

Prof.Dr. MEHMET YAŞAR DADANDI

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 352 207 6666](tel:+903522076666) Dahili: 33069

E-posta: dadandi@erciyes.edu.tr

Web: <http://aves.erciyes.edu.tr/dadandi/>

Posta Adresi: dadandi@erciyes.edu.tr

Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji, Türkiye 1996 - 2002

Yüksek Lisans, Marmara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji Eğitimi, Türkiye 1993 - 1996

Lisans, Marmara Üniversitesi, Atatürk Eğitim Fak., Biyoloji Öğretmenliği, Türkiye 1988 - 1993

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Türkiye'nin Phlomis L. (Lamiaceae) Cinsi Revizyonu , Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji, 2002

Yüksek Lisans, Türkiye Florası İçin Endemik Olan Phlomis russeliana (Sims.) Bentham Türü Üzerinde Morfolojik,

Anatomik ve Karyolojik Araştırmalar, Marmara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji Eğitimi, 1996

Araştırma Alanları

Temel Bilimler, Yaşam Bilimleri, Bitki Biyolojisi, Bitki Anatomisi, Bitki Histolojisi ve Sitolojisi, Sistemik Botanik

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Erciyes Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji , 2015 - Devam Ediyor

Doç.Dr., Erciyes Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji , 2010 - 2015

Yrd.Doç.Dr., Erciyes Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fak., Biyoloji, 2003 - 2010

Araştırma Görevlisi, Erciyes Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fak., Biyoloji, 1994 - 2003

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Silene nemrutensis (Caryophyllaceae), a new species from south-eastern Anatolia**
Yildiz K., Cirpici A., DADANDI M. Y. , Fırat M.
PHYTOTAXA, cilt.292, ss.189-195, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- Determination of intra-specific genetic variation of Phlomis kurdica and Phlomis oppositiflora and investigation for the hybridity of P. x melitenense (Lamiaceae) by means of molecular markers**
Evren O. H. , YUZBASIQGLU E., DADANDI M. Y.

- BIOLOGIA, cilt.70, ss.1159-1171, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Seed morphology of some *Silene* L. (Caryophyllaceae) species collected from Turkey**
DADANDI M. Y. , Yildiz K.
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, cilt.39, ss.280-299, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Comparision of Antimicrobial Activity of *Silene laxa* Boiss. & Kotschy and *Silene caramanica* Boiss. & Heldr Different Extracts from Turkey**
Toroglu S., Keskin D., DADANDI M. Y. , Yildiz K.
JOURNAL OF PURE AND APPLIED MICROBIOLOGY, cilt.7, ss.1763-1768, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Cytotoxicity of *Aloe vera* gel extracts on *Allium cepa* root tip cells**
İLBAŞ A. I. , GÖNEN U., Yilmaz S., DADANDI M. Y.
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, cilt.36, ss.263-268, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **Pollen morphology of sections *Siphonomorpha* and *Lasiostemones* of the genus *Silene* from Turkey**
Yildiz K., DADANDI M. Y. , Minareci E., Cırpıcı A.
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, cilt.35, ss.631-642, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. ***Silene demirizii* sp nov and *S. marschallii* subsp anamasi subsp nov (Caryophyllaceae) from Turkey**
Yildiz K., Cırpıcı A., DADANDI M. Y.
NORDIC JOURNAL OF BOTANY, cilt.28, ss.332-340, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **A new species of *Echinops* (Asteraceae) from Turkey**
VURAL C., Biter M. K. , DADANDI M. Y.
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, cilt.34, ss.513-519, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. ***Silene cirpicii* (Caryophyllaceae), a new species from Turkey**
Yildiz K., DADANDI M. Y.
ANNALES BOTANICI FENNICI, cilt.46, ss.464-468, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **A PALYNOLOGICAL INVESTIGATION OF ENDEMIC TAXA FROM NORTHERN CYPRUS**
Yildiz K., Guçel S., DADANDI M. Y.
PAKISTAN JOURNAL OF BOTANY, cilt.41, ss.991-1007, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **Anticandidal pimaradiene diterpene from *Phlomis* essential oils**
Demirci B., Toyota M., Demirci F., DADANDI M. Y. , Baser K. H. C.
COMPTES RENDUS CHIMIE, cilt.12, ss.612-621, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XII. **Estimation of phylogenetic relationships of *Phlomis* species based on seed protein polymorphism**
YÜZBAŞIOĞLU E., DADANDI M. Y. , ÖZCAN S.
ELECTRONIC JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY, cilt.12, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **Seed macro and micro morphology of the selected *Nigella* (Ranunculaceae) taxa from Turkey and their systematic significance**
DADANDI M. Y. , Kokdil G., Ilcim A., Ozbilgin B.
BIOLOGIA, cilt.64, ss.261-270, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **Antibacterial activity of two *Phlomis* essential oils against food pathogens**
Demirci F., Guven K., Demirci B., DADANDI M. Y. , Baser K. H. C.
FOOD CONTROL, cilt.19, ss.1159-1164, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XV. **Phylogenetic relationships among species of the subsection *Dendrophlomis* Bentham**
YÜZBAŞIOĞLU E., DADANDI M. Y.
ELECTRONIC JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY, cilt.11, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVI. **Natural hybridization between *Phlomis lycia* D. Don x *P-bourgaei* Boiss., (Lamiaceae) revealed by RAPD markers**
YÜZBAŞIOĞLU E., DADANDI M. Y. , Ozcan S.
GENETICA, cilt.133, ss.13-20, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVII. ***Stachys marashica* (Lamiaceae), a new species from Turkey**
Ilcim A., Cenet M., DADANDI M. Y.
ANNALES BOTANICI FENNICI, cilt.45, ss.151-155, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVIII. **Comparative essential oil composition of the natural hybrid *Phlomis* x *vuralii* Dadandi (Lamiaceae) and its parents**

- Baser K. H. C. , Demirci B., DADANDI M. Y.
JOURNAL OF ESSENTIAL OIL RESEARCH, cilt.20, ss.57-62, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIX. **A karyotypic study on Silene, section Siphonomorpha species of Turkey**
Yildiz K., Minareci E., Cirpici A., DADANDI M. Y.
NORDIC JOURNAL OF BOTANY, cilt.26, ss.368-374, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XX. **Composition of the essential oils of Phlomis rigida Labill. and Phlomis samia L.**
Demirci B., Baser K., Dadandi M. Y.
JOURNAL OF ESSENTIAL OIL RESEARCH, cilt.18, ss.328-331, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXI. **Chemical composition of the essential oil of Phlomis linearis Boiss. & Bal., and biological effects on the CAM-assay: A safety evaluation**
demirci b., Dadandi M. Y. , paper d. h. , franz g., Baser K.
ZEITSCHRIFT FUR NATURFORSCHUNG SECTION C-A JOURNAL OF BIOSCIENCES, cilt.58, ss.826-829, 2003 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXII. **A new natural hybrid of Phlomis (Lamiaceae) from Turkey**
Dadandi M. Y. , Duman H.
ANNALES BOTANICI FENNICI, cilt.40, ss.287-290, 2003 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Echinops L. (Asteraceae) Cinsinin Tehlike altındaki Bir Türü: E. heterophyllus P.H.Davis.**
VURAL C., DADANDI M. Y. , Şapçı H., Aşık E.
Erciyes Üniv. Fen Bilimleri Enst. Dergisi, cilt.28, ss.1-5, 2012 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- II. **Polen morphology of Silene taxa (Caryophyllaceae) in four sections from Turkey**
Yıldız K., Çirpici A., DADANDI M. Y.
Phytologia Balcanica, cilt.16, ss.85-95, 2010 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- III. **Morphological and Palynological Studies on Geranium tuberosum L. (Geraniaceae)**
İlçim A., DADANDI M. Y. , Çenet M.
JABS (Journal of Applied Biological Sciences), cilt.2, ss.69-73, 2008 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IV. **Notes on Anthyllis vulneraria L.**
İlçim A., Çenet M., DADANDI M. Y.
KSÜ Fen ve Mühendislik Dergisi, cilt.11, ss.10-13, 2008 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- V. **A new natural hybrid of Phlomis L. (Lamiaceae) from South Anatolia**
DADANDI M. Y.
The Karaca Arboretum Magazine, cilt.7, ss.59-66, 2003 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Phlomis L.**
DADANDI M. Y.
Türkiye Bitkileri Listesi (Damarlı Bitkiler), Güner, A., Aslan S., Ekim T., Vural M., Babaç M.T. , Editör, Nımaş, İstanbul, ss.570-573, 2012
- II. **Sultan Sazlığı Bitkileri**
AKSOY A., VURAL C., DADANDI M. Y. , HALICI M. G. , Ceylan O., yılmaz m., karabulut k., sarac h.
M Grup Matbaa, Kayseri, 2007

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Inter- Species Morphological Variation Of The EndemicSpecies Phlomis physocalyx And Phlomis**

oppositiflora

SEZER G., YÜZBAŞIOĞLU E., DADANDI M. Y.

3rd Mediterranean Symposium on Medicinal and Aromatic Plants (MESMAP-3), 2017 Cyprus, Girne, Kıbrıs (Kktc), 13 - 16 Nisan 2017, ss.337

- II. **Türkiye’den Toplanan *Silene laxa* Boiss. & Kotschy ve *Silene caramanica* Boiss. & Heldr. Bitkilerinin Beş Farklı Ekstraktının Antimikrobiyal Aktivitesinin Kıyaslanması**
Toroglu S., Keskin D., DADANDI M. Y. , Yıldız K.
22. Ulusal Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2014, ss.1397
- III. ***Petrosimonia brachiata* ve Endemik *P. nigdeensis* Türlerinin Anatmik, Palinolojik ve Mikromorfolojik Yönlerden İncelenmesi**
DADANDI M. Y. , Saraç G.
22. Ulusal Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2014, ss.542
- IV. **Determination of Intra-Species Genetic Variation of *Phlomis kurdica* Rech. fil., *Phlomis oppositiflora* Boiss. & Hausskn. and Investigation for the Hybridty of *P. x melitenense* Hub.-Mor. (Lamiaceae) in Terms of Molecular Markers**
Evren Ö. H. , YÜZBAŞIOĞLU E., DADANDI M. Y. , Sezer G.
International Symposium on Biology of Rare and Endemic Plant Species, Muğla, Türkiye, 23 - 27 Nisan 2012, ss.38
- V. **Determination of Intra- Species Genetic Variation of the Endemic Species, *Phlomis physocalyx*, by Using ISSR Markers**
Sezer G., YÜZBAŞIOĞLU E., DADANDI M. Y. , Evren Ö. H.
International Symposium on Biology of Rare and Endemic Plant Species, Muğla, Türkiye, 23 - 27 Nisan 2012, ss.53
- VI. **Türkiye’nin bazı *Silene*’lerinin tohum makro-mikro morfolojileri**
DADANDI M. Y. , Yıldız K., Çırpıcı A.
20. Ulusal Biyoloji Kongresi, Denizli, Türkiye, 21 - 25 Haziran 2010, ss.42-43
- VII. ***Silene* Türleri Arasındaki İlişkinin RAPD Yöntemiyle Belirlenmesi**
YÜZBAŞIOĞLU E., DADANDI M. Y. , Yıldız K., Çırpıcı A.
19. Ulusal Biyoloji Kongresi, Trabzon, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2008, ss.348-349
- VIII. **Türkiye’nin *Silene L. (Caryophyllaceae)* Cinsi *Siphonomorpha Othh.*, *Lasiostemones Boiss.*, *Sclerocalycinae Boiss.*, *Cloranthae Roth.*, *Tataricae Crowdh.* ve *Otites Othh.* Seksiyonları’nın Revizyonu**
Yıldız K., Çırpıcı A., DADANDI M. Y.
19. Ulusal Biyoloji Kongresi, Trabzon, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2008, ss.135
- IX. ***Nigella L.* Taksonlarının Tohum Morfolojisi ve Mikromorfolojisinin Sistematik Önemi**
DADANDI M. Y. , Kokdil G., İlçim A., Ozbilgin B.
19. Ulusal Biyoloji Kongresi, Trabzon, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2008, ss.450
- X. **Türkiye’nin *Silene L. (Caryophyllaceae)* Cinsi *Lasiostemones Boiss.*, Seksiyonuna Ait Türlerin Polen Morfolojisi Üzerine Bir Çalışma**
Yıldız K., DADANDI M. Y. , Çırpıcı A.
19. Ulusal Biyoloji Kongresi, Trabzon, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2008, ss.438-439
- XI. ***Echinops tournefortii* Ledeb. (Asteraceae)**
VURAL C., DADANDI M. Y.
XIX. Ulusal Biyoloji Kongresi, Trabzon, Türkiye, 1 - 04 Ocak 2008
- XII. ***Echinops pungens* Trautv. var. *polyacanthus* (Iljin) Hedge (Asteraceae)**
VURAL C., DADANDI M. Y.
. Ulusal Biyoloji Kongresi, Trabzon, Türkiye, 1 - 04 Ocak 2008
- XIII. **Genetic relationships among species of the subsection *Dendrophlomis***
YÜZBAŞIOĞLU E., DADANDI M. Y.
The 7th Plant Life of Southwest Asia Symposium, Eskişehir, Türkiye, 25 - 29 Haziran 2007, ss.166
- XIV. **Essential Oils of *Phlomis* Species of Turkey**
Başer K. H. C. , Demirci B., YÜZBAŞIOĞLU E., DADANDI M. Y.
37th International Symposium on Essential Oils (ISEO-2006), Grasse-Opio, Fransa, 10 - 13 Eylül 2006, ss.17

- XV. **Türkiye'nin Phlomis L. Cinsi Taksonları Meyve Yüzeylerinin Taramalı Elektron Mikroskopuyla (SEM) İncelenmesi**
DADANDI M. Y.
XVIII. Ulusal Biyoloji Kongresi, Aydın, Türkiye, 26 - 30 Haziran 2006, ss.115
- XVI. **Antibacterial Activity and Characterization of Volatile Constituents of Two Endemic Phlomis Species Against Food Pathogens**
Demirci B., Güven K., Demirci F., DADANDI M. Y. , Başer K. H. C.
8th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS-8), Ankara, Türkiye, 13 - 16 Haziran 2006, ss.83
- XVII. **Phlomis x termessi P.H.Davis (Phlomis bourgaei Boiss. X lycia D. Don) taksonunun morfolojik ve moleküler yöntemlerle incelenmesi**
DADANDI M. Y. , YÜZBAŞIOĞLU E., Duman H., Özcan S.
Ulusal Biyoloji Kongresi, Adana, Türkiye, 21 - 24 Haziran 2004, ss.94
- XVIII. **Phlomis russeliana (Sims.) Bentham Türü Üzerinde Anatomik ve Karyolojik Bir Araştırma**
DADANDI M. Y. , Çırpıcı A.
XVII. Ulusal Biyoloji Kongresi, Adana, Türkiye, 21 - 24 Haziran 2004, ss.90
- XIX. **Phlomis linearis Boiss. & Bal. Türü Üzerine Morfolojik ve Palinolojik bir Çalışma**
DADANDI M. Y.
I. Ulusal Erciyes Sempozyumu, Kayseri, Türkiye, 23 - 25 Ekim 2003, ss.143
- XX. **Kayseri Çevresi Phlomis L. Cinsi Taksonlarının Polen Morfolojisi**
DADANDI M. Y.
I. Ulusal Erciyes Sempozyumu, Kayseri, Türkiye, 23 - 25 Ekim 2003, ss.144

Desteklenen Projeler

- DADANDI M. Y. , H.EVREN Ö., YÜZBAŞIOĞLU E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, PHLOMİS KURDİCA VE P. OPPOSITİFLORA TÜRLERİNDE TÜR İÇİ GENETİK VARYASYONUN BELİRLENMESİ VE P. X, 2009 - 2012
- DADANDI M. Y. , TÜBİTAK Projesi, Türkiye Echinops L. (Asteraceae) Türlerinin Taksonomik Revizyonu, 2007 - 2010
- VURAL C., DADANDI M. Y. , TÜBİTAK Projesi, Türkiye Echinops L. (Asteraceae) Türlerinin Taksonomik Revizyonu, 2007 - 2010
- DADANDI M. Y. , TÜBİTAK Projesi, Türkiye'nin Silene L. (Caryophyllaceae) Cinsi Siphonomorpha Othh., Lasiostemones Boiss., Sclerocalycine Boiss., Chloranthae Roth., Tataricae Chowdh. ve Otites (Adams) Othh. Seksiyonları'nın Revizyonu, 2005 - 2008
- DADANDI M. Y. , ÖZCAN S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TÜRKİYE NİN PHLOMİS L CİNSİNİN (LAMIACEAE) MOLEKÜLER VE PALİNOLOJİK REVİZYONU, 2004 - 2007

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):294
h-indeksi (WOS):11