

Prof. Dr. Orhan Dengiz

Kişisel Bilgiler

E-posta: odengiz@omu.edu.tr
Web: <https://avesis.omu.edu.tr/odengiz>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: FjHh91QAAAAJ
ORCID: 0000-0002-0458-6016
Publons / Web Of Science ResearcherID: ABG-7284-2020
ScopusID: 16052385200
Yoksis Araştırmacı ID: 29126

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Toprak Bilimi Ve Bitki Besleme (Dr), Türkiye 1998 - 2002
Yüksek Lisans, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Toprak Bilimi Ve Bitki Besleme (YI) (Tezli), Türkiye 1994 - 1998
Lisans, Ankara Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi Ve Bitki Besleme Bölümü, Türkiye 1990 - 1994

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Ankara Gölbaşı özel çevre koruma alanı ve yakın çevresinin arazi değerlendirmesi, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Toprak Bilimi Ve Bitki Besleme (Dr), 2002
Yüksek Lisans, Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsü İkizce Araştırma Çiftliği topraklarının detaylı etüd ve haritalanması, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Toprak Bilimi Ve Bitki Besleme (YI) (Tezli), 1998

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü, 2014 - Devam Ediyor
Doç. Dr., Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü, 2007 - Devam Ediyor
Yrd. Doç. Dr., Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü, 2005 - 2007

Akademik İdari Deneyim

Verdiği Dersler

Türkiye Toprakları, Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2009 - 2010, 2008 - 2009, 2007 - 2008, 2006 - 2007
Doğal Kaynaklar, Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2009 - 2010
Jeoloji-Jeomorfoloji, Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009
Toprak Etüd ve Haritalama, Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2008 - 2009, 2007 - 2008
Uzaktan Algılama, Lisans, 2012 - 2013, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2006 - 2007
Toprak Oluşumu ve sınıflama, Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009, 2007 - 2008,
2006 - 2007
Uzaktan Algılama, Lisans, 2011 - 2012, 2008 - 2009, 2007 - 2008
Toprak Bilgisi, Lisans, 2010 - 2011, 2009 - 2010
Toprak Etür ve Haritalama, Lisans, 2009 - 2010
Toprak Minerolojisi, Lisans, 2008 - 2009, 2007 - 2008, 2006 - 2007
Jeoloj-Jeomorfoloji, Lisans, 2007 - 2008, 2006 - 2007
Toprak Etüd ve Haritalam, Lisans, 2006 - 2007

Yönetilen Tezler

Dengiz O., SÜRDÜRÜLEBİLİR ARAZİ YÖNETİMİ ÇERÇEVESİNE DEBULANIK MANTIK ÇOK KRİTERLİ KARAR ANALİZ YAKLAŞIMI KULLANILARAK TARIMSAL ARAZİ UYGUNLUK ALANLARININ BELİRLENMESİ, Doktora, İ.FATİH(Öğrenci), 2024

Dengiz O., YARI HUMİD EKOLOJİK KOŞULLARA SAHİP YUKARI ENGİZ HAVZASI DOĞAL ÇAM ORMAN ARAZİLERİNİN ÇÖLLEŞME RİSKİNİN DEĞERLENDİRİMESİ, Yüksek Lisans, M.EMİN(Öğrenci), 2023

Dengiz O., Eko fertile and microfertile plant biostimulants potentials on soil quality and wheat nutrition enhancement, Yüksek Lisans, D.TAVI(Öğrenci), 2023

Dengiz O., Arazi kullanımı ve arazi örtüsündeki değişim ile oluşan toprak erozyonunun sürdürülebilir arazi kullanım planlaması (SLUP) modeli yaklaşımı ile değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, A.ÇAĞLAR(Öğrenci), 2023

Dengiz O., Ayçiçeği tarımı yapılan toprakların SMAF modeli ile toprak kalite indislerinin belirlenmesi: Tokat-Zile, Belpınar köyü örneği, Yüksek Lisans, S.PACCİ(Öğrenci), 2023

Dengiz O., Exploring sandy soils in krakow: From pleistocene terraces to anthropocene gardens, Yüksek Lisans, A.CERON(Öğrenci), 2023

Dengiz O., The soils of mofet springs in the vicinity of Muszyna, Yüksek Lisans, C.DAVE(Öğrenci), 2023

Dengiz O., Soil quality evaluation under different management practices in semi-natural montane meadows, Yüksek Lisans, R.KABO(Öğrenci), 2022

Dengiz O., Synergistic effects of foliar application of zinc oxide and copper oxide nanoparticles in barley grown in metal polluted soil, Yüksek Lisans, H.AMIN(Öğrenci), 2022

Dengiz O., Relationship between some soil physical quality properties and soil organic carbon, Yüksek Lisans, D.MIKSTAS(Öğrenci), 2022

Dengiz O., Bazi toprak özellikleri ile ilişkili olarak arazi kullanımı ve arazi örtüsünün toprak organik karbon stoğuna etkisi, Yüksek Lisans, M.YILMAZ(Öğrenci), 2021

Dengiz O., Yarı kurak ekolojik şartlarda farklı ana materyal üzerinde oluşan toprakların ayrışma oranları ve kütle dengesi, Yüksek Lisans, O.TOPCU(Öğrenci), 2021

Dengiz O., Orta karadeniz koşullarında cbs tabanlı heyelan duyarlılık modeli oluşturulması ve model geçerliliğinde nokta koordinat değişimlerinin izlenmesi ve analizi, Doktora, F.SAYGIN(Öğrenci), 2020

Dengiz O., Çok amaçlı arazi değerlendirme çalışmalarında toprak etüd ve yorumları; Samsun Yeşilkent beldesi örneği, Doktora, F.ESRA(Öğrenci), 2020

- Dengiz O., Doğrusal kombinasyon tekniği kullanılarak arazi değerlendirme çalışması; Çarşamba Sefali Köyü Örneği, Yüksek Lisans, M.ÇAKIR(Öğrenci), 2019
- Dengiz O., Ilgaz Milli Park topraklarının erozyon duyarlılık parametrelerinin farklı enterpolasyon yöntemleriyle konumsal dağılımlarının belirlenmesi, Yüksek Lisans, C.CELİOV(Öğrenci), 2019
- Dengiz O., Newhall simülasyon modeline göre Doğu Karadeniz ve İç Anadolu bölgelerinin toprak nem ve sıcaklık rejimlerinin belirlenmesi ve çölleşme açısından karşılaştırılması, Yüksek Lisans, M.TURAN(Öğrenci), 2019
- Dengiz O., Sürdürülebilir arazi yönetimi için CBS yardımcı ile toprak veri tabanı oluşturulması, Yüksek Lisans, A.AYDIN(Öğrenci), 2018
- Dengiz O., Farklı arazi kullanımı altındaki toprakların verimlilik indekslerinin belirlenmesi ve CBS yardımcı ile dağılım haritalarının oluşturulması, Yüksek Lisans, P.ÇELİK(Öğrenci), 2017
- Dengiz O., İnebolu havzası erozyon risk durumunun cbs ve uzaktan algılama yardımıyla kalitatif olarak değerlendirilmesi ve risk haritalarının oluşturulması, Yüksek Lisans, A.İMAMOĞLU(Öğrenci), 2017
- Dengiz O., Samsun Terme havzası bazı temel fizyografik karakteristiklerinin belirlenmesi ve tarımsal taşınan alanlarının toprak haritalanması, Yüksek Lisans, A.COŞKUN(Öğrenci), 2016
- Dengiz O., Üç farklı sulama yönteminin parametrik yaklaşım metoduna göre arazi uygunlıklarının karşılaştırılması, Yüksek Lisans, A.EFENDİLER(Öğrenci), 2016
- Dengiz O., MEDALUS modeli ile arazi degredasyonu ve çölleşme riskinin belirlenmesi örnek çalışma: İnebolu Havzası, Yüksek Lisans, R.BAŞAK(Öğrenci), 2016
- Dengiz O., Madendere havzasında arazi bozulma durumlarının iki farklı parametrik model ile değerlendirilmesi ve risk haritalarının oluşturulması, Yüksek Lisans, E.KANAR(Öğrenci), 2014
- Dengiz O., Cografî bilgi sistem modellemesi ile çeltik arazi uygunluk sınıflarının belirlenmesi, Yüksek Lisans, F.SAYGIN(Öğrenci), 2013
- Dengiz O., Arazi değerlendirme çalışmalarında farklı yöntemlerin karşılaştırılması pilot alan dedeli mevki, Yüksek Lisans, F.ESRA(Öğrenci), 2012
- Dengiz O., Ünye Dizdar Köyü arazisinin detaylı toprak etüdü ve haritalanması, Yüksek Lisans, S.KURT(Öğrenci), 2007

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Estimation of soil erodability parameters based on different machine algorithms integrated with remote sensing techniques**
Saygin F., Aksoy H., Alaboz P., Birol M., Dengiz O.
INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND TECHNOLOGY, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Soil evolution following the shrinking of Burdur Lake in Türkiye**
GÖZÜKARA G., Hartemink A. E., Zhang Y., Huang J., Dengiz O.
CATENA, cilt.237, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Development of periglacial landforms and soil formation in the Ilgaz Mountains and effect of climate (Western Black Sea Region-Türkiye)**
Dede V., Dengiz O., Demirag Turan I., Tuerkes M., Senol H., Serin S.
JOURNAL OF GEOGRAPHICAL SCIENCES, cilt.34, sa.3, ss.543-570, 2024 (SCI-Expanded)
- IV. **Comparing geographic information systems-based fuzzy-analytic hierarchical process approach and artificial neural network to characterize soil erosion risk indexes**
Kaya N., Pacci S., Demirağ Turan I., ODABAŞ M. S., Dengiz O.
RENDICONTI LINCEI, cilt.34, sa.4, ss.1089-1104, 2023 (SCI-Expanded)
- V. **Soil quality assessment based on MCDA-GIS hybrid approach for sustainable hazelnut farming under humid ecosystem environment**
Bayraklı B., Dengiz O., Kars N.
RENDICONTI LINCEI-SCIENZE FISICHE E NATURALI, cilt.34, sa.3, ss.921-940, 2023 (SCI-Expanded)
- VI. **Different approaches to estimating soil properties for digital soil map integrated with machine learning and remote sensing techniques in a sub-humid ecosystem**
Saygin F., Aksoy H., Alaboz P., Dengiz O.

- ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, cilt.195, sa.9, 2023 (SCI-Expanded)
- VII. Application of regression kriging and machine learning methods to estimate soil moisture constants in a semi-arid terrestrial area
Tuncay T., Alaboz P., Dengiz O., Baskan O.
COMPUTERS AND ELECTRONICS IN AGRICULTURE, cilt.212, 2023 (SCI-Expanded)
- VIII. The Effect of Organic Waste Applications on Soil Aggregation and Soil Organic Carbon Fractions
Saygin F., Alaboz P., Dengiz O., Senol H.
COMMUNICATIONS IN SOIL SCIENCE AND PLANT ANALYSIS, cilt.54, sa.12, ss.1644-1656, 2023 (SCI-Expanded)
- IX. Soil quality assessment for desertification based on multi-indicators with the best-worst method in a semi-arid ecosystem
Dengiz O., Turan I. D.
JOURNAL OF ARID LAND, cilt.15, sa.7, ss.779-796, 2023 (SCI-Expanded)
- X. Spatial assessment of landslide susceptibility mapping generated by fuzzy-AHP and decision tree approaches
Saygin F., Şışman Y., Dengiz O., Şışman A.
Advances in Space Research, cilt.71, sa.12, ss.5218-5235, 2023 (SCI-Expanded)
- XI. The Least Limiting Water Range to Estimate Soil Water Content Using Random Forest Integrated with GIS and Geostatistical Approaches
Alaboz P., Dengiz O.
Tarim Bilimleri Dergisi, cilt.29, sa.4, ss.933-946, 2023 (SCI-Expanded)
- XII. Environmental, ecological and health risks of boron in agricultural soils of Amik Plain under Mediterranean conditions
Aytop H., Ates O., Dengiz O., Yilmaz C. H., Demir O. F.
STOCHASTIC ENVIRONMENTAL RESEARCH AND RISK ASSESSMENT, cilt.37, ss.2069-2081, 2023 (SCI-Expanded)
- XIII. Soil quality assessment based on hybrid computational approach with spatial multi-criteria analysis and geographical information system for sustainable tea cultivation
Saygin F., Savsatlı Y., Dengiz O., Yazıcı K., Namli A., Karatas A., Senol N. D., AKÇA M. O., Pacci S., Karapicak B., et al.
JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE, cilt.161, sa.2, ss.187-204, 2023 (SCI-Expanded)
- XIV. Assessment of heavy metal concentrations and behavior in cultivated soils under humid-subhumid environmental condition of the Black Sea region
Bayraklı B., Dengiz O., Özyazıcı M. A., Koç Y., Kesim E., Türkmen F.
Geoderma Regional, cilt.32, 2023 (SCI-Expanded)
- XV. Soil quality assessment based on machine learning approach for cultivated lands in semi-humid environmental condition part of Black Sea region
Alaboz P., ODABAŞ M. S., Dengiz O.
Archives of Agronomy and Soil Science, cilt.69, sa.15, ss.3514-3532, 2023 (SCI-Expanded)
- XVI. Variation of USLE-K Soil Erodibility Factor and Its Estimation with Artificial Neural Network Approach in Semi-humid Environmental Condition
Pacci S., Safli M. E., ODABAŞ M. S., Dengiz O.
BRAZILIAN ARCHIVES OF BIOLOGY AND TECHNOLOGY, cilt.66, 2023 (SCI-Expanded)
- XVII. Periglacial landforms and soil formation on summit of the Mount İda (Kaz Dağı), Biga Peninsula-Turkey
Türkeş M., Dede V., Dengiz O., Senol H., Serin S.
Physical Geography, cilt.44, sa.5, ss.531-580, 2023 (SCI-Expanded)
- XVIII. Effects of Periglacial Landforms on Soil Erosion Sensitivity Factors and Predicted by Artificial Intelligence Approach in Mount Cin, NE Turkey
Dede V., Turan I. D., Dengiz O., Serin S., Pacci S.
EURASIAN SOIL SCIENCE, cilt.55, sa.12, ss.1857-1870, 2022 (SCI-Expanded)
- XIX. Geochemical and mineralogical processes leading to variation of soil characteristics on calcareous toposequence in semiarid ecosystem condition
Alaboz P., Senol H., Dengiz O.

- RENDICONTI LINCEI-SCIENZE FISICHE E NATURALI, cilt.33, sa.4, ss.903-921, 2022 (SCI-Expanded)
- XX. Assessing the effect of soil to water ratios and sampling strategies on the prediction of EC and pH using pXRF and Vis-NIR spectra
GÖZÜKARA G., ALTUNBAŞ S., Dengiz O., Adak A.
Computers and Electronics in Agriculture, cilt.203, 2022 (SCI-Expanded)
- XXI. Determination of rice (*Oryza sativa L.*) site suitability using multi-criteria decision-making based on the best-worst method
Tercan E., Dengiz O.
GEOCARTO INTERNATIONAL, cilt.37, sa.27, ss.15982-15998, 2022 (SCI-Expanded)
- XXII. Physico-chemical and mineralogical changes of lithic xerorthent soils on volcanic rocks under semi-arid ecological conditions
Demir S., Alaboz P., Dengiz O., Senol H., YILMAZ K., Baskan O.
EARTH SCIENCES RESEARCH JOURNAL, cilt.26, sa.4, ss.291-301, 2022 (SCI-Expanded)
- XXIII. Soil particle size prediction using Vis-NIR and pXRF spectra in a semiarid agricultural ecosystem in Central Anatolia of Turkey
GÖZÜKARA G., AKÇA E., Dengiz O., Kapur S., Adak A.
CATENA, cilt.217, 2022 (SCI-Expanded)
- XXIV. Digital mapping and spatial variability of soil quality index for desertification in the Akarcay Basin under the semi-arid terrestrial ecosystem using neutrosophic fuzzy-AHP approach
Kaya N. S., ÖZKAN B., Dengiz O., Turan I. D.
NATURAL HAZARDS, cilt.112, sa.3, ss.2101-2132, 2022 (SCI-Expanded)
- XXV. Geographic information system-assisted site quality assessment for hazelnut cultivation using multi-criteria decision analysis in the Black Sea region, Turkey
Tercan E., Dengiz O., ÖZKAN B., DERELİ M. A., Öztekin Y. B.
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, cilt.29, sa.24, ss.35908-35933, 2022 (SCI-Expanded)
- XXVI. A soil quality index using Vis-NIR and pXRF spectra of a soil profile
GÖZÜKARA G., ACAR M., Ozlu E., Dengiz O., Hartemink A. E., Zhang Y.
CATENA, cilt.211, 2022 (SCI-Expanded)
- XXVII. Digital mapping of potentially toxic elements enrichment in soils of Urmia Lake due to water level decline
Alvyar Z., Shahbazi F., Oustan S., Dengiz O., Minasny B.
SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT, cilt.808, 2022 (SCI-Expanded)
- XXVIII. Comparative approach for soil quality index based on spatial multi-criteria analysis and artificial neural network
Pacci S., Kaya N. S., DEMİRAĞ TURAN İ., ODABAŞ M. S., DENGİZ O.
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, cilt.15, sa.104, ss.1-15, 2022 (SCI-Expanded)
- XXIX. Digital mapping of soil erodibility factors based on decision tree using geostatistical approaches in terrestrial ecosystem
Alaboz P., Dengiz O., Demir S., Senol H.
CATENA, cilt.207, 2021 (SCI-Expanded)
- XXX. Computational intelligence applied to the least limiting water range to estimate soil water content using GIS and geostatistical approaches in alluvial lands*
Alaboz P., Başkan O., Dengiz O.
Irrigation and Drainage, cilt.70, sa.5, ss.1129-1144, 2021 (SCI-Expanded)
- XXXI. Assessing soil fertility index based on remote sensing and gis techniques with field validation in a semiarid agricultural ecosystem
Tuncay T., KILIÇ Ş., DEDEOĞLU M., Dengiz O., Baskan O., BAYRAMİN İ.
JOURNAL OF ARID ENVIRONMENTS, cilt.190, 2021 (SCI-Expanded)
- XXXII. Assessment of Various Pedotransfer Functions for the Prediction of the Dry Bulk Density of Cultivated Soils in a Semiarid Environment
Alaboz P., Demir S., Dengiz O.

- COMMUNICATIONS IN SOIL SCIENCE AND PLANT ANALYSIS, cilt.52, sa.7, ss.724-742, 2021 (SCI-Expanded)
- XXXIII. An assessment of pasture soils quality based on multi-indicator weighting approaches in semi-arid ecosystem
Karaca S., Dengiz O., Turan I. D., ÖZKAN B., DEDEOĞLU M., Gülser F., Sargin B., Demirkaya S., Ay A.
ECOLOGICAL INDICATORS, 2021 (SCI-Expanded)
- XXXIV. Barley yield estimation performed by ANN integrated with the soil quality index modified by biogas waste application
Alaboz P., Dengiz O., Demir S.
ZEMDIRBYSTE-AGRICULTURE, cilt.108, sa.3, ss.217-226, 2021 (SCI-Expanded)
- XXXV. Assessment of Biogeochemical-Mineralogical Characteristic and Weathering Indices of Soils Developed on Basaltic Parent Material and Toposequence Under Subhumid Ecosystem
Sarıcaoğlu S., Dengiz O., İşık K.
GEOMICROBIOLOGY JOURNAL, cilt.38, sa.5, ss.451-465, 2021 (SCI-Expanded)
- XXXVI. Computational intelligence applied to soil quality index using GIS and geostatistical approaches in semiarid ecosystem
Senol H., Alaboz P., Demir S., Dengiz O.
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, cilt.13, sa.23, 2020 (SCI-Expanded)
- XXXVII. Site suitability analysis for potential agricultural land with spatial fuzzy multi-criteria decision analysis in regional scale under semi-arid terrestrial ecosystem
ÖZKAN B., Dengiz O., Turan I. D.
SCIENTIFIC REPORTS, cilt.10, sa.1, 2020 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. Assessment and selection of suitable microbasins for organic agriculture under subhumid ecosystem conditions: a case study from Trabzon Province, Turkey
Ozturk E., Dengiz O.
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, cilt.13, sa.22, 2020 (SCI-Expanded)
- XXXIX. Desertification risk assessment in Turkey based on environmentally sensitive areas
Uzuner C., Dengiz O.
ECOLOGICAL INDICATORS, cilt.114, 2020 (SCI-Expanded)
- XL. An evaluation of heavy metal pollution risk in tea cultivation soils of micro-catchments using various pollution indexes under humid environmental condition
Bayraklı B., Dengiz O.
RENDICONTI LINCEI-SCIENZE FISICHE E NATURALI, cilt.31, sa.2, ss.393-409, 2020 (SCI-Expanded)
- XLI. Landslide susceptibility mapping for the Black Sea Region with spatial fuzzy multi-criteria decision analysis under semi-humid and humid terrestrial ecosystems
Turan I. D., ÖZKAN B., Turkes M., Dengiz O.
THEORETICAL AND APPLIED CLIMATOLOGY, sa.3-4, ss.1233-1246, 2020 (SCI-Expanded)
- XLII. The roles of parent material and toposequence on geochemical characteristics and pedogenic iron oxides of soils
Tuncay T., Dengiz O.
INDIAN JOURNAL OF GEO-MARINE SCIENCES, sa.4, ss.622-633, 2020 (SCI-Expanded)
- XLIII. Soil quality index for paddy fields based on standard scoring functions and weight allocation method
Dengiz O.
ARCHIVES OF AGRONOMY AND SOIL SCIENCE, cilt.66, sa.3, ss.301-315, 2020 (SCI-Expanded)
- XLIV. Influence of Toposequence on Physical and Mineralogical Properties of Soils Developed on Basaltic Parent Material under Sub-humid Terrestrial Ecosystem
Tuncay T., Dengiz O., İMAMOĞLU A.
JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES-TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.26, sa.1, ss.104-116, 2020 (SCI-Expanded)
- XLV. Desertification vulnerability and risk assessment for Turkey via an analytical hierarchy process model
Tuerkes M., ÖZTAŞ T., Tercan E., Erpul G., KARAGÖZ A., Dengiz O., Dogan O., Sahin K., Avcioglu B.

- LAND DEGRADATION & DEVELOPMENT, cilt.31, sa.2, ss.205-214, 2020 (SCI-Expanded)
- XLVI. **Assessment of Soil Quality Index for Tea Cultivated Soils in Ortacay Micro Catchment in Black Sea Region**
Dengiz O., Ic S., Saygin F., İMAMOĞLU A.
JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES-TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.26, sa.1, ss.42-53, 2020 (SCI-Expanded)
- XLVII. **Generating of land suitability index for wheat with hybrid system aproach using AHP and GIS**
DEDEOĞLU M., Dengiz O.
COMPUTERS AND ELECTRONICS IN AGRICULTURE, cilt.167, 2019 (SCI-Expanded)
- XLVIII. **Evaluation of soil quality index to assess the influence of soil degradation and desertification process in sub-arid terrestrial ecosystem**
İMAMOĞLU A., Dengiz O.
RENDICONTI LINCEI-SCIENZE FISICHE E NATURALI, cilt.30, sa.4, ss.723-734, 2019 (SCI-Expanded)
- XLIX. **Site suitability assessment and mapping for rice cultivation using multi-criteria decision analysis based on fuzzy-AHP and TOPSIS approaches under semihumid ecological condition in delta plain**
ÖZKAN B., Dengiz O., TURAN İ. D.
PADDY AND WATER ENVIRONMENT, cilt.17, sa.4, ss.665-676, 2019 (SCI-Expanded)
- L. **TOWARDS MORE EFFECTIVE IRRIGATION WATER USAGE BY EMPLOYING LAND SUITABILITY ASSESSMENT FOR VARIOUS IRRIGATION TECHNIQUES**
Mihalikova M., Dengiz O.
IRRIGATION AND DRAINAGE, cilt.68, sa.4, ss.617-628, 2019 (SCI-Expanded)
- LI. **Spatial assessment and mapping of soil quality index for desertification in the semi-arid terrestrial ecosystem using MCDM in interval type-2 fuzzy environment**
TURAN İ. D., Dengiz O., ÖZKAN B.
COMPUTERS AND ELECTRONICS IN AGRICULTURE, cilt.164, 2019 (SCI-Expanded)
- LII. **Effect of toposequences on geochemical mass balance and clay mineral formation in soils developed on basalt parent material under subhumid climate condition**
Orhan D., Huseyin S.
INDIAN JOURNAL OF GEO-MARINE SCIENCES, sa.9, ss.1809-1820, 2018 (SCI-Expanded)
- LIII. **Geochemical mass balance applied to the study of weathering and evolution of soils**
Huseyin S., Tulay T., Orhan D.
INDIAN JOURNAL OF GEO-MARINE SCIENCES, sa.9, ss.1851-1865, 2018 (SCI-Expanded)
- LIV. **Evaluation of the suitability of sites for outdoor recreation using a multi-criteria assessment model**
Dagistanli C., TURAN İ. D., Dengiz O.
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, cilt.11, sa.17, 2018 (SCI-Expanded)
- LV. **Potential impact of land use change on land productivity dynamics with focus on land degradation in a sub-humid terrestrial ecosystem**
Dengiz O.
THEORETICAL AND APPLIED CLIMATOLOGY, cilt.133, sa.1-2, ss.73-88, 2018 (SCI-Expanded)
- LVI. **Geostatistical approach as a tool for estimation of field capacity and permanent wilting point in semi-arid terrestrial ecosystem**
Tuncay T., Baskan O., BAYRAMİN İ., Dengiz O., KILIÇ Ş.
ARCHIVES OF AGRONOMY AND SOIL SCIENCE, cilt.64, sa.9, ss.1240-1253, 2018 (SCI-Expanded)
- LVII. **Cök Kriterli Değerlendirme ile Ankara Güvenç Havzası'nda Erozyon Risk Tahminlenmesi**
DEMİRAĞ TURAN İ., DENGİZ O.
Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.23, sa.3, ss.285-297, 2017 (SCI-Expanded)
- LVIII. **The land productivity dynamics trend as a tool for land degradation assessment in a dryland ecosystem**
Baskan O., Dengiz O., Demirag I. T.
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, cilt.189, sa.5, 2017 (SCI-Expanded)
- LIX. **Determination of soil erosion risk using RUSLE model and soil organic carbon loss in Alaca catchment (Central Black Sea region, Turkey)**

- Imamoglu A., Dengiz O.
RENDICONTI LINCEI-SCIENZE FISICHE E NATURALI, cilt.28, sa.1, ss.11-23, 2017 (SCI-Expanded)
- LX. **Mapping and assessment-based modeling of soil fertility differences in the central and eastern parts of the Black Sea region using GIS and geostatistical approaches**
ÖZYAZICI M. A., Dengiz O., Sağlam M., Erkocak A., TÜRKMEN F.
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, cilt.10, sa.2, 2017 (SCI-Expanded)
- LXI. **Spatial variability of soil penetration resistance in an alluvial delta plain under different land uses in middle Black Sea Region of Turkey**
Sağlam M., Dengiz O.
ARCHIVES OF AGRONOMY AND SOIL SCIENCE, cilt.63, sa.1, ss.60-73, 2017 (SCI-Expanded)
- LXII. **EXPERIMENTAL DESIGN APPROACH TO LAND PRODUCTIVITY ASSESSMENT: A CASE STUDY IN SINOP, TURKEY**
ŞİŞMAN Y., Dengiz O., Şişman A., Turan I. D.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.26, sa.3, ss.1941-1948, 2017 (SCI-Expanded)
- LXIII. **Erosion Risk Prediction Using Multi-Criteria Assessment in Ankara Guvenc Basin**
Turan I. D., Dengiz O.
JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES-TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.23, sa.3, ss.285-297, 2017 (SCI-Expanded)
- LXIV. **Mapping Soil Water Retention on Agricultural Lands in Central and Eastern Parts of the Black Sea Region in Turkey**
Mihalikova M., ÖZYAZICI M. A., Dengiz O.
JOURNAL OF IRRIGATION AND DRAINAGE ENGINEERING, cilt.142, sa.12, 2016 (SCI-Expanded)
- LXV. **CHEMICAL WEATHERING RATES AND GEOCHEMICAL-MINERALOGICAL CHARACTERISTICS OF SOILS DEVELOPED ON HETEROGENEOUS PARENT MATERIAL AND TOPOSEQUENCE**
Tuncay T., Dengiz O.
CARPATHIAN JOURNAL OF EARTH AND ENVIRONMENTAL SCIENCES, cilt.11, sa.2, ss.583-598, 2016 (SCI-Expanded)
- LXVI. **Effects of toposequence and land use-land cover on the spatial distribution of soil properties**
Baskan O., Dengiz O., Gunturk A.
ENVIRONMENTAL EARTH SCIENCES, cilt.75, sa.5, 2016 (SCI-Expanded)
- LXVII. **Capability of different interpolation models and pedotransfer functions to estimate soil hydraulic properties in Buyukcay Watershed**
Mihalikova M., Baskan O., Dengiz O.
ENVIRONMENTAL EARTH SCIENCES, cilt.74, sa.3, ss.2425-2437, 2015 (SCI-Expanded)
- LXVIII. **Assessment of Horizontal and Vertical Variabilities of Soil Quality using Multivariate Statistics and Geostatistical Methods**
Sağlam M., Dengiz O., Saygin F.
COMMUNICATIONS IN SOIL SCIENCE AND PLANT ANALYSIS, cilt.46, sa.13, ss.1677-1697, 2015 (SCI-Expanded)
- LXIX. **Similarity analysis of soils formed on limestone/marl-alluvial parent material and different topography using some physical and chemical properties via cluster and multidimensional scaling methods**
Sağlam M., Dengiz O.
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, cilt.187, sa.3, 2015 (SCI-Expanded)
- LXX. **Affects of different tillage managements on soil physical quality in a clayey soil**
Sağlam M., SELVİ K. Ç., Dengiz O., Gursoy F. E.
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, cilt.187, sa.1, 2015 (SCI-Expanded)
- LXXI. **Multi-criteria assessment and geostatistical approach for determination of rice growing suitability sites in Gokirmak catchment**
Dengiz O., Ozyazici M. A., Sağlam M.
PADDY AND WATER ENVIRONMENT, cilt.13, sa.1, ss.1-10, 2015 (SCI-Expanded)
- LXXII. **Application of a multicriteria decision-making approach for rice land suitability analysis in Turkey**
Sezer İ., Dengiz O.

- TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.38, sa.6, ss.926-934, 2014 (SCI-Expanded)
- LXXXIII. WEATHERING RATES AND SOME PHYSICO-CHEMICAL CHARACTERISTICS OF SOILS DEVELOPED ON A CALCIC TOPOSEQUENCES
Dengiz O., Sağlam M., ÖZAYTEKİN H. H., Baskan O.
CARPATHIAN JOURNAL OF EARTH AND ENVIRONMENTAL SCIENCES, cilt.8, sa.2, ss.13-24, 2013 (SCI-Expanded)
- LXXIV. Variables of Microbial Response in Natural Soil Aggregates for Soil Characterization in Different Fluvial Land Shapes
Dengiz O., Kizilkaya R., Erkocak A., Durmus M.
GEOMICROBIOLOGY JOURNAL, sa.2, ss.100-107, 2013 (SCI-Expanded)
- LXXV. Land suitability assessment for rice cultivation based on GIS modeling
Dengiz O.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.37, sa.3, ss.326-334, 2013 (SCI-Expanded)
- LXXVI. Parametric Approach with Linear Combination Technique in Land Evaluation Studies
Dengiz O., Sarioglu F. E.
JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES-TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.19, sa.2, ss.101-112, 2013 (SCI-Expanded)
- LXXVII. Spatial distribution of heavy metals in soils of the Bafra plain in Turkey
Kizilkaya R., Dengiz O., Ozyazici M. A., Askin T., Mikayilov F., Shein E. V.
EURASIAN SOIL SCIENCE, sa.12, ss.1343-1351, 2011 (SCI-Expanded)
- LXXVIII. Determination of micronutrients in tea plantations in the eastern Black Sea Region, Turkey
Ozyazici M. A., Ozyazici G., Dengiz O.
AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH, cilt.6, sa.22, ss.5174-5180, 2011 (SCI-Expanded)
- LXXIX. Application of Geostatistical Methods to Heavy Metals Status in Carsamba Plain Soils
Sağlam M., Dengiz O., Ozyazici M. A., Kizilkaya R.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.23, sa.8, ss.3454-3460, 2011 (SCI-Expanded)
- LXXX. Terrain characterization for soils survey of Kucuk Menderes plain, South of Izmir, Turkey, using remote sensing and GIS techniques
BOLCA M., KURUCU Y., Dengiz O., El-Nahry A. E. D. H.
ZEMDIRBYSTE-AGRICULTURE, cilt.98, sa.1, ss.93-104, 2011 (SCI-Expanded)
- LXXXI. Parametric approach to land evaluation for forest plantation: A methodological study using GIS model
Dengiz O., GÖL C., Sarioglu F. E., Edis S.
AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH, cilt.5, sa.12, ss.1482-1496, 2010 (SCI-Expanded)
- LXXXII. Sustainable natural resource management and environmental assessment in the Salt Lake (Tuz Golu) Specially Protected Area
Dengiz O., Ozcan H., Koksal E. S., Baskan O., Kosker Y.
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, cilt.161, sa.1-4, ss.327-342, 2010 (SCI-Expanded)
- LXXXIII. Variation of land use and land cover effects on some soil physico-chemical characteristics and soil enzyme activity
Kizilkaya R., Dengiz O.
ZEMDIRBYSTE-AGRICULTURE, cilt.97, sa.2, ss.15-24, 2010 (SCI-Expanded)
- LXXXIV. Morphology, Physico-Chemical Properties and Classification of Soils on Terraces of the Tigris River in the South-east Anatolia Region of Turkey
Dengiz O.
JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES-TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.16, sa.3, ss.205-212, 2010 (SCI-Expanded)
- LXXXV. Comparison of Irrigation Water Quality Between Inland and Coastland Areas for Rice Cultivation
Dengiz O., Ozturk E., Yakupoglu T.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.22, sa.2, ss.1283-1290, 2010 (SCI-Expanded)
- LXXXVI. The effects of bio-solid and tea waste application into different levels of eroded soil on N, P and K concentrations
Özdemir N., YAKUPOĞLU T., Dengiz O.
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, cilt.156, sa.1-4, ss.109-118, 2009 (SCI-Expanded)

- LXXXVII. Comparing the efficiency of ordinary kriging and cokriging to estimate the Atterberg limits spatially using some soil physical properties
 Baskan O., Erpul G., Dengiz O.
 CLAY MINERALS, cilt.44, sa.2, ss.181-193, 2009 (SCI-Expanded)
- LXXXVIII. Soil erosion assessment using geographical information system (GIS) and remote sensing (RS) study from Ankara-Guvenc Basin, Turkey
 Dengiz O., YAKUPOĞLU T., Baskan O.
 JOURNAL OF ENVIRONMENTAL BIOLOGY, cilt.30, sa.3, ss.339-344, 2009 (SCI-Expanded)
- LXXXIX. Land quality assessment and sustainable land use in Salt Lake (Tuz Golu) specially protected area
 Dengiz O., Baskan O.
 ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, cilt.148, sa.1-4, ss.233-243, 2009 (SCI-Expanded)
- XC. Characteristics, genesis and classification of a basin peat soil under negative human impact in Turkey
 Dengiz O., ÖZAYTEKİN H. H., ÇAYCI G., BARAN A.
 ENVIRONMENTAL GEOLOGY, cilt.56, sa.6, ss.1057-1063, 2009 (SCI-Expanded)
- XCI. Effect of modifying land cover and long-term agricultural practices on the soil characteristics in native forest-land
 Gol C., Dengiz O.
 JOURNAL OF ENVIRONMENTAL BIOLOGY, cilt.29, sa.5, ss.677-682, 2008 (SCI-Expanded)
- XCII. Assessment of nitrate leaching risk in hazelnut areas of the Eastern Black Sea region
 Dengiz O.
 ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.20, sa.6, ss.4866-4874, 2008 (SCI-Expanded)
- XCIII. Comparison of traditional and geostatistical methods to estimate soil erodibility factor
 Baskan O., Dengiz O.
 ARID LAND RESEARCH AND MANAGEMENT, cilt.22, sa.1, ss.29-45, 2008 (SCI-Expanded)
- XCIV. Characteristics and classification of arid region soils: Salt lake specially protected area (Tuz Golu-Turkey)
 Dengiz O.
 ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.19, sa.3, ss.2316-2324, 2007 (SCI-Expanded)
- XCV. Effects of different topographic positions on soil properties and soil enzymes activities
 Dengiz O., Kizilkaya R., Gol C., Hepsen S.
 ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.19, sa.3, ss.2295-2306, 2007 (SCI-Expanded)
- XCVI. Characteristics and classification of arid region soils: Salt lake specially protected area (Tuz Gölü-Turkey)
 Dengiz O.
 Asian Journal of Chemistry, cilt.19, sa.3, ss.2316-2324, 2007 (SCI-Expanded)

Diger Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Determination of change in the land use and land cover of the Samsun Bafraya Delta Plain from 1990 to 2020 using GIS and Remote Sensing Techniques
 Turan İ. D., Dengiz O., Pacci S., Agbor D. T.
 Eurasian Journal of Soil Science, cilt.13, sa.2, ss.101-110, 2024 (Scopus)
- II. Tomato varieties superiority assessment under organic and inorganic (granular and foliar) fertilization in sandy clay soil
 Tambe A. A., Mfombep P. M., Julie D. T., Egbe L. E., Tabot P. T., Dengiz O., Agbor D. T.
 Eurasian Journal of Soil Science, cilt.13, sa.1, ss.1-9, 2024 (Scopus)
- III. Optimizing data collection in precision agriculture - comparing remote sensing and *situ* analyses
 Kebede E. A., Vasileva S., Ivanov B., Dengiz O., Bojinov B.

- IV. **Evaluation of the soil carbon sequestration potential and toward digital soil mapping under semi-arid Mediterranean ecological condition**
Alaboz P., Dengiz O.
Euro-Mediterranean Journal for Environmental Integration, 2024 (ESCI)
- V. **Farklı uydı verilerinden elde edilen indeksler ile toprak erozyon parametreleri arasındaki ilişkinin değerlendirilmesi**
sayın f., Alaboz P., Aksoy H., dengiz o., İMAMOĞLU A., ÇAĞLAR A., koç y.
Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.60, sa.3, ss.501-513, 2023 (Hakemli Dergi)
- VI. **Detailed soil mapping and classification study for sustainable agricultural land management; Samsun-Vezirköprü example**
SAYGIN F., DENGİZ O.
Soil Studies, cilt.12, sa.1, ss.40-53, 2023 (Hakemli Dergi)
- VII. **Understanding relationship between physical quality indicators and organic carbon in soils affected by long-time continuous cultivation under sub-humid ecosystem**
Mikstas D., DENGİZ O.
Eurasian Journal of Soil Science, cilt.12, sa.3, ss.229-237, 2023 (Scopus)
- VIII. **AYÇİÇEĞİ TARIMI YAPILAN TOPRAKLARIN SMAF MODELİ İLE TOPRAK KALİTE İNDİSLERİNİN BELİRLENMESİ**
PACCİ S., DENGİZ O.
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Dergisi, cilt.11, sa.1, ss.54-66, 2023 (Hakemli Dergi)
- IX. **Van Edremit İlçesi Elma Bahçelerinde Çok Kriterli Karar Verme Analizi-CBS ile Toprak Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi**
KARACA S., SARĞIN B., TURAN İ. D., DENGİZ O.
Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Tarım ve Doğa Dergisi, cilt.26, sa.2, ss.393-408, 2023 (Hakemli Dergi)
- X. **Ilgaz Dağı Milli Parkı Doğal Çam Orman Arazilerinin Çölleşme Risk Değerlendirmesinde Bulanık-AHP Yaklaşımı ve Yapay Zekâ Kullanımı**
DENGİZ O., Saflı M. E., PACCİ S.
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi, cilt.10, sa.1, ss.75-90, 2023 (Hakemli Dergi)
- XI. **Land Quality Index for Paddy (*Oryza sativa L.*) Cultivation Area Based on Deep Learning Approach using Geographical Information System and Geostatistical Techniques**
SENYER N., AKAY H., ODABAŞ M. S., DENGİZ O., Sivarajan S.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.33, sa.1, ss.75-90, 2023 (Scopus)
- XII. **Ankara İli Kalecik İlçesi Topraklarının Toprak Etüdü, Haritalanması ve Sınıflandırılması**
TUNÇAY T., BAŞKAN O., DENGİZ O., Keçeci M., Usul M.
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Dergisi, cilt.10, sa.2, ss.135-149, 2022 (Hakemli Dergi)
- XIII. **ILGAR DAĞI PERİGLASYAL ŞEKİLLERİ ÜZERİNDE OLUŞMUŞ TOPRAKLARIN EROZYON DUYARLILIKLARININ BELİRLENMESİ VE YAPAY SINİR AĞI (YPА) İLE TAHMİN EDİLMESİ**
DEDE V., DENGİZ O., DEMİRAĞ TURAN İ., ZORLU K., Pacci S., Serin S.
International journal of geography and geography education (Online), cilt.47, ss.258-279, 2022 (Hakemli Dergi)
- XIV. **SMAF Modeline göre Çeltik Tarımı Yapılan Bafra Ovası Arazilerin Toprak Kalite Özelliklerinin Değerlendirilmesi**
Pacci S., DENGİZ O., SAYGIN F., ALABOZ P.
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi, cilt.9, sa.2, ss.164-174, 2022 (Hakemli Dergi)
- XV. **Effects of Humic Acid Applications on Soil Quality and Mung Bean Yield Abstract**
ALABOZ P., DENGİZ O., KARAMAN R., TÜRKAY C.
ÇOMÜ ZİRAAT FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.10, sa.1, ss.17-27, 2022 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Samsun'un Ondokuz Mayıs İlçesi Aşağı Engiz Havzasının Bazı Topraklarının İsisal Özelliklerinin İncelenmesi**
EKBERLİ İ., DENGİZ O., GÜLSER C., ORMANCI İ. F., AYDIN A.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.37, sa.2, ss.387-404, 2022 (Hakemli Dergi)

- XVII. **Farklı arazi kullanım türlerinde sınırlandırılmış su aralığının değerlendirilmesi ve makine öğrenme algoritmalarıyla tahmini**
ALABOZ P., DENGİZ O., İÇ S., SAYGIN F.
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Dergisi, cilt.10, sa.1, ss.69-81, 2022 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Çok kriterli karar verme ve doğrusal kombinasyon tekniği ile arazilerin tarımsal uygunluk derecelerinin belirlenmesi pilot çalışma; Ankara-Gölbaşı özel çevre koruma alanı ve yakın çevresi**
DENGİZ O., ORMANCI İ. F., ÖZKAN B.
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Dergisi, cilt.10, sa.1, ss.44-57, 2022 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Determination of the Relationship between Rice Suitability Classes and Satellite Images with Different Time Series for Yeşil Küre Farm Lands**
Dengiz O., Dedeoğlu M., Kaya N. S.
Yuzuncu Yıl University Journal of Agricultural Sciences, cilt.32, sa.3, ss.507-526, 2022 (Scopus)
- XX. **Determination of the Effect of Different Organic Fertilizers Applications on Soil Quality Using the SMAF Model Farklı Organik Atık Uygulamasının Toprak Kalitesi Üzerine Etkisinin SMAF Modeli ile Belirlenmesi**
Alaboz P., Dengiz O., Pacci S., Demir S., Türkay C.
Yuzuncu Yıl University Journal of Agricultural Sciences, cilt.32, sa.1, ss.21-32, 2022 (Scopus)
- XXI. **Estimation and spatial distribution of some soil erodibility parameters in soils of Ilgaz National Park**
Dengiz O., Demirkaya S.
Eurasian Journal of Soil Science, cilt.11, sa.1, ss.1-9, 2022 (Scopus)
- XXII. **Arazi Örtüsü/Arazi Kullanım Değişimlerinin Farklı Zamanlı Landsat Uydu Görüntüleri ile Belirlenmesi: Çarşamba Delta Ovası Örneği**
TURAN İ. D., DENGİZ O., KAYA N. S.
ÇOMÜ Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.9, sa.1, ss.141-152, 2021 (Hakemli Dergi)
- XXIII. **Yarı Kurak Ekolojik Koşullar Altında Tarımsal Arazi Kullanım Planlamasının Hazırlanması: Ankara-Kalecik Örneği**
TUNÇAY T., SAYGIN F., İMAMOĞLU A., DENGİZ O., KEÇECİ M., USUL M., BAŞKAN O.
ÇOMÜ Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.9, sa.2, ss.339-358, 2021 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **ÇORUM ÇAYI HAVZASI TOPRAKLARININ KABUK OLUŞUM RİSK DURUMLARININ BELİRLENMESİ VE HARİTALANMASI**
TURAN İ. D., DENGİZ O.
EGE COĞRAFYA DERGİSİ, cilt.30, sa.2, ss.289-298, 2021 (Hakemli Dergi)
- XXV. **Doğrusal kombinasyon tekniği kullanılarak arazi değerlendirme çalışması; Çarşamba Sefalı Köyü Örneği**
ÇAKIR M., DENGİZ O.
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Dergisi, cilt.9, sa.1, ss.43-56, 2021 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **Ilgaz Dağları'nda yükseltiye bağlı sıcaklık değişiminin periglasyal şekillerdeki toprak özellikleri üzerine etkisi**
DEDE V., DENGİZ O., ZORLU B. Ş., ZORLU K.
Türk Coğrafya Dergisi, cilt.0, sa.78, ss.23-32, 2021 (Hakemli Dergi)
- XXVII. **Yarı-kurak ekolojik koşullar altında farklı kayaç türleri üzerinde oluşmuş toprakların fiziko-kimyasal ve jeo-kimyasal özellikleri**
ALABOZ P., DEMİR S., SENOL H., DENGİZ O., YILMAZ K., BAŞKAN O.
Harran Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi, cilt.25, sa.4, ss.480-496, 2021 (Hakemli Dergi)
- XXVIII. **Van Havzası İçerisinde Yer Alan Mera Arazilerinde SMAF Modeli Kullanılarak Toprak Kalitesinin Değerlendirilmesi**
Pacci S., KAYA N. S., DENGİZ O., TURAN İ. D.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.36, sa.2, ss.301-316, 2021 (Hakemli Dergi)
- XXIX. **Yarı Kurak Ekolojik Şartlarda Farklı Ana Materyal Üzerinde Oluşan Genç Toprakların Ayışma Oranları ve Pedolojik Gelişimleri**
TOPCU O., DENGİZ O.

- Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi, cilt.8, sa.3, ss.331-344, 2021 (Hakemli Dergi)
- XXX. **Toprağın zamana bağlı olmayan bir boyutlu ısı iletkenliğinin incelenmesi**
EKBERLİ İ., GÜL SER C., DENGİZ O.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.36, sa.2, ss.212-220, 2021 (Hakemli Dergi)
- XXXI. **Bazı Toprak Özellikleri İle İlişkili Olarak Arazi Kullanımı ve Arazi Örtüsünün Toprak Organik Karbon Stokuna EtkisiBazı Toprak Özellikleri İle İlişkili Olarak Arazi Kullanımı ve Arazi Örtüsünün Toprak Organik Karbon Stokuna Etkisi**
Yılmaz M., DENGİZ O.
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi, cilt.8, sa.2, ss.154-167, 2021 (Hakemli Dergi)
- XXXII. **Effect of biogas waste applications on soil moisture characteristic curve and assessment of the predictive accuracy of the Van Genuchten model**
Alaboz P., Demir S., Dengiz O., Öz İ.
Eurasian Journal of Soil Science, cilt.10, sa.2, ss.142-149, 2021 (Scopus)
- XXXIII. **Toprakların İsisal Özellikleri ile Bazı Fiziksel ve Kimyasal Özellikleri Arasında Regresyon Modellerin Belirlenmesi**
EKBERLİ İ., GÜL SER C., DENGİZ O.
Toprak Su Dergisi, cilt.10, sa.1, ss.68-77, 2021 (Hakemli Dergi)
- XXXIV. **Aluviyal Depositler Üzerinde Oluşmuş Genç ve Gelişmekte Olan Toprakların Isı Akışı ve Isı Miktarının İncelenmesi**
EKBERLİ İ., GÜL SER C., DENGİZ O.
Toprak Su Dergisi, cilt.10, sa.1, ss.1-12, 2021 (Hakemli Dergi)
- XXXV. **Çok Kriterli Karar Verme Analizi ve CBS ile Sinop İli Erozyon Duyarlılığının Konumsal Dağılımının Belirlenmesi**
DEMİRAĞ TURAN İ., ÖZKAN B., DENGİZ O.
Türk Coğrafya Dergisi, cilt.75, sa.2, ss.57-70, 2020 (Hakemli Dergi)
- XXXVI. **Bulanık mantık analitik hiyerarşik süreç (BAHS) ile Sinop İli erozyon duyarlılığının mekansal dağılımının belirlenmesi**
DEMİRAĞ TURAN İ., ÖZKAN B., DENGİZ O.
Türk Coğrafya Dergisi, cilt.2, sa.75, ss.57-70, 2020 (Hakemli Dergi)
- XXXVII. **Patates (*Solanum tuberosum L.*) Yetiştirilen Toprakların Verimlilik Durumu ve Potansiyel Besin Maddesi Sorunlarının Belirlenmesi**
ÖZYAZICI G., ÖZYAZICI M. A., DENGİZ O.
Avrupa Bilim ve Teknoloji Dergisi, cilt.0, sa.20, ss.438-447, 2020 (Hakemli Dergi)
- XXXVIII. **Farklı Ana Materyal Üzerinde Oluşmuş Toprakların Fiziko-kimyasal ve Besin Elementi İçeriklerinin Enterpolasyon Yöntemle Değerlendirilmesi**
ŞENOL H., ALABOZ P., DENGİZ O.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.35, sa.3, ss.505-516, 2020 (Hakemli Dergi)
- XXXIX. **Yarı Humid Ekolojik Koşullar Altında Oluşmuş Bazı Vertisol Alt Grup Toprakların Profillerinde Isı Akışının Belirlenmesi**
EKBERLİ İ., GÜL SER C., DENGİZ O.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.35, sa.2, ss.198-207, 2020 (Hakemli Dergi)
- XL. **Farklı Enterpolasyon Yöntemleri Kullanılarak Toprakların Nem Sabitelerine Ait Konumsal Dağılımların Belirlenmesi, Isparta Atabey Ovası Örneği**
ALABOZ P., Demir S., DENGİZ O.
Journal of Tekirdag Agricultural Faculty, cilt.17, sa.3, ss.432-444, 2020 (ESCI)
- XLI. **Determination of spatial distribution of soil moisture constant using different interpolation model case study, isparta atabey plain Farklı enterpolasyon yöntemleri kullanılarak toprakların nem sabitelerine ait konumsal dağılımların belirlenmesi, isparta atabey ovası örneği**
Alaboz P., Demir S., Dengiz O.
Journal of Tekirdag Agricultural Faculty, cilt.17, sa.3, ss.432-444, 2020 (ESCI)
- XLII. **Farklı Konumsal Çözünürlüğe Sahip Uydu Görüntüleri Kullanarak CORINE Arazi Örtüsü/Arazi**

- Kullanım Sınıflarının Belirlenmesi**
Kaya S. N., DEMİRAĞ TURAN İ., DENGİZ O., Saygın F.
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi, cilt.7, sa.2, ss.207-2018, 2020 (Hakemli Dergi)
- XLIII. Sürdürülebilir Arazi Yönetimi için Arazi Değerlendirmesi Çalışması Samsun-Kavaklı İlçesinde Örnek Bir Çalışma**
Aydın A., DENGİZ O.
Bursa Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi (Online), cilt.34, sa.1, ss.1-17, 2020 (Hakemli Dergi)
- XLIV. Komşu iki mikro havzada erozyon duyarlılık değerlerinin arazi örtüsü ve arazi kullanımına bağlı değişimin belirlenmesi**
İMAMOĞLU A., DENGİZ O.
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Dergisi, cilt.8, sa.1, ss.53-60, 2020 (Hakemli Dergi)
- XLV. Ilgaz Dağları Periglasyal Şekillerinde Oluşmuş Toprakların Fizikokimyasal Özellikleri ile Bazı Erozyon Duyarlılık Parametreleri Arasındaki İlişkilerin Belirlenmesi**
DEDE V., DENGİZ O., DEMİRAĞ TURAN İ., TÜRKEŞ M., GÖKÇE C., SERİN S.
Coğrafi Bilimler Dergisi, cilt.18, sa.1, ss.99-123, 2020 (Hakemli Dergi)
- XLVI. Assessment of land suitability for the production of major crops in ayrancı district of Karaman province located at arid terrestrial ecosystem**
Kurşun G., Dengiz O.
Eurasian Journal of Soil Science, cilt.9, sa.1, ss.24-33, 2020 (Scopus)
- XLVII. Assessment of potential ecological risk index based on heavy metal elements for organic farming in micro catchments under humid ecological condition**
Kars N., Dengiz O.
Eurasian Journal of Soil Science, cilt.9, sa.3, ss.194-201, 2020 (Scopus)
- XLVIII. Yarı-humid ekolojik koşullar altında oluşmuş toprakların fiziko-kimyasal ve besin elementi içerikleri ile konumsal dağılımlarının belirlenmesi**
AYDIN A., DENGİZ O.
Akademik Ziraat Dergisi, cilt.8, sa.2, ss.301-312, 2019 (Hakemli Dergi)
- XLIX. Ilgaz dağlarında farklı periglasyal şekiller üzerinde oluşmuş topraklara ait özelliklerin dehidrogenaz enzim aktivitesine etkisi**
KIZILKAYA R., DEDE V., DENGİZ O., AY A.
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Dergisi, cilt.7, sa.2, ss.121-127, 2019 (Hakemli Dergi)
- L. Yarı nemli ılıman iklim koşullarında farklı eğim ve farklı arazi örtüsü altında toprak gelişimi ve β-glikosidaz enzim aktivitesi değişimi**
ERKOÇAK A., DENGİZ O.
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Dergisi, cilt.7, sa.1, ss.21-27, 2019 (Hakemli Dergi)
- LI. Determination of Some Soil Characteristics of Rangelands in Central and Western Parts of Samsun Province**
ÖZYAZICI M. A., DENGİZ O.
Journal of Biological and Environmental Sciences, cilt.13, sa.39, ss.143-150, 2019 (Hakemli Dergi)
- LII. Determination of heavy metal risk and their enrichment factor in intensive cultivated soils of Tokat Province**
Bayraklı B., Dengiz O.
Eurasian Journal of Soil Science, cilt.8, sa.3, ss.249-256, 2019 (Scopus)
- LIII. Bazı fiziko-kimyasal toprak özellikleri ile bazı erodibilite parametreleri arasındaki ilişkilerin mikrohavza ölçüğünde değerlendirilmesi**
Saygın F., DENGİZ O., İç S., İMAMOĞLU A.
Artvin Çoruh Üniversitesi Orman Fakültesi Dergisi, cilt.20, sa.1, ss.82-91, 2019 (Hakemli Dergi)
- LIV. Yarı-Humid Ekolojik Koşullar Altında Oluşmuş Toprakların Bazı Fiziko-Kimyasal Özelliklerinin Belirlenmesi, Haritalanması ve Sınıflandırması**
AYDIN A., DENGİZ O.
Toprak Su Dergisi, cilt.8, sa.2, ss.68-80, 2019 (Hakemli Dergi)

- LV. **Phosphatase enzyme activity in different soils formed on bazaltic parent material under semi humid climate conditions**
ERKOÇAK A., DENGİZ O.
International Journal of Agriculture, Environment and Food Sciences, cilt.3, sa.1, ss.22-28, 2019 (Hakemli Dergi)
- LVI. **Spatial variability of soil organic carbon density under different land covers and soil types in a sub-humid terrestrial ecosystem**
Dengiz O., Saygin F., İmamoğlu A.
Eurasian Journal of Soil Science, cilt.8, sa.1, ss.35-43, 2019 (Scopus)
- LVII. **Mikro Havza Ölçeğinde Erozyona Duyarlılık Parametreleri ile Bazı Toprak Özellikleri Arasındaki İlişkilerin Belirlenmesi**
SAYGIN F., DENGİZ O., İÇ S.
Toprak Su Dergisi, cilt.0, sa.(), ss.15-23, 2019 (Hakemli Dergi)
- LVIII. **Farklı Pedolojik Özelliklere Sahip Toprakların, Morfolojik, Mineralojik ve Bazı Mühendislik Özellikleri**
DENGİZ O., GÜRSOY F. E.
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi, cilt.6, sa.1, ss.1-9, 2019 (Hakemli Dergi)
- LIX. **Chemical weathering indices applied to soils developed on old lake sediments in a semi-arid region of Turkey**
Tunçay T., Dengiz O., BAYRAMİN İ., Kılıç S., Baskan O.
Eurasian Journal of Soil Science, cilt.8, sa.1, ss.60-72, 2019 (Scopus)
- LX. **Erozyon Duyarlılık Parametrelerinin Farklı Enterpolasyon Yöntemleriyle Konumsal Dağılımlarının Belirlenmesi: Türkiye, Ilgaz Milli Park Toprakları**
CELİOV C., DENGİZ O.
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi, cilt.6, sa.3, ss.242-256, 2019 (Hakemli Dergi)
- LXI. **Parametrik ve Hiyerarşik Modelsel Yaklaşımla Samsun İli Arazilerinin Tarımsal Arazi Uygunluk Sınıfların Belirlenmesi**
DEMİRAĞ TURAN İ., DENGİZ O.
International journal of geography and geography education (Online), cilt.24, sa.40, ss.490-506, 2019 (Hakemli Dergi)
- LXII. **Spatial variability of soil organic carbon density under different land cover and soil types in a sub-humid terrestrial ecosystem**
DENGİZ O., Fikret S., İMAMOĞLU A.
Eurasian Journal of Soil Science, cilt.8, sa.1, ss.35-43, 2019 (Scopus)
- LXIII. **Erzurum İli Temel Coğrafi Özellikleri ve Potansiyel İşlemeli Tarım Alanı Varlığı**
DENGİZ O., TURAN İ. D., ÖZKAN B.
Atatürk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.50, sa.2, ss.136-152, 2019 (Hakemli Dergi)
- LXIV. **Coğrafi Bilgi Sistemleri ile Entegre Edilen Çok Kriterli Karar Destek Analiz Yaklaşımı Kullanılarak Arazi Uygunluk Sınıflarının Belirlenmesi**
DEDEOĞLU M., DENGİZ O.
Süleyman Demirel Üniversitesi Ziraat fakültesi Dergisi, cilt.13, sa.2, ss.60-72, 2018 (Hakemli Dergi)
- LXV. **VARIATION OF DEHYDROGENASE ENZYMEACTIVITY AND DIFFERENT PEDOGENETIC DEVELOPMENT ON WEATHERED BASALTICTOPOSEQUENCES**
Erkoçak A., DENGİZ O.
Black Sea Journal of Agriculture, cilt.1, sa.4, ss.127-132, 2018 (Hakemli Dergi)
- LXVI. **Toprakların Bazı Makro Besin Elementi İçeriklerinin Farklı Tarımsal Arazi Kullanımları Altında Konumsal Dağılımlarının Belirlenmesi**
ARSLAN E., ÇAYCI G., DENGİZ O., YÜKSEL M., ATİKMEN N. Ç.
Toprak Su Dergisi, cilt.7, sa.2, ss.28-37, 2018 (Hakemli Dergi)
- LXVII. **Arid Karasal Ekosistem Koşulları Altında Oluşmuş Toprakların Sınıflaması ve Dağılımlarının Belirlenmesi**
KURŞUN G., DENGİZ O.
Toprak Su Dergisi, cilt.7, sa.2, ss.1-11, 2018 (Hakemli Dergi)

- LXVIII. **Terme Yöresi alüviyal arazilerde yetişirilen çeltığın bazı fiziko-kimyasal toprak özelliklerile besin element kapsamı arasındaki ilişkiler**
HORUZ A., DENGİZ O.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.33, sa.1, ss.58-67, 2018 (Hakemli Dergi)
- LXIX. **Samsun İlinin Newhall Modeline Göre Toprak Sıcaklık ve Nem Rejimlerinin Belirlenmesi**
TURAN M., DENGİZ O., DEMİRAĞ TURAN İ.
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi, cilt.5, sa.2, ss.131-142, 2018 (Hakemli Dergi)
- LXX. **Çeltik tarımına uygun alanların belirlenmesinde çok kriterli arazi değerlendirme**
DENGİZ O., ÖZYAZICI M. A.
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Dergisi, cilt.6, sa.1, ss.19-28, 2018 (Hakemli Dergi)
- LXXI. **Akselendi Ovası Tarım Topraklarının Temel Toprak Özellikleri ve Bitki Besin Elementi Durumlarının Belirlenmesi ve Dağılım Haritalarının Oluşturulması**
ÇELİK P., DENGİZ O.
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi, cilt.5, sa.1, ss.9-18, 2018 (Hakemli Dergi)
- LXXII. **Farklı iki anamateryal üzerinde oluşmuş vertisol toprakların morfolojisi, minerolojik özellikleri ve sınıflaması**
GÜRSOY F. E., DENGİZ O.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.33, sa.2, ss.162-169, 2018 (Hakemli Dergi)
- LXXIII. **Farklı toprak özelliklerine bağlı toprak kabuk oluşumu**
İMAMOĞLU A., ERASLAN S., COŞKUN A., SAYGIN F., DENGİZ O.
Türk Coğrafya Dergisi, cilt.0, sa.71, ss.47-52, 2018 (Hakemli Dergi)
- LXXIV. **Multi-criteria approach with linear combination technique and analytical hierarchy process in land evaluation studies**
Dengiz O., Usul M.
Eurasian Journal of Soil Science, cilt.7, sa.1, ss.20-29, 2018 (Scopus)
- LXXV. **ALACA HAVZASINDA UYGULANAN RUSLE EROZYONMODELİNDE, C FAKTORÜNÜN(ARAZİ ÖRTÜSÜ /ARAZİ KULLANIMI) ZAMANSAL DEĞİŞİMİ VE TOPRAK KAYBINA ETKİSİ**
İMAMOĞLU A., Bahadır M., DENGİZ O.
The Journal of Academic Social Science Studies, cilt.61, ss.321-336, 2017 (Hakemli Dergi)
- LXXVI. **Yield and Quality Performance of Some Paddy Cultivars Grown in Left Bank of Bafra Plain**
AKAY H., SEZER İ., MUT Z., DENGİZ O.
KSÜ Doğa Bilimleri Dergisi, cilt.20, ss.297-302, 2017 (Hakemli Dergi)
- LXXVII. **Bafra Ovası Sol Sahilinde Yetişirilen Bazı Çeltik Çeşitlerinin Verim Ve Kalite Performanslarının Belirlenmesi**
AKAY H., SEZER İ., MUT Z., DENGİZ O.
Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Doğa Bilimleri Dergisi, 2017 (Hakemli Dergi)
- LXXVIII. **Bazı vertisol alt grup topraklarının fizikokimyasal ve ısisal özelliklerinin incelenmesi**
DENGİZ O., EKBERLİ İ.
Akademik Ziraat Dergisi, cilt.6, sa.1, ss.45-52, 2017 (Hakemli Dergi)
- LXXIX. **Cokriging Yönteminin Tarla Kapasitesi Tahmininde Kullanılabilirliğinin Belirlenmesi**
TUNÇAY T., Başkan O., BAYRAMİN İ., Kılıç Ş., DENGİZ O.
Toprak Su Dergisi, ss.1-7, 2017 (Hakemli Dergi)
- LXXX. **Çataklı Çayı Havzası Doğu Yakasında Çay Tarımı Yapılan Toprakların Fiziksel, Kimyasal ve Verimlilik Özelliklerinin Belirlenmesi**
Saygin F., GÜRSOY F. E., DEMİRAĞ TURAN İ., DENGİZ O.
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi, cilt.4, sa.2, ss.143-154, 2017 (Hakemli Dergi)
- LXXXI. **GEOSTATISTICAL APPROACH TO DETERMINE THE EFFECTS OF DIFFERENT SOIL TILLAGE METHODS ON PENETRATION RESISTANCE IN A CLAYEY SOIL**
Selvi K. C., Saglam M., Dengiz O.
INMATEH-AGRICULTURAL ENGINEERING, sa.2, ss.19-26, 2017 (ESCI)
- LXXXII. **Bazalt Ana Materyali ve Farklı Topografik Pozisyonlar Üzerinde Oluşmuş Toprakların Bazı**

- Topografik ve FizikoKimyasal Özellikleri Arasındaki Doğrusal Regresyon Modellerinin Belirlenmesi**
EKBERLİ İ., DENGİZ O.
Toprak Su Dergisi, cilt.6, sa.1, ss.15-27, 2017 (Hakemli Dergi)
- LXXXIII. Yarı Nemli İlman İklim Koşullarında Farklı Eğim ve Farklı Arazi Örtüsü Altında Toprak Gelişimi ve Agregat Stabilitesi Değişimi**
TUNÇAY T., DENGİZ O.
Toprak Su Dergisi, cilt.6, sa.1, ss.36-43, 2017 (Hakemli Dergi)
- LXXXIV. Aluviyal araziler üzerinde oluşmuş farklı toprakların uygun toprak işleme durumlarının belirlenmesi**
DENGİZ O., GÜRSOY E. F., SAĞLAM M.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.32, sa.1, ss.96-104, 2017 (Hakemli Dergi)
- LXXXV. Spatial distribution of heavy metals density in cultivated soils of Central and East Parts of Black Sea Region in Turkey**
ÖZYAZICI M. A., DENGİZ O., ÖZYAZICI G.
EURASIAN JOURNAL OF SOIL SCIENCE, cilt.6, sa.3, ss.197-205, 2017 (Hakemli Dergi)
- LXXXVI. Social Cost of Improper Land and Variety Selection in Paddy Production in Turkey**
Gunduz O., Ceyhan V., Dengiz O.
EUROPEAN JOURNAL OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT, cilt.6, sa.4, ss.65-71, 2017 (ESCI)
- LXXXVII. Alaca Havzasında Uygulanan Rusle Erozyon Modelinde, C Faktörünün (arazi Örtüsü /arazi Kullanımı) Zamansal Değişimi Ve Toprak Kaybına Etkisi**
İMAMOĞLU A., BAHADIR M., DENGİZ O.
THE JOURNAL OF ACADEMIC SOCIAL SCIENCE STUDIES, cilt.8, sa.61, ss.321-336, 2017 (Hakemli Dergi)
- LXXXVIII. Determination of relationship between situation of soil erosion sensitivity and land use/land cover in İnebolu basin soils İnebolu Havzası Topraklarının Erozyon Duyarlılık Durumları ve Arazi Kullanımı/Arazi Örtüsü ile Olan İlişkisinin Belirlenmesi**
Eraslan S., İmamoğlu A., Coşkun A., Saygin F., Dengiz O.
Yuzuncu Yıl University Journal of Agricultural Sciences, cilt.27, sa.1, ss.95-108, 2017 (Scopus)
- LXXXIX. İnebolu Havzası Topraklarının Erozyon Duyarlılık Durumları ve Arazi Kullanımı/Arazi Örtüsü ile Olan İlişkisinin Belirlenmesi**
Eraslan S., İmamoğlu A., Coşkun A., Saygin F., DENGİZ O.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.27, sa.1, ss.94-107, 2017 (Scopus)
- XC. Benzerlik teorisinin toprak sıcaklığına uygulanabilirliği**
EKBERLİ İ., DENGİZ O., GÜLSER C., ÖZDEMİR N.
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Dergisi, cilt.4, sa.2, ss.63-68, 2016 (Hakemli Dergi)
- XCI. Bazı Inceptisol ve Entisol Alt Grup Topraklarının Fizikokimyasal Özellikleriyle İsisal Yayınlama Katsayısı Arasındaki Regresyon İlişkilerin Belirlenmesi**
Ekberli İ., DENGİZ O.
Toprak Su Dergisi, cilt.5, sa.2, ss.1-10, 2016 (Hakemli Dergi)
- XCII. Arazi kalite değerlendirme çalışmalarında parametrik yöntem vedeneysel tasarım**
ŞİŞMAN Y., DENGİZ O., ŞİŞMAN A., DEMİRAĞ TURAN İ.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.31, sa.2, ss.283-293, 2016 (Hakemli Dergi)
- XCIII. Arazi Kalite Değerlendirme Çalışmalarına Yönelik Parametrik Metot Sonuçlarında Deneysel Tasarım**
ŞİŞMAN Y., DENGİZ O., ŞİŞMAN A., DEMİRAĞ TURAN İ.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.31, sa.3, ss.283-293, 2016 (Hakemli Dergi)
- XCIV. Çorum Alaca Havzasında Toprak Erozyon Duyarlılık Faktörünün Farklı Enterpolasyon Modeller Kullanılarak Konumsal Dağılımlarının Belirlenmesi**
İMAMOĞLU A., BAHADIR M., DENGİZ O.
Toprak Su Dergisi, cilt.5, sa.1, ss.8-15, 2016 (Hakemli Dergi)
- XCV. Samsun Terme Havzası Bazı Temel Fizyografik Karakteristikleri Belirlenmesi ve Tarımsal Taşın Alanlarının Toprak Haritalanması**
Coşkun A., DENGİZ O.
Türkiye Tarımsal Araşturmalar Dergisi, cilt.3, sa.1, ss.1-13, 2016 (Hakemli Dergi)

- XCVI. **Orta ve Doğu Karadeniz Bölgesi tarım topraklarının temel verimlilik düzeyleri ve alansal dağılımları**
ÖZYAZICI M. A., DENGİZ O., Aydogan M., Bayraklı B., Kesim E., Urla Ö., Yıldız H., Ünal E.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.31, sa.1, ss.136-148, 2016 (Hakemli Dergi)
- XCVII. **Osmancık Şartlarında Yetişirilen Bazı Çeltik Çeşitlerinin Verim Performanslarının Belirlenmesi**
şahin m., SEZER İ., DENGİZ O., ÖNER F., AKAY H., SİRAT A.
Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsü Dergisi, 2016 (Hakemli Dergi)
- XCVIII. **Madendere Havzasında Potansiyel Erozyon Risk Durumunun İki Farklı Parametrik Model Kullanarak Belirlenmesi ve Risk Haritalarının Oluşturulması**
KANAR E., DENGİZ O.
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi, cilt.2, sa.2, ss.123-134, 2015 (Hakemli Dergi)
- XCIX. **Ankara Çatalkaya Havzası Temel Toprak Özellikleri ve Sınıflaması**
DENGİZ O., Hicrettin C., Oguz B.
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Dergisi, cilt.3, sa.1, ss.16-31, 2015 (Hakemli Dergi)
- C. **Akşehir Gölünün Akşehir Çölüne Dönüşü Süreci ve Etki Eden Faktörler**
ÇATAL A., DENGİZ O.
Toprak Su Dergisi, cilt.4, sa.1, ss.18-26, 2015 (Hakemli Dergi)
- CI. **Orta ve Doğu Karadeniz Bölgesi tarım topraklarının bazı makro ve mikro bitki besin maddesi konsantrasyonları ve ters mesafe ağırlık yöntemi (IDW) ile haritalanması**
ÖZYAZICI M. A., DENGİZ O., AYDOĞAN M., BAYRAKLI B., KESİM E., URLA Ö., YILDIZ H., ÜNAL E.
Artvin Çoruh Üniversitesi Orman Fakültesi Dergisi, cilt.16, sa.2, ss.187-202, 2015 (Hakemli Dergi)
- CII. **Madendere Havzasında Fizyoğrafik Faktörlerin ve Bazı Fiziko Kimyasal Toprak Özelliklerinin Belirlenmesi ve Haritalanması**
GENÇ Z., DENGİZ O.
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi, cilt.2, sa.1, ss.28-39, 2015 (Hakemli Dergi)
- CIII. **Madendere Havzası Topraklarında Arazi Kullanım Arazi Örtüsü ile Bazı Erozyon Duyarlılık İndeksleri Arasındaki İlişkinin Belirlenmesi**
KANAR E., DENGİZ O.
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi, cilt.2, sa.1, ss.15-27, 2015 (Hakemli Dergi)
- CIV. **Effects of soil types and land use land cover on soil organic carbon density at Madendere watershed**
DENGİZ O., SAĞLAM M., TÜRKmen F.
Eurasian Journal of Soil Science, cilt.4, sa.2, ss.82-87, 2015 (Hakemli Dergi)
- CV. **Analysis of the Spatial Variability of Soil Properties in Different Physiographic Units**
SAĞLAM M., DENGİZ O.
Toprak Su Dergisi, cilt.3, sa.2, ss.111-123, 2014 (Hakemli Dergi)
- CVI. **Distribution and Evaluation of Soil Fertility based on Geostatistical Approach in Bafraya Deltaic Plain**
SAĞLAM M., DENGİZ O.
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi, cilt.1, sa.2, ss.186-195, 2014 (Hakemli Dergi)
- CVII. **Faktör Analizi ile Minimum Veri Setinin Oluşturulması ve Haritalanması Samsun İli Örneği**
SAĞLAM M., DENGİZ O., ÖZYAZICI M. A., ERKOÇAK A., TÜRKmen F.
Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.51, sa.2, ss.133-144, 2014 (Hakemli Dergi)
- CVIII. **Uzaktan Algılama ve Coğrafi Bilgi Sistem Teknikleri Kullanılarak Arazi Örtüsü Arazi Kullanımı Zamansal Değişimin Belirlenmesi Samsun Merkez İlçesi Örneği 1984 2011**
DENGİZ O., İnci T. D.
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi, cilt.1, ss.788-90, 2014 (Hakemli Dergi)
- CIX. **Farklı Toprak İşleme Yöntemlerinin Killi Toprağın Bazı Fiziksel Özellikleri Üzerine Etkilerinin Jeoistatistiksel Yöntemle Değerlendirilmesi**
SAĞLAM M., DENGİZ O., ÖZYAZICI M. A., ERKOÇAK A., TÜRKmen F.
Toprak Su Dergisi, cilt.3, sa.1, ss.31-43, 2014 (Hakemli Dergi)
- CX. **Çay Tarımı Yapılan Topraklara Yönelik Faktör Analizi ve Jeoistatistik Uygulamaları Rize ili Örneği**
SAĞLAM M., DENGİZ O., ÖZYAZICI M. A., ERKOÇAK A., TÜRKmen F.
Toprak Su Dergisi, cilt.3, sa.1, ss.12-23, 2014 (Hakemli Dergi)

- CXI. **Mapping and modelling of soil fertility change based on a geostatistical approach in vertisol developoed on the Bafra Deltaic Plain**
SAĞLAM M., DENGİZ O.
TRANSACTIONS OF THE ROYAL SOCIETY OF SOUTH AFRICA, cilt.69, sa.1, ss.35-43, 2014 (Hakemli Dergi)
- CXII. **İnebolu Havzası nın Icona Modeli ile Toprak Erozyon Risk Değerlendirmesi**
DENGİZ O., İmamoğlu A., Fikret S., Ceyhun G., EDİŞ S., Doğan A.
Anadolu Tarım Bilimimleri Dergisi, sa.29, ss.136-142, 2014 (Hakemli Dergi)
- CXIII. **Arazi Toplulaştırmasında Kullanılan Arazi Kalite Derecelendirme Yöntemine Alternatif Yaklaşım**
DENGİZ O., ŞİŞMAN A., GÜLSER C., ŞİŞMAN Y.
Toprak Su Dergisi, cilt.3, sa.1, ss.59-69, 2014 (Hakemli Dergi)
- CXIV. **Soil Erosion Risk Evaluation Application of Corine Methodology at Engiz Watershed Samsun**
İMAMOĞLU A., TURAN DEMİRÇAĞ İ., DENGİZ O., SAYGIN F.
Current Advances in Environmental Science, cilt.2, sa.1, ss.15-21, 2014 (Hakemli Dergi)
- CXV. **Siirt ili Bazı Arazi ve Toprak Özelliklerinin Coğrafi Bilgi Sistem Analizleriyle Değerlendirilmesi**
ÖZYAZICI M. A., DENGİZ O., İmamoğlu A.
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi, cilt.1, sa.2, ss.128-137, 2014 (Hakemli Dergi)
- CXVI. **Arazi Toplulaştırmasında Kullanılan Arazi Kalite Dereceleme Yöntemine Alternatif Yaklaşım**
DENGİZ O., ŞİŞMAN A., GÜLSER C., ŞİŞMAN Y.
Toprak Su Dergisi, sa.1, ss.59-69, 2014 (Hakemli Dergi)
- CXVII. **Farklı Fluviyal Depozitler Üzerinde Oluşmuş Toprakların Dağılım Alanlarının Belirlenmesi ve Sınıflandırılması**
DENGİZ O., GÜLSER C.
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi, sa.1, ss.9-17, 2014 (Hakemli Dergi)
- CXVIII. **Farklı Fluviyal Depozitler Üzerinde Oluşmuş Toprakların Dağılım Alanlarının Belirlenmesi ve Sınıflaması**
DENGİZ O., GÜLSER C., Dayeh I.
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi, cilt.1, ss.9-17, 2014 (Hakemli Dergi)
- CXIX. **Yarı Kurak İklim Koşulları Altında Farklı Fizyografya Benzer Ana Materyal Üzerinde Yeralan Toprakların Pedogenesisleri**
Usul M., DENGİZ O.
Toprak Su Dergisi, cilt.3, sa.2, ss.102-110, 2014 (Hakemli Dergi)
- CXX. **Çay Tarımı Yapılan Toprakla Yönelik Faktör Analizi ve Jeoistatistik Uygulamalar Rize İli Örneği**
ÖZYAZICI M. A., SAĞLAM M., DENGİZ O., Aylin E.
Topraksu Dergisi, sa.1, ss.12-23, 2014 (Hakemli Dergi)
- CXXI. **Çankırı Kenbağ Orman Fidanlığı Topraklarının Fiziksel Kimyasal Özellikleri ve Sınıflandırması**
YÜKSEL M., DENGİZ O., GÖL C.
Süleyman Demirel Üniversitesi Orman Fakültesi Dergisi, sa.2, ss.11-26, 2014 (Hakemli Dergi)
- CXXII. **Entisol ve İnceptisol Topraklarda Fiziksel ve Kimyasal Özellikler Arasındaki İlişkinin Kanonik Korelasyon Analizi ile Belirlenmesi**
SAĞLAM M., DENGİZ O., ÖZYAZICI M. A., ERKOÇAK A., TÜRKmen F.
Süleyman Demirel Üniversitesi Ziraat fakültesi Dergisi, cilt.8, sa.2, ss.66-79, 2013 (Hakemli Dergi)
- CXXIII. **Artvin İlinde Yonca Medicago sativa L Tarımı Yapılan Toprakların Verimlilik Durumu ve Potansiyel Beslenme Problemlerinin Ortaya Konulması**
SAĞLAM M., DENGİZ O., ÖZYAZICI M. A., ERKOÇAK A., TÜRKmen F.
Artvin Çoruh Üniversitesi Orman Fakültesi Dergisi, cilt.14, sa.2, ss.225-238, 2013 (Hakemli Dergi)
- CXXIV. **Farklı Toprak Oluşumlarında Pedolojik Benzerliklerin Çok Değişkenli İstatistiksel Analizi**
SAĞLAM M., DENGİZ O., ÖZYAZICI M. A., ERKOÇAK A., TÜRKmen F.
İğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.3, sa.3, ss.79-90, 2013 (Hakemli Dergi)
- CXXV. **Kimyasal Toprak Kalite Göstergelerinin Faktör ve Jeoistatistik Analiz Yöntemleriyle Değerlendirilmesi**
SAĞLAM M., DENGİZ O., ÖZYAZICI M. A., ERKOÇAK A., TÜRKmen F.

- Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.50, sa.2, ss.181-190, 2013 (Hakemli Dergi)
- CXXVI. **Çok Değişkenli İstatistiksel Yöntemler İle Toprak Özelliklerinin Gruplandırılması**
SAĞLAM M., DENGİZ O., ÖZYAZICI M. A., ERKOÇAK A., TÜRKmen F.
Toprak Su Dergisi, cilt.2, sa.1, ss.7-14, 2013 (Hakemli Dergi)
- CXXVII. **Doğu Karadeniz Bölgesi Kırmızı Sarı Podzolik Toprakların Temel Karakteristik Özellikleri ve Verimlilik Durumu**
ÖZYAZICI M. A., Aydoğan M., Bayraklı B., DENGİZ O.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.28, sa.1, ss.24-32, 2013 (Hakemli Dergi)
- CXXVIII. **Determination of potential hazelnut plantation areas based GIS model case study Samsun city of central Black Sea region**
Sarioğlu F. E., Saygin F., Balcı G., Dengiz O., Demirsoy H.
Eurasian Journal of Soil Science, cilt.2, sa.1, ss.12-18, 2013 (Scopus)
- CXXIX. **Çay Yetiştirilen Tarım Topraklarının Reaksiyon Değişimleri ve Alansal Dağılımları**
ÖZYAZICI M. A., DENGİZ O., Mehmet A.
Toprak Su Dergisi, cilt.2, sa.1, ss.23-29, 2013 (Hakemli Dergi)
- CXXX. **Bafra Ovası Sol Sahilinde Yer Alan Fener Köyü ve Yakın Çevresinde Dağılım Gösteren Farklı Toprakların Sınıflandırılması ve Dağılım Alanlarının Belirlenmesi**
Fikret S., DENGİZ O.
Toprak Su Dergisi, cilt.2, sa.2, ss.63-72, 2013 (Hakemli Dergi)
- CXXXI. **Determination of some soil physico-chemical characteristics using factor analysis for soil tillage in Vertisol and Entisol Entisol ve vertisolde toprak işleme için faktör analizi kullanarak Bazı toprak fiziko-kimyasal özelliklerinin belirlenmesi**
Sağlam M., SELVİ K. Ç., Dengiz O., Sarioğlu E.
INMATEH - Agricultural Engineering, cilt.38, sa.3, ss.65-72, 2012 (Scopus)
- CXXXII. **Determination of Some Soil Phsico-Chemical Characteristics using Factor Analysis for Soil Tillage in Vertisol And Entisol**
SAĞLAM M., SELVİ K. Ç., DENGİZ O., GÜRSOY F. E.
INMATEH - AGRICULTURAL ENGINEERING, cilt.38, sa.3, ss.65-72, 2012 (Scopus)
- CXXXIII. **Influence of selected land use types and soil texture interactions on some soil physical characteristics in an alluvial land**
SAĞLAM M., DENGİZ O., ÖZYAZICI M. A., ERKOÇAK A., TÜRKmen F.
International Journal of Agronomy and Plant Production, cilt.3, sa.11, ss.508-513, 2012 (Hakemli Dergi)
- CXXXIV. **Ayaş Araştırma ve Uygulama Çiftliği Topraklarında Bazı Besin Elementlerinin Dağılımlarını Belirleyen Faktörler**
SAĞLAM M., DENGİZ O., ÖZYAZICI M. A., ERKOÇAK A., TÜRKmen F.
Selçuk Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi, cilt.26, sa.2, ss.31-39, 2012 (Hakemli Dergi)
- CXXXV. **Ayaş Araştırma ve Uygulama Çiftliği Topraklarının Bazı Fizikokimyasal Özelliklerinin Jeoistatistiksel Yöntemlerle İncelenmesi**
SAĞLAM M., DENGİZ O., ÖZYAZICI M. A., ERKOÇAK A., TÜRKmen F.
Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.49, sa.1, ss.45-52, 2012 (Hakemli Dergi)
- CXXXVI. **Morphological and Physico Chemical Characteristics and Classification of Vertisol Developed on Deltaic Plain**
SAĞLAM M., DENGİZ O., ÖZYAZICI M. A., ERKOÇAK A., TÜRKmen F.
OPEN JOURNAL OF SOIL SCIENCE, cilt.2, ss.20-27, 2012 (Hakemli Dergi)
- CXXXVII. **Determination of land productivity index based on parametric approach using GIS technique**
SAĞLAM M., DENGİZ O., ÖZYAZICI M. A., ERKOÇAK A., TÜRKmen F.
Eurasian Journal of Soil Science, cilt.1, sa.1, ss.51-57, 2012 (Hakemli Dergi)
- CXXXVIII. **Kızılırmak Şartlarında Yetiştirilen Bazı Çeltik Çeşitlerinin Verim Performanslarının Belirlenmesi**
Şahin M., SEZER İ., DENGİZ O., AKAY H., ÖNER F.
Tarım Bilimleri Araştırma Dergisi, cilt.5, sa.1, ss.33-66, 2012 (Hakemli Dergi)
- CXXXIX. **Arazi Değerlendirme Çalışmalarında Farklı Parametrik Yaklaşımların Değerlendirilmesi**

- Fatma Esra S., DENGİZ O.
Toprak Su Dergisi, cilt5, sa.1, ss.75-79, 2012 (Hakemli Dergi)
- CXL. **Determination of Yield Performances of Some Rice Cultivars Grown under the Kızılırmak Conditions**
Şahin M., SEZER İ., DENGİZ O., AKAY H., ÖNER F.
Tarım Bilimleri Araştırma Dergisi, cilt.5, sa.1, ss.33-36, 2012 (Hakemli Dergi)
- CXLI. **Kuşkonagi Havzası Temel Toprak Özellikleri Sınıflandırılması ve Haritalanması**
DENGİZ O., Erel A., Aylin E., DURMUŞ M.
Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.49, sa.1, ss.71-82, 2012 (Hakemli Dergi)
- CXLII. **Kuşkonagi Havzası Temel Toprak Özellikleri Sınıflandırılması ve Haritalanması**
DENGİZ O., EREL A., ERKOÇAK A., DURMUŞ M.
Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.49, sa.1, ss.71-82, 2011 (Hakemli Dergi)
- CXLIII. **Physico-chemical and morphological properties of soils for castanea sativa in the central black sea region**
Dengiz O., Ic S., Sarıoglu F.
International Journal of Agricultural Research, cilt.6, sa.5, ss.410-419, 2011 (Scopus)
- CXLIV. **Samsun İli Bazı Arazi Özellikleri Ve Arazi Kullanım Durumlarının Topografik Özellikleri İle Birlikte CBS Analizleri**
DENGİZ O., Sarıoglu F. E.
Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.48, sa.1, ss.55-60, 2011 (Hakemli Dergi)
- CXLV. **Samsun İlinin Potansiyel Tarım Alanlarının Genel Dağılımları ve Toprak Etüd ve Haritalama Çalışmalarının Önemi**
DENGİZ O., Sarıoglu F. E.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.26, sa.3, ss.241-253, 2011 (Hakemli Dergi)
- CXLVI. **APPLICATIO OF GIS MODEL I PHYSICAL LAD EVALUATIOTN SUITABILITY FORRICE CULTIVATIO**
DENGİZ O., SEZER İ., ÖZDEMİR N., GÖL C., YAKUPOĞLU T., Öztürk E., SIRAT A., Şahin M.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.25, sa.3, ss.184-191, 2010 (Hakemli Dergi)
- CXLVII. **Land Use Capability Classification Data with Land Forms Using GIS Case Study Samsun Bafra District**
Erkoçak A., DENGİZ O., Kılıç Ş.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.25, sa.2, ss.102-107, 2010 (Hakemli Dergi)
- CXLVIII. **Fluviyal yerşekilleri üzerinde oluşmuş farklı toprak dağılımların belirlenmesi ve sınıflaması**
DENGİZ O., GÖL C., ÖZTÜRK E., YAKUPOĞLU T.
Selçuk Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi, cilt.24, sa.1, ss.19-27, 2010 (Hakemli Dergi)
- CXLIX. **Pedological Development of Four Different Parent Materials**
Usul M., DENGİZ O.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.25, sa.2, ss.204-211, 2010 (Hakemli Dergi)
- CL. **Morphology Physico Chemical Characteristics and Classification of Two Vertisols in Bafra and Çarşamba Delta Plains**
YAKUPOĞLU T., Sarıoglu F. E., DENGİZ O.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.25, sa.1, ss.67-73, 2010 (Hakemli Dergi)
- CLI. **Characterizatio of soil profile developmet on differet ladscape in semi arid Region of Turkey a case study Ankara Soğulca catchmet**
DENGİZ O., BAŞKAN O.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.25, sa.2, ss.106-112, 2010 (Hakemli Dergi)
- CLII. **Classification of hazelnut cultivation areas for agricultural suitability in the easter Black Sea region, case study; Unye-Tekkiraz district**
DENGİZ O., ÖZDEMİR N., Öztürk E., YAKUPOĞLU T.
Anadolu Journaş of Agricultural Sciences, cilt.24, sa.3, ss.174-183, 2009 (Hakemli Dergi)
- CLIII. **Determination of distribution and properties of soil formed on diffirent alluvial terraces**
DENGİZ O., EKBERLİ İ., ÖZDEMİR N.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.24, sa.3, ss.184-193, 2009 (Hakemli Dergi)
- CLIV. **Basic soil properties and soil classification of hazelnut cultivation area in the eastern black sea**

- region, case study Ünye-Tekkiraz district**
DENGİZ O., ÖZDEMİR N., YAKUPOĞLU T., ÖZTÜRK E.
Adnan Menderes Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, 2009 (Hakemli Dergi)
- CLV. Aşağıaksu Havzası Topraklarının Fiziksel ve Kimyasal Özellikleri ve Haritalanması**
DENGİZ O., GÜL SER C., İÇ S., KARA Z.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.24, sa.1, ss.34-43, 2009 (Hakemli Dergi)
- CLVI. Farklı Aluviyal Teras Şekilleri Üzerinde Oluşmuş Toprakların Dağılımı ve Özelliklerin Belirlenmesi**
DENGİZ O., GÖL C., EKBERLİ İ., ÖZDEMİR N.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.24, sa.3, ss.184-193, 2009 (Hakemli Dergi)
- CLVII. Doğu Karadeniz Bölgesi Fındık Arazilerinde Tarımsal Kullanıma Uygunluk Sınıflarının Belirlenmesi**
Pilot Çalışma Ünye Tekkiraz Beldesi
DENGİZ O., ÖZDEMİR N., ÖZTÜRK E., YAKUPOĞLU T.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.24, sa.3, ss.174-183, 2009 (Hakemli Dergi)
- CLVIII. Phosphorous Sorption in Some Great Soil Groups of Semi Arid Region of Turkey**
BİLGİNEL A. V., UYGUR V., KARACA S., USTA S., DENGİZ O., AYDEMİR S.
International Journal of Soil Science, cilt.3, sa.2, ss.75-82, 2008 (Scopus)
- CLIX. Ankara Haymana Kızılkoynun Göleti Havzası Temel Toprak Özellikleri ve Sınıflandırılması**
DENGİZ O., BAŞKAN O., CEBEL H.
Selçuk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.21, sa.41, ss.74-84, 2007 (Hakemli Dergi)
- CLX. Çankırı Eldivan Karataşbağı Deresi Havza Arazi Kullanım Arazi Örtüsündeki Değişim ve Toprak Özellikleri**
GÖL C., DENGİZ O.
OMÜ. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.22, sa.1, ss.86-97, 2007 (Hakemli Dergi)
- CLXI. Tarımsal Amaçlı Fiziksel Arazi Değerlendirme Çalışmalarında Bilgisayar Model Yaklaşımı Tosatadem 2005**
DENGİZ O., ÖZCAN H., GÜNTÜRK A., KÖŞKER Y.
OMÜ. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.22, sa.1, ss.86-97, 2007 (Hakemli Dergi)
- CLXII. Assessment of soil productivity and erosion status for the Ankara-Sogulca catchment using GIS**
Dengiz O.
International Journal of Soil Science, cilt.2, sa.1, ss.15-28, 2007 (Scopus)
- CLXIII. Çankırı Ovacıkayla Havzası Orman Topraklarının Temel Özellikleri ve Sınıflandırılması**
GÖL C., DENGİZ O., ÖNER M. N.
Süleyman Demirel Üniversitesi Orman Fakültesi Dergisi, sa.1, ss.1-11, 2007 (Hakemli Dergi)
- CLXIV. Atatürk Orman Çiftliği Arazilerinin Tarımsal Kullanım Durumlarının Değerlendirilmesi**
DENGİZ O., USUL M., KEÇECİ M.
OMÜ Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.21, sa.1, ss.55-64, 2006 (Hakemli Dergi)
- CLXV. Amasya Kapaklı Orman Fidanlığı Topraklarının Sınıflandırması ve Bazı Fiziksel ve Kimyasal Özellikleri**
GÖL C., DENGİZ O.
OMÜ. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.21, sa.3, ss.330-339, 2006 (Hakemli Dergi)
- CLXVI. Samsun Bafra Ovası Topraklarının CBS Yardımıyla Verimlilik İndekslerinin PI Belirlenmesi**
DENGİZ O., HESNA Ö.
Selçuk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.20, sa.38, ss.136-142, 2006 (Hakemli Dergi)
- CLXVII. Farklı Yöney Fizyografik Ünite ve Jeolojik Birimler Üzerinde Oluşmuş Toprakların Oluşumları**
DENGİZ O., KİBAR M., YÜKSEL M., KADIOĞLU Y. K., KARACA S., DURAK A.
Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.12, sa.4, ss.349-356, 2006 (Hakemli Dergi)
- CLXVIII. Comparison of different irrigation methods based on the parametric evaluation approach**
Dengiz O.
Turkish Journal of Agriculture and Forestry, cilt.30, sa.1, ss.21-29, 2006 (Scopus)
- CLXIX. Ankara Güvenç Havzası Topraklarının Temel Özellikleri ve Sınıflandırılması**
DENGİZ O., BAŞKAN O.

- Selçuk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.19, sa.37, ss.27-36, 2005 (Hakemli Dergi)
- CLXX. **Kahramanmaraş Tarım İşletmesi Topraklarının Kalite Durumlarının Belirlenmesi**
DENGİZ O., BAYRAMİN İ., USUL M.
Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.11, sa.1, ss.45-50, 2005 (Hakemli Dergi)
- CLXXI. **Soil erosion risk assessment of the Gölbaşı Environmental Protection Area and its vicinity using CORINE Model**
DENGİZ O., AKGÜL S.
Turkish Journal of Agriculture and Forestry, cilt.29, sa.6, ss.439-448, 2005 (Scopus)
- CLXXII. **Soil erosion risk assessment of the Gölbaşı Environmental Protection Area and its vicinity using the CORINE model**
Dengiz O., Akgül S.
Turkish Journal of Agriculture and Forestry, cilt.29, sa.6, ss.439-448, 2005 (Scopus)
- CLXXIII. **Eşmekaya Organik Topraklarının Fiziksel Kimyasal Morfolojik Özellikleri ve Sınıflandırılması**
DENGİZ O., BAŞKAN O.
Gaziosmanpaşa Üniversitesi Ziraat Fak. Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.21, sa.2, ss.111-118, 2004 (Hakemli Dergi)
- CLXXIV. **Gediz Havzası Salihli Sağ Sahil Sulama Birliği Alanlarının Temel Toprak Sorunları**
USUL M., BAYRAMİN İ., DENGİZ O.
Gaziosmanpaşa Üniversitesi Ziraat Fak. Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.21, sa.2, ss.101-110, 2004 (Hakemli Dergi)
- CLXXV. **Geographic information system and remote sensing based land evaluation of Beypazarı area soils by ILSEN model**
Dengiz O., BAYRAMİN İ., YÜKSEL M.
Turkish Journal of Agriculture and Forestry, cilt.27, sa.3, ss.145-153, 2003 (Scopus)
- CLXXVI. **Soil Erosion Assessment with Icona Modele Case Study Beypazarı Area**
BAYRAMİN İ., BAŞKAN O., DENGİZ O., PARLAK M.
Turkish Journal of Agriculture and Forestry, cilt.27, sa.2, ss.105-116, 2003 (Hakemli Dergi)
- CLXXVII. **Ankara Gölbaşı Topraklarının Farklı Toprak Sınıflandırma Sistemlerine Göre Sınıflandırılması**
DENGİZ O., BAYRAMİN İ.
Harran Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.7, sa.3, ss.61-68, 2003 (Hakemli Dergi)
- CLXXVIII. **Geographic Information System and Remote Sensing Based Land Resource Assessment Land Evaluation Of Beypazarı Area Soils**
DENGİZ O., BAYRAMİN İ., YÜKSEL M.
Turkish Journal of Agriculture and Forestry, cilt.27, sa.3, ss.145-153, 2003 (Hakemli Dergi)
- CLXXIX. **Soil erosion risk assessment with ICONA model; case study: Beypazarı area ICONA modeli ile toprak erozyon risk değerlendirmesi: Pilot çalışma: Beypazarı**
BAYRAMİN İ., Dengiz O., Başkan O., Parlak M.
Turkish Journal of Agriculture and Forestry, cilt.27, sa.2, ss.105-116, 2003 (Scopus)
- CLXXX. **Çankırı İli Kızılırmak İlçesi Bayanpınar Köyü Arazilerinin Potansiyel Kullanım Durumları**
YÜKSEL M., DENGİZ O., ÖZDOĞAN N., GÖL C.
Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.9, sa.4, ss.373-380, 2003 (Hakemli Dergi)
- CLXXXI. **Ankara Gölbaşı İlçesi ve Yakın Çevresinde Yayılmış Gösteren Arazilerin Kalite Durumlarının Belirlenmesinde Parametrik Metot Yaklaşımı**
DENGİZ O.
Selçuk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.16, sa.30, ss.59-60, 2002 (Hakemli Dergi)
- CLXXXII. **Humik Asitin Farklı Kil Tipine Sahip Topraklarda Potasyum Fiksasyonu Üzerine Etkisi**
BARAN A., DENGİZ O., SÖZÜDOĞRU OK S.
Selçuk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.16, sa.29, ss.1-3, 2002 (Hakemli Dergi)
- CLXXXIII. **Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsü İkizce Araştırma Çiftliği Topraklarının Arazi Değerlendirmesi**
YÜKSEL M., DENGİZ O.
Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.7, sa.4, ss.129-135, 2001 (Hakemli Dergi)
- CLXXXIV. **Çankırı Kenbağ Orman Fidanlığı Topraklarının Arazi Değerlendirmesi**

- YÜKSEL M., GÖL C., DENGİZ O.
Güneydoğu Anadolu Ormancılık Araştırma Enstitüsü Dergisi, cilt.12, sa.3, ss.29-49, 2001 (Hakemli Dergi)
- CLXXXV. **Farklı Tuz Konsantrasyonlarında Fasulye Bitkisinin Potasyum Alımına Etkisi**
PARLAK M., BARAN A., BAŞKAN O., DENGİZ O.
Selçuk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.27, sa.15, ss.85-92, 2001 (Hakemli Dergi)
- CLXXXVI. **Bafra Ovası Sağ Sahili Topraklarının Sınıflandırılması**
YÜKSEL M., DENGİZ O.
Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.2, sa.2, ss.95-101, 1996 (Hakemli Dergi)
- CLXXXVII. **Bafra Ovası Sağ Sahili Arazi Kullanım Planlaması**
YÜKSEL M., DENGİZ O.
Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.2, sa.3, ss.75-81, 1996 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **AKILLI TARIMDA 5G TEKNOLOJİSİ VE YAPAY ZEKÂ YAKLAŞIMI**
SAYGIN F., ALABOZ P., DENGİZ O.
Teknolojik Tarım, Tolga Karaköy, Yeter Çilesiz, Editör, Iksad Publications, ss.107-140, 2022
- II. **Ali Soils-Acrisols**
ÖZCAN H., DENGİZ O., ERŞAHİN S.
The Soils of Turkey, Selim Kapur, Erhan Akça, Hikmet Günal, Editör, Springer, ss.207-217, 2017
- III. **Lixisols**
DENGİZ O., ÖZCAN H., ERŞAHİN S.
The Soils of Turkey, Selim Kapur, Erhan Akça, Hikmet Günal, Editör, Springer, ss.285-291, 2017
- IV. **Histosols**
DENGİZ O., ÖZCAN H., Kaya Z.
The Soils of Turkey, Selim Kapur, Erhan Akça, Hikmet Günal, Editör, Springer, ss.321-331, 2017
- V. **Arazi Kullanım Planlaması Teknikleri ve Uygunluk Sınıflamaları**
DENGİZ O.
Toprak Etüd Haritalama El Kitabı, Suat ŞENOL, Gülser Küsek, Mustafa SARI, Yusuf KURUCU, Editör, Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Ankara, ss.549-585, 2015
- VI. **Türkiye Topraklarının Bazı Fiziksel, Kimyasal ve Verimlilik Özellikleri**
DENGİZ O.
Toprak Amenajmanı, Sabit Erşahin, Taşkın Öztaş, Ayten Namlı, Gülay Karahan, Editör, Gazi Kitapevi, Ankara, ss.95-110, 2015

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Carbon Sequestration Potential of Soils In Pine Forest And Their Effects On Desertification**
Saflı M. E., DENGİZ O.
II. International Conference on Scientific and Innovation Research, Türkiye, 15 Eylül 2023, cilt.1, ss.1415-1426
- II. **Van Genuchten Model Validity Limits for Some Soil Moisture Constants in Semi-arid Ecological Condition**
ALABOZ P., DENGİZ O.
II. International Conference on Scientific and Innovation Research, 15 - 17 Eylül 2023, cilt.1, ss.1384-1397
- III. **Determination of Carbon Sequestration Potentials of Sunflower Cultivated Areas Under Semi-Arid Climate Conditions and Their Prediction Using Artificial Neural Networks**
PACCİ S., DENGİZ O.
II. International Conference on Scientific and Innovation Research, Türkiye, 15 - 17 Eylül 2023, cilt.1, ss.868-880
- IV. **Relationships Between Some Soil Properties and Penetration Resistance**

- SAYGIN F., ALABOZ P., DENGİZ O., Birol M., İÇ S.
II. International Conference on Scientific and Innovation Research, Türkiye, 15 Eylül 2023, cilt.1, ss.734-743
- V. **Bulk Density Estimation Using Random Forest Techniques: A Case Study On Xeric Petrocalcid And Xeric Haplocambid Soils in Semiarid Region**
TUNCAY T., BAYRAMİN İ., BAŞKAN O., DENGİZ O., KILIÇ Ş.
II. International Conference on Scientific and Innovation Research, Türkiye, 15 - 17 Eylül 2023, cilt.1, ss.108-118
- VI. **MINERALOGICAL PROPERTIES OF SOILS FORMED IN STONY EARTH CIRCLES FROM PERIGLACIAL LANDFORMS A CASE STUDY; ÇADIR AND GÖZE MOUNTAINS (NE ANATOLIA)**
DEDE V., DENGİZ O., DEMİRAĞ TURAN İ., ŞENOL H.
5. INTERNATIONAL ANTALYA SCIENTIFIC RESEARCH AND INNOVATIVE STUDIES CONGRESS, Türkiye, 26 - 28 Temmuz 2023, cilt.1, ss.423-432
- VII. **EVALUATING THE PERFORMANCE OF LOGISTIC REGRESSION MODEL IN PREDICTING SOIL QUALITY INDEX FOR PADDY FIELDS**
Kaya N. S., DENGİZ O.
V. International Agricultural, Biological & Life Science Conference, Türkiye, 18 Eylül 2023, cilt.1, ss.1079-1084
- VIII. **MINERALOGICAL EVALUATION OF SOIL FORMED ON MUD CIRCLES OF PERIGLACIAL LANDFORMS LOCATED ON ÇADIR AND GÖZE MOUNTAINS (NE ANATOLIA)**
DEMİRAĞ TURAN İ., DENGİZ O., DEDE V., ŞENOL H.
IV. BASKENT INTERNATIONAL CONFERENCE ON MULTIDISCIPLINARY STUDIES, Türkiye, 4 - 06 Ağustos 2023, cilt.1, ss.74-75
- IX. **Determination of Land Degradation and Desertification Using Medalus Model Case Study: Inabolu Watershed**
DENGİZ O., AKSOY R. B.
Climate Change and Sustainability Soil management, Azerbaijan, 21 - 23 Haziran 2023, cilt.1, ss.278-286
- X. **Sandy soils in Poland: Exploring research constituents**
Gonzalez A. C., Gasiorek M., DENGİZ O.
International Soil Science Symposium on "SOIL SCIENCE & PLANT NUTRITION", Türkiye, 2 - 03 Aralık 2022, cilt.1, ss.12-15
- XI. **Remote estimation of the relationship between erosion risk classes using the Neutrosophic Fuzzy-AHP and RE-OSAVI for Sinop Province, Turkey**
Kaya N. S., DENGİZ O., DEDEOĞLU M.
International Soil Science Symposium on "SOIL SCIENCE & PLANT NUTRITION", Türkiye, 2 - 03 Aralık 2022
- XII. **Global research on the relationship of soil iron to nutrient cycling: A bibliometric analysis**
Alonzo C. D. R., Zaleski T., DENGİZ O.
International Soil Science Symposium on "SOIL SCIENCE & PLANT NUTRITION", Türkiye, 02 Aralık 2022, cilt.1, ss.24-26
- XIII. **Determination of landslide susceptibility with the help of analytical hierarchical process- Suşehri Example**
SAYGIN F., DENGİZ O., ALABOZ P.
International Soil Science Symposium on "SOIL SCIENCE & PLANT NUTRITION", Türkiye, 2 - 03 Aralık 2022, cilt.1, ss.184-190
- XIV. **Land evaluation for sustainable land management with multi-criteria decision making and linear combination technique; A case study in Samsun-Kavak District**
AYDIN A., DENGİZ O., Ormancı İ. F.
International Soil Science Symposium on "SOIL SCIENCE & PLANT NUTRITION", Türkiye, 2 - 03 Aralık 2022, cilt.1, ss.12-15
- XV. **Oil polluted soils: Review**
Funga U. G., Zaleski T., DENGİZ O.
International Soil Science Symposium on "SOIL SCIENCE & PLANT NUTRITION", Türkiye, 2 - 03 Aralık 2022, cilt.1, ss.169-174
- XVI. **Agroecological significance of ekofertile™ plant biostimulant on tropical soils and crop improvement**

- Agbor D. T., Štyriaková D., DENGİZ O.
International Soil Science Symposium on "SOIL SCIENCE & PLANT NUTRITION", Türkiye, 2 - 03 Aralık 2022,
cilt.1, ss.64-68
- XVII. **Hazelnut cultivation in the Black Sea region in Türkiye: Future challenges and sustainable solutions**
Suban N., DENGİZ O.
International Soil Science Symposium on "SOIL SCIENCE & PLANT NUTRITION", Türkiye, 2 - 03 Aralık 2022,
cilt.1, ss.243-248
- XVIII. **Comparison of physical soil quality of surface and subsurface soils affected by long-term cultivation based on SOC stock**
Ormancı İ. F., DENGİZ O.
International Soil Science Symposium on "SOIL SCIENCE & PLANT NUTRITION", Türkiye, 2 - 03 Aralık 2022,
cilt.1, ss.90-96
- XIX. **Estimation of soil aggregate stability by different regression methods**
ALABOZ P., DENGİZ O., SAYGIN F.
International Soil Science Symposium on "SOIL SCIENCE & PLANT NUTRITION", Türkiye, 2 - 03 Aralık 2022,
cilt.1, ss.1-5
- XX. **Determination of desertification risk for pasture areas under semi-arid ecological conditions using DIS4ME model and estimation with artificial neural network**
Saflı E., Pacci S., DENGİZ O.
International Soil Science Symposium on "SOIL SCIENCE & PLANT NUTRITION", Türkiye, 2 - 03 Aralık 2022,
cilt.1, ss.32-37
- XXI. **INVESTIGATION OF RELATIONSHIPS BETWEEN ELEVATION WITH CHEMICAL AND BIOLOGICAL PROPERTIES IN SOILS FORMED ON THE MOUNT CİN (NE ANATOLIA) NON SORTED STEPS**
DEDE V., DENGİZ O., DEMİRAĞ TURAN İ., ZORLU K.
INTERNATIONAL BLACK SEA MODERN SCIENTIFIC RESEARCH CONGRESS, Türkiye, 29 Eylül 2022, cilt.1, ss.396-402
- XXII. **COMPARASION OF BIOLOGICAL PROPERTIES OF SOILS FORMED IN THE PERIGLACIAL LANDFORMS OF ÇADIR AND GÖZE MOUNTAINS (NE ANATOLIA)**
ZORLU K., DENGİZ O., DEMİRAĞ TURAN İ., DEDE V.
INTERNATIONAL CONFERENCE ON MULTIDISCIPLINARY STUDIES-III, Türkiye, 23 Eylül 2022, cilt.1, ss.352-362
- XXIII. **DETERMINATION OF DESERTIFICATION RISK FOR AGRICULTURAL AREAS UNDER SEMI-ARID ECOLOGICAL CONDITIONS USING DIS4ME MODEL AND ESTIMATION WITH ARTIFICIAL INTELLIGENCE**
Pacci S., Saflı M. E., DENGİZ O., DEMİRAĞ TURAN İ.
ISPEC 10 th INTERNATIONAL CONFERENCE ON AGRICULTURE, ANIMAL SCIENCE & RURAL DEVELOPMENT, Türkiye, 18 Temmuz 2022, cilt.1, ss.640-657
- XXIV. **Relationship Of Soil Physico-Chemical Properties With Satellite Image Indices And Reflectances**
SAYGIN F., DENGİZ O., ALABOZ P., İÇ S.
ISPEC 10 th INTERNATIONAL CONFERENCE ON AGRICULTURE, ANIMAL SCIENCE & RURAL DEVELOPMENT, Türkiye, 18 Temmuz 2022, cilt.1, ss.165-179
- XXV. **Combination of Fuzzy-AHP and Neutrosophic-Set and their applications for the Multiple-Criteria Decision Analyses**
KAYA N. S., DENGİZ O.
International Soil Science Symposium on "SOIL SCIENCE & PLANT NUTRITION" 18 - 19 December 2021 / Samsun, Turkey, Türkiye, 18 Aralık 2021, cilt.1, ss.168-172
- XXVI. **Exploring the potential of metal-organic frameworks (MOFs) decorated biochar for the remediation of heavy metal-contaminated media**
Tukur BAYERO M., MAZARJI M., SUSHKOVA S., MINKINA, T., MANDZHIEVA S., BAUER T., GÜLSER C., KIZILKAYA R., DENGİZ O.
International Soil Science Symposium on "SOIL SCIENCE & PLANT NUTRITION" 18 - 19 December 2021 / Samsun, Turkey, Türkiye, 18 Aralık 2021, cilt.1, ss.139-144

- XXVII. Variability of crust formation under various land use and land cover**
SAYGIN F., DENGİZ O., İÇ S.
International Soil Science Symposium on "SOIL SCIENCE & PLANT NUTRITION" 18 - 19 December 2021 /
Samsun, Turkey, 18 - 19 Aralık 2021, cilt.1, ss.13-17
- XXVIII. Evaluating Splintex 2.0 for estimating the soil hydraulic properties in the western mediterranean region**
ALABOZ P., DENGİZ O., SILVA A. C. d., ARMINDO R. A.
International Soil Science Symposium on "SOIL SCIENCE & PLANT NUTRITION" 18 - 19 December 2021 /
Samsun, Turkey, 18 Aralık 2021, cilt.1, ss.40-45
- XXIX. Relationship between soil quality and soil organic carbon**
MIKŞTAS D., DENGİZ O.
International Soil Science Symposium on "SOIL SCIENCE & PLANT NUTRITION" 18 - 19 December 2021 /
Samsun, Turkey, Türkiye, 18 Aralık 2021, cilt.1, ss.71-79
- XXX. Artificial intelligence and remote sensing as a tool for sustainable agriculture: a review**
KEBEDE E. A., ANDONOV A. V., BOJINOV B., DENGİZ O.
International Soil Science Symposium on "SOIL SCIENCE & PLANT NUTRITION" 18 - 19 December 2021 /
Samsun, Turkey, 18 Aralık 2021, cilt.1, ss.7-12
- XXXI. Soil management assessment framework (SMAF) in assessment soil quality**
Pacci S., DENGİZ O.
International Soil Science Symposium on "SOIL SCIENCE & PLANT NUTRITION" 18 - 19 December 2021 /
Samsun, Turkey, Türkiye, 18 Aralık 2021, cilt.1, ss.46-50
- XXXII. Monitoring of drought severity in Konya closed basin using standardized precipitation index and modis satellite images**
ÇAĞLAR A., DENGİZ O., CINKAYA I.
International Soil Science Symposium on "SOIL SCIENCE & PLANT NUTRITION" 18 - 19 December 2021 /
Samsun, Turkey, Türkiye, 18 Aralık 2021, cilt.1, ss.66-70
- XXXIII. Role of Metal-Based Nanomaterials in Plant Growth**
AMIN H., MINKINA T., SUSHKOVA S., RAJPUT V. D., KUMARI A., DENGİZ O., GÜLSER C., KIZILKAYA R.
International Soil Science Symposium on "SOIL SCIENCE & PLANT NUTRITION" 18 - 19 December 2021 /
Samsun, Turkey, Türkiye, 18 Aralık 2021, cilt.1, ss.98-102
- XXXIV. EROZYON DUYARLILIK İNDEKSİNİN RANDOM FOREST ALGORİTMASI İLE TAHMİN EDİLMESİ**
SAYGIN F., ALABOZ P., İÇ S., ÇAĞLAR A., DENGİZ O.
3rd INTERNATIONAL CUKUROVA AGRICULTURE AND VETERINARY CONGRESS, 09 Ekim 2021, cilt.1, ss.602-619
- XXXV. BIOACCUMULATION OF HEAVY METALS BY SELECTED SOME PLANTS CULTIVATED IN CENTRAL AND EASTERN BLACK SEA REGION**
BAYRAKLI B., DENGİZ O., Öztürk E., İç S.
III. Balkan Agriculture Congress, 29 Ağustos - 01 Eylül 2021, cilt.1, ss.393-404
- XXXVI. The Relationship of Organic Carbon Stock with Aggregate Stability of Soils Used Long Term Cereal Cultivated Areas**
ALABOZ P., DENGİZ O., SAYGIN F.
ISPEC 7th INTERNATIONAL CONFERENCE ON AGRICULTURE, ANIMAL SCIENCES AND RURAL DEVELOPMENT, 18 - 19 Eylül 2021, cilt.1, ss.1092-1102
- XXXVII. ANDSLIDE SUSCEPTIBILITY MAPPING USING GEOGRAPHIC INFORMATION SYSTEM AND SWARA IN FATSA, TURKEY**
Tercan E., DERELİ M. A., DENGİZ O.
ISPEC 11th INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENGINEERING & NATURAL SCIENCES, 18 Eylül 2021, cilt.1, ss.431-441
- XXXVIII. DETERMINATION OF SOIL EROSION VULNERABILITY THROUGH LEVEL BASED WEIGHT ASSESSMENT AND GIS APPROACHES IN KASTAMONU İNEBOLU BASIN, TURKEY**
Tercan E., DENGİZ O., DERELİ M. A.
ISPEC 7th INTERNATIONAL CONFERENCE ON AGRICULTURE, ANIMAL SCIENCES AND RURAL DEVELOPMENT, 18

Eylül 2021, cilt.1, ss.505-516

- XXXIX. **Spatial Distribution of Soil Penetration Resistance under Long Term Apple Orchard Cultivation**
ALABOZ P., DENGİZ O., SAYGIN F.
International Congress of Engineering and Natural Sciences, Türkiye, 7 - 09 Mayıs 2021, cilt.1, ss.377-385
- XL. **Physico-chemical and morphological properties of soils in Black Sea Agricultural Research Institute**
Birol M., DENGİZ O., Öztürk E.
International Congress of Engineering and Natural Sciences, 07 Mayıs 2021, cilt.1, ss.494-507
- XLI. **Decision Tree Applications in Soil Quality Index Based on Analytical Hierarchical Process Approach-Gelemen Example**
SAYGIN F., DENGİZ O., ALABOZ P., Koç Y.
International Congress of Engineering and Natural Sciences, Türkiye, 7 - 09 Mayıs 2021, cilt.1, ss.474-493
- XLII. **Morphogenetic Effect of the Local Climate and Development of Periglacial Landforms on Ilgaz Mountains (Western Black Sea-Turkey)**
DEDE V., Murat T., DENGİZ O., ŞENOL H.
IX. Quaternary Symposium of Turkey, Türkiye, 20 - 23 Ekim 2020, cilt.1, ss.20-21
- XLIII. **Effect of Climate and Soil Formation, Geomorphological Evolution of Periglacial Morphology on KAZ Mountain (Northwestern Anatolia-Turkey)**
DEDE V., Türkeş M., DENGİZ O., ŞENOL H.
IX. Quaternary Symposium of Turkey, Türkiye, 20 - 23 Ekim 2020, cilt.1, ss.14-15
- XLIV. **Mikro Havza Ölçeğinde Toprak Organik Karbon İçeriği ile Arazi Kullanım Arazisi Örtüsü İlişkisinin Belirlenmesi**
İMAMOĞLU A., DENGİZ O.
II. ULUSLARARASI COĞRAFYA EĞİTİMİ KONGRESİ, 3 - 05 Ekim 2019, cilt.1, ss.2195-2204
- XLV. **Comparison of Enrichment Factor of Heavy Metal Concentration in Micro Catchments Located on Çarşamba Delta Plain and Upland Positions**
Murat B., DENGİZ O.
International Soil Congress 2019, 17 - 19 Haziran 2019, cilt.1, ss.434-440
- XLVI. **Spatial Distribution of Soil Quality Indexes in Alaca Basin (Çorum)**
İMAMOĞLU A., DENGİZ O.
International Soil Congress 2019, Türkiye, 17 - 19 Haziran 2019, cilt.1, ss.8-16
- XLVII. **Organic Matter Distribution in Aggregate Fractions and Affecting Soil Structural Parameters**
GÜL SER C., DENGİZ O., Kızılkaya R., DEMİR KAYA S., ay A., Gökçe C.
International Soil Congress 2019, 17 - 19 Haziran 2019, cilt.1, ss.184-188
- XLVIII. **Changes Between Erodibility Parameters and Some Soil Properties for Tea Planting Soils in Orta Çay Catchment of Rize**
iç S., DENGİZ O., Fikret S., İMAMOĞLU A.
International Soil Congress 2019, 17 - 19 Haziran 2019, cilt.1, ss.275-280
- XLIX. **Evaluation of Variability in Some Physical and Chemical properties of Soils Under Different Agricultural Uses with Interpolation Models**
Arslan E., Çaycı G., DENGİZ O.
International Soil Congress 2019, 17 - 19 Haziran 2019, cilt.1, ss.323-328
- L. **Evaluation of Land Quality Index for Agriculture Soils Based on Standard Scoring Functions and AHP Approaches**
DEDEOĞLU M., DENGİZ O.
International Soil Congress 2019, 17 - 19 Haziran 2019, cilt.1, ss.243-247
- LI. **Variation of Aggregate Stability and Mean Weight Diameter of Soils Developed on North-western and South-eastern Toposequence**
Saygin F., DENGİZ O., iç S., Birol M.
International Soil Congress 2019, Türkiye, 17 - 19 Haziran 2019, cilt.1, ss.40-46
- LII. **Determination of Spatial Variability of Soil Quality Index based on Multi Criteria Decision Analysis**
ŞENOL H., DENGİZ O., ALABOZ P.

- International Soil Congress 2019, Ankara, Türkiye, 17 - 19 Haziran 2019, cilt.1, ss.70-74
- LIII. **COĞRAFİ BİLGİ SİSTEMLERİ ANALİZİ İLE HAKKÂRİ İLİ MERALARININARAZİ VE TOPRAK ÖZELLİKLERİNİN İNCELENMESİ**
DENGİZ O., ÖZYAZICI M. A., Açıkbaba S., BAŞKAN O., BUDAK M., Turan N.
ISPECULUSLARARASI TARIM ve KIRSAL KALKINMA KONGRESİ, Türkiye, 10 - 12 Haziran 2019, cilt.1, ss.693-873
- LIV. **EFFECT OF TEA WASTE APPLICATION ON SOIL PHYSICAL PROPERTIES**
GÜL SER C., KIZILKAYA R., DENGİZ O.
Key Concepts of Soil Physics: Development, Current Applications and Future Prospects, 27 - 31 Mayıs 2019, ss.63-67
- LV. **RELATIONSHIP BETWEEN MINERALOGICAL AND SOME PHYSICOCHEMICAL PROPERTIES OF SOILS DEVELOPED ON BASALTIC PARENTMATERIAL ON DIFFERENT SLOPE POSITION**
DENGİZ O.
Key concepts of soil physics: development, future prospects and current applications, 27 - 31 Mayıs 2019, cilt.1, ss.49-52
- LVI. **Effect of Tea Weate Application on Soil Physical Properties**
GÜL SER C., Kizilkaya R., DENGİZ O.
Key concept of soil physics: developmant, future prospects and current application, 27 - 31 Mayıs 2019, cilt.1, ss.63-67
- LVII. **EFFECT OF LIME CONTENT ON SOIL MECHANICAL PROPERTIES**
GÜL SER C., DENGİZ O., Kızılkaya R.
Key concepts of soil physics: development, future prospects andcurrent applications, 27 - 31 Mayıs 2019, cilt.1, ss.58-62
- LVIII. **SOME BIO-PHYSICAL CHARACTERISTICS of SODIC VERTISOLS in BAFRAPLAIN, TURKEY**
Kızılkaya R., DENGİZ O., GÜL SER C.
Key concepts of soil physics: development, future prospects andcurrent applications, 27 - 31 Mayıs 2019, cilt.1, ss.307-311
- LIX. **Effects of lime content on soil mechanical properties**
GÜL SER C., DENGİZ O., KIZILKAYA R.
International Conference on Key Concepts on Soil Physics : Development, Current Applications and Future Prospects, Moscow, Rusya, 27 - 31 Mayıs 2019, ss.58-62
- LX. **Effects of tea applications on soil physical properties**
GÜL SER C., KIZILKAYA R., DENGİZ O.
International Conference on Key Concepts on Soil Physics : Development, Current Applications and Future Prospects, Moscow, Rusya, 27 - 31 Mayıs 2019, ss.63-67
- LXI. **SİNOP İLİ TARIM ARAZİLERİİNİN ARAZİ KALİTE DEĞERLENDİRMESİ**
DEMİRAĞ TURAN İ., DENGİZ O., ÖZYAZICI M. A.
INTERNATIONAL ASIAN CONGRESSon CONTEMPORARY SCIENCES, 15 - 24 Nisan 2019, cilt.1, ss.56-71
- LXII. **Determination of Soil Erosion Risk for Samsun Province Using Multi Criteria Decision Analysis based on Fuzzy-AHP Approach**
DEMİRAĞ TURAN İ., DENGİZ O., ÖZKAN B.
International Soil Congress 2019, Türkiye, 17 - 20 Haziran 2019, cilt.1, ss.90-95
- LXIII. **ORDU İLİ TARIM TOPRAKLARIİNİN AĞIR METAL İÇERİKLERİNE YÖNELİKZENGİNLEŞME FAKTORLERİİNİN FARKLI ENTERPOLASYON MODELLERKULLANILARAK KONUMSAL DAĞILIMLARIİNİN BELİRLENMESİ**
ÖZYAZICI M. A., DENGİZ O., ÖZYAZICI G.
ZEUGMAII. ULUSLARARASI MULTİDİSİPLİNER ÇALIŞMALAR KONGRESİ, 18 - 20 Ocak 2019, cilt.2, ss.901-916
- LXIV. **KENTSEL NİTELİKLİ STABİLİZE ARITMA ÇAMURUNUN BAFRA OVASIMÜNAVEBE SİSTEMİNDE BAKİYE ETKİLERİİNİN ARAŞTIRILMASI:II. TOPRAKLARIN BAZI TEMEL VERİMLİLİK ÖZELLİKLERİ**
ÖZYAZICI M. A., ÖZYAZICI G., DENGİZ O., Bayraklı B.
ZEUGMAII. ULUSLARARASI MULTİDİSİPLİNER ÇALIŞMALAR KONGRESİ, 18 - 20 Ocak 2019, cilt.2, ss.891-900
- LXV. **ERUH YÖRESİNDE YER ALAN MİKRO HAVZADA YEM BİTKİLERİYETİŞİRİCİLİĞİ YAPILAN TARIM**

TOPRAKLARININBAZI MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ DURUMLARININ İNCELENMESİ

ÖZYAZICI M. A., DENGİZ O.

1. ULUSLARARASI BATTALGAZİ MULTİ DISİPLİNER ÇALIŞMALAR KONGRESİ, 7 - 09 Aralık 2018, cilt.1, ss.2512-2521

- LXVI. **Toprak erozyon risk değerlendirmesi İnebolu havzası, Kastamonu**
DENGİZ O., DEMİRAĞ TURAN İ.

The 2nd International UNIDOKAP Black Sea Symposium on BIODIVERSITY28-30 November 2018 - Ondokuz Mayıs UniversitySAMSUN TURKEY, 28 - 30 Kasım 2018, cilt.1, ss.370-376

- LXVII. **Land quality assessment of the Gölbaşı environmental protection area and its vicinity using the CORINE model**
DEMİRAĞ TURAN İ., DENGİZ O.

The 2nd International UNIDOKAP Black Sea Symposium on BIODIVERSITY28-30 November 2018 - Ondokuz Mayıs UniversitySAMSUN TURKEY, 28 - 30 Kasım 2018, cilt.1, ss.377-382

- LXVIII. **The effects of climate change on some soil characteristics in sustainable land management**
Azami M., DENGİZ O., GÜLSER C.

The 2nd International UNIDOKAP Black Sea Symposium on BIODIVERSITY, 28 - 30 Kasım 2018, cilt.1, ss.333-338

- LXIX. **ASSESSMENT OF SOIL QUALITY INDEX FOR AGRICULTURE SOILS BASED ONSTANDARD SCORING FUNCTIONS AND AHP APPROACHES**
DENGİZ O., KOCA Y. K.

International Engineering and Natural Sciences Conference (IENSC 2018), 14 - 17 Kasım 2018, cilt.1, ss.156-169

- LXX. **Relationship of soil crust formation with different land uses: Case study of Samsun province**
İMAMOĞLU A., DENGİZ O.

INTERNATIONAL GEOGRAPHY SYMPOSIUM ON THE 30th ANNIVERSARY OF TUCAUM, 3 - 06 Ekim 2018, cilt.1, ss.39-50

- LXXI. **Assessment of soil quality index for agricultural fields in Trabzon**
DEMİRAĞ TURAN İ., DENGİZ O., ÖZYAZICI M. A.

INTERNATIONAL GEOGRAPHY SYMPOSIUM ON THE 30th ANNIVERSARY OF TUCAUM, 2 - 06 Ekim 2018, cilt.1, ss.651-661

- LXXII. **Isolation and Molecular Typing of Nonomuraea Strains from Basaltic Parent Material**
SARİCAOĞLU S., SAYGIN H., TOPKARA A. R., GENÇBAY T., ŞAHİN N., DENGİZ O., İŞIK K.

2nd International UNIDOKAP Black Sea Symposium on Biodiversity, Samsun, Türkiye, 28 - 30 Kasım 2018, ss.153

- LXXIII. **Terme yöresi alüvial mera arazilerinin temel bileşen analizi ile değerlendirilmesi**
HORUZ A., DENGİZ O., SÜRMEN B.

International Eurasian Congress on Natural Nutrition Healthy Life, Ankara, Türkiye, 12 - 15 Temmuz 2018, cilt.1, ss.353-359

- LXXIV. **Interpretation of soil urease activities along a topographic and textural gradient**
Kızılıkaya R., GÜLSER C., DENGİZ O.

10th International Soil Science Congress on "Environment and Soil Resources Conservation", Almaty, Kazakhstan, 17 - 19 Ekim 2018, cilt.1, ss.337-342

- LXXV. **Soil penetration resistance in cultivated different type soils**
DENGİZ O., GÜLSER C., Kızılıkaya R.

10th International Soil Science Congress on "Environment and Soil Resources Conservation", Almaty, Kazakhstan, 17 - 19 Ekim 2018, cilt.1, ss.132-137

- LXXVI. **Assessment of soil quality index for rice cultivated soils based on standard scoringfunctions and weight assignment approach**
DENGİZ O.

10th International Soil Science Congress on "Environment and Soil Resources Conservation", Almaty, Kazakhstan, 17 - 19 Ekim 2018, cilt.1, ss.323-336

- LXXVII. **Identification of suitable micro catchments for organic agriculture using GISand remote sensing in east part of the Black Sea region**
Bayraklı B., DENGİZ O., Öztürk E., iç S., Erkoçak A., Kesim E., Kars N., Birol M.

- 10th International Soil Science Congress on "Environment and Soil Resources Conservation", Almata, Kazakistan,
17 - 19 Ekim 2018, cilt.1, ss.22-34
- LXXVIII. **Mapping and evaluation based on modelling of soil fertility using GIS andinterpolation methods**
DENGİZ O., GÜL SER C., Kızılkaya R.
10th International Soil Science Congress on "Environment and Soil Resources Conservation", Almata, Kazakistan,
17 - 19 Ekim 2018, cilt.1, ss.61-68
- LXXIX. **COĞRAFİ BİLGİ SİSTEMLERİ KULLANILARAK İNEBOLU HAVZASINDA (KASTAMONU) HEYELAN
DUYARLILIK ANALİZİ**
DEMİRAG TURAN İ., DENGİZ O.
INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON GEOMORPHOLOGY, 2 - 14 Ekim 2017, cilt.1, ss.194-201
- LXXX. **İNEBOLU HAVZASI TOPRAK EROZYON RİSK DURUMUMUN DEĞERLENDİRİLMESİASSESSMENT OF SOIL
EROSION RISK IN İNEBOLU WATERSHED**
İMAMOĞLU A., DENGİZ O.
INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON GEOMORPHOLOGY, 2 - 14 Ekim 2017, cilt.1, ss.490
- LXXXI. **CORINE METODOLOJİSİ İLE TOPRAK EROZYON RİSK DEĞERLENDİRMESİ: İNEBOLU HAVZASI
KASTAMONU**
DENGİZ O., DEMİRAG TURAN İ.
INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON GEOMORPHOLOGY, 2 - 14 Ekim 2017, cilt.1, ss.505
- LXXXII. **qqdqdqwfq**
GÜNDÜZ O., CEYHAN V., DENGİZ O.
aaaa, 5 Eylül - 07 Aralık 2017
- LXXXIII. **Çorum Çayı Havzası'nda Kabuk Oluşumu Riski Durumunun Konumsal Dağılımının
Belirlenmes/Spatial Distribution of Soil Crust Formation Case in ÇorumÇayı Basin**
DEMİRAG TURAN İ., DENGİZ O.
XIII. Congress of Ecology and Environment WithInternational Participation, 12 - 15 Eylül 2017, cilt.1, ss.387
- LXXXIV. **Variation of Dehidrogenase Enzyme Aktivity and Different Pedogenetic Development on Weathered
Basaltic Toposequences**
Erkoçak A., DENGİZ O.
3rd International Symposium for Agriculture and Food, 18 - 20 Ekim 2017, cilt.1, ss.328
- LXXXV. **Toprak Kabuk Oluşumu Üzerine Arazi Kullanımı ve Arazi Örtüsü ve Organik Madde Değişiminin Etkisi**
Oğuz B., DENGİZ O.
5.International Participation Soil and Water Resources Congress, 12 - 15 Eylül 2017, cilt.1, ss.573-580
- LXXXVI. **Yarı Nemli İlliman İklim Koşullarında Farklı Eğim ve Farklı Arazi Örtüsü Altında Toprak Gelişimi ve B-
Glikosidaz Enzim Aktivitesi Değişimi**
Erkoçak A., DENGİZ O.
5.International Participation Soil and Water Resources Congress, 12 - 15 Eylül 2017, cilt.1, ss.60
- LXXXVII. **Komşu İki Havzada Erozyon Duyarlılık Değerlerinin Arazi Örtüsü ve Arazi Kullanımına Bağlı
Değişiminin Belirlenmesi**
İMAMOĞLU A., DENGİZ O.
5.International Participation Soil and Water Resources Congress, 12 - 15 Eylül 2017, cilt.1, ss.11
- LXXXVIII. **Mikro Havza Ölçeğinde Erozyon Duyarlılık Parametreleri İle Bazı Bazı Toprak Özellikleri Arasındaki
İlişkilerin Belirlenmesi**
Saygin F., DENGİZ O.
5.International Participation Soil and Water Resources Congress, 12 - 15 Eylül 2017, cilt.1, ss.131
- LXXXIX. **BAZı Erozyon Duyarlılık Parametrelerinin Mikro Havza Ölçeğinde Enterpolasyon Modellele
Değerlendirilmesi ve Haritalanması**
İç S., DENGİZ O., Saygin F.
5.International Participation Soil and Water Resources Congress, 12 - 15 Eylül 2017, cilt.1, ss.245
- XC. **Çeltik Yetiştiriciliği için Fiziksel Arazi Uygunluk Değerlendirmesi**
DENGİZ O., ÖZYAZICI M. A.
5.International Participation Soil and Water Resources Congress, 12 Eylül 2017 - 15 Eylül 1017, cilt.1, ss.7

- XCI. **Altınova Traım İşletmesi Topraklarının Kabuk Oluşumu ve Erozyon Duyarlılık Durunlarının Konumsal Dağılımlarının Belirlenemesi**
TUNÇAY T., DENGİZ O., Oğuz B., BAYRAMİN İ., KILIÇ Ş.
5.International Participation Soil and Water Resources Congress, 12 - 15 Eylül 2017, cilt.1, ss.669-680
- XCII. **Coğrafi Bilgi Sistemleri Kullanarak Asma Yetiştiriciliği İçin Arazi Uygunluk Değerlendirmesi**
DENGİZ O., GÜL SER C.
5.International Participation Soil and Water Resources Congress, 12 - 15 Eylül 2017, cilt.1, ss.35-45
- XCIII. **Molecular Identification of Actinomadura sp AYDS21 Isolated from Gökçeada Soil Çanakkale**
Topokaya A. R., AY H., SARİCAOĞLU S., Gençbay T., DENGİZ O., IŞIK K.
Ekoloji 2017, 11 - 13 Mayıs 2017, cilt.1, ss.675
- XCIV. **Molecular Identification of Nonomuraea sp. 12C250 Isolated from Bedrock Material, Samsun**
SARİCAOĞLU S., IŞIK K., TOPKARA A. R., AY H., GENÇBAY T., DENGİZ O.
INTERNATIONAL DNA DAY AND GENOME CONGRESS, Kırşehir, Türkiye, 24 - 28 Nisan 2017, ss.179
- XCV. **Determination of Some Soil Characteristics of Pasturelandsin Samsun Province**
ÖZYAZICI M. A., DENGİZ O.
International Conference on Agriculture, Forest, food Sciences and Technologies, 15 - 17 Mayıs 2017, ss.232
- XCVI. **The Relationships Between Some Physicochemical Properties And Nutrient Element Content Of Paddy Soils On Alluvial Land İn Terme Region**
HORUZ A., DENGİZ O.
Internatinal Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies, 15 - 17 Mayıs 2017, ss.1163
- XCVII. **The Quality Investigation of land quality index in Turkey Using Principle Component Analysis**
ŞİŞMAN A., DENGİZ O., ŞİŞMAN Y.
the second edition of International Conference on Civil and Environmental Engineering (ICOCEE - Cappadocia), 8 - 10 Mayıs 2017, cilt.1, ss.3423-3428
- XCVIII. **Experimental Design Approach for Land Quality Index in Sinop-Turkey**
ŞİŞMAN Y., DENGİZ O., ŞİŞMAN A.
the second edition of International Conference on Civil and Environmental Engineering (ICOCEE - Cappadocia), 8 - 10 Mayıs 2017, cilt.1, ss.3415-3422
- XCIX. **Bazalt Ana Materyal Üzerinde Oluşan Toprakların Ayışma Oranları ve Kil Minerolojisine Farklı Topografik Yapının Etkisi**
DENGİZ O., SAĞLAM M., TUNÇAY T.
Uluslararası Katılımlı 70. Jeoloji Kurultayı, "Kültürel Jeoloji ve Jeolojik Miras", 10 - 14 Nisan 2017, ss.784
- C. **Analitik Hiyerasyik Süreç ve Doğrusal Kombinasyon Tekniğinin Heyelan Duyarlılık Haritasının Oluşturulmasında Kullanımı (ilkadım-Samsun)**
Saygin F., DENGİZ O.
Uluslararası Katılımlı 70. Türkiye Jeoloji Kurultayı. Kültür Jeolojisi ve Jeolojik Miras, 10 - 14 Nisan 2017, cilt.1, ss.778-779
- CI. **Bazalt Aa Materyal Üzerinde Oluşan Toprakların Ayışma Oranları'ne Kil Minerolojisine Farklı Topografik Posizyonun Etkisi**
DENGİZ O., SAĞLAM M., TUNÇAY T.
Uluslararası Katılımlı 70. Türkiye Jeoloji Kurultayı. Kültürel Jeoloji ve Jeolojik Miras, 10 - 14 Nisan 2017, cilt.1, ss.784-785
- CII. **Farklı İki Anamateryal Üzerinde Oluşmuş Vertisol Toprakların Morfoloji, Mineroloji Özellikleri ve Sınıflaması**
GÜRSOY F. E., DENGİZ O.
Uluslararası Katılımlı 70. Türkiye Jeoloji ve Jeolojik Miras, 10 - 14 Nisan 2017, cilt.1, ss.776-777
- CIII. **Molecular Identification of Actinomadura sp AI238 KU497647 Isolated from Gökçeada Soil Çanakkale**
TOPKARA A. R., AY H., SARİCAOĞLU S., GENÇBAY T., DENGİZ O., IŞIK K.
INTERNATIONAL CONFERENCE ON BIOLOGICAL SCIENCES, Konya, Türkiye, 21 - 23 Ekim 2016, ss.187
- CIV. **Determination of Microbial Response in Natural Soil Aggregates for Soil Characterization in Different**

Land Shapes

Erkoçak A., DENGİZ O., DURMUŞ M.

Eurosoil2016, 16 - 21 Ekim 2016, ss.395

CV. Spatial Distribution of the some Soil Properties Using GIS

BAYRAMİN İ., TUNÇAY T., Başkan O., Kılıç Ş., DENGİZ O.

Eurosoil2016, 16 - 21 Ekim 2016, ss.5

CVI. Chemical Weathering in Semiarid Region Evaluation in the Mineralogy andGeochemistry of Soils Developed on Different Parent Material

TUNÇAY T., DENGİZ O., BAYRAMİN İ., KILIÇ Ş., Başkan O.

Eurosoil2016, 16 - 21 Ekim 2016, ss.71

CVII. Application of GIS In A Physical Land Evaluation Suitability ForField Crops Wheat Barley

DENGİZ O., HORUZ A.

2nd ITWCCST IN T E R N A T I O N A L T U R K I C W O R L D C O N F E R E N C E O N C H E M I C A L S C I E N C E S
A N D T E C H N O L O G I E S, 26 - 30 Ekim 2016

CVIII. Determination of soil erodobility based on aggregate and structure stabilities in İnebolu catchment and their relationship with land cover

Eraslan S., İmamoğlu A., Coşkun A., Saygin F., DENGİZ O.

TÜCAUM 2016 Uluslararası Coğrafya Sempozyumu, 13 - 14 Ekim 2016, ss.779-794

CIX. Determination of soil aggregate stability and soil formation under different topographic position and land use and land cover

DENGİZ O., Coşkun A.

TÜCAUM 2016 Uluslararası Coğrafya Sempozyumu, 13 - 14 Ekim 2016, cilt.168

CX. Determination of physiographic factors different soil classes based on st wrb and mapping in İnebolu watershed

DENGİZ O., Saygin F., İmamoğlu A.

TÜCAUM 2016 Uluslararası Coğrafya Sempozyumu, 13 - 14 Ekim 2016, ss.760-771

CXI. Determination of characteristics of soils formed on two different physiographic unit and creation of their distribution map

DENGİZ O., Efendiler A.

TÜCAUM 2016 Uluslararası Coğrafya Sempozyumu, 13 - 14 Ekim 2016, ss.156-168

CXII. Determination of variability of soil erodibility factor based on land use land cover using different interpolations models

DENGİZ O., İmamoğlu A.

TÜCAUM 2016 Uluslararası Coğrafya Sempozyumu, 13 - 14 Ekim 2016, ss.750-760

CXIII. Determination of Microbial Response in Natural Soil Aggregates for SoilCharacterization in Different Land Shapes

erkoçak a., DENGİZ O., DURMUŞ M.

eurosoil 2016-istanbul, 16 - 21 Ekim 2016

CXIV. Gökçeada Topraklarından İzole Edilen Nonomuraea Türlerinin Filogenetik Analizi.

IŞIK K., TOPKARA A. R., DENGİZ O., AY H., SARİCAOĞLU S., GENÇBAY T.

5.Uluslararası Moleküler Biyoloji ve Biyoteknoloji Kongresi, Konya, Türkiye, 18 - 21 Temmuz 2016

CXV. Gökçeada Topraklarından Streptomyces Türlerinin İzolasyonu ve Moleküler Tiplendirilmeleri

TOPKARA A. R., GENÇBAY T., AY H., SARİCAOĞLU S., DENGİZ O., IŞIK K.

5.Uluslararası Moleküler Biyoloji ve Biyoteknoloji Kongresi, Konya, Türkiye, 18 - 21 Temmuz 2016

CXVI. Determination of lan productivity dynamic trend for land degradation in two adjacent micro catchment

DENGİZ O., Özçelik S., Canlı P.

AgroEnviron2016 10th International Symposium on Agriculture and the Environment, 23 - 27 Mayıs 2016

CXVII. Comparison of land suitability for three different irrigation methods determined through a parametric approach

DENGİZ O., Efendiler A.

- AgroEnviron2016 10th International Symposium and Agricultural and the Environment, 23 - 27 Mayıs 2016
- CXVIII. **Yield Performances of Some Rice Varieties According to Land Suitability Classes**
şahin m., SEZER İ., DENGİZ O., AKAY H., SİRAT A.
II. Uluslararası bitki ıslahı kongresi, 1 - 05 Kasım 2015
- CXIX. **Osmancık Şartlarında Yetiştirilen Bazı Çeltik Çeşitlerinin Arazi Uygunluk Sınıflarına Göre Verim Performanslarının Belirlenmesi**
DENGİZ O., ŞAHİN M., SEZER İ.
Toprak ve Su Kaynakları Kongresi, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2015
- CXX. **Cokriging Yöneteminin Bazı Toprak Parametresinin Tahmininde Kullanılabilirliğinin Belirlenmesi**
TUNÇAY T., BAŞKAN O., BAYRAMİN İ., KILIÇ Ş., DENGİZ O.
Toprak ve Su Kaynakları Kongresi, K.Maraş, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2015
- CXXI. **Variation of soil moisture regime in agricultural lands in central and eastern parts of the Black Sea Region in Turkey**
DENGİZ O., Marketa M.
DESERTLAND II, Ghent, Belçika, 16 - 17 Haziran 2015, ss.32-41
- CXXII. **Minimum Data Set Analysis in Hazelnut Areas Using Multivariate Statistics And Geostatistics Methods**
ÖZYAZICI M. A., DENGİZ O., SAĞLAM M., ERKOÇAK A., MIHALIKOVA M.
9th International Soil Science Congress on "The Soul of Soil and Civilization", 14 - 16 Ekim 2014, ss.602-610
- CXXIII. **Soil erosion risk assessment with ICONA model in Madendere Watershed**
ÖZYAZICI M. A., DENGİZ O., SAĞLAM M., ERKOÇAK A., MIHALIKOVA M.
9th International Soil Science Congress on "The Soul of Soil and Civilization", Türkiye, 14 - 16 Ekim 2014, ss.41-46
- CXXIV. **Determination of Soil Erodibility State under Different Land Use and Land Cover in Madendere Watershed**
ÖZYAZICI M. A., DENGİZ O., SAĞLAM M., ERKOÇAK A., MIHALIKOVA M.
9th International Soil Science Congress on "The Soul of Soil and Civilization", Türkiye, 14 - 16 Ekim 2014, ss.334-339
- CXXV. **Spatial Variability and Availability of Micronutrients related to Soil Properties under Different Land Uses in Bafra Alluvial Deltaic Plain**
ÖZYAZICI M. A., DENGİZ O., SAĞLAM M., ERKOÇAK A., MIHALIKOVA M.
9th International Soil Science Congress on "The Soul of Soil and Civilization", Türkiye, 14 - 16 Ekim 2014, ss.310-317
- CXXVI. **Bafra Şartlarında Yetiştirilen Bazı Çeltik Çeşitlerinin Arazi Uygunluk Sınıflarına Göre Verim Performanslarının Belirlenmesi**
Şahin M., SEZER İ., AKAY H., DENGİZ O., SİRAT A., ÖNER F.
X. Tarla Bitkileri Kongresi, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2013
- CXXVII. **Sammey Tarım İşletmesi Arazilerinin Temel Toprak Özellikleri Sınıflandırılması ve Haritalanması**
SAĞLAM M., DENGİZ O., GÜRSOY E. F.
3. Ulusal Toprak ve Su Kaynakları Kongresi, Tokat, Türkiye, 22 - 24 Ekim 2013, ss.901-911
- CXXVIII. **Potansiyel Tarım Arazilerin Belirlenmesine Yönelik TADEM Bilgisayar Modelinin Kullanılması**
SAĞLAM M., DENGİZ O., GÜRSOY E. F.
3. Ulusal Toprak ve Su Kaynakları Kongresi, Tokat, Türkiye, 22 - 24 Ekim 2013, ss.929-938
- CXXIX. **Some physic chemical properties and catalase enzyme activity level of soils formed on two different parent material**
SAYGIN F., DURMUŞ M., SARIOĞLU F. E., DENGİZ O., KIZILKAYA R.
Materials of International Scientific – Practical Conference "Rational use of Soil Resources and the Environment", ALMATY, Kazakistan, 15 - 16 Kasım 2012, ss.256-260
- CXXX. **Determination of Some Soil Phsico Chemical Characteristics Using Factor Analysis for Soil Tillage in Vertisol and Entisol**
SAĞLAM M., SELVİ K. Ç., DENGİZ O., Sarıoğlu E.
ISBTEH. 2012, 1 - 03 Kasım 2012, ss.165-173
- CXXXI. **Potential Land Use Assessment in Bafra Çetinkaya District of Samsun by ILSEN Model**

- SAĞLAM M., DENGİZ O., GÜRSOY E. F.
International Soil Science Congress on Land Degradation and Challenges in Sustainable Soil Management, Çeşme-İzmir, TURKEY, Türkiye, 15 - 17 Mayıs 2012
- CXXXII. **Site Suitability for Sprinkle Irrigation Based on Parametric Evaluation Approach Using GIS**
SAĞLAM M., DENGİZ O., GÜRSOY E. F.
International Soil Science Congress on Land Degradation and Challenges in Sustainable Soil Management, Çeşme-İzmir, TURKEY, Türkiye, 15 - 17 Mayıs 2012
- CXXXIII. **Distribution of Some Chemical Soil Properties Using Geostatistical Methods in Vertisol**
SAĞLAM M., DENGİZ O., GÜRSOY E. F.
International Soil Science Congress on Land Degradation and Challenges in Sustainable Soil Management, Çeşme-İzmir, TURKEY, Türkiye, 15 - 17 Mayıs 2012
- CXXXIV. **Ayaş Araştırma ve Uygulama Çiftliği Topraklarının Bazı Besin Elementi Durumlarının Uzaysal Değişkenliği**
SAĞLAM M., DENGİZ O., GÜRSOY E. F.
Prof. Dr. Nuri Munsuz Ulusal Toprak ve Su Sempozyomu, Ankara, Türkiye, 25 - 27 Mayıs 2011, ss.37
- CXXXV. **Minöz Havzası Temel Toprak Özellikleri Sınıflandırılması ve Haritalanması**
DENGİZ O., GÜLSER C., EREL A., DEMİR Z., İç S.
Prof.Dr. Nuri Munsuz Ulusal Toprak ve Su Sempozyumu, Türkiye, 25 - 27 Mayıs 2011, ss.214-222
- CXXXVI. **Alüviyal araziler üzerinde oluşan farklı toprakların katalaz enzim aktivitelerindeki değişimini belirleme**
DURMUŞ M., ERKOÇAK A., KIZILKAYA R., DENGİZ O., DURSUN G.
Prof.Dr.Nuri Munsuz Ulusal Toprak ve Su Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 25 - 27 Mayıs 2011, ss.153-159
- CXXXVII. **Microbial biomass carbon and organic carbon content in soil aggregates from different soil types**
ERKOÇAK A., DURMUŞ M., KIZILKAYA R., DENGİZ O.
Ecology of Soil Microorganisms- Microbes as Important Drivers of Soil Processes, PRAQUE, Çek Cumhuriyeti, 27 Nisan 2011 - 01 Mayıs 2012, ss.252
- CXXXVIII. **Some Mechanical Properties and Workability of Aşağı Aksu Basın Soils**
GÜLSER C., DENGİZ O., İç S., Demir Z., SELVİ K. Ç.
International Soil Science Congress on "Management of Natural Resources to Sustain Soil Health and Quality, 26 - 28 Mayıs 2010
- CXXXIX. **Spatial variability of soil physical properties in adjacent alluvial and colluvial soils**
SAĞLAM M., DENGİZ O., GÜRSOY E. F.
International Soil Science Congress on "Management of Natural Resources to Sustain Soil Health and Quality", Ondokuz Mayıs University, Samsun, Turkey, Samsun, Türkiye, 26 - 28 Mayıs 2010, ss.92
- CXL. **Assessing Long Term Effect of Tillage on Some Physical Properties of Alluvial and Colluvial Soils**
SAĞLAM M., DENGİZ O., GÜRSOY E. F.
Environmental Sustainability of Agricultural Management Systems in an Ever Changing World, VII International AgroEnviron Symposium, Cancun, Mexico, Meksika, 19 - 22 Mayıs 2010
- CXLI. **Changes of soil microbial biomass C and basal soil respiration in different land use and land cover**
KIZILKAYA R., DENGİZ O., ALPASLAN T., DURMUŞ M., İŞILDAK V., AKSU S.
International Soil Science Congress on Management of Natural Resources to Sustain Soil Health and Quality, Samsun, Türkiye, 26 - 28 Mayıs 2010, ss.1039-1046
- CXLII. **The Effect of Bio-solid and Tea Waste Applications on Erosion Ratio Index of Eroded Soils**
Ozdemir N., YAKUPOĞLU T., Ozturk E., Dengiz O.
5th International Conference on Land Degradation, Bari, İtalya, 18 Eylül 2008 - 22 Eylül 2009, ss.367-373
- CXLIII. **Pesticides concentration and some quality parameters of surface and underground water in specially protected area of Salt Lake Turkey**
KÖKSAL E. S., BENLİ B., İLBİYİ A., KIZILKAYA R., ÖZCAN H., ATILLA G., DENGİZ O.
Conference on Water Observation and Information Sysytem for Decision Support, BALWOIS 2008, Ohrid, Makedonya, 27 - 31 Mayıs 2008
- CXLIV. **B Glucosidase enzyme activity and its relationships with physico chemical properties in Çatalkaya**

basın Ankara

KIZILKAYA R., DENGİZ O., HEPŞEN TÜRKAY F. Ş., BAŞKAN O.

Ninth Baku International Congress, Energy, Ecology, Economy, Baku, Azerbaycan, 7 - 09 Haziran 2007, ss.54-58

- CXLV. **Monitoring and assesment of temporal soil water variability in two course dryland crop rotation systems**

SAĞLAM M., DENGİZ O., GÜRSOY E. F.

Agro Environ 2006, Agricultural Constraints in the Soil-Plant-Atmosphere Continuum, Gent, Belgium, Gent, Belçika, 4 - 07 Eylül 2006, ss.55-60

- CXLVI. **Spatial Interpretation of RUSLE Soil Erodobility Factor K in Alluvial and Colluvial Soils**

SAĞLAM M., DENGİZ O., GÜRSOY E. F.

College on Soil Physics, International Center for Theoretical Physics, Trieste, Italy, İtalya, 12 - 30 Eylül 2005

- CXLVII. **The use of the composted banana plant wastes as a soil amendment material**

SAĞLAM M., DENGİZ O., GÜRSOY E. F.

International Soil Congress (ISC) on Natural Resource Management for Sustainable Development, Erzurum, Turkey, Türkiye, 7 - 10 Haziran 2004, ss.70-76

Desteklenen Projeler

Dengiz O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Aşağı Aksu Havzasının Farklı arazi kullanım ve arazi örtüsünde Coğrafi Bilgi Sistem ve Uzaktan Algılama Yardımıyla Erozyon duyarlılık Parametrelerinin Belirlenmesi ve ANN ile tahmini, 2023 - 2023

Dengiz O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, International Conference on "Key Concepts of Soil Physics: Development, Current Applications and Future Prospects", 2019 - 2023

Dengiz O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 10th International Symposium on Agriculture and the Environment, 2016 - 2023

Dengiz O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ayçiçeği Tarımı Yapılan Toprakların SMAF Modeli ile Toprak Kalite Indislerinin Belirlenmesi ve CBS Ortamında Farklı Enterplasyon Yöntemler Kullanılarak Dağılım Haritasının Oluşturulması, 2020 - 2022

Dengiz O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Assessment of Soil Quality Index for Rice Cultivated Soils based on Standard Scoring Functions and Weight Assignment Approach, 2018 - 2019

Dengiz O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sürdürülebilir Arazi Yönetimi İçin CBS Yardımıyla Toprak Veritabanı Oluşturulması, 2017 - 2018

Dengiz O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Conference on Desertification and Land Degradation (DesertLand), 2016 - 2016

Dengiz O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Farklı Topografik Pozisyonlarda Yer Alan Bazaltik Ana Materyalin Jeokimyasal ve Biyolojik Süreçlerin Etkisi Altında Ayırışma Oranları ve Toprak Oluşumu, 2014 - 2016

Dengiz O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Desrstification and Land Degradation, 2015 - 2015

Dengiz O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, EGU Leonardo Conference Series on the Hydrological Cycle 6th Leonardo Conference 2014, 2014 - 2015

Dengiz O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Ana Materyal ve Farklı Topografya Üzerinde Oluşmuş Toprakların Genesisleri, Jeokimyasal Özellikleri ve Ayırışma Oranları, 2013 - 2014

Metrikler

Yayın: 437

Atıf (WoS): 1036

Atıf (Scopus): 1368

H-İndeks (WoS): 18

H-İndeks (Scopus): 20