

# Prof. Dr. ALİ ASLAN DÖNMEZ

## Kişisel Bilgiler

E-posta: donmez@hacettepe.edu.tr

Web: <https://alidonmez.com>

## Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-6695-6177

Yoksis Araştırmacı ID: 169286

## Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Türkiye 1991 - 1997

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Türkiye 1989 - 1991

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Türkiye 1984 - 1988

## Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

## Yaptığı Tezler

Doktora, Türkiye Pruneeae (Rosaceae) Tribusunun Revizyonu, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 1997

## Araştırma Alanları

Yaşam Bilimleri, Bitki Biyolojisi, Sistematik Botanik, Biyoinformatik, Biyoçeşitlilik, Çevre Biyolojisi, Bitki Ekolojisi, Bitki Moleküler Genetiği

## Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2009 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2005 - 2009

## Verdiği Dersler

Özel Konular, Doktora, 2017 - 2018, 2016 - 2017

Bitki Tanı Yöntemleri, Yüksek Lisans, 2017 - 2018

Özel Çalışma, Lisans, 2017 - 2018

Koruma Biyolojisi, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017

Etnobotanik, Doktora, 2017 - 2018

Ekonomik Botanik, Lisans, 2017 - 2018

Türkiye Bitki Örtüsü, Lisans, 2017 - 2018  
Sistemik Botanik 1, Lisans, 2017 - 2018  
Bitki Tanı Yöntemleri, Doktora, 2016 - 2017  
Bitki Ekolojisi ve Coğrafyası, Lisans, 2016 - 2017  
Fitoekoturizm, Lisans, 2016 - 2017  
Sistemik Botanik 2, Lisans, 2016 - 2017  
Biyetik, Doktora, 2016 - 2017

## Yönetilen Tezler

DÖNMEZ A. A., Türkiye Pyrus L. (rosaceae) cinsinin taksonomik revizyonu ve moleküler filogenisi, Doktora, Z.UĞURLU(Öğrenci), 2016  
DÖNMEZ A. A., Aethionema W.T.Aiton (Brassicaceae) cinsinin moleküler filogenisi, Yüksek Lisans, Ö.SELİN(Öğrenci), 2014  
DÖNMEZ A. A., Türkiye Orobanche L. (Orobanchaceae) cinsinin taksonomik revizyonu, İran taksonları ile ilişkisi ve moleküler filogenisi, Doktora, G.ZARE(Öğrenci), 2012

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

- I. **Chromosome characterization and genome size in Nigella and Garidella species (Ranunculaceae) with their taxonomic implications**  
Aydın Z. U., EROĞLU H. E., Senova M. K., MARTİN E., TUNA M., DÖNMEZ A. A.  
CYTOLOGIA, sa.2, ss.117-125, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **On the border of extinction and speciation, Polygala sefegoluensis (Polygalaceae), a new species from marshy habitat, Central Türkiye: Under the threat of climate change, water retreat, and subsequent degradation**  
DÖNMEZ A. A., UĞURLU AYDIN Z., Yüzbaşıoğlu S.  
Turkish Journal of Botany, cilt.48, sa.1, ss.44-56, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Balkan-Anatolian biogeographic links and the evolutionary significance of Anatolian mountains, as evidenced by Cardamine (Brassicaceae)**  
Kantor A., Šlenker M., Kučera J., Marhold K., DÖNMEZ A. A., Yüzbaşıoğlu S., Zozomová-Lihová J.  
Taxon, cilt.72, sa.6, ss.1303-1320, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **DNA sequences as types: A discussion paper from the Special-purpose Committee established at the XIX International Botanical Congress in Shenzhen, China**  
Thiele K. R., Applequist W. L., Renner S. S., May T. W., DÖNMEZ A. A., Groom Q., Lehtonen S., Maggs C. A., Malécot V., Yoon H. S.  
Taxon, cilt.72, sa.5, ss.965-973, 2023 (SCI-Expanded)
- V. **Morphological and molecular data on a new species of Polygala (Polygalaceae) from Turkey**  
Çeçen Ö., UĞURLU AYDIN Z., DÖNMEZ A. A.  
Nordic Journal of Botany, cilt.2023, sa.6, 2023 (SCI-Expanded)
- VI. **Comparative phytochemical studies on the roots of Polygala azisancarii and P. peshmenii and neuroprotective activities of the two xanthones**  
Çalış İ., Becer E., Ünlü A., UĞURLU AYDIN Z., Hanoğlu A., Vatanserver H. S., DÖNMEZ A. A.  
Phytochemistry, cilt.210, 2023 (SCI-Expanded)
- VII. **Biology and ecology of Juniperus drupacea Labill.**  
Boratyński A., DÖNMEZ A. A., Bou Dagher-Kharrat M., Romo Á., Tan K., Ok T., Iszkuło G., Sobierajska K., Marcysiak K.  
Dendrobiology, cilt.90, ss.1-29, 2023 (SCI-Expanded)
- VIII. **Aubrieta birolmutlui (Brassicaceae), a new species from Eastern Turkey with molecular phylogenetic support**

Dönmez A. A.

PHYTOTAXA, cilt.579, sa.4, ss.278-288, 2023 (SCI-Expanded)

- IX. **POLLEN MORPHOLOGY OF *POLYGALA* L. (POLYGALACEAE) FROM TURKEY AND ITS TAXONOMIC IMPLICATIONS**  
OYBAK DÖNMEZ E., Aydın Z. U., DÖNMEZ A. A.  
ACTA BIOLOGICA CRACOVIENSIA SERIES BOTANICA, sa.2, ss.21-47, 2023 (SCI-Expanded)
- X. **A new species from Turkey, *Sorbus erzincanica* (Rosaceae); inference from genomic data and morphometry**  
Donmez A. A., UĞURLU AYDIN Z., TUNA M.  
KEW BULLETIN, cilt.77, sa.3, ss.787-798, 2022 (SCI-Expanded)
- XI. **Xanthones and Xanthone O-β-D-Glucosides from the Roots of *Polygala azizsancarii* Dönmez**  
Dönmez A. A.  
Chemistry & Biodiversity, cilt.19, sa.8, ss.1-19, 2022 (SCI-Expanded)
- XII. **Isolation, Characterization and In Silico Studies of Secondary Metabolites from the Whole Plant of *Polygala inexpectata* Pesmen & Erik**  
Unlu A., Terali K., Aydın Z. U., Donmez A. A., Yusufoglu H. S., ÇALIŞ İ.  
MOLECULES, cilt.27, sa.3, 2022 (SCI-Expanded)
- XIII. **DNA barcoding evaluation of geophytes: Comparative efficiency of three barcode loci for *Anemone* (Ranunculaceae) and *Gladiolus* (Iridaceae)**  
UĞURLU AYDIN Z., Kaya Y., Donmez A. A.  
PLANT BIOSYSTEMS, cilt.156, sa.4, ss.926-937, 2022 (SCI-Expanded)
- XIV. **Report of the Special-purpose Committee on Virtual Participation in the Nomenclature Section**  
Landrum L. R., Fortunato R., Barkworth M., Breitwieser I., Demissew S., Donmez A. A., Dutta S., Freire-Fierro A., Kim Y., Leon B., et al.  
TAXON, cilt.70, sa.6, ss.1399-1401, 2021 (SCI-Expanded)
- XV. **(127-135) Proposals to add new Provisions and Recommendations to Division III of the International Code of Nomenclature for algae, fungi, and plants related to virtual participation in the Nomenclature Section Special-purpose Committee on Virtual Participation in the Nomenclature Section**  
Landrum L. R., Fortunato R., Barkworth M., Breitwieser I., Demissew S., Donmez A. A., Dutta S., Freire-Fierro A., Kim Y., Leon B., et al.  
TAXON, cilt.70, sa.6, ss.1397-1398, 2021 (SCI-Expanded)
- XVI. **Past, present, and future geographic range of the relict Mediterranean and Macaronesian *Juniperus phoenicea* complex**  
Salva-Catarineu M., Romo A., Mazur M., Zielinska M., Minissale P., Donmez A. A., Boratynska K., Boratynski A.  
ECOLOGY AND EVOLUTION, cilt.11, sa.10, ss.5075-5095, 2021 (SCI-Expanded)
- XVII. **A new variety of *Dianthus anatolicus* (Caryophyllaceae) from Turkey as evidenced by morphology and AFLP data**  
UĞURLU AYDIN Z., Koch M. A., Doenmez A. A.  
ANNALES BOTANICI FENNICI, cilt.58, ss.19-26, 2021 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Iridoid glucosides from *Wendlandia ligustroides* (Boiss. &Hohen.) Blakelock**  
ÇALIŞ İ., Weas A., Yusufoglu H. S., Donmez A. A., Jensen S. R.  
SAUDI PHARMACEUTICAL JOURNAL, cilt.28, sa.7, ss.814-818, 2020 (SCI-Expanded)
- XIX. **Past, present, and future geographic range of an oro-Mediterranean Tertiary relict: The *Juniperus drupacea* case study**  
Walas L., Sobierajska K., OK T., Donmez A. A., Kanoglu S. S., Dagher-Kharrat M. B., Douaihy B., Romo A., Stephan J., Jasinska A. K., et al.  
REGIONAL ENVIRONMENTAL CHANGE, cilt.19, sa.5, ss.1507-1520, 2019 (SCI-Expanded)
- XX. **Additional contributions to taxonomy, nomenclature and biogeography of the Turkish *Crataegus* (Rosaceae) taxa**  
Donmez A. A., Ozderin S.

PHYTOKEYS, sa.122, ss.1-13, 2019 (SCI-Expanded)

- XXI. **Numerical analyses of seed morphology and its taxonomic significance in the tribe Nigelleae (Ranunculaceae)**  
UĞURLU AYDIN Z., Donmez A. A.  
NORDIC JOURNAL OF BOTANY, cilt.37, sa.5, 2019 (SCI-Expanded)
- XXII. **Astragalus ihsancalisii (Fabaceae), a new species from Erzurum province, E Turkey**  
Donmez A. A., UĞURLU AYDIN Z.  
WILLDENOWIA, cilt.48, sa.3, ss.399-404, 2018 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Phylogenetics of Camelina Crantz. (Brassicaceae) and insights on the origin of gold-of-pleasure (Camelina sativa)**  
Brock J., Donmez A. A., Beistein M., Olsen K.  
MOLECULAR PHYLOGENETICS AND EVOLUTION, cilt.127, ss.834-842, 2018 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Polygala azizsancarii (Polygalaceae), a new species from Mardin Province, SE Turkey**  
Donmez A. A., UĞURLU AYDIN Z.  
PHYTOTAXA, cilt.340, sa.3, ss.255-262, 2018 (SCI-Expanded)
- XXV. **Contribution to the flora of Asian and European countries: new national and regional vascular plant records, 7**  
Nobis M., Domina G., Meco M., Mullaj A., Bazan G., Ebel A. L., Kiraly G., Erst A., Nowak A., Sukhorukov A. P., et al.  
BOTANY LETTERS, cilt.165, sa.2, ss.200-222, 2018 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Anatolian origins and diversification of Aethionema, the sister lineage of the core Brassicaceae**  
Mohammadin S., Peterse K., van de Kerke S. J., Chatrou L. W., Donmez A. A., Mummenhoff K., Pires J. C., Edger P. P., Al-Shehbaz I. A., Schranz M. E.  
AMERICAN JOURNAL OF BOTANY, cilt.104, sa.7, ss.1042-1054, 2017 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Aubrieta alshehbazii (Brassicaceae), a new species from Central Turkey**  
Donmez A. A., UĞURLU AYDIN Z., Koch M. A.  
PHYTOTAXA, cilt.299, sa.1, ss.103-110, 2017 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Contribution to the flora of Asian and European countries: new national and regional vascular plant records, 6**  
Nobis M., Erst A., Nowak A., Shaulo D., Olonova M., Kotukhov Y., Dogru-Koca A., Doenmez A. A., Kiraly G., Ebel A. L., et al.  
BOTANY LETTERS, cilt.164, sa.1, ss.23-45, 2017 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Insight into anticholinesterase and antioxidant potential of thirty-four Rosaceae samples and phenolic characterization of the active extracts by HPLC**  
EKİN H. N., GÖKBULUT A., UĞURLU AYDIN Z., Donmez A. A., ERDOĞAN ORHAN İ.  
INDUSTRIAL CROPS AND PRODUCTS, cilt.91, ss.104-113, 2016 (SCI-Expanded)
- XXX. **Developmental Control and Plasticity of Fruit and Seed Dimorphism in Aethionema arabicum**  
Lenser T., Graeber K., Cevik O. S., Adiguzel N., DÖNMEZ A. A., Grosche C., Kettermann M., Mayland-Quellhorst S., Merai Z., Mohammadin S., et al.  
PLANT PHYSIOLOGY, cilt.172, sa.3, ss.1691-1707, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Lectotypification of three names in Pyrus (Rosaceae)**  
AYDIN Z. U., DÖNMEZ A. A.  
KEW BULLETIN, cilt.71, sa.3, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXII. **(276-279) Proposals to provide for registration of new names and nomenclatural acts**  
Barkworth M. E., Watson M., Barrie F. R., Belyaeva I. V., Chung R. C. K., Daskova J., Davidse G., Donmez A. A., Doweld A. B., Dressler S., et al.  
TAXON, cilt.65, sa.3, ss.656-658, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **Report of the Special Committee on Registration of Algal and Plant Names (including fossils)**  
Barkworth M. E., Watson M., Barrie F. R., Belyaeva I. V., Chung R. C. K., Daskova J., Davidse G., Donmez A. A., Doweld A. B., Dressler S., et al.  
TAXON, cilt.65, sa.3, ss.670-672, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **Polygala turcica (Polygalaceae), a new species from E Turkey, and a new identification key to**

## **Turkish Polygala**

DÖNMEZ A. A., AYDIN Z. U., IŞIK S.

WILLDENOWIA, cilt.45, sa.3, ss.429-434, 2015 (SCI-Expanded)

- XXXV. **Antioxidant and anticholinesterase activities of lupane triterpenoids and other constituents of *Salvia trichoclada***  
Culhaoglu B., Hatipoglu S. D., DÖNMEZ A. A., TOPÇU G.  
MEDICINAL CHEMISTRY RESEARCH, cilt.24, sa.11, ss.3831-3837, 2015 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **A New Species of *Nigella* (Ranunculaceae) from Northeastern Turkey**  
DÖNMEZ A. A., UGURLU Z., IŞIK S.  
NOVON, cilt.23, sa.4, ss.411-415, 2015 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **Taxonomic and nomenclatural contributions to *Pyrus* L. (Rosaceae) from Turkey**  
UGURLU AYDIN Z., DÖNMEZ A. A.  
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, cilt.39, sa.5, ss.841-850, 2015 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **A new species of *Orobanche* (Orobanchaceae) from Turkey**  
ZARE G., DÖNMEZ A. A.  
PHYTOTAXA, cilt.184, sa.3, ss.148-154, 2014 (SCI-Expanded)
- XXXIX. **Pollen morphology and evolution in the genus *Orobanche* L. s.l. and its allied genera (Orobancheae/Orobanchaceae) in Turkey**  
ZARE G., DÖNMEZ A. A., DONMEZ E. O.  
PLANT SYSTEMATICS AND EVOLUTION, cilt.300, sa.5, ss.783-802, 2014 (SCI-Expanded)
- XL. **Nomenclatural, taxonomic and biogeographic novelties in the Turkish *Crataegus* L. (Rosaceae-Maleae) taxa**  
DÖNMEZ A. A.  
ADANSONIA, cilt.36, sa.2, ss.245-253, 2014 (SCI-Expanded)
- XLI. **Two new records of the genus *Orobanche* (Orobanchaceae) from Turkey**  
ZARE G., DÖNMEZ A. A.  
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, cilt.37, sa.3, ss.597-603, 2013 (SCI-Expanded)
- XLII. **Antinociceptive, antiinflammatory, and antioxidant activities of the ethanol extract of *Crataegus orientalis* leaves**  
Bor Z., ARSLAN R., BEKTAŞ TÜRKMEN N., Pirildar S., DÖNMEZ A. A.  
TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, cilt.42, sa.2, ss.315-324, 2012 (SCI-Expanded)
- XLIII. ***Cicer uludereensis* Donmez: a new species of *Cicer* (Chickpea) (Fabaceae) from around the Fertile Crescent, SE Turkey**  
Donmez A. A.  
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, cilt.35, sa.1, ss.71-76, 2011 (SCI-Expanded)
- XLIV. ***Crataegus zarrei* (Rosaceae), a new species from Iran**  
Donmez A. A.  
ANNALES BOTANICI FENNICI, cilt.46, sa.5, ss.439-442, 2009 (SCI-Expanded)
- XLV. **A new Turkish species of *Salvia* L. (Lamiaceae)**  
Donmez A. A.  
BOTANICAL JOURNAL OF THE LINNEAN SOCIETY, cilt.137, sa.4, ss.413-416, 2001 (SCI-Expanded)

## **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Genome-wide characterization of two *Aubrieta* taxa: *Aubrieta canescens* subsp. *canescens* and *Au. macrostyla* (Brassicaceae)**  
Dönmez A. A.  
AoB PLANTS, cilt.14, sa.5, ss.1-8, 2022 (Hakemli Dergi)
- II. ***Cuscuta campestris* Yunck. Morphology, Anatomy and Traditional Use in Turkey**  
ZARE G., DÖNMEZ A. A.

Hacettepe University Journal of the Faculty of Pharmacy, cilt.40, sa.1, ss.1-10, 2020 (Scopus)

- III. **Taxonomic and Biogeographic Contributions to Some Genera of Caryophyllaceae Family in Turkey**  
DÖNMEZ A. A., AĞAR O. T., UĞURLU Z., MUTLU B., HORASAN Ö.  
HACETTEPE JOURNAL OF BIOLOGY AND CHEMISTRY, cilt.41, sa.2, ss.103-113, 2013 (Hakemli Dergi)
- IV. **A New Record for the Flora of Turkey: Orobanche palaestina Reut. (Orobanchaceae)**  
ZARE G., DÖNMEZ A. A., KOCA A.  
HACETTEPE JOURNAL OF BIOLOGY AND CHEMISTRY, 2009 (Hakemli Dergi)
- V. **Further Phenylethanoid Glycosides from Phlomis physocalyx Hub Mor**  
YALÇIN F. N., ERSÖZ T., SARAÇOĞLU İ., DÖNMEZ A. A., ÇALIŞ İ.  
Hacettepe University, Journal of Faculty of Pharmacy, cilt.26, sa.1, ss.12-21, 2006 (Hakemli Dergi)
- VI. **Pollen Morphology of Three Pomoid Genera X Malosorbus Browicz Mespilus L and Eriolobus Ser Roemer Rosaceae**  
IŞIK S., DÖNMEZ A. A.  
Hacettepe Journal of Biology and Chemistry, cilt.33, ss.65-75, 2004 (Hakemli Dergi)
- VII. **Iridoid Phenylethanoid and Flavonoid Glycosides from Phlomis sintenisi**  
ÇALIŞ İ., KIRMIZIBEKMEZ H., ERSÖZ T., SARAÇOĞLU İ., DÖNMEZ A. A., MITOVA M., HANDJIEVA N., SIMEON P.  
Acta Pharmaceutica Turcica, cilt.44, ss.195-203, 2002 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Iridoid Phenylethanoid and Phenol Glycosides from Phlomis chimerae**  
ERSÖZ T., SARAÇOĞLU İ., KIRMIZIBEKMEZ H., YALÇIN F. N., HARPUT Ü. Ş., DÖNMEZ A. A., ÇALIŞ İ.  
Hacettepe University, Journal of Faculty of Pharmacy, cilt.21, sa.1, ss.23-33, 2001 (Hakemli Dergi)

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **The Protective Effects of Polygala Species on Lipopolysaccharide-Induced Neurotoxicity**  
Işık G., ÖZENVER N., UĞURLU AYDIN Z., DÖNMEZ A. A., TEZEL H., ERKEKOĞLU Ü. P., YALÇIN F. N.  
PSE Meeting 2023: PSE Natural Drug Discovery- Current Approach and Future Perspectives, Türkiye, 12 - 15 Ekim 2023
- II. **Can DNA Barcoding Provide Any Help for Conservation of the Turkish Geophyte?**  
DÖNMEZ A. A., UĞURLU AYDIN Z., KOCA A.  
XIX International Botanical Congress, 23 - 29 Temmuz 2017
- III. **Molecular Phylogeny of the Genus Orobanche L. (Orobanchaceae) chloroplast (rps2) and nuclear (ITS) marker**  
ZARE G., DÖNMEZ A. A., Escobar Garcia P., Schneeweiss G.  
Black Forest Summer School on NGS data for phylogenetics, Freiburg, Almanya, 14 - 17 Eylül 2015
- IV. **Orobanchaceae Familyasının Türkiye'deki Güncel Durumu**  
ZARE G., DÖNMEZ A. A.  
1. ULUSAL BİTKİ BİYOLOJİSİ KONGRESİ, Bolu, Türkiye, 2 - 04 Eylül 2015
- V. **Barcoding Turkish Geophytes A New Initiation for Understanding Biodiversity and Taxonomy**  
DÖNMEZ A. A., UĞURLU AYDIN Z., KOCA A.  
6th International Barcode of Life Conference, Guelph, Kanada, 18 - 21 Ağustos 2015, cilt.58, ss.163-303
- VI. **Molecular and Morphological Phylogeny of the Genus Orobanche L. (Orobanchaceae) with Emphasize on Turkish Taxa**  
ZARE G., DÖNMEZ A. A., Escobar Garcia P., Schneeweiss G.  
Ecology and Evolutionary Biology Symposium, İstanbul, Türkiye, 1 - 03 Ağustos 2014
- VII. **Türkiye'deki Orobanche s.l. Cinsinin Çeşitliliği**  
ZARE G., DÖNMEZ A. A.  
Biy çeşitlilik Sempozyumu, Kocaeli, Türkiye, 22 - 23 Mayıs 2014
- VIII. **Hasbahçe: Türkiye geofitleri için eğitim ve Koruma alanı**  
DÖNMEZ A. A., Uğurlu Z., KOCA A., ZARE G., Sancar D.  
Ekoloji, Gazimagusa, Kıbrıs (Kktc), 01 Mayıs 2014

- IX. **Orobanche pubescens (Orobanchaceae) Morfolojik ve Ekolojik özellikleri**  
ZARE G., DÖNMEZ A. A.  
EKOLOJİ, Gazimagusa, Kıbrıs (Kktc), 01 Mayıs 2014
- X. **Seed Morphology of Orobanchaceae genera from Turkey**  
ZARE G., OYBAK DÖNMEZ E., DÖNMEZ A. A.  
XIV OPTIMA Meeting, Palermo, İtalya, 9 - 10 Eylül 2013
- XI. **Pollen Morphology of the Genus Orobanche (Orobanchaceae) From Turkey.**  
ZARE G., OYBAK DÖNMEZ E., DÖNMEZ A. A.  
XVIII international botanical congress, Melbourne, Avustralya, 20 - 22 Temmuz 2011
- XII. **Micromorphological Studies on Seed of Orobanche L. (Orobanchaceae) Species from Turkey**  
ZARE G., DÖNMEZ A. A.  
11th World Congress on Parasitic Plants, İtalya, 7 - 10 Haziran 2011
- XIII. **Anatomic and Morphologic studies on Orobanche sideana (Orobanchaceae), endemic species of Turkey.**  
ZARE G., Aykut C., DÖNMEZ A. A.  
XIII OPTIMA meeting, Antalya, Türkiye, 22 - 23 Mart 2010
- XIV. **5th Balkan botanical congress**  
ZARE G., DÖNMEZ A. A.  
Current Taxonomy of Orobanchaceae in Turkey and Iran, Belgrade, Sırbistan, 7 - 09 Eylül 2009
- XV. **Türkiye Geofitlerini Hacettepe Üniversitesinde Kültüre Alma Çalışmaları ve Eğitim Amaçlı Yeni Girişimler**  
DÖNMEZ A. A., ALTINÖZLÜ H., MUTLU B., ELÇİ B., ERİK S., KOCA A., ELÇİ B.  
1. ULUSAL BOTANİK BAHÇELERİ SEMPOZYUMU, İzmir, Türkiye, 26 - 27 Mayıs 2005

## Desteklenen Projeler

- DÖNMEZ A. A., UĞURLU AYDIN Z., GÖMÜRGEN A. N., YALÇIN F. N., OYBAK DÖNMEZ E., KOCA A., DOĞAN C.,  
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bayrak Tür Polygala azizsancarii'nin Biyolojisi Biyoçeşitliliği ve Koruması, 2018 - 2022
- DÖNMEZ A. A., KOCH M. A., UĞURLU AYDIN Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türkiye Dianthus L  
Caryophyllaceae Taksonlarında Barkod Geni Araştırması, 2018 - 2021
- DÖNMEZ A. A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Heidelberg Üniversitesi ile Devam Eden Projelerin Geliştirilmesi  
ve Yeni Proje Oluşturma, 2018 - 2018
- DÖNMEZ A. A., KOCA A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, XIX Uluslararası Botanik Kongresinde "Can DNA  
Barcoding Provide Any Help for Conservation of the Turkish Geophyte?" Bildiri Sunumu, 2017 - 2017
- DÖNMEZ A. A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, XIX Uluslararası Botanik Kongresi Adlandırma Sektörüne  
Çalışmasına Katılım, 2017 - 2017
- DÖNMEZ A. A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Moleküler Bitki Sistematiği Laboratuvarı MOBİSna pH Metre ve  
Sarf Malzeme Alımı, 2017 - 2017
- DÖNMEZ A. A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ukrayna Ulusal Bilimler Akademisinde Konferans, Ukrayna  
Ulusal Herbariumunda Araştırma ve Araştırma İşbirliği Geliştirilmesi, 2016 - 2017
- DÖNMEZ A. A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Moleküler Bitki Sistematiği Laboratuvarı MOBİS UV  
Görüntüleme Cihaz Alımı, 2016 - 2017
- DÖNMEZ A. A., KOCA A., TÜBİTAK Projesi, Türkiye'xxnin Bazı Geofitleri İçin Barkod Geni Araştırması, 2015 - 2017
- DÖNMEZ A. A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Azerbaycan Milli Bilimler Akademisi Botanik Enstitüsü'nde  
Konuşma Daveti ve Araştırma İşbirliği Geliştirilmesi, 2015 - 2016
- DÖNMEZ A. A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türkiye Geofitlerinin Barkodlanması: Biyoçeşitlilik ve  
Taksonomiye Anlamak İçin Yeni Bir Girişim, 2015 - 2016
- DÖNMEZ A. A., UĞURLU AYDIN Z., KOCA A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türkiye Geofitleri İçin Barkod Geni  
Araştırma Projesine Bitki Materyali Sağlanması, 2015 - 2016

DÖNMEZ A. A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tıbbi Bitki Olan Alıçlarda (*Crataegus L. Rosaceae*) Batı Asya Bölgesinde Genetik Çeşitlilik ve Koruma Önlemleri, 2015 - 2016

Dönmez A. A., Işık S., TÜBİTAK Projesi, Türkiye deki Pomeae Rosaceae Cinslerinin *Crataegus L* hariç Revizyonu, 2012 - 2015

DÖNMEZ A. A., TÜBİTAK Projesi, *Nigella L Ranunculaceae* Türleri Üzerinde Taksonomik ve Kimyasal Araştırmalar, 2008 - 2012

## **Metrikler**

Yayın: 86

Atf (WoS): 263

Atf (Scopus): 388

H-İndeks (WoS): 10

H-İndeks (Scopus): 13