DANIŞMAZOĞLU M., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z., MURATOĞLU H.  
5th Entomopathogens and Microbial Control Congress, Türkiye, 9 - 11 Ekim 2015
- XLIV. **Discovery of novel viral pathogens through transcriptomic studies: Potential application in pest control**  
JAKUBOWSKA A., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z., Herrero S.  
15th meeting of the IOBC-WPRS WG Microbial and Nematode Control of Invertebrate Pests, Riga, Letonya, 7 - 11 Haziran 2015, ss.26
- XLV. **Identification of four nuclear polyhedrosis viruses from the gypsy moth, *Lymantria dispar* (Lepidoptera: Lymantridae) in Turkey: variations in their virulence**  
GENCER D., ERBAŞ Z., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z., DEMİR İ.  
New Challenges for Biological Control, 15th Meeting of the IOBC/WPRS WG, Microbial and Nematode Control of Invertebrate Pests, Riga, Letonya, 7 - 11 Haziran 2015, ss.85
- XLVI. **Detection of a new insect iridescent virus in the elm leaf beetle, *Pyrrhalta luteola* (Coleoptera: Chrysomelidae) population**  
GENCER D., NALÇACIOĞLU R., GÖZÜAÇIK C., DEMİRBAĞ Z., DEMİR İ.  
New Challenges for Biological Control, 15th Meeting of the IOBC/WPRS WG, Microbial and Nematode Control of Invertebrate Pests, Riga, Letonya, 7 - 11 Haziran 2015, ss.87
- XLVII. **Cloning and expression of chitinase A, B, and C genes from *Serratia marcescens* originating from *Helicoverpa armigera* and determining their activity**  
DANIŞMAZOĞLU M., DEMİR İ., SEZEN K., MURATOĞLU H., NALÇACIOĞLU R.  
15th Meeting of the IOBC-WPRS Working Group, Riga, Letonya, 7 - 11 Haziran 2015, ss.95
- XLVIII. **Cloning and expression of chitinase A, B and C genes from *Serratia marcescens* originating from *Helicoverpa armigera* and determining their activities**  
DANIŞMAZOĞLU M., DEMİR İ., SEZEN K., MURATOĞLU H., NALÇACIOĞLU R.  
New Challenges for Biological Control, 15th Meeting of the IOBC/WPRS WG, Microbial and Nematode Control of Invertebrate Pests, Riga, Letonya, 7 - 11 Haziran 2015, ss.95
- XLIX. **Highly promising candidates for viral biopesticide: Identification and characterization of baculoviruses from *Malacosoma* sp. (Lepidoptera: Lasiocampidae)**  
DEMİR İ., NALÇACIOĞLU R., MOHAMMAD GHOLIZAD L., DEMİRBAĞ Z.  
International conference on biopesticides, 19 - 25 Kasım 2014
- L. **A local bio-insecticide for controlling the coleopteran pests**  
DEMİRBAĞ Z., SEZEN K., NALÇACIOĞLU R., DEMİR İ., TEPE H., YILDIZ İ., ESKİ A.  
International conference on biopesticides, 19 - 25 Kasım 2014
- LI. **A new local bio-insecticide for controlling the coleopteran pests**  
SEZEN K., DEMİR İ., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.  
1. Biyopestisit Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2014, ss.1
- LII. **A new local bio-insecticide: Developing, optimization, toxicity and determination of activity**

- SEZEN K., NALÇACIOĞLU R., DEMİR İ., TEPE H., YILDIZ İ., ESKİ A., DEMİRBAĞ Z.  
47th Annual Meeting of Society for Invertebrate Pathology, 3 - 07 Ağustos 2014, ss.92
- LIII. **A new bio-insecticide for controlling the coleopteran pests**  
SEZEN K., DEMİR İ., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z., YILDIZ İ.  
47th Annual Meeting of the Society for Invertebrate Pathology, Mainz, Almanya, 3 - 07 Ağustos 2014, ss.92
- LIV. **Construction and Characterization of a Recombinant Invertebrate Iridovirus**  
ÖZGEN A., MURATOĞLU H., DEMİRBAĞ Z., VLAK J. M. , vanQUERS M., NALÇACIOĞLU R.  
47th Annual Meeting of the Society for Invertebrate Pathology, Mainz, Almanya, 2 - 09 Ağustos 2014
- LV. **Effect of a Viral Encoded Protein Kinase on Gene Expression in Amsacta moorei Entomopoxvirus Infected Cells**  
MURATOĞLU H., NALÇACIOĞLU R., ARIF B. M. , DEMİRBAĞ Z.  
International Congress on Invertebrate Pathology and Microbial Control, 47th Annual Meeting of the Society for Invertebrate Pathology, Mainz, Almanya, 2 - 09 Ağustos 2014, ss.150
- LVI. **Effect of a Viral Encoded Protein Kinase on Gene Expression in Amsacta moorei Entomopoxvirus Infected Cells**  
Muratoğlu H., Nalçacıoğlu R., Arif B. M. , Demirbağ Z.  
International Congress on Invertebrate Pathology and Microbial Control, 47th Annual Meeting of the Society for Invertebrate Pathology, Mainz, Almanya, 2 - 09 Ağustos 2014, ss.150
- LVII. **Amsacta moorei Entomopoksvirüs ün Protein Kinazlarının Virüsün Replikasyonundaki Rollerinin Araştırılması**  
MURATOĞLU H., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.  
22. Ulusal Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 23 - 26 Haziran 2014
- LVIII. **Chilo iridescent virüs (CIV)'e ait çinko-bağlı matriks metalloproteinaz genlerinin fonksiyonel analizi**  
YEŞİLYURT A., MURATOĞLU H., DEMİRBAĞ Z., NALÇACIOĞLU R.  
3rd International Molecular Biology and Biotechnology Congress, Eskişehir, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2014, ss.358
- LIX. **Amsacta moorei entomopoksvirüsün (AMEV) Hücreye Girişinde Protein Kinazların Rolünün Araştırılması**  
DANIŞMAZOĞLU M., DEMİRBAĞ Z., NALÇACIOĞLU R., MURATOĞLU H.  
22. Ulusal Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2014, ss.357
- LX. **Construction and characterization of a recombinant Chilo iridescent virus expressing Green fluorescent protein reporter gene**  
ÖZGEN A., MURATOĞLU H., VAN QUERS M., DEMİRBAĞ Z., VLAK J. M. , NALÇACIOĞLU R.  
3rd International Molecular Biology and Biotechnology Congress, Saraybosna, Bosna-Hersek, 2 - 06 Haziran 2014, ss.52
- LXI. **Differential replication of wild type and AMEV197 (a putative serine/threonine kinase gene) knocked out Amsacta moorei entomopoxvirus**  
MURATOĞLU H., NALÇACIOĞLU R., ARIF B. M. , DEMİRBAĞ Z.  
3rd International Molecular Biology and Biotechnology Congress, Saraybosna, Bosna-Hersek, 2 - 06 Haziran 2014, ss.56
- LXII. **Differential Replication of Wild Type and AMV197 A Putative Serine Threonine Kinase Gene Knocked Out Amsacta moorei Entomopoxvirus**  
MURATOĞLU H., NALÇACIOĞLU R., ARIF B. M. , DEMİRBAĞ Z.  
3rd International Molecular Biology and Biotechnology Congress, 2 - 06 Haziran 2014
- LXIII. **Construction and Replication of Two Protein Kinases Deficient Recombinant Amsacta moorei Entomopoxvirus (AMEV)**  
MURATOĞLU H., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.  
3rd International Molecular Biology and Biotechnology Congress, Saraybosna, Bosna-Hersek, 2 - 06 Haziran 2014, ss.235
- LXIV. **Lokal bir biyoinsektisid: geliştirilmesi, optimizasyonu, toksisitesi, ve etkinliğinin belirlenmesi**  
SEZEN K., NALÇACIOĞLU R., DEMİR İ., TEPE H., YILDIZ İ., DEMİRBAĞ Z.  
II. Orman Entomolojisi ve Patolojisi Sempozyumu, Antalya, Türkiye, 7 - 09 Nisan 2014, ss.253

- LXV. **Lokal bir biyoinsektisit: geliştirilmesi, optimizasyonu, toksisitesi ve etkinliğinin belirlenmesi**  
SEZEN K., DEMİR İ., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.  
Türkiye II. Orman Entomolojisi ve Patolojisi Sempozyumu, Antalya, Türkiye, 7 - 09 Nisan 2014, ss.253
- LXVI. **Lokal Bir Biyoinsektisid: Geliştirilmesi, Optimizasyonu, Toksikitesi, Ve Etkinliğinin Belirlenmesi**  
SEZEN K., NALÇACIOĞLU R., DEMİR İ., TEPE H., YILDIZ İ., DEMİRBAĞ Z.  
II. Orman Entomolojisi ve Patolojisi Sempozyumu, Antalya, Türkiye, 7 - 09 Nisan 2014, ss.253
- LXVII. **Host related transactivation of serine / threonine protein kinase gene of Amsacta moorei entomopoxvirus**  
BEKİRCAN D., MURATOĞLU H., NALÇACIOĞLU R., ARIF B. M. , DEMİRBAĞ Z.  
4th International Participated Entomopathogens and Microbial Control Symposium, Artvin, Türkiye, 11 - 14 Ekim 2013, ss.57
- LXVIII. **Host Related Transactivation of Serine / Threonine Protein Kinase Gene of Amsacta moorei Entomopoxvirus**  
BEKİRCAN D., MURATOĞLU H., NALÇACIOĞLU R., ARIF B. M. , DEMİRBAĞ Z.  
4th International Participated Entomopathogens and Microbial Control Symposium, Artvin, Türkiye, 11 - 14 Ekim 2013, ss.57
- LXIX. **Functional Analysis of Chilo Iridescent Virus Zinc-Binding Matrix Metalloproteinase Gene**  
YEŞİLYURT A., MURATOĞLU H., DEMİRBAĞ Z., NALÇACIOĞLU R.  
4th International Participated Entomopathogens and Microbial Control Symposium, Artvin, Türkiye, 11 - 14 Ekim 2013, ss.91
- LXX. **Functional Analysis of AMEV Serine/Threonin Protein Kinase Gene and its Role in Host Specificity**  
MURATOĞLU H., BEKİRCAN D., NALÇACIOĞLU R., PERERA S., ARIF B. M. , DEMİRBAĞ Z.  
4th International Participated Entomopathogens and Microbial Control Symposium, Artvin, Türkiye, 11 - 14 Ekim 2013, ss.18
- LXXI. **Amsacta moorei entomopoxvirus encodes a functional protein kinase**  
MURATOĞLU H., NALÇACIOĞLU R., ARIF B. M. , DEMİRBAĞ Z.  
4th International Participated Entomopathogens and Microbial Control Symposium, Artvin, Türkiye, 11 - 14 Ekim 2013, ss.59
- LXXII. **Functional analysis of AMEV serine/threonin protein kinase gene and its role in host specificity**  
MURATOĞLU H., BEKİRCAN D., NALÇACIOĞLU R., PERERA S., ARIF B. M. , DEMİRBAĞ Z.  
4th International Participated Entomopathogens and Microbial Control Symposium, Artvin, Türkiye, 11 - 14 Ekim 2013, ss.18
- LXXIII. **Amsacta moorei Entomopoxvirus Encodes a Functional Protein Kinase**  
MURATOĞLU H., NALÇACIOĞLU R., ARIF B. M. , DEMİRBAĞ Z.  
4th International Participated Entomopathogens and Microbial Control Symposium, Artvin, Türkiye, 11 - 14 Ekim 2013, ss.59
- LXXIV. **Development of a new bio-insecticide for controlling lepidopteran pests**  
SEZEN K., NALÇACIOĞLU R., DEMİR İ., TEPE H., YILDIZ İ., DEMİRBAĞ Z.  
4th International Entomopathogens and Microbial Control Symposium, Artvin, Türkiye, 11 - 14 Eylül 2013, ss.47
- LXXV. **Development Of New Bio Insecticide For Controlling Lepidopteran Pests**  
SEZEN K., NALÇACIOĞLU R., DEMİR İ., TEPE H., YILDIZ İ., DEMİRBAĞ Z.  
4th International Entomopathogens and Microbial Control Symposium, 11 - 14 Eylül 2013
- LXXVI. **Functional analysis of chilo iridescent virus zinc binding matrix metalloproteinase genes**  
YEŞİLYURT A., MURATOĞLU H., DEMİRBAĞ Z., NALÇACIOĞLU R.  
4th International Participated Entomopatogens and Microbial Control Symposium, Artvin, Türkiye, 11 - 14 Eylül 2013
- LXXVII. **Functional analysis of chilo iridescent virus zinc-binding matrix metalloproteinase gene, Insect pathogens and entomoparasitic nematodes**  
YEŞİLYURT A., MURATOĞLU H., DEMİRBAĞ Z., NALÇACIOĞLU R.  
IOBC Insect pathogens and entomoparasitic nematodes, Zagreb, Hırvatistan, 16 - 20 Haziran 2013, ss.206
- LXXVIII. **Functional Analysis Of Chilo Iridescent Virus Zinc Binding Matrix Metalloproteinase Gene**

YEŞİLYURT A., MURATOĞLU H., DEMİRBAĞ Z., NALÇACIOĞLU R.

14th Meeting of the IOBC/WPRS Working Group, Insect Pathogens and Entomoparasitic Nematodes, Zagreb, Hırvatistan, 16 - 20 Haziran 2013, ss.206

**LXXXIX. Development Of A New Bio-Insecticide For Controlling Lepidopteran Pests**

SEZEN K., NALÇACIOĞLU R., DEMİR İ., TEPE H., YILDIZ İ., DEMİRBAĞ Z.

14th Meeting of the IOBC/WPRS Working Group, Insect Pathogens and Entomoparasitic Nematodes,, Zagreb, Hırvatistan, 16 - 20 Haziran 2013, ss.331

**LXXX. Functional characterization of serine/threonine protein kinase gene (AMV197) of Amsacta moorei entomopoxvirus**

MURATOĞLU H., NALÇACIOĞLU R., PERERA S., ARIF B. M. , DEMİRBAĞ Z.

IOBC Insect pathogens and entomoparasitic nematodes, Zagreb, Hırvatistan, 16 - 20 Haziran 2013, ss.201

**LXXXI. Characterization of Chitinase Genes Originated from Serratia marcescens and Their Additive Insecticidal Activities to Bacillus thuringiensis Strains**

SEZEN K., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.

Avrupa Biyoteknoloji Kongresi, İstanbul, Türkiye, 28 Eylül - 01 Ekim 2011, ss.28

**LXXXII. Characterization of Protein Kinase of Amsacta moorei Entomopoxvirus**

MURATOĞLU H., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.

3th International Entomopatogens and Microbial Control Symposium, İstanbul, Türkiye, 18 - 22 Eylül 2011, ss.48

**LXXXIII. Characterization of chitinase genes originated from Serratia marcescens and their additive insecticidal activities to Bacillus thuringiensis strains**

Ozgen A., NALÇACIOĞLU R., SEZEN K., DEMİRBAĞ Z.

European Biotechnology Congress, İstanbul, Türkiye, 28 Eylül - 01 Ekim 2011, cilt.22

**LXXXIV. Cloning, characterization and expression of chitinase A, B and C genes isolated from Serratia marcescens originating from Helicoverpa armigera and determining their insecticidal activity**

DANIŞMAZOĞLU M., AKTÜRK DİZMAN Y., SEZEN K., DEMİR İ., DEMİRBAĞ Z., NALÇACIOĞLU R.

43th Annual Meeting of Society for Invertebrate Pathology, Trabzon, Türkiye, 11 - 15 Temmuz 2010, ss.111

**LXXXV. Cloning, characterization and expression of chitinase A, B and C genes isolated from Serratia marcescens originating from Helicoverpa armigera and determining their insecticidal activity**

YAKUPOĞLU M., AKTÜRK DİZMAN Y., SEZEN K., DEMİR İ., DEMİRBAĞ Z., NALÇACIOĞLU R.

43th Annual Meeting of Society for Invertebrate Pathology, 11 - 15 Temmuz 2010, ss.111

**LXXXVI. Böcek Virüslerinin Biyoteknolojik Önemi: Potansiyel Bir Model Olarak A. moorei Entomopoxvirus**

DEMİRBAĞ Z., MURATOĞLU H., NALÇACIOĞLU R.

20. Ulusal Biyoloji Kongresi, Denizli, Türkiye, 21 - 25 Haziran 2010, ss.41-42

**LXXXVII. Çam kese böceğinin (Thaumetopoea pityocampa) mikrobiyal mücadelesi**

DEMİRBAĞ Z., İNCE İ. A. , SEVİM A., YILMAZ H., KATI H., DEMİR İ., NALÇACIOĞLU R., SEZEN K.

Second International Participated Entomopathogen and Microbial Control Symposium, Muğla, Türkiye, 24 - 27 Eylül 2009, ss.45

**LXXXVIII. Characterization of Amsacta moori Entomopoxvirus Lacking AMV 197 Gene**

SEZEN K., MURATOĞLU H., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.

II. Entomopatojenler ve Mikrobiyal Mücadele Sempozyumu, Muğla, Türkiye, 24 - 27 Eylül 2009, ss.52

**LXXXIX. An active DNA photolyase (AMV025) from Amsacta moorei entomopoxvirus**

SEZEN K., NALÇACIOĞLU R.

II. Entomopatojenler ve Mikrobiyal Mücadele Sempozyumu, Muğla, Türkiye, 24 - 27 Eylül 2009, ss.8

**XC. Microbial Control of The Pine Processionary Caterpillar (Thaumetopoea pityocampa)**

SEZEN K., MURATOĞLU H., DEMİR İ., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.

II. Entomopatojenler ve Mikrobiyal Mücadele Sempozyumu, Muğla, Türkiye, 24 - 27 Eylül 2009, ss.44

**XCI. Helicoverpa armigera'dan izole edilen Serratia marcescens bakterinse ait kitinaz A, B ve C genlerinin klonlanması, karakterizasyonu, ekspresyonu ve insektisidal aktivitelerinin belirlenmesi**

DANIŞMAZOĞLU M., SEZEN K., DEMİR İ., DEMİRBAĞ Z., NALÇACIOĞLU R.

Second International Participated Entomopathogen and Microbial Control Symposium, Muğla, Türkiye, 24 - 27 Eylül 2009, ss.102

- XCII. Characterisation of Amsacta moorei Entomopoxvirus Lacking AMV197 Gene**  
MURATOĞLU H., NALÇACIOĞLU R., SEZEN K., DEMİRBAĞ Z.  
2th International Participated Entomopatogen and Microbial Control Symposium, Muğla, Türkiye, 24 - 27 Eylül 2009, ss.52-53
- XCIII. Helicoverpa armigera'dan izole edilen Serratia marcescens bakterinse ait kitinaz A, B ve C genlerinin klonlanması, karakterizasyonu, ekspresyonu ve insektisidal aktivitelerinin belirlenmesi**  
YAKUPOĞLU M., SEZEN K., DEMİR İ., DEMİRBAĞ Z., NALÇACIOĞLU R.  
Second International Participated Entomopathogen and Microbial Control Symposium, 24 - 27 Eylül 2009, ss.102
- XCIV. Agriotes Spp Coleoptera Elateridae Nın Mikrobiyal Mücadele Etmeninin Belirlenmesi**  
DEMİR İ., SEVİM A., YILMAZ H., DANIŞMAZOĞLU M., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.  
Second International Participated Entomopathogen and Microbial Control Symposium, Muğla, Türkiye, 24 - 27 Eylül 2009, ss.17
- XCIV. Agriotes spp. (Coleoptera: Elateridae)'nın mikrobiyal mücadele etmeninin belirlenmesi**  
DEMİR İ., SEVİM A., YILMAZ H., DANIŞMAZOĞLU M., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.  
Second International Participated Entomopathogen and Microbial Control Symposium, Muğla, Türkiye, 24 - 27 Eylül 2009, ss.17
- XCVI. Molecular Analysis of Protein Kinase Gene (AMV197) of Amsacta moorei Entomopoxvirus**  
MURATOĞLU H., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.  
42nd Annual Meeting of the Society for Invertebrate Pathology, Utah, Amerika Birleşik Devletleri, 16 - 20 Ağustos 2009, ss.71
- XCVII. Agriotes lineatus (Coleoptera: Elateridae)'un bakteriyal florasının belirlenmesi ve tanımlanan izolatların zararlı üzerindeki insektisidal etkileri**  
Yakupoğlu M., Nalçacioğlu R., Demirbağ Z., Demir İ.  
Türkiye III. Bitki Koruma Kongresi, Van, Türkiye, 15 - 18 Temmuz 2009, ss.312
- XCVIII. Agriotes Lineatus Coleoptera Elateridae Un Bakteriyal Florasının Belirlenmesi Ve Tanımlanan İzolatların Zararlı Üzerindeki Insektisidal Etkileri**  
DANIŞMAZOĞLU M., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z., DEMİR İ.  
Türkiye III. Bitki Koruma Kongresi, Van, Türkiye, 15 - 18 Temmuz 2009, ss.312
- XCIX. Isolation of bacteria pathogenic on wireworm larvae Agriotes spp. (Coleoptera: Elateridae)**  
Demirbağ Z., Yakupoğlu M., Nalçacioğlu R., Demir İ.  
12th European Meeting of the IOBC/WPRS Working Group, Navarra, İspanya, 22 - 25 Haziran 2009, ss.430
- C. Transcriptional and structural analysis of Amsacta moorei entomopoxvirus protein kinase gene**  
MURATOĞLU H., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.  
Turkish Society of Molecular Medicine Third International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 05 Mayıs 2009, ss.312
- CI. Transcriptomic analysis of Amsacta moorei entomopoxvirus protein kinase gene (AMV197)**  
MURATOĞLU H., NALÇACIOĞLU R., BECKER M., MOYER R., DEMİRBAĞ Z.  
XIV. International Congress of Virology, İstanbul, Türkiye, 10 - 15 Ağustos 2008, ss.18
- CII. Productive replication of Malacosoma neustria nucleopolyhedrovirus (ManeNPV) in Md203 cell line**  
NALÇACIOĞLU R., DEMİR İ., GÜREL N., İNCE İ. A., DEMİRBAĞ Z.  
XIV. International Congress of Virology, İstanbul, Türkiye, 10 - 15 Ağustos 2008, ss.239
- CIII. Malacosoma neustria nucleopolyhedrovirus (ManeNPV): Replication in Md203 cell line and host range in cell culture**  
NALÇACIOĞLU R., GÜREL N., İNCE İ. A., DEMİR İ., DEMİRBAĞ Z.  
41st Annual Meeting of the Society for Invertebrate Pathology & 9th ICBt Conference, Coventry, Birleşik Krallık, 3 - 07 Ağustos 2008, ss.102
- CIV. Malacosoma nesustria nükleopolihedrovirüs (ManeNPV)'ünün in vitro replikasyonu ve konak spektrumu**  
GÜREL N., DEMİR İ., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.  
19. Ulusal Biyoloji Kongresi, Trabzon, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2008, ss.126
- CV. Amsacta moorei entomopoxvirus protein kinaz geninin (AMV197) transkriptomik analizi**

- MURATOĞLU H., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.  
19. Ulusal Biyoloji Kongresi, Trabzon, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2008, ss.124
- CVI. **Fındık Zararlısı Xyleborus dispar dan İzole Edilen Bacillus thuringiensis e Ait cry3Aa delta endotoksin Geninin Klonlanması Karakterizasyonu ve Ekspresyonu**  
SEZEN K., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.  
19. Ulusal Biyoloji Kongresi, Trabzon, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2008, ss.260
- CVII. **Doğu Karadeniz Bölgesinde Yayılış Gösteren Coleoptera Grubu Tarım Zararlısı Böceklerden Elde Edilen Bakterilerde Kitinaz Aktivitesi Tayini**  
SEZEN K., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.  
19. Ulusal Biyoloji Kongresi, Trabzon, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2008, ss.125
- CVIII. **Chitinase and Insecticidal Activities of Entomopathogenic Bacteria of Some Hazelnut Pests**  
SEZEN K., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.  
60th International Symposium on Crop Protection, Gent, Belçika, 20 Mayıs 2008, ss.1
- CIX. **Malacosoma nesustria nükleopolihedrovirüs (ManeNPV)'ünün in vitro replikasyonu**  
DEMİR İ., GÜREL N., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.  
XV. Ulusal Biyoteknoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 28 - 31 Ekim 2007, ss.458-461
- CX. **Malacosoma nesustria nükleopolihedrovirüs (ManeNPV)'ünün genetik karakterizasyonu ve mikrobiyal mücadele potansiyeli**  
DEMİR İ., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.  
Türkiye II. Bitki Koruma Kongresi, Isparta, Türkiye, 27 - 29 Ağustos 2007, ss.39
- CXI. **Nükleopolihedrovirüslerin tespiti, izolasyonu, karakterizasyonu ve hücre kültürüne uyarlanması**  
DEMİR İ., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.  
Entomopatojenler ve Mikrobiyal Mücadele Sempozyumu, Trabzon, Türkiye, 21 - 24 Haziran 2007, ss.15
- CXII. **A cytoplasmic polyhedrosis virus isolated from the pine processionary caterpillar, Thaumetopoea pityocampa**  
İNCE İ. A. , NALÇACIOĞLU R., DEMİR İ., DEMİRBAĞ Z.  
9th ICPMC, 39th Annual Meeting of the Society for Invertebrate Pathology & 8th ICBt Conference, Wuhan, Çin, 27 Ağustos - 01 Eylül 2006, ss.32
- CXIII. **Malacosoma americanum nükleopolihedrovirüs (MaNPV)'nün genom analizi, genetik karakterizasyonu ve flogenetik analizi**  
DEMİR İ., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.  
XVIII. Ulusal Biyoloji Kongresi, Aydın, Türkiye, 26 - 30 Haziran 2006, ss.49
- CXIV. **Malacosoma americanum nükleopolihedrovirüs (MaNPV)'nün genom analizi, genetik karakterizasyonu ve flogenetik analizi**  
DEMİR İ., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.  
XVIII. Ulusal Biyoloji Kongresi, Türkiye, 26 - 30 Haziran 2006, ss.49
- CXV. **Fındık zararlısı Xyleborus dispar'dan izole edilen bakterilerin tanımlanması**  
MURATOĞLU H., SEZEN K., KATI H., NALÇACIOĞLU R., DEMİR İ., DEMİRBAĞ Z.  
14. Ulusal Biyoteknoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 31 Ağustos - 02 Eylül 2005, ss.512
- CXVI. **Fındık Zararlısı Xyleborus Dispar Dan İzole Edilen Bakterilerin Tanımlanması**  
MURATOĞLU H., SEZEN K., KATI H., NALÇACIOĞLU R., DEMİR İ., DEMİRBAĞ Z.  
14. Ulusal Biyoteknoloji Kongres, Eskişehir, Türkiye, 31 Ağustos - 02 Eylül 2005, ss.512
- CXVII. **Malacosoma nesustria nükleopolihedrovirüs (ManeNPV)'ünün genetik karakterizasyonu: pif-2 ve polh genlerine göre virüsün filogenetik analizi**  
DEMİR İ., NALÇACIOĞLU R., JAKUBOWSKA A., DEMİRBAĞ Z.  
. XIV. Biyoteknoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 31 Ağustos - 02 Eylül 2005, ss.257
- CXVIII. **Extended Screening by PCR for four cry-group Genes of Bacillus thuringiensis Collected from Insects and Soil Samples, Proceedings of ECOMB 2001**  
KATI H., NALÇACIOĞLU R., BELDÜZ A. O. , DEMİRBAĞ Z.  
1st Eurasian Congress on Molecular Biotechnology, Trabzon, Türkiye, 17 - 20 Ekim 2001, cilt.1, ss.152-155
- CXIX. **Extended Screening by PCR for four cry-group Genes of Bacillus thuringiensis Isolated from Insects**

**and Soil Samples**

KATI H., NALÇACIOĞLU R., BELDÜZ A. O. , DEMİRBAĞ Z.

1st Eurasian Congress on Molecular Biotechnology, Trabzon, Türkiye, 17 - 20 Ekim 2001, ss.94

- CXX. **Chilo Iridescent Virus (CIV) Replication in Bombyx mori (Bm) Cell Culture, Proceedings of ECOMB 2001,**  
NALÇACIOĞLU R., BELDÜZ A. O. , DEMİRBAĞ Z.  
1st Eurasian Congress on Molecular Biotechnology, Trabzon, Türkiye, 17 - 20 Ekim 2001, cilt.1, ss.178-181
- CXXI. **A nuclear polyhedrosis virus of the lackey moth, Malacosoma neustria (Lepidoptera, Lasiocampidae) in Turkey**  
YAMAN M., NALÇACIOĞLU R., BELDÜZ A. O. , DEMİRBAĞ Z.  
8th. European Meeting of the IOBC/WPRS Working Group "Insect Pathogens and Insect Parasitic Nematodes" in cooperation with COST 842 "Biological Control of Pest Insects and Mites, with Special Reference to Entomophthorales", Athens, Yunanistan, 29 Mayıs - 02 Haziran 2001, ss.1
- CXXII. **A nuclear polyhedrosis virus of the Lackey Moth, Malacosoma neustria (Lepidoptera, Lasiocampidae) in Turkey", 8th European Meeting in the IOBC/WPRS Working Group**  
YAMAN M., Demirbag Z., Nalcacioglu R., Belduz A. O.  
8th European Meeting in the IOBC/WPRS Working Group " Insect Pathogens and Insect Parasitic Nematodes", Athens, Yunanistan, 29 Mayıs - 02 Haziran 2001, ss.1
- CXXIII. **Characterisation of Bacillus thuringiensis isolates from the hazelnut fields and their insecticidal activities against some common pests of hazelnut in Turkey**  
NALÇACIOĞLU R., DÜLGER S., YAMAN M., BELDÜZ A. O. , DEMİRBAĞ Z.  
8th. European Meeting of the IOBC/WPRS Working Group "Insect Pathogens and Insect Parasitic Nematodes" in cooperation with COST 842 "Biological Control of Pest Insects and Mites, with Special Reference to Entomophthorales", Athens, Yunanistan, 29 Mayıs - 02 Haziran 2001, ss.1
- CXXIV. **Characterisation of Bacillus thuringiensis isolates from the hazelnut fields and their insecticidal activities against some common pests of hazelnut in Turkey**  
Nalcacioglu R., Dulger S., YAMAN M., Belduz A. O. , Demirbag Z.  
8th European Meeting in the IOBC/WPRS Working Group " Insect Pathogens and Insect Parasitic Nematodes", Athens, Yunanistan, 29 Mayıs - 02 Haziran 2001, ss.1
- CXXV. **Entomopoxvirus fus geninin baculovirus vektör sisteminde ekspresyonu**  
NALÇACIOĞLU R., DEMİR İ., DEMİRBAĞ Z.  
XI. KÜKEM-Biyoteknoloji Kongresi, Isparta, Türkiye, 6 - 09 Eylül 1999, ss.105
- CXXVI. **Expression of cryIVA and cryIVD genes of Baculovirus expression vector system**  
DEMİR İ., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z., KILIÇ A. O. , BELDÜZ A. O.  
7th. European Meeting in the IOBC/WPRS Working Group "Insect Pathogens and Insect Parasitic Nematodes" together with COST 819 "Entomopathogenic Nematodes", Vienna, Avusturya, 22 - 26 Mart 1999, ss.1
- CXXVII. **Bacillus thuringiensis cryIVA ve cryIVD genlerinin baculovirus ekspresyon vektör sisteminde ifadeleri**  
NALÇACIOĞLU R., DEMİR İ., DEMİRBAĞ Z., KILIÇ A. O.  
III. Ulusal Biyoteknoloji Sempozyumu, Eskişehir, Türkiye, 23 - 24 Ekim 1998, ss.4
- CXXVIII. **Choristoneura fumiferana entomopoxvirus fus geninin baculovirus ekspresyon vektör sisteminde ifadesi**  
DEMİR İ., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z., KILIÇ A. O.  
III. Ulusal Biyoteknoloji Sempozyumu, Eskişehir, Türkiye, 23 - 24 Ekim 1998, ss.3
- CXXIX. **Balaninus nucum ve Gypsonema dealbana Üzerindeki Bazı Biyolojik Ajanların İnsektisid Etkilerinin Araştırılması**  
NALÇACIOĞLU R., SEZEN K., DEMİRBAĞ Z., BELDÜZ A. O.  
10. KÜKEM Kongresi, Mersin, Türkiye, 25 - 27 Eylül 1997, ss.120
- CXXX. **Balaninus nucum ve Gypsonema dealbana üzerinde bazı biyolojik ajanların insektisid etkilerinin araştırılması**  
SEZEN K., Belduz A. O. , NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.

X. KÜKEM Kongresi, Mersin, Türkiye, 15 Eylül 1997, cilt.20, sa.3, ss.120-121

CXXXI. **The methods for controlling the pests of Coryllus sp. and their influences to environment**  
DEMİRBAĞ Z., YAMAN M., DEMİR İ., NALÇACIOĞLU R.

International Eurasian Congress on Environ. and Peace, 4 - 09 Ağustos 1997

CXXXII. **The Methods for Controlling the Pests of Coryllus sp. and Their Influences to Environment**  
Demirbag Z., YAMAN M., demir i., Nalcacioglu R.

International Eurasian Congress on Environment and Peace,, Giresun, Türkiye, 4 - 09 Ağustos 1997, ss.1

CXXXIII. **Bazı bitki özütlerinin antibakteriyel etkilerinin araştırılması**

SEZEN K., BELDÜZ A. O. , NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z.

IX. KÜKEM Kongresi, DENİZLİ, Denizli, Türkiye, 20 - 22 Eylül 1995, ss.132-133

## Ansiklopedide Bölümler

### I. Encyclopedia of Virology (Fourth Edition)

Arif B., Pavlik L., NALÇACIOĞLU R., MURATOĞLU H., İNAN C., USTA M., Özşahin E., DEMİR İ., SEZEN K., DEMİRBAĞ Z.  
Elsevier, ss.858-866, 2021

## Desteklenen Projeler

NALÇACIOĞLU R., TÜBİTAK Projesi, Chilo iridescent Virüs'e Ait En Erken Genlerin Transkripsiyonunu Başlatan Protein(ler)in Tespiti, 2015 - 2016

DEMİRBAĞ Z., NALÇACIOĞLU R., TÜBİTAK Projesi, Bir Böcek Virüsü Olan Chilo iridescent Virüs (CIV)'ün İnsektisidal Aktivitesinin Hızlandırılması, 2014 - 2016

NALÇACIOĞLU R., TÜBİTAK Projesi, Chilo iridescent virüs (CIV)'e ait metalloproteaz (165r) geninin rekombinant bakülovirüste ifade edilmesi ve ifade edilen ürünün aktivitesinin araştırılması, 2013 - 2014

## Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Turkish journal of Biology, Editörler Kurulu Üyesi, 2014 - 2014

## Bilimsel Hakemlikler

Turkish journal of Biology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2015

## Bilimsel Danışmanlıklar

TÜBİTAK, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Türkiye, 2014  
- Devam Ediyor

## Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

Insect Viruses, Davetli Konuşmacı, Tokyo, Japonya, 2015

## Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):289



h-indeksi (WOS):10