

DOÇ. SEYİTHAN SEYDOŞOĞLU



### Kişisel Bilgiler

Eposta: seyithanseydosoglu@siirt.edu.tr

Birimi : ÇAYIR MERA VE YEM BİTKİLERİ

Dahili : -

### Makaleler (YOKSIS)

- 1 Baklagillerde Generatif Döküm Sorunu**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, SEVİLMİŞ UĞUR  
Düzce Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Dergisi,
- 2 Basic Vegetation Characteristics of Village Pastures Connected to Mardin Province and Its Provinces**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, KÖKTEN KAĞAN, sevilmış uğur  
Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi, <http://dergipark.gov.tr/turkjans>
- 3 Batman İli Beşiri İlçesi Mera Vejetasyonlarının Bazı Özellikleri**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, KÖKTEN KAĞAN  
Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi,
- 4 Batman Mera Vejetasyonlarının Bazı Özellikleri**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, KÖKTEN KAĞAN  
Harran Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi, <http://dergipark.gov.tr/harranziraat>
- 5 Bazı baklagil yem bitkileri ile arpa karışım oranları belirlenerek yem verimi ve kalitesine etkisinin araştırılması**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, TURAN NİZAMETTİN, Oluk C Aylin  
Akademik Ziraat Dergisi, <https://dergipark.org.tr/tr/download/article-file/1104011>
- 6 Bazı Doğal Mera Alanlarının Bitki Örtüsü Özellikleri, Mera Durumu ve Sağlığının Belirlenmesi**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN  
Türkiye Ormanlık Dergisi,
- 7 Bazı Serin İklim Tahıllarının (Yulaf, Arpa, Çavdar ve Tritikale) Yaygın Fiğ ile Farklı Oranlarda Karışımlarında Silaj Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi**  
GÖRÜ Nurullah, SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN  
Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Ziraat Fakültesi  
Dergisi, <https://dergipark.org.tr/tr/download/article-file/1571082>

- 7
- 8 **Bazı Soya Fasulyesi (*Glycine max* L.) Çeşitlerinden Yapılan Silajların Besin Değerlerinin Belirlenmesi**  
KÖKTEN KAĞAN,BOYDAK ERKAN,KAPLAN MAHMUT,SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,kavurmacı zühal  
Türk Doğa ve Fen Dergisi,
- 9 **Bingöl Koşullarında Bazı Burçak (*Vicia ervilia* (L.) Willd) Genotiplerinin Tohum Verimi, Kes Verimi ve Kes Kalitesinin Belirlenmesi**  
KÖKTEN KAĞAN,KAPLAN MAHMUT,SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,TUTAR HALİT,ÖZDEMİR SELİM  
Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi,<http://dergipark.gov.tr/zfdergi>
- 10 **Bingöl Koşullarında Bazı Burçak [*Vicia ervilia*(L.) Willd] Genotiplerinin Ot Verimi ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi**  
KÖKTEN KAĞAN,KAPLAN MAHMUT,SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,YILMAZ HAVA ŞEYMA,uçar rıdvan  
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi,
- 11 **Çalimsı Yonca (*Medicago arborea* L.)'nın Hasat Dönemi ile Biçim Oranının Verim ve Verimlilişkin Özelliklerine Etkisi Üzerinde AraştırmalarŞ**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,avcıoğlu rıza  
Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi,
- 12 **Determination of Botanical Composition, Yield and Pasture Quality Ratings of Infertile Pastures In Kozluk District Of Batman Province of Turkey**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,ÇAÇAN ERDAL,SEVİLMİŞ UĞUR  
Fresenius Environmental Bulletin,[https://www.prt-parlar.de/download\\_feb\\_2019/](https://www.prt-parlar.de/download_feb_2019/)
- 13 **Determination of energy utilisation efficiency and greenhouse gas (GHG) emissions for forage pea production at Muş province in Turkey**  
TURAN NİZAMETTİN, SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, BARAN MEHMET FIRAT, DEMİR CİHAN  
Pakistan Journal of Botany,[http://dx.doi.org/10.30848/pjb2023-4\(10\)](http://dx.doi.org/10.30848/pjb2023-4(10))
- 14 **Determination of Macronutrient Contents of Dry Grass of Some Vetch Species in Different Mixing Ratios with Barley**  
TURAN NİZAMETTİN, SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, SEVİLMİŞ Uğur, OLUK C. Aylin  
ISPEC Tarım Bilimleri Dergisi,<http://ispecjournal.com/index.php/ispecjas/article/view/92/122>
- 15 **Determination of Silage Quality of Fenugreek (*Trigonella foenum-graecum* L.) with Oat (*Avena sativa* L.) and Rye (*Secale cereale* L.) Mixtures**  
ÖZYAZICI MEHMET ARİF, SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, AÇIKBAŞ SEMİH  
Türk Doğa ve Fen Dergisi,<https://dergipark.org.tr/en/download/article-file/1975702>
- 16 **Determining the performance of alfalfa population collected from a narrow agroecological zone of Turkey**  
ÇAÇAN ERDAL,KÖKTEN KAĞAN,SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN  
Ciência Rural,
- 17 **Diyarbakır Ekolojik Koşullarında Bazı Burçak (*Vicia ervilia* L. Willd) Genotiplerinin Verim ve Verim Unsurlarının Belirlenmesi**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,SARUHAN VEYSEL,KÖKTEN KAĞAN  
Gaziosmanpaşa Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi,
- 18 **Diyarbakır Ekolojik Koşullarında Bazı Koca Fiğ Genotiplerinin Verim ve Verim Unsurları**

- 18 SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,SAYAR MEHMET SALİH,BAŞBAĞ MEHMET  
Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi,
- 19 **Diyarbakır Ekolojik Koşullarında Bazı Macar Fiği Genotiplerinin Verim ve Verim Unsurlarının Belirlenmesi**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN  
Türk Doğa ve Fen Dergisi,
- 20 **Diyarbakır Ekolojik Koşullarında Bazı Mürdümük (Lathyrus sativus L.) Genotiplerinin Verim ve Verim Unsurlarının Belirlenmesi**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,SARUHAN VEYSEL,KÖKTEN KAĞAN,KARADAĞ YAŞAR  
Gaziosmanpaşa Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi,
- 21 **Diyarbakır Ekolojik Koşullarında Bazı Yaygın Fiğ (Vicia sativa L.) Genotiplerinin Verim ve Verim Unsurlarının Belirlenmesi**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN  
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi,
- 22 **Diyarbakır Ekolojik Koşullarında Bazı Yem Bezelyesi (Pisumsativum L.) Genotiplerinin Verim ve Verim Unsurları**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN  
Türk Doğa ve Fen Dergisi,
- 23 **Diyarbakır İli Eğil İlçesi Kıraç Meralarının Botanik Kompozisyonunun Belirlenmesi**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,SARUHAN VEYSEL,mermer ali  
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi,
- 24 **Diyarbakır İli Koşullarında Augmented Deneme Deseninde Ekmeklik Buğday (Triticum aestivum L.) Genotiplerinin Tarımsal Özellikler Yönünden İncelenmesi**  
KARAMAN MEHMET,SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,ÇAM Belgizar  
Euroasia Journal of Mathematics, Engineering, Natural Medical Sciences,
- 25 **Diyarbakır İli Silvan İlçesi Taban Meralarının Vejetasyon Yapısı Üzerinde Bir Araştırma**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,SARUHAN VEYSEL,MERMER Ali  
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi,
- 26 **Effects of Different Mixture Ratios And Harvest Periods on Grass Quality of Triticale (xTriticosecale Wittmack) – Forage Pea (Pisum sativum L.) Intercrop**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,BENGİSU YAVUZER AYŞE GÜLŞAH  
Applied Ecology and Environmental Research,<http://www.aloki.hu/indvolOF.htm>
- 27 **Effects of Different Mixture Ratios of Grass Pea (Lathyrus sativus L.) and Barley (Hordeum vulgare) on Quality of Silage**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN  
Legume Reserach,
- 28 **Energy Input-Output Analysis of Guar (Cyamopsis tetragonoloba) and Lupin (Lupinus albus L.) Production In Turkey**  
GÖKDOĞAN OSMAN,SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,KÖKTEN KAĞAN,BENGÜ AYDIN ŞÜKRÜ,BARAN MEHMET FIRAT  
Legume Research,

- 29 **Evaluation of Grain Maize Harvest Residues as Fodder After Partial Torrefaction Under Microwave**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, TURAN NİZAMETTİN  
Yuzuncu Yil University Journal of Agricultural Sciences,<http://dx.doi.org/10.29133/yyutbd.1265708>
- 30 **Farklı Ekim Zamanlarının Bazı Silajlık Mısır Çeşitlerinde Verim ve Verim Unsurlarına Etkisinin Belirlenmesi**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, SARUHAN VEYSEL  
Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi,
- 31 **Farklı Hasat Dönemi ve Oranlarının Çalimsı Yonca (*Medicago arborea* L.) Verimine Etkileri**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, avcıoğlu rıza  
Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi,
- 32 **Farklı Karışım Oranları ve Biçim Dönemlerinin Yem Bezelyesi ile Arpa Karışımlarının Ot Verim Performansına Etkileri**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN  
İğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi,
- 33 **Farklı Oranlarda Karıştırılan Mürdümük (*Lathrus sativus* L.) ve Arpa (*Hordeum vulgare* L.) Hâsıllarının Silaj Özellikleri Üzerinde Bir Araştırma**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, Gelir Gökhan  
İğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi,
- 34 **Farklı Oranlarda Karıştırılan Yem Bezelyesi (*Pisum sativum* L.) ve Arpa (*Hordeum vulgare* L.) Hâsıllarının Silaj ve Yem Kalitesine Etkisi**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN  
Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi,<https://dergipark.org.tr/tr/pub/zfdergi>
- 35 **Farklı Oranlarda Karıştırılan Yonca, Korunga ve İtalyan Çimi Hâsıllarının Silaj ve Yem Kalitesine Etkisinin Araştırılması**  
TURAN NİZAMETTİN, SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN  
Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi,
- 36 **Farklı Yerfıstığı (*Arachis hypogaea*) Çeşitlerinin Kuru Otlarına Ait Hayvan Besleme Değerlerinin Belirlenmesi**  
KÖKTEN KAĞAN, KAPLAN MAHMUT, SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, ÖZDEMİR Selim, BOYDAK ERKAN  
Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi,
- 37 **Fatty Acid Composition and Mineral Elements of Narbon Vetch Lines**  
KÖKTEN KAĞAN, UZUN SATI, KAPLAN MAHMUT, SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN  
Chemistry of Natural Compounds,<https://link.springer.com/article/10.1007/s10600-022-03881-w>
- 38 **Fatty Acids and Grain Macronu Trients of Some Pennisetum glaucum Genotypes**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, KÖKTEN KAĞAN, ÇİL Abdullah  
Chemistry of Natural Compounds,<https://link.springer.com/journal/10600/volumes-and-issues>
- 39 **Feed Quality of Sweet Sorghum Grains**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, TURAN NİZAMETTİN, KÖKTEN KAĞAN, ÖZDEMİR SELİM

- 39 Selcuk Journal of Agriculture and Food Sciences,<https://dergipark.org.tr/tr/download/article-file/3523395>
- 40 **Forage Nutritive Value of Soybean Varieties**  
KÖKTEN KAĞAN,SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,KAPLAN MAHMUT,BOYDAK ERKAN  
Legume Research,
- 41 **Genetic Variability for Seed Nutritional Composition in Pearl Millet Genotypes Analyzed by Biplot Method**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, KÖKTEN KAĞAN, TURAN NİZAMETTİN, ÇİL Abdullah  
Universidad del Quindio,<http://dx.doi.org/10.33975/riuq.vol35n1.1152>
- 42 **Greenhouse gas emission and energy analysis of vetch (*Vicia sativa* L.) cultivation**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, BARAN MEHMET FIRAT, TURAN NİZAMETTİN, Alfarraj Saleh, Albasher G.  
Journal of King Saud University,<https://reader.elsevier.com/reader/sd/pii/S1018364723000034?token=062D91CEBA806A18801B1296DFD9539654770EE7F8746CFA9EFC698292B97CF8444DB0C912FB4DBBFD842E15DD2E4AC1&originRegion=eu-west-1&originCreation=20230119141309>
- 43 **Growth, herbage yield and quality evaluation of turfgrasses species under agro-ecological conditions of Iğdır, Turkey**  
HOSAFLIOĞLU İBRAHİM,AKDENİZ HAKKI,TURAN NİZAMETTİN,SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,IQBAL MUHAMMAD AAMIR,EL SABAGH AYMAN  
Pakistan Journal of Botany,[http://dx.doi.org/10.30848/pjb2024-3\(14\)](http://dx.doi.org/10.30848/pjb2024-3(14))
- 44 **Herbage Quality of Eight Native Hordeum Ecotypes Collected From Natural Grassland & Pasture Ecology of Southeastern Anatolia**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,BAŞBAĞ MEHMET  
Yuzuncu Yil University Journal of Agricultural Sciences,<http://dx.doi.org/10.29133/yyutbd.1453445>
- 45 **Interpretation of yield and quality traits of barley (*Hordeum vulgare* L.) varieties by heatmap technique**  
KARAMAN MEHMET,SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,Vyhnánek Tomáš,Ali M. Ajmal,Elshikh Mohamed Soliman  
Journal of King Saud University - Science,<http://dx.doi.org/10.1016/j.jksus.2024.103382>
- 46 **İkinci Ürün Olarak Yetiştirilen Silajlık Mısır Çeşitlerinde Farklı Ekim Zamanları İle FAO Olum Gruplarının Verim ve Verim Unsurlarına Etkisinin Belirlenmesi**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,CENGİZ RAHİME  
Euroasia Journal of Mathematics-Engineering Natural Medical Sciences,<https://www.euroasiajournal.org/OncekiSayilarDetay.aspx?Sayi=8>
- 47 **Ketencik (*Camelina sativa*) Tarımı**  
SEVİLMİŞ UĞUR,Bilgili Mehmet Emin,Kahraman Şerif,SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,Sevilmiş Deniz  
Uluslararası Doğu Akdeniz Tarımsal Araştırma Enstitüsü Dergisi,
- 48 **Ketencik Bitkisinin (*Camelina sativa* (L.) Crantz) Yem Potansiyelinin Araştırılması**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,SEVİLMİŞ Uğur,SEVİLMİŞ Deniz  
International Journal on Mathematic, Engineering Natural Sciences,<https://www.ejoms.co.uk/2019-3-10>
- 49 **Ketencik Biyodizelinin Eldesi İle Özellikleri ve Kullanım Alanları**  
bilgili mehmet emin,sevilmiş uğur,SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,kahraman şerif,sevilmiş deniz  
Ziraat Mühendisliği Dergisi,<https://dergipark.org.tr/tr/pub/zm/issue/43378/572710>

- 40  
50 **Lipid Contents and Fatty Acid Compositions of Grains of Italian Ryegrass Varieties**  
ÖZDEMİR SELİM,SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,KÖKTEN KAĞAN,ÇİL Abdullah  
Chemistry of Natural Compounds,<http://dx.doi.org/10.1007/s10600-024-04534-w>
- 51 **Mısır Bitkisinde (Zea mays L.) Ekim Zamanı ve Çeşidin Silaj Kalitesi Üzerine Etkisi**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,SARUHAN VEYSEL  
Ege Üniversitesi ZiraatFakültesi Dergisi,
- 52 **Nitrogen Requirement of Italian Ryegrass (Lolium multiflorum): A Review**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, KÖKTEN KAĞAN  
Turkish Journal of Range and Forage Science,<https://dergipark.org.tr/tr/download/article-file/1574856>
- 53 **Roots of Crops from the Window of a Forage Expert**  
TURAN NİZAMETTİN, SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN  
Turkish Journal of Range and Forage Science,<https://dergipark.org.tr/tr/download/article-file/1727125>
- 54 **Siyah Asker Sineğinin (Hermetia illucens L.) Biyodizel Kaynağı Olarak değerlendirilmesi**  
BİLGİLİ Mehmet Emin,SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,Sevilmiş Uğur,Vurarak Yasemin  
International Journal on Mathematic, Engineering and Natural Sciences,
- 55 **Siyah Asker Sineğinin (Hermetia illucens L.) Yem Kaynağı Olarak Değerlendirilmesi**  
Sevilmiş Uğur,SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,AYAŞAN TUGAY,Bilgili Emin,Sevilmiş Deniz  
İğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi,<https://dergipark.org.tr/en/pub/jist/article/586778>
- 56 **Status and Health of Some Natural Pastures In South East Anatolia Region of Turkey**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,KÖKTEN KAĞAN,SARUHAN VEYSEL,SEVİLMİŞ UĞUR  
Range Management and Agroforestry,<https://www.indianjournals.com/ijor.aspx?target=ijor:rma&volume=40&issue=2&article=002>
- 57 **Sustainable Crop Production to Ensuring Food Security Under Climate Change: A Mediterranean Perspective**  
Hossain Akbar, EL Sabagh Ayman, Barutcular Celaledin, Bhatt Rajan, SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, TURAN NİZAMETTİN, Konuskan Omer, Aamir Iqbal Muhammad, Abdelhamid Magdi, Tojo Soler Cecilia M, Laing AM, Saneoka Hirofumi, ÇIĞ FATİH  
Australian Journal of Crop Science,[https://www.cropj.com/sabagh\\_14\\_3\\_2020\\_439\\_446.pdf](https://www.cropj.com/sabagh_14_3_2020_439_446.pdf)
- 58 **Yapraktan Uygulanan Kaolinin Işık Sıcaklık ve Biyotik Strese Etkisi**  
sevilmiş uğur,bilgili mehmet emin,hacun barut,SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,sevilmiş deniz  
Uluslararası Anadolu Ziraat Mühendisliği Bilimleri Dergisi,<https://dergipark.org.tr/tr/pub/uazimder>
- 59 **Yem Bezelyesi ve Tritikale Karışımlarında Karışım Oranları ile Biçim Dönemlerinin Ot Verimine Etkileri**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,GELİR GÖKHAN,AYANA ÇAM BELGİZAR  
Adnan Menderes Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi,

## Bildiriler (YOKSIS)

**1 A Minor Feed Legume Crop: Yellow Lupine (Lupinus luteus L.)**

TURAN NİZAMETTİN, SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN

ISPEC 8th INTERNATIONAL CONFERENCE ON AGRICULTURE, ANIMAL SCIENCE and RURAL DEVELOPMENT , [https://d0140d5e-48f8-42f2-be61-99767cc1d735.filesusr.com/ugd/d0a9b7\\_b5e722f930634b62b4293246fe3e8836.pdf](https://d0140d5e-48f8-42f2-be61-99767cc1d735.filesusr.com/ugd/d0a9b7_b5e722f930634b62b4293246fe3e8836.pdf)

**2 A REVIEW ON A PATENTED APPLICATION: "ZINC BACITRACIN" ANTIBIOTIC IN SILAGE**

SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, KÖKTEN KAĞAN

EURO ASIA 8th. INTERNATIONAL CONGRESS ON APPLIED SCIENCES , [https://c31dfc29-6133-4d58-8c4a-334b27d0f1d4.filesusr.com/ugd/614b1f\\_25f5d98a0aa04e4987860ad5445d3a4a.pdf](https://c31dfc29-6133-4d58-8c4a-334b27d0f1d4.filesusr.com/ugd/614b1f_25f5d98a0aa04e4987860ad5445d3a4a.pdf)

**3 Açıçığı Silajı**

SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,sevilmış Uğur

2nd International Conference On Agriculture And Rural Development ,

**4 Aerobic Stability in Silages**

SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, TURAN NİZAMETTİN

Conference on Global Practice of Multidisciplinary Scientific Studies-V , <https://www.izdas.org/books>

**5 Aşırı Otlatmanın Doğal Mralar Üzerine Etkileri**

SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,SARUHAN VEYSEL

III. Uluslararası Mesleki ve Teknik Bilimler Kongresi , <https://www.umteb.org/>

**6 Açıçığı Silajının Hayvan Beslemede Kullanım Olanakları**

SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN

2nd International Biltek Conference On Science, Technology Current Developments In Social Sciences , [www.biltek.org](http://www.biltek.org)

**7 Biçim Zamanları İle Karışım Oranının Yem Bezelyesi ve Arpa Karışımlarında Ot Kalitesine Etkisi**

SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,gelir gökhan,ayana Çam belgizar

EJONS 6. International Congress On Mathematics, Engineering, Natural And Medical Sciences ,

**8 Bitkilerde Yaralanma Sonrası Uyarımlar**

BENGİSU YAVUZER AYŞE GÜLŞAH,SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,SEVİLMİŞ UĞUR

4th International Conference on Agriculture, Animal Science And Rural Development , <https://www.ispecongress.org/>

**9 Calcereus Rangelands Amelioration Applications From The World**

SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN

Euro Asia Congress on ScientificResearches and Recent Trends-VII ,

**10 Determination of Agricultural Production Status of Sivas Province and Districts**

KÖKTEN KAĞAN, SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, DAŞ İlknur

III. International Siirt Scientific Research Congress , [https://www.umteb.com/\\_files/ugd/614b1f\\_e384f2e0925a4ff3a02ff754676f3be9.pdf](https://www.umteb.com/_files/ugd/614b1f_e384f2e0925a4ff3a02ff754676f3be9.pdf)

**11 Diyarbakır Ekolojik Koşullarında Bazı Mürdümük (Lathyrus sativus L.) Hatlarının Ot Verimi, Ot Verimini Etkileyen Özellikler İle Özellikler Arası İlişkilerin Belirlenmesi**

SAYAR MEHMET SALİH,han yavuz,SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,BAŞBAĞ MEHMET

- 11 10. Türkiye Tarla Bitkileri Kongresi ,
- 12 **Diyarbakır İli Bismil İlçesi Taban Meralarının Botanik Kompozisyonlarının Belirlenmesi**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,SARUHAN VEYSEL  
11. Tarla Bitkileri Kongresi ,
- 13 **DROUGHT TOLERANT COOL SEASON FORAGE GRASS SPECIES TO COMBAT DESERTIFICATION**  
TURAN NİZAMETTİN, SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN  
3rd INTERNATIONAL CONFERENCE on FOOD, AGRICULTURE and VETERINARY , [https://fb8968c5-502d-436c-a825-c7c279e8e4aa.filesusr.com/ugd/614b1f\\_31d63fcc21314d06a2d3bc6f60291dee.pdf](https://fb8968c5-502d-436c-a825-c7c279e8e4aa.filesusr.com/ugd/614b1f_31d63fcc21314d06a2d3bc6f60291dee.pdf)
- 14 **Düzensiz Otlatmanın Doğal Meralar Üzerine Etkileri**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN  
Anadolu 1. Uluslararası Multidisipliner Çalışmalar Kongresi ,
- 15 **Effects of Drought on Feed Legumes: A Review**  
AMCALAR Erva, SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN  
Tashkent 2st -International Congress on Modern Sciences , file:///C:/Users/Bilgisayar/Downloads/K%C4%B0TAP%20TA%C5%9EKENT%202-1252-1260.pdf
- 16 **Farklı Ekim Zamanlarının İkinci Ürün Silajlık Mısır Çeşitlerinde Mineral Maddelerin Etkisinin Araştırılması**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN  
III. Uluslararası Mesleki ve Teknik Bilimler Kongresi , <https://www.umteb.org/>
- 17 **Farklı Oranlarda Karıştırılan Yem Bezelyesi (Pisum sativum L.) ve Arpa (Hordeum vulgare L.) Hâsıllarının Silaj Kalitesine Etki Eden Organik Asit Oranlarının Belirlenmesi**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN  
Anadolu 1. Uluslararası Multidisipliner Çalışmalar Kongresi ,
- 18 **Farklı Rakıma Sahip Meralarda Botanik Kompozisyon ve Toprağı Kaplama Oranı Değişimi**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN  
EJONS 4. International Congress On Mathematics, Engineering, Natural And Health Sciences , <https://www.ejons.co.uk/>
- 19 **Farklı yem bezelyesi (Pisum arvense) genotiplerinin tanelerinin yem içeriği yönünden karşılaştırılması**  
KAPLAN MAHMUT,KÖKTEN KAĞAN,Arslan Mustafa,Özdemir selim,SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN  
Proceedings of the Turkey 5th Seed Congress With International Participation ,
- 20 **Fiğ (Vicia sp.) Cinslerine Ait Genotiplerin Bazı Makro Element Kapsamlarının Belirlenmesi**  
TURAN NİZAMETTİN,ÖZYAZICI MEHMET ARİF,AÇIKBAŞ SEMİH,SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN  
III. Uluslararası Mesleki Ve Teknik Bilimler Kongresi ,
- 21 **Fodder Beet (Beta vulgaris L.) Silage**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, KÖKTEN KAĞAN  
3rd INTERNATIONAL CUKUROVA AGRICULTURE AND VETERINARY CONGRESS , [https://3cda6ada-a9a8-4623-9142-057d7825e4a3.filesusr.com/ugd/614b1f\\_969b0f9ab98449b3a5f15cde27eb1652.pdf](https://3cda6ada-a9a8-4623-9142-057d7825e4a3.filesusr.com/ugd/614b1f_969b0f9ab98449b3a5f15cde27eb1652.pdf)



- 22 Forage Harvest Management: A Review**  
AMCALAR Erva, SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN  
4. International Baku Scientific Research Congress ,  
[https://www.scienceazerbaijan.org/\\_files/ugd/614b1f\\_41c96fd016bd49dcbab4d2002b337282.pdf](https://www.scienceazerbaijan.org/_files/ugd/614b1f_41c96fd016bd49dcbab4d2002b337282.pdf)
- 23 Forage Production Under Drought Conditions: A Review**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, KÖKTEN KAĞAN  
III. International Siirt Scientific Research Congress ,  
[https://www.umteb.com/\\_files/ugd/614b1f\\_e384f2e0925a4ff3a02ff754676f3be9.pdf](https://www.umteb.com/_files/ugd/614b1f_e384f2e0925a4ff3a02ff754676f3be9.pdf)
- 24 General Botanical Characteristics and Nutritional Content of Tomato (Solanum lycopersicum L.) Plant**  
YILDIZ Hale, ÇİLESİZ YETER, KARAKÖY TOLGA, SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN  
IV. International Siirt Conference on Scientific Research , <https://www.izdas.org/baku>
- 25 Greenhouse Gas Emissions Related To Forage Production: A Review**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, TURAN NİZAMETTİN  
Sivas International Conference on Scientific and Innovation Research ,  
[https://www.iksadkongre.com/\\_files/ugd/614b1f\\_08ab74c3bfa9494a868c1183b3ee926d.pdf](https://www.iksadkongre.com/_files/ugd/614b1f_08ab74c3bfa9494a868c1183b3ee926d.pdf)
- 26 High-Altitude Pastures**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, TURAN NİZAMETTİN  
2. International Paris Congress on Agriculture & Animal Husbandry ,  
<https://www.iksadparis.org/library>
- 27 İkinci Ürün Bazı Silajlık Mısır Çeşitlerinin Silajlarında Makro Element İçeriklerinin Belirlenmesi**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN  
EJONS 4. International Congress On Mathematics, Engineering, Natural And Health Sciences ,  
<https://www.ejons.co.uk/>
- 28 Kurtalan İlçesindeki Buğday Üreticilerinin Münavebe Uygulamalarını Etkileyen Faktörlerin İncelenmesi**  
ÖRÜK Görkem, SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, ENGİNDENİZ SAİT  
Uluslararası Tarım ve Kırsal Kalkınma Kongresi , <https://iksadmakale.wixsite.com/siirt>
- 29 Leguminous Fodder Shrub Medicago arborea: A Review**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN  
INTERNATIONAL SIIRT CONFERENCE ON SCIENTIFIC RESEARCH , <https://www.umteb.com/>
- 30 Losses from silage: A review**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, TURAN NİZAMETTİN  
International Conference on Global Practice of Multidisciplinary Scientific Studies , [www.izdas.com](http://www.izdas.com)
- 31 Metal Accumulation in Forages: A Review**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, KÖKTEN KAĞAN  
International Conference on Global Practice of Multidisciplinary Scientific Studies-III ,  
[https://www.izdas.org/\\_files/ugd/614b1f\\_fdc058fd71f94621ab7c9db833f983b5.pdf](https://www.izdas.org/_files/ugd/614b1f_fdc058fd71f94621ab7c9db833f983b5.pdf)
- 32 Microbial Contamination and Mycotoxins in Silages**  
BENGİSU YAVUZER AYŞE GÜLŞAH, SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN

- 32 Sivas II. International Conference on Scientific and Innovation Research ,  
<https://tr.iksadkongre.com/sivas>
- 33 **MULTIPURPOSE LACTOBACILLUS DIVERGENS AS A POTENTIAL BIOFACTORY FOR ADVANCED APPLICATIONS**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, KÖKTEN KAĞAN  
4th INTERNATIONAL NEW YORK CONFERENCE ON EVOLVING TRENDS IN INTERDISCIPLINARY RESEARCH & PRACTICES , [https://3a4a6dff-f30e-4e65-a2b8-55bcf5c2244c.filesusr.com/ugd/614b1f\\_c8788ea3bd924223980bbd5838cf98c0.pdf](https://3a4a6dff-f30e-4e65-a2b8-55bcf5c2244c.filesusr.com/ugd/614b1f_c8788ea3bd924223980bbd5838cf98c0.pdf)
- 34 **Mürdümük (Lathyrus sativus L.) Genotiplerinin Bazı Agronomik Özellikleri ile Ot Verimi Performanslarının Belirlenmesi**  
AÇIKBAŞ SEMİH, ÖZYAZICI MEHMET ARİF, TURAN NİZAMETTİN, SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN  
III. Uluslararası Mesleki ve Teknik Bilimler Kongresi ,
- 35 **Oat (Avena sativa L.) Forage: A Review**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN  
International Euroasia Congress on Scientific Researches and Recent Trends 9 ,  
<file:///C:/Users/HP/Desktop/9.%20Full%20Texts-III%20%C4%B0KSAD-%20EUROASIA.pdf>
- 36 **Peanut (Arachis hypogaea) Haulms & Peanut (Arachis pintoi) Forages**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, TURAN NİZAMETTİN  
7. International Scientific Research and Innovation Congress , <file:///C:/Users/HP/Downloads/%C4%B0novasyon%20Kongre%20Kitab%C4%B1-579-586.pdf>
- 37 **Possible Effects of Kahramanmaraş Centered Earthquakes on 6 February 2023 On Turkish Agriculture**  
BAŞARAN UĞUR, SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN  
ISPEC 11th International Conference on Agriculture, Animal Sciences and Rural Development ,  
[https://www.ispeco.org/\\_files/ugd/614b1f\\_e260b316feb4db8a66056448b083f41.pdf](https://www.ispeco.org/_files/ugd/614b1f_e260b316feb4db8a66056448b083f41.pdf)
- 38 **Restoration of Semi-Natural Grasslands - Should I Stay or Should I Go?**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, TURAN NİZAMETTİN  
IV. International Siirt Conference on Scientific Research , <https://www.umteb.com/>
- 39 **Siirt İlinde Yem Bitkileri Üretimini Sürdürebilmelerinde Etkili Faktörlerin Analizi**  
ÖRÜK Görkem, SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, ENGİNDENİZ SAİT  
Uluslararası Tarım ve Kırsal Kalkınma Kongresi , <https://iksadmakale.wixsite.com/siirt>
- 40 **Silage Notes: Fermentation & Mycotoxin Ecology and Sequencing Tools**  
BENGİSU YAVUZER AYŞE GÜLŞAH, SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN  
International Conference on Global Practice of Multidisciplinary Scientific Studies-IV ,  
[https://www.izdas.org/\\_files/ugd/614b1f\\_0b3cef53f860488a9664c5f167bf5149.pdf](https://www.izdas.org/_files/ugd/614b1f_0b3cef53f860488a9664c5f167bf5149.pdf)
- 41 **Silages: Feeding, Harvesting, Losses, Pathogens and Additives**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, TURAN NİZAMETTİN  
4rd International Cukurova Agriculture And Veterinary Congress ,  
[https://www.ziraatkongresi.org/\\_files/ugd/614b1f\\_be5bb09caf45af8c7011feef919626.pdf](https://www.ziraatkongresi.org/_files/ugd/614b1f_be5bb09caf45af8c7011feef919626.pdf)
- 42 **Silvopasture: A Review**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, KÖKTEN KAĞAN

- 42 4. International Baku Scientific Research Congress ,  
[https://www.scienceazerbaijan.org/\\_files/ugd/614b1f\\_41c96fd016bd49dcbab4d2002b337282.pdf](https://www.scienceazerbaijan.org/_files/ugd/614b1f_41c96fd016bd49dcbab4d2002b337282.pdf)
- 43 **Siyah Asker Sineğinin (*Hermetia illucens* L.) Büyükbaş Ve Küçükbaş Çiftlik Hayvanları İçin İnnovatif Bir Yem Kaynağı Olarak Değerlendirilmesi**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,sevilmil Uğur  
Uluslararası Tarım ve Kırsal Kalkınma Kongresi , <https://iksadmakale.wixsite.com/siirt>
- 44 **Siyah Asker Sineğinin (*Hermetia illucens* L.) Kanatlılar Ve Balıklar İçin İnnovatif Bir Yem Kaynağı Olarak Değerlendirilmesi**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,sevilmiş Uğur  
Uluslararası Tarım ve Kırsal Kalkınma Kongresi , <https://iksadmakale.wixsite.com/siirt>
- 45 **Sorghum [*Sorghum bicolor* (L.) Moench] : A Review**  
TURAN NİZAMETTİN, SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN  
Cukurova 8th International Scientific Researches Conference ,
- 46 **Tannins in Forages: A Review**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, TURAN NİZAMETTİN, GÖRÜ Nurullah  
II-International Conference on Global Practice of Multidisciplinary Scientific Studies ,  
<https://www.sciencegeorgia.com/batumi>
- 47 **Tarımın Bir Sektör Olarak Türkiye Perspektifinden Güneydoğu'ya Uzanan Boylamda Değerlendirilmesi**  
BENGİSU YAVUZER AYŞE GÜLŞAH,SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN  
EJONS 6. International Congress On Mathematics, Engineering, Natural And Medical Sciences ,
- 48 **Un Kurdu (*Tenebrio molitor*) Larvasının Hayvan Yemi Olarak Kullanımı**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,Sevilmiş Uğur,AYAŞAN TUGAY  
Uluslararası Gıda, Tarım ve Hayvancılık Kongresi ,
- 49 **Utilisation Potential of Aquatic Plant “Eurasian Watermilfoil” (*Myriophyllum spicatum*) by Livestock Enterprises**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN, KÖKTEN KAĞAN  
ISPEC 7th INTERNATIONAL CONFERENCE ON AGRICULTURE, ANIMAL SCIENCES AND RURAL DEVELOPMENT , [https://d0140d5e-48f8-42f2-be61-99767cc1d735.filesusr.com/ugd/614b1f\\_a9c520805fb94ff2be010f3be89fddcc.pdf](https://d0140d5e-48f8-42f2-be61-99767cc1d735.filesusr.com/ugd/614b1f_a9c520805fb94ff2be010f3be89fddcc.pdf)
- 50 **Uygurlığın Başlangıcı Göbeklitepe'de Mimari ve Tarım İlişkisi**  
BENGİSU Elif,SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,BENGİSU YAVUZER AYŞE GÜLŞAH  
3. Uluslararası Tarım, Hayvancılık ve Kırsal Kalkınma Kongresi ,
- 51 **What's That Smell? Alternative Forage Basil With Reference of Pharmacological Animal Studies**  
SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN,BENGİSU YAVUZER AYŞE GÜLŞAH  
VI. International Conference on Global Practice of Multidisciplinary Scientific Studies ,  
<https://www.izdas.org/books>
- 52 **Yaygın fiğ (*Vicia sativa* L.) çeşitlerinin tohumlarının besleme değerleri**  
KÖKTEN KAĞAN,KAPLAN MAHMUT,ÖZDEMİR SELİM,ARSLAN Mustafa,SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN  
Proceedings of the Turkey 5th Seed Congress With International Participation ,

**53 Yonca'da Ksktle Kimyasal Mcadele**

SEYDOŞOĞLU SEYİTHAN

Uluslararası Gıda, Tarım ve Hayvancılık Kongresi ,