

Prof.Dr. HAYRİYE YILDIZ DAŞGAN
ÖZGEÇMİŞ DOSYASI

KİŞİSEL BİLGİLER

Doğum Yılı : 1968
Doğum Yeri : ERZURUM
Sabit Telefon : T:
Faks : F: 3223386388
E-Posta Adresi : dasgan@cu.edu.tr ydasgan@gmail.com
Web Adresi : <http://aves.cu.edu.tr/dasgan/>
Posta Adresi : Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Bahçe Bitkileri Bölümü
Sarıçam 01330 Adana



EĞİTİM BİLGİLERİ

Doktora, ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri Bölümü, 1994-1999
Lisans, ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri Bölümü, 1985-1989

YAPTIĞI TEZLER

Doktora, "Domateste demir (Fe) eksikliğine dayanıklılığın morfolojik, fizyolojik ve genetik açıdan incelenmesi", ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ Ziraat Fakültesi Bahçe Bitkileri Bölümü Ocak, 1999.
Yüksek Lisans, "Effects of substrates on yield, plant growth and fruit quality of hydroponically grown melon", Mediterranean Agronomic Enstitute of Chania Horticulture Protected Cultivation Ekim, 1993.

YABANCI DİLLER

İngilizce, İyi

AKADEMİK UNVANLAR/GÖREVLER

Prof.Dr., ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ, ZİRAAT FAKÜLTESİ , 1990 - Devam Ediyor

ARAŞTIRMA ALANLARI

Sebze Yetiştirme ve Islahı
Sıcak İklim Sebzeleri
Abiyotik stres fizyolojisi ve ıslahı

SCI,SSCI,AHCI İNDEKSİNE GİREN DERGİLERDE YAYINLANAN MAKALELER

Çolak Ateş A. , Fidan H. , Karacaoğlu M. , Daşgan H.Y., "THE IDENTIFICATION OF THE RESISTANCE LEVELS OF FUSARIUM OXYSPORUM F. SP. RADICIS - LYCOPERSICI AND TOMATO YELLOW LEAF CURL VIRUSES IN DIFFERENT TOMATO GENOTYPES WITH TRADITIONAL AND MOLECULAR METHODS", APPLIED ECOLOGY AND ENVIRONMENTAL RESEARCH, vol.17, pp.2203-2218, 2019
Altuntaş Ö., Daşgan H.Y., Akhoundnejad Y., "Silicon-induced Salinity Tolerancelmproves Photosynthesis, Leaf WaterStatus, Membrane Stability, and Growthin Pepper (Capsicum annum L.)", HORTSCIENCE, vol.5, pp.1820-1826, 2018
Cooper J.W. , Hu Y., Beyyoudh L. , Daşgan H.Y., Foyer C. , "Strigolactones positively regulate chilling tolerance in pea and in Arabidopsis thaliana ", PLANT CELL AND ENVIRONMENT, vol.1, no.41, pp.1298-1310, 2018

Kusvuran S., Daşgan H.Y., "Effects of drought stress on physiological and biochemical changes in *Phaseolus vulgaris* L.", *LEGUME RESEARCH*, vol.40, pp.55-62, 2017

Yarşı G., Sivacı A., Daşgan H.Y., Altuntaş Ö., Binzet R., Akhoundnejad Y., "EFFECTS OF SALINITY STRESS ON CHLOROPHYLL AND CAROTENOID CONTENTS AND STOMATA SIZE OF GRAFTED AND UNGRAFTED GALIA C8 MELON CULTIVAR", *PAKISTAN JOURNAL OF BOTANY*, vol.49, pp.421-426, 2017

Yarşı G., Altuntaş Ö., Sivacı A., Daşgan H.Y., "EFFECTS OF SALINITY STRESS ON PLANT GROWTH AND MINERAL COMPOSITION OF GRAFTED AND UNGRAFTED GALIA C8 MELON CULTIVAR", *PAKISTAN JOURNAL OF BOTANY*, vol.49, pp.819-822, 2017

Özdemir G., Tangolar S., Daşgan H.Y., "PHYSIOLOGICAL AND BIOCHEMICAL RESPONSES TO IRON STRESS CONDITIONS DEPEND ON GRAPEVINE GENOTYPE", *FRESENİUS ENVIRONMENTAL BULLETIN*, vol.26, no.8, pp.5103-5110, 2017

Kuşvuran Ş., Daşgan H.Y., "DROUGHT INDUCED PHYSIOLOGICAL AND BIOCHEMICAL RESPONSES IN *Solanum lycopersicum* GENOTYPES DIFFERING TO TOLERANCE", *ACTA SCIENTIARUM POLONORUM-HORTORUM CULTUS*, vol.16, no.1, pp.19-20, 2017

Erdinç Ç., Türkmen Ö., Daşgan H.Y., Şensoy S., "PHENOTYPIC AND MOLECULAR GENETIC DIVERSITY AMONG SOME TURKISH BEAN GENOTYPES", *JOURNAL OF ANIMAL AND PLANT SCIENCES*, vol.27, pp.1963-1973, 2017

Kavas M., Baloğlu M.C., Atabay E.S., Zipla U.T., Daşgan H.Y., Ünver T., "Genome-wide characterization and expression analysis of common bean bHLH transcription factors in response to excess salt concentration", *MOLECULAR GENETICS AND GENOMICS*, vol.291, pp.129-143, 2016

Buzboğa R., Daşgan H.Y., "Identification of common bean (*Phaseolus vulgaris*) genotypes having resistance against root knot nematode *Meloidogyne incognita*", *LEGUME RESEARCH*, vol.38, pp.669-674, 2015

Daşgan H.Y., "Comparison of Drip- and Furrow-Irrigated red Pepper Yield Components, Quality and net Profit Generation", *IRRIGATION AND DRAINAGE*, vol.64, pp.546-556, 2015

Sezen S.M., Yazar A., Daşgan H.Y., Yucel S., Akyıldız A., Tekin S., et al., "Evaluation of crop water stress index (CWSI) for red pepper with drip and furrow irrigation under varying irrigation regimes", *AGRICULTURAL WATER MANAGEMENT*, vol.143, pp.59-70, 2014

Daşgan H.Y., "Citrulline is an important biochemical indicator in tolerance to saline and drought stresses in melon", *THE SCIENTIFIC WORLD JOURNAL*, no.253414, pp.1-8, 2013

Daşgan H.Y., "Root zone temperature control with thermal energy storage in phase change materials for soilless greenhouse applications", *ENERGY CONVERSION AND MANAGEMENT*, vol.74, pp.446-453, 2013

Daşgan H.Y., "Use of Short Duration Partial Root Drying (PRD) in Soilless Grown Cucumber by 35% Deficit Irrigation", *Acta Horticulturae*, no.927, pp.163-170, 2012

Daşgan H.Y., "EFFECTS OF 1-METHYLCYCLOPROPENE TREATMENT ON POSTHARVEST LIFE AND QUALITY IN FOUR TOMATOES CULTIVARS", *The Journal of Animal & Plant Sciences*, no.22:(4), pp.1086-1091, 2012

Daşgan H.Y., "Use of Some Microorganisms as Bio-Fertilizers in Soilless Grown Squash for Saving Chemical Nutrients", *Acta Horticulturae*, no.927, pp.155-162, 2012

Daşgan H.Y., "The effect of salinity on stomata and leaf characteristics of dihaploid melon lines and their hybrids", *Journal of Food, Agriculture & Environment*, no.9:(3-4), pp.172-176, 2011

Daşgan H.Y., "Iron (Fe) Deficiency Tolerance in Tomato Recombinant Inbred Lines Obtained from Tolerant and Sensitive Genotypes", *Acta Horticulturae*, no.918, pp.575-582, 2011

Daşgan H.Y., "Determination of salt tolerance levels of melon genotypes", *Acta Horticulturae*, no.918, pp.777-783, 2011

Daşgan H.Y., "Leaf mineral composition of grafted eggplant grown in soil infested with *Verticillium* and root-knot nematodes", *Pesquisa Agropecuária Brasileira*, no.45, pp.879-885, 2010

Daşgan H.Y., "Relationship between Drought Tolerance and Stomata Density in Melon", *Acta Horticulturae*, no.871, pp.291-299, 2010

Daşgan H.Y., "Effect of Vesicular Arbuscular Mycorrhizas on Plant Growth of Soilless Grown Muskmelon", *Acta Horticulturae*, no.871, pp.301-306, 2010

Daşgan H.Y., "Comparison of Different Nitrogen Forms for Growing Lettuce", *Acta Horticulturae*, no.807, pp.327-332, 2009

Daşgan H.Y., "Effects of short duration partial rootzone drying (PRD) on soilless grown tomato crop", *JOURNAL OF FOOD AGRICULTURE & ENVIRONMENT*, no.7:(1), pp.83-91, 2009

Daşgan H.Y., "Effects of Mycorrhizal Inoculation in Soilless Culture on Pepper Plant Growth", *Acta Horticulturae*, no.807, pp.533-539, 2009

Daşgan H.Y., "Aquifer Thermal Energy Storage Application in Greenhouse Climatization", *Acta Horticulturae*, no.807, pp.143-148, 2009

Daşgan H.Y., "Evaluation of salt tolerance in common bean genotypes by ion regulation and searching for screening parameters", *JOURNAL OF FOOD AGRICULTURE & ENVIRONMENT*, no.7:(2), pp.363-372, 2009

Daşgan H.Y., "The relationship between citrulline accumulation and salt tolerance during the vegetative growth of melon (*Cucumis melo* L.)", *PLANT SOIL AND ENVIRONMENT*, no.55:(2), pp.51-57, 2009

Daşgan H.Y., "Grafted eggplant yield, quality and growth in infested soil with *Verticillium dahliae* and *Meloidogyne incognita*", *Pesquisa Agropecuária Brasileira*, no.44: (12), pp.1673-1681, 2009

Daşgan H.Y., "Yield and quality response of drip irrigated green beans under full and deficit irrigation", *SCIENTIA HORTICULTURAE*, no.117:(2), pp.95-102, 2008

Daşgan H.Y., "Effects of intercropping on plant nutrient uptake in various vegetables species", *ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY*, no.20:(6), pp.4781-4791, 2008

Daşgan H.Y., Tangolar S., Unlu G., Yilmaz N., Daşgan Y., "Use of in vitro method to evaluate some grapevine varieties for tolerance and susceptibility to sodium bicarbonate-induced chlorosis", *IN VITRO CELLULAR & DEVELOPMENTAL BIOLOGY-PLANT*, no.44:(3), pp.233-237, 2008

Daşgan H.Y., "Responses of soilless grown tomato plants to arbuscular mycorrhizal fungal (*Glomus fasciculatum*) colonization in re-cycling and open systems", *AFRICAN JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY*, no.7:(20), pp.3606-3613, 2008

Daşgan H.Y., "Searching of an in vitro Method for Evaluation of Grapevine Responses to Iron (Fe) Deficiency Stress", *EUROPEAN JOURNAL OF HORTICULTURAL SCIENCE*, no.73:(5), pp.222-226, 2008

Ortaş İ., Daşgan H.Y., Kusvuran S., "Responses of soilless grown tomato plants to arbuscular mycorrhizal fungal (*Glomus fasciculatum*) colonization in re-cycling and open systems", *AFRICAN JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY*, vol.7, pp.3606-3613, 2008

Daşgan H.Y., Daşgan H.Y., Kirda C., Topcu S., Cetin M., Kaman H., et al., "Prospects of partial root zone irrigation for increasing irrigation water use efficiency of major crops in the Mediterranean region", *ANNALS OF APPLIED BIOLOGY*, no.150:(3), pp.281-291, 2007

Daşgan H.Y., Topçu S., Kirda C., Daşgan Y., Cetin M., Yazici A., et al., "Yield response and N-fertiliser recovery of tomato grown under deficit irrigation", *EUROPEAN JOURNAL OF AGRONOMY*, no.26:(1), pp.64-70, 2007

Daşgan H.Y., "Comparison of organic and synthetic-inorganic nutrition of soilless grown summer squash", *ACTA HORTICULTURAE*, no.747, pp.523-528, 2007

Daşgan H.Y., "Partial rootzone drying (PRD) is a new technique for soilless grown vegetables", *ACTA HORTICULTURAE*, no.747, pp.433-440, 2007

Daşgan H.Y., "Comparison of open and recycling systems for ion accumulation of substrate, nutrient uptake and water and water use of tomato plants", *ACTA HORTICULTURAE*, no.697, pp.399-408, 2005

Daşgan H.Y., "Inheritance of tolerance to leaf iron deficiency chlorosis in tomato", *EUPHYTICA*, no.139:(1), pp.51-57, 2004

Daşgan H.Y., "Yield response of greenhouse grown tomato to partial root drying and conventional deficit irrigation", *AGRICULTURAL WATER MANAGEMENT*, no.69:(3), pp.191-201, 2004

Daşgan H.Y., "Activities of iron-containing enzymes in leaves of two tomato genotypes differing in their resistance to Fe chlorosis", *JOURNAL OF PLANT NUTRITION*, no.26:(10-11), pp.1997-2007, 2003

Daşgan H.Y., "Determination of screening techniques to salinity tolerance in tomatoes and investigation of genotype responses", *PLANT SCIENCE*, no.163:(4), pp.695-703, 2002

Daşgan H.Y., "Physiological root responses of iron deficiency susceptible and tolerant tomato genotypes and their reciprocal F-1 hybrids", *PLANT AND SOIL*, no.241:(1), pp.97-104, 2002

Daşgan H.Y., "Effectiveness of bumble bees as pollinators for eggplants grown in unheated greenhouses", *ACTA HORTICULTURAE*, no.514, pp.197-203, 2000

Daşgan H.Y., "Effects of sowing/planting dates on seed yield and quality of lettuce in gap area", *ACTA HORTICULTURAE*, no.533, pp.39-43, 2000

Daşgan H.Y., "Effects of sowing times on yield and head size of broccoli grown in the GAP Area, Turkey", *Acta Horticulturae*, no.533, pp.299-305, 2000

Daşgan H.Y., "Effects of sowing/planting dates on seed yield and quality of lettuce in gap area", *ACTA HORTICULTURAE*, no.533, pp.39-43, 2000

Daşgan H.Y., "Growth and production of tomatoes in greenhouses at different temperature levels", *GARTENBAUWISSENSCHAFT*, no.64:(1), pp.33-39, 1999

Daşgan H.Y., "Water and nitrogen relationships in fertigated greenhouse grown melon (*Cucumis melo*, L.)", *ACTA HORTICULTURAE*, no.492, pp.233-236, 1998

Daşgan H.Y., "Effects of sowing dates on the yield and harvesting periods of pickling cucumber in GAP area", *ACTA HORTICULTURAE*, no.492, pp.227-232, 1998

Daşgan H.Y., "Comparison of honey bees (*Apis mellifera* L.) and bumble bees (*Bombus terrestris*) as pollinators for melon (*Cucumis melo* L.) grown in greenhouses", *ACTA HORTICULTURAE*, no.492, pp.131-134, 1998

Daşgan H.Y., "Pollen production and quality of pepper grown in unheated greenhouses during winter and the effects of bumblebees (*Bombus terrestris*) pollination on fruit yield and quality", *ACTA HORTICULTURAE*, no.437, pp.303-307, 1997

Daşgan H.Y., "A comparative study in heated and unheated plastic greenhouses of the Mediterranean coastal region of Turkey: Tomato plant growth, yield dynamics, crop quality and fuel consumption", *ACTA HORTICULTURAE*, no.412, pp.335-341, 1995

Daşgan H.Y., "Method, medium and incubation time suitable for in vitro germination of eggplant (*Solanum melongena* L) pollen", *ACTA HORTICULTURAE*, no.412, pp.99-105, 1995

Daşgan H.Y., "Effects of sowing dates and plant densities on the yield and quality of some onion varieties in Southeast Anatolia", *ACTA HORTICULTURAE*, no.371, pp.209-214, 1994

Daşgan H.Y., "Timing of lettuce production with and without cover in different plantation dates in a new vegetable growing area", *ACTA HORTICULTURAE*, no.371, pp.331-335, 1994

Daşgan H.Y., "Effects of mulch and tunnel on the yield and harvesting period of cucumber and squash", *ACTA HORTICULTURAE*, no.371, pp.305-310, 1994

DİĞER DERGİLERDE YAYINLANAN MAKALELER

Daşgan H.Y., Çetintürk T., Altuntaş Ö., "The effects of biofertilisers on soilless organically grown greenhouse tomato", *Acta Horticulturae*, vol. 1164, no.1, pp.555-561, 2017

Sarıdaş M.A., Paydaş S., Karabiyik Ş., Daşgan H.Y., "Effect Of Calcium Nitrate Applications On Leaf Macro Element Concentrations In Different Strawberry Cultivars.", *Anadolu Journal of Agricultural Sciences*, vol.32, pp.147-152, 2017

Daşgan H.Y., Çetintürk T. , Altuntaş Ö., "The effects of biofertilisers on soilless organically grown greenhouse tomato", *Acta Horticulturae*, pp.555-561, 2017

Dündar Ö., Demircioğlu H., Özkaya O., Valizadeh A., Daşgan H.Y., Akhoundnejad Y. , "Organik Domates Yetiştiriciliğinde Farklı Besin Uygulamalarının Muhafaza ve Kalite Özellikleri Üzerine Etkileri. ", *Akademik Ziraat Dergisi (Özel Sayı)*, cilt.6, ss.305-312, 2017

Dündar Ö., Demircioğlu H., Özkaya O., Valizadeh A., Kocaer K., Daşgan H.Y., et al., "Selenyum (Se), Silisyumun (Si) ve Farklı Derim Zamanının Hıyarların Muhafazası Üzerine Etkileri. ", *Akademik Ziraat*, cilt.6, ss.313-322, 2017

Daşgan H.Y., Yücebilgiç A., Altuntaş Ö., "The organic nutrition on hydroponically grown greenhouse melon", *ACTA HORTICULTURAE*, vol.1164, no.1, pp.544-553, 2017

Altuntaş Ö., Daşgan H.Y., "The optimization of nitrogen dosages on cucumber plants grown in greenhouse", *Acta Horticulturae*, vol. 1164, no.1, pp.165-171, 2017

Hancı F. , Cebaci E., Uysa E., Daşgan H.Y., "Effects of salt stress on some physiological parameters and mineral element contents of onion (*Allium cepa* L.) plants", *Acta Horticulturae*, vol.1143, no.1, pp.179-185, 2016

Dündar Ö., Demircioğlu H., Özkaya O., Akhoundnejad Y. , Daşgan H.Y., Valizadeh A., "Selenyum (Se) ve Silisyum (Si) ?un Hıyarların Muhafazası ve Kalite Özellikleri Üzerine Etkileri. ", *Bahçe*, cilt.45, ss.205-208, 2016

Daşgan H.Y., Akhoundnejad Y., Çağlayanğil H., "Selenium and Silicon Fertilization in Soilless Grown Eggplant", *International Journal of Agriculture Innovations and Research*, vol.5, pp.417-421, 2016

Sarıdaş M.A., Paydaş S., Daşgan H.Y., "Farklı Meyve Et Sertliğine Sahip Çilek (*Fragaria xananassa* Duch.) Çeşitlerine Kalsiyum Nitrat Uygulamalarının Yapraklardaki Demir Konsantrasyonu Üzerine Etkileri", *Alatırım*, cilt.14, ss.1-9, 2015

Cooper J.W., Kunert K., Daşgan H.Y., Foyer C., "Understanding chilling tolerance in soybean and faba bean ", *Aspects of Applied Biology* , vol.1, no.1, pp.117-121, 2015

Daşgan H.Y., "Effects of mycorrhiza on plant growth, yield and nutrient element contents of soilless grown pepper", *Soil Water Journal*, no.2, pp.581-588, 2013

Daşgan H.Y., "Effects of mycorrhiza on growth and nutrient uptake of soilless grown pepper seedlings", *Soil Water Journal*, no.2, pp.573-580, 2013

Daşgan H.Y., "Using of partial root drying (PRD) in soilless grown cucumber by 41% deficit irrigation-II", *Soil Water Journal*, no.2, pp.1249-1256, 2013

Daşgan H.Y., "Agronomical Performance of Some Drought Tolerant Tomato Genotypes", *Soil Water Journal*, no.2, pp.1599-1604, 2013

Daşgan H.Y., "Domateste tuz stresi üzerine selenyum ve silikon uygulamalarının etkileri", *Tarım Bilimleri Dergisi*, no.6(1), ss.183-188, 2013

Daşgan H.Y., "Agronomical Performance of Some Drought Tolerant Melon Genotypes", *Soil Water Journal*, no.2,

pp.1445-1448, 2013

Daşgan H.Y., "Effects of mikroalg (*Chlorella vulgaris*) on Tomatoes Yield and Nutrient Uptake in Soilless Media", *Soil Water Journal*, no.2, pp.555-562, 2013

Daşgan H.Y., "Sera koşullarında toprağa uygulanan mikronize-bentonitli-kükürt ve organik maddenin toprak pH? sı, domatesin bitki büyümesi, verimi ve meyve kalitesi üzerine etkisi", *Tarım Bilimleri Dergisi*, no.5(1), ss.175-180, 2012

Daşgan H.Y., "Tuzlu Koşullara Toleransı Yüksek Bazı Yerli Kavun Aksesyonları", *Türk Bilimsel Derlemeler Dergisi*, no.5(2), ss.151-153, 2012

Daşgan H.Y., "Marathon Brokoli Çeşidinin Verimi ve Azot İçeriği Üzerine Farklı Azot Dozlarının Etkisi", *Alatarım*, no.11(1), ss.1-6, 2012

Daşgan H.Y., "Sera biber yetiştiriciliğinde organik azot beslemesinin optimizasyonu", *Tarım Bilimleri Dergisi*, no.6(1), ss.189-193, 2012

Daşgan H.Y., "Farklı Kavun Genotiplerinin Kuraklık Stresine Tepkileri", *Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi*, no.21(3), ss.209-219, 2011

Solmaz İ., Sari N., Daşgan H.Y., Aktaş H., Halit Y., Ünlü H., "The effect of salinity on stomata and leaf characteristics of dihaploid melon lines and their hybrids", *Journal of food agriculture and environment*, vol.9, no.1, pp.172-176, 2011

Daşgan H.Y., "Sera topraksız domates yetiştiriciliğinde kimyasal ve organik gübrelemenin karşılaştırılması", *TÜBAV Bilim Dergisi*, cilt.3, ss.174-181, 2010

Daşgan H.Y., "Variation in the response of different lines and hybrids of melon (*Cucumis melo* var. *cantaloupensis*) under salt stress", *American-Eurasian J. Agric. & Environ. Sci*, no.5(4), pp.485-493, 2009

Daşgan H.Y., "Bazı fasulye ve börülce genotiplerinin tuz stresine tepkileri", *Alatarım*, no.5(1), ss.23-31, 2006

Daşgan H.Y., "Soğanın sırta ekim ve hasat olanaklarının araştırılması", *Tarım Makineleri Bilimi Dergisi*, no.1(2), ss.115-122, 2005

Daşgan H.Y., "Effectiveness of Bumble Bees as Pollinators for Greenhouse Tomatoes", *Türk Journal of Agriculture and Forestry*, no.28, pp.73-82, 2004

Daşgan H.Y., "Nitrogen fertiliser recovery and yield response of greenhouse grown and fertigated tomato to root - zone soil water tension", *Turkish Journal of Agriculture and Forestry*, no.27, pp.323-328, 2003

Daşgan H.Y., "Effects of plant density and number of shoots on yield and fruit characteristics of peppers grown in glasshouses", *Turkish Journal of Agriculture and Forestry*, no.27, pp.29-35, 2002

HAKEMLİ KONGRE/SEMPOZYUM BİLDİRİ KİTAPLARINDA YER ALAN YAYINLAR

Dere S., Akhoundnejad Y., Daşgan H.Y., Yaşa Kafkas N.E., "Screening of high temperature tolerant tomato genotypes for tehir fruit mineral content", *International Agricultural Science Congress, VAN, TÜRKİYE, 9-12 Mayıs 2018*, pp.1-1

Daşgan H.Y., Balacheva E., Yetisir H., Yarsi G., Altuntas O., Akhoundnejad Y., et al., "The Effectiveness of Grafting to Improve Salt Tolerance of Sensitive Melon When the Tolerant Melon is Use as Rootstock", *griculture and Climate Change - Adapting Crops to Increased Uncertainty (AGRI 2015)*, Amsterdam, HOLLANDA, 15-17 Şubat 2015, vol.29, pp.268-268

Daşgan H.Y., Akhoundnejad Y., Coban G., Kusvuran S., "The Physiological Parameters to Compare for Drought Between Early Stage In Pot and Mature Stage In Field for Melons", *Agriculture and Climate Change - Adapting Crops to Increased Uncertainty (AGRI 2015)*, Amsterdam, HOLLANDA, 15-17 Şubat 2015, vol.29, pp.269-269

Daşgan H.Y., Yelderem A., Gökçe A.Ç., Kuşvuran Ş., "Comparison of Physiological Parameters for Drought in Tomatoes Between Early Stage in Pot and Mature Stage in Field", *AGRICULTURE AND CLIMATE CHANGE - ADAPTING CROPS TO INCREASED UNCERTAINTY (AGRI 2015)*, Amsterdam, HOLLANDA, 15-17 Şubat 2015, vol.29, no.1, pp.128-1

Daşgan H.Y., "Domateste Su Stresine Dayanıklı Nitelikli Hat ve Çeşit Geliştirilmesi", *2.Uluslararası Katılımlı Kuraklık ve Çölleşme Sempozyum*, KONYA, TÜRKİYE, 16-18 Eylül 2014, pp.12-18

Daşgan H.Y., "Kavunda Kuraklığa Dayanıklı Nitelikli Hat ve Çeşit Geliştirilmesi", *2.Uluslararası Katılımlı Kuraklık ve Çölleşme Sempozyumu*, KONYA, TÜRKİYE, 16-18 Eylül 2014, pp.18-24

Daşgan H.Y., "Citrulline can be used as a Biochemical Marker in Watermelon Screening Studies for Tolerance to Drought and Salinity", *Proceedings of the Xth EUCARPIA meeting on genetics and breeding of Cucurbitaceae*, ANTALYA, TÜRKİYE, 15-18 Ekim 2012, pp.379-384

Daşgan H.Y., "Kuraklığa tolerant bazı domates genotiplerinin arazi performanslarının belirlenmesi", *9.Ulusal Sebze Sempozyumu*, KONYA, TÜRKİYE, 12-14 Eylül 2012, ss.478-487

Daşgan H.Y., "Kuraklığa tolerant bazı domates genotiplerinin arazi performanslarının belirlenmesi", *9.Ulusal Sebze Sempozyumu*, KONYA, TÜRKİYE, 12-14 Eylül 2012, ss.428-432

Daşgan H.Y., "Screening for salinity and drought tolerance in melons", *Proceedings of the Xth EUCARPIA meeting on genetics and breeding of Cucurbitaceae*, ANTALYA, TÜRKİYE, 15-18 Ekim 2012, pp.497-502

- Daşgan H.Y., "Genotypic variation in the response of watermelon genotypes to salinity and drought stresses", Proceedings of the Xth EUCARPIA meeting on genetics and breeding of Cucurbitaceae, ANTALYA, TÜRKİYE, 15-18 Ekim 2012, pp.392-397
- Daşgan H.Y., "Kuraklığa tolerat bazı kavun genotiplerinin arazi performanslarının belirlenmesi", 9.Ulusal Sebze Sempozyumu, KONYA, TÜRKİYE, 12-14 Eylül 2012, ss.433-437
- Daşgan H.Y., "Su kültüründe yetiştirilen kıvırcık marul bitkisinde mikroalg (*Chlorella vulgaris*) uygulamasının etkileri", 9.Ulusal Sebze Sempozyumu, KONYA, TÜRKİYE, 12-14 Eylül 2012, ss.330-335
- Daşgan H.Y., "Sera topraksız dolmalık biber yetiştiriciliğinde kısmi kök bölgesi kuruluğunun (Partial Root Drying) Etkileri", 9.Ulusal Sebze Sempozyumu, KONYA, TÜRKİYE, 12-14 Eylül 2012, ss.305-309
- Daşgan H.Y., "Bazı sebze genetik kaynaklarının tuzluluk ve kuraklığa tolerans seviyelerinin belirlenmesi", 9.Ulusal Sebze Sempozyumu, KONYA, TÜRKİYE, 12-14 Eylül 2012, ss.229-234
- Daşgan H.Y., "Aritma çamurunun nanede yetiştirme ortamı olarak kullanılabilme olanakları", 9.Ulusal Sebze Sempozyumu, KONYA, TÜRKİYE, 12-14 Eylül 2012, ss.42-48
- Daşgan H.Y., "Bazı Cucurbitaceae türlerinin tuz ve kuraklık streslerine farklı tepkileri", VIII. Sebze Tarımı Sempozyumu , VAN, TÜRKİYE, 23-26 Haziran 2010, ss.303-308
- Daşgan H.Y., "Farklı kuraklık stres derecelerinde kavun genotiplerinde antioksidan enzim aktivitelerinin değişimi", VIII. Sebze Tarımı Sempozyumu , VAN, TÜRKİYE, 23-26 Haziran 2010, ss.309-312
- Daşgan H.Y., "Organik ve Konvansiyonel Baş Salata Yetiştiriciliğinin Bitki Besleme, Verim ve Kalite Yönünden Karşılaştırılması", VIII. Sebze Tarımı Sempozyumu , VAN, TÜRKİYE, 23-26 Haziran 2010, ss.212-216
- Daşgan H.Y., "Sera domates yetiştiriciliğinde kükürt ve leonardit uygulamalarının fosfor yayarılılığına etkileri", VIII. Sebze Tarımı Sempozyumu , VAN, TÜRKİYE, 23-26 Haziran 2010, ss.217-223
- Daşgan H.Y., "Deniz suyunun sebze yetiştiriciliğinde kullanıma olanakları", VIII. Sebze Tarımı Sempozyumu , VAN, TÜRKİYE, 23-26 Haziran 2010, ss.207-211
- Daşgan H.Y., "Serada organik domates yetiştiriciliğinde bitki besleme", VIII. Sebze Tarımı Sempozyumu , VAN, TÜRKİYE, 23-26 Haziran 2010, ss.207-211
- Daşgan H.Y., "Örtüaltı yetiştiriciliğinin gelişimi", Türkiye Ziraat Mühendisleri Odası VII. Teknik Kongresi , ANKARA, TÜRKİYE, 11-15 Ocak 2010, ss.559-578
- Daşgan H.Y., "Kavunda kalsiyum nitrat ve potasyum nitrat uygulamalarının tuz stresi üzerindeki etkisi", VIII. Sebze Tarımı Sempozyumu , VAN, TÜRKİYE, 23-26 Haziran 2010, ss.313-317
- Daşgan H.Y., "Anti-don ısıtmalı serada yetiştirilen domateslerin farklı dönemlerdeki meyve kalite özellikleri", VII. Sebze Tarımı Sempozyumu, YALOVA, TÜRKİYE, 26-28 Ağustos 2008, ss.58-64
- Daşgan H.Y., "Topraksız hıyar yetiştiriciliğinde organik ve sentetik-inorganik kaynaklı bitki beslenmenin karşılaştırılması", VII. Sebze Tarımı Sempozyumu, YALOVA, TÜRKİYE, 26-28 Ağustos 2008, ss.413-417
- Daşgan H.Y., "Kavunda kuraklık çalışmalarında kullanılmak üzere uygun peg 6000 dozunun belirlenmesi", VII. Sebze Tarımı Sempozyumu, YALOVA, TÜRKİYE, 26-28 Ağustos 2008, ss.334-338
- Daşgan H.Y., "Bamya genotiplerinin kuraklık stresine tepkileri", VII. Sebze Tarımı Sempozyumu , YALOVA, TÜRKİYE, 26-28 Ağustos 2008, ss.239-333
- Daşgan H.Y., "Topraksız hıyar yetiştiriciliğinde vesküler arbisküler mikorizaların bitki gelişimi ve meyve verimine etkileri", 5. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, ERZURUM, TÜRKİYE, 4-6 Eylül 2007, ss.258-261
- Daşgan H.Y., "Farklı bamya (*Abelmoschus esculentus*) genotiplerinin tuz stresi altında göstermiş oldukları tepkilerin incelenmesi", 5. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, ERZURUM, TÜRKİYE, 4-6 Eylül 2007, ss.157-161
- Daşgan H.Y., "Farklı azot formlarının alabaş (*Brassica oleracea* var. *gongyloides* l.) yetiştiriciliğinde karşılaştırılması", 5. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, ERZURUM, TÜRKİYE, 4-6 Eylül 2007, ss.162-169
- Daşgan H.Y., "Sera topraksız hıyar yetiştiriciliğinde kısmi kök bölgesi sulamasının (PRI: Partial Root Irrigation) uygulanması", VI. Sebze Tarımı Sempozyumu , KAHRAMANMARAŞ, TÜRKİYE, 19-22 Eylül 2006, ss.122-127
- Daşgan H.Y., "Domateste (*Lycopersicon esculentum* Mill.) çiçek burnu çürüklüğü ile tuz stresi arasındaki ilişki", VI. Sebze Tarımı Sempozyumu, KAHRAMANMARAŞ, TÜRKİYE, 19-22 Eylül 2006, ss.106-112
- Daşgan H.Y., "Bamyada tuzluluğa tolerans bakımından genotipsel farklılıkların ortaya konması", . VI. Sebze Tarımı Sempozyumu , KAHRAMANMARAŞ, TÜRKİYE, 19-22 Eylül 2006, ss.395-398
- Daşgan H.Y., "Tuz gölü çevresinden toplanan bazı kavun genotiplerinin tuzluluğa tolerans düzeylerinin erken bitki gelişme aşamasında incelenmesi", VI. Sebze Tarımı Sempozyumu Bildirileri, KAHRAMANMARAŞ, TÜRKİYE, 19-22 Eylül 2006, ss.408-413
- Daşgan H.Y., "Sebze Üretiminde Gelişme ve Hedefler", Türkiye Ziraat Mühendisliği VI. Teknik Kongresi, ANKARA, TÜRKİYE, 3-7 Ocak 2005, ss.609-626

- Daşgan H.Y., "Örtüaltı Yetiştiriciliğinde Gelişmeler", Ziraat Mühendisliği VI. Teknik Kongresi, ANKARA, TÜRKİYE, 3-7 Ocak 2005, ss.551-563
- Daşgan H.Y., "Çukurova Bölgesi havuç yetiştiriciliği için uygun ekim tarihlerinin belirlenmesi", V. Sebze Tarımı Sempozyumu , ÇANAKKALE, TÜRKİYE, 21-24 Eylül 2004, ss.364-367
- Daşgan H.Y., "Sera domates yetiştiriciliğinde Kısmi Kök Kurulluğu (Partial Rootzone Drying) sulama tekniğinin bitki büyümesi verim ve meyve kalitesi üzerine etkileri", V. Sebze Tarımı Sempozyumu Bildirileri, ÇANAKKALE, TÜRKİYE, 21-24 Eylül 2004, ss.167-172
- Daşgan H.Y., "Patates yetiştiriciliğinde dikim materyali olarak tüm ve farklı büyüklüklerde kesilmiş yumruların bitki büyümesi ve verime etkileri", V. Sebze Tarımı Sempozyumu Bildirileri, ÇANAKKALE, TÜRKİYE, 21-24 Eylül 2004, ss.295-300
- Daşgan H.Y., "Adana Koşullarında Yetiştirilen Pala, Mileda Ve Faselis Patlıcan Çeşitlerinin Muhafazasında Giberellik Asit Uygulamasının Etkileri", Türkiye IV. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, ANTALYA, TÜRKİYE, 8-12 Eylül 2003, ss.442-44
- Daşgan H.Y., "Bazı domates Genotiplerinin Demir (Fe) Eksikliği Stresi Altında Gösterdikleri Fizyolojik Tepkiler", Türkiye IV. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, ANTALYA, TÜRKİYE, 8-12 Eylül 2003, ss.419-422
- Daşgan H.Y., "Çukurova Bölgesinde Direkt Tohum Ekimi ile Soğan Yetiştiriciliği için Uygun Ekim Tarihlerinin Belirlenmesi", Türkiye IV. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, ANTALYA, TÜRKİYE, 8-12 Eylül 2003, ss.423-426
- Daşgan H.Y., "Çukurova Bölgesinde Turfanda Patates Yetiştiriciliğinde, Bazı Örtü Altı Uygulamalarının, Verim ve Yumru Özellikleri Üzerine Etkileri", III. Ulusal Patates Kongresi Bildirileri, İZMİR, TÜRKİYE, 23-27 Eylül 2002, ss.431-438
- Daşgan H.Y., "Sıvı ve Konvansiyonel Gübrelerin Sera Domates Yetiştiriciliğinde Kullanılması", III. Sebze Tarımı Sempozyumu Bildirileri, ISPARTA, TÜRKİYE, 11-13 Eylül 2000, ss.1-4
- Daşgan H.Y., "Topraksız Kültür Kavun Yetiştiriciliğinde Azot ve Potasyum Düzeyleri ile Farklı Substratların Verim ve Meyve Kaliteleri Üzerine Etkileri", III. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi , ANKARA, TÜRKİYE, 14-17 Eylül 1999, ss.310-314
- Daşgan H.Y., "Domateslerde Fe eksikliğine Dayanıklılık Bakımından Genotipsel Farklılıklar", Türkiye III. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, ANKARA, TÜRKİYE, 14-17 Eylül 1999, ss.12-16
- Daşgan H.Y., "Farklı Ekim-Dikim Tarihleri ile Yetiştirilen Domates ve Biberlerde Harran Ovasında Elde Edilen Tohum Verim ve Kalitesi", Türkiye III. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi , ANKARA, TÜRKİYE, 14-17 Eylül 1999, ss.943-948
- Daşgan H.Y., "Harran Ovası Koşullarında Farklı Ekim-Dikim Tarihlerinin Kiraz Domatesinin Verim ve Meyve Kalitesine Etkileri", 2. Sebze Tarımı Sempozyumu, TOKAT, TÜRKİYE, 28-30 Eylül 1998, ss.48-53
- Daşgan H.Y., "Climatic problems of greenhouses in Turkey", Proceedings of International Congress for Plastics in Agriculture, Tel-Aviv, ISRAİL, 11-13 Mart 1997, pp.63-70
- Sari N., Daşgan H.Y., Abak K., "Effects of sowing times on yield and some agronomic characteristics of sweet corn in the GAP Area of Turkey", 8th International Symposium on Timing of Field Production in Vegetable Crops, BARI, İTALYA, 15-18 Ekim 1997, no.533, pp.307-314
- Daşgan H.Y., "GAP Yöresinde Turpta Uygun Ekim Zamanı ve Çeşitlerin Belirlenmesi", 1. Sebze Tarımı Sempozyumu , ŞANLIURFA, TÜRKİYE, 7-10 Mayıs 1996, ss.146-153
- Daşgan H.Y., "Effect of sowing time on yield and quality of onion grown seed to seed and bulb to seed methods in SAP Area", Proceedings of 1st Egyptian-Hungarian. Horticultural Conference, Kafr El-Sheikh, MISIR, 15-17 Eylül 1996, pp.62-65
- Daşgan H.Y., "Harran Ovası Koşullarında Havuç Tohumluk Üretimi için Uygun Ekim Zamanları", 1. Sebze Tarımı Sempozyumu , ŞANLIURFA, TÜRKİYE, 7-10 Mayıs 1996, ss.343-345
- Daşgan H.Y., "Re-Used Substrates in soilless production of tomato", Proceedings of 1st Egyptian-Hungarian. Horticultural Conference, Kafr El-Sheikh, MISIR, 15-17 Eylül 1996, pp.92-98
- Daşgan H.Y., "Eşdeğer Miktarlarda Mineral ve Organik Gübre Uygulamalarının Marulda Nitrat Birikimi, Verim, ve Kaliteye Etkileri", GAP 1. Sebze Tarımı Sempozyumu, ŞANLIURFA, TÜRKİYE, 7-10 Mayıs 1996, ss.249-255
- Daşgan H.Y., "Topraksız Yetiştiricilikte Kullanılmış Ortamların Fide Yetiştiriciliğinde Değerlendirilmesi", Türkiye II. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, ADANA, TÜRKİYE, 3-6 Ekim 1995, ss.427-431
- Daşgan H.Y., "Topraksız Kavun Yetiştiriciliğinde Farklı Yetiştirme Substratlarının Bitki Büyümesi ve Verim Üzerine Etkileri", Türkiye II. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, ADANA, TÜRKİYE, 3-6 Ekim 1995, ss.221-225
- Daşgan H.Y., "İki Farklı Gece Sıcaklığına Sahip Serada Yetişen Domates Bitkilerinin Çiçek Tozu Canlılık ve Çimlenmeleri", Türkiye II. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, ADANA, TÜRKİYE, 3-6 Ekim 1995, ss.12-16
- Daşgan H.Y., "Harran Ovası Koşullarında Bazı Pırasa Çeşitlerinin Verim ve Kaliteleri ile Dikim Sıklığı ve Zamanlarının Etkileri.", Türkiye II. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, ADANA, TÜRKİYE, 3-6 Ekim 1995, ss.359-363
- Daşgan H.Y., "Seraların Kışın İklimlendirilmesi ve Denetimi Üzerinde Araştırmalar", Türkiye II. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, ADANA, TÜRKİYE, 3-6 Ekim 1995, ss.432-436
- Daşgan H.Y., "Earliness and yield of physalis (P.ixocarpa Brot. and P. peruviana L.) in greenhouse, low tunnel and

open field", Second Symposium on Protected Cultivation of Solanacea in Mild Winter Climates, ADANA, TÜRKİYE, 13-16 Nisan 1993, pp.301-306

Daşgan H.Y., "Influence of mulching on earliness and yield of some vegetables grown under high tunnels", Second Symposium on Protected Cultivation of Solanacea in Mild Winter Climates, ADANA, TÜRKİYE, 13-16 Nisan 1993, pp.155-160

Daşgan H.Y., "Effects of substrates on the quality characteristics of the hydroponically grown sweet melon (Cucumis melo)", International Symposium on Quality of Fruit and Vegetables: Influence of Pre- and Post-Harvest Factors and Technology, Chania, YUNANISTAN, 20-24 Eylül 1993, pp.261-265

Daşgan H.Y., "Pollen fertility and the vegetative growth of various eggplant genotypes under low temperature greenhouse conditions", Second Symposium on Protected Cultivation of Solanacea in Mild Winter Climates, ADANA, TÜRKİYE, 13-16 Nisan 1993, pp.85-91

Daşgan H.Y., "İspanakta Farklı Ekim Zamanlarının ve Ekim Sıklığının Verim Üzerine Etkileri", Türkiye I. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, İZMİR, TÜRKİYE, 13-16 Ekim 1992, ss.93-96

Daşgan H.Y., "Bazı Dihaploid Biber Batları ile Bunların Melezlerinin Verim, Erkencilik, Kalite ve P. Capsici'ye Direnç Bakımından Karşılaştırılması", Türkiye I. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, İZMİR, TÜRKİYE, 13-16 Ekim 1992, ss.293-296

Daşgan H.Y., "Harran Ovası koşullarında Toprak Örtüsü (Malç) Kullanımının Domates, Biber ve Patlıcanda Verim, Erkencilik ve Kalite Üzerine Etkileri", Türkiye I. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, İZMİR, TÜRKİYE, 13-16 Ekim 1992, ss.165-169

DİĞER YAYINLAR/ANSİKLOPEDİDE YAZILAN KONULAR

Daşgan H.Y., "İklim'e Meydan Okuyor. 07 Şubat 2013 Milliyet Gazetesi", Diger, ss.1, 2013

Daşgan H.Y., "Seralarda topraksız tarım teknikleri kullanılarak üründe verim ve kalitenin artırılması", Diger, ss.4, 2010

Daşgan H.Y., "İklim Değişikliğinin Sebze Tarımına Etkileri, Kuraklığa ve Tuzluluğa Dayanıklı Yöresel Sebze Genotiplerinin Belirlenmesi ve Korunması", Diger, ss.39-39, 2010

Daşgan H.Y., "Çukurova Üniversitesi'nde Yürütülen Proje ile Topraksız Tarımda Gübre ve Su Ekonomisi Sağlanacak", Diger, ss.14-17, 2007

Daşgan H.Y., "Seralarda topraksız tarım teknikleri kullanılarak üründe verim ve kalitenin artırılması", Diger, ss.1, 2004

Daşgan H.Y., "Patlıcan Yetiştiriciliğinde Budama. Hasat Dergisi", Diger, ss.28-30, 2003

Daşgan H.Y., "Güneydoğu Anadolu Bölgesinde Kavun Yetiştiriciliği", Diger, ss.2, 2000

Daşgan H.Y., "Güneydoğu Anadolu Bölgesinde Domates Yetiştiriciliği", Diger, ss.2, 2000

Daşgan H.Y., "Güneydoğu Anadolu Bölgesinde Biber Yetiştiriciliği", Diger, ss.2, 2000

DESTEKLENEN PROJELER

"Türkiye F1 hibrit ve nitelikli hat geliştirme projesi", TÜBİTAK Projesi, 109G099, Yönetici, 2014

"Sera topraksız hıyar yetiştiriciliğinde selenyum (Se) ve silisyum (Si) un kullanılması", TÜBİTAK Projesi, 113O609, Yönetici, 2014

"Sera Topraksız Hıyar Yetiştiriciliğinde Kısmi Kök Kuruluşunun Etkileri", TÜBİTAK Projesi, 105O566, Yönetici, 2008

"Farklı Yerel Domates Genotiplerinin Yüksek Sıcaklık Stresine Tolerans Seviyelerinin Belirlenmesi, Morfolojik, Fizyolojik ve Tarımsal Özelliklerinin İncelenmesi", Diğer Kamu Kuruluşlarınca Desteklenen, TAGEM13/AR-GE24, Yönetici, Devam Ediyor

"Mikronize-Bentonitli-Kükürde Demir (Fe) ve Çinko (Zn) Mikro Elementlerinin Eklmesi ve Bunların Bitki Yetiştiriciliğinde Etkinliklerinin Araştırılması", Diğer Kamu Kuruluşlarınca Desteklenen, TAGEM-12/AR-GE/29, Araştırmacı, Devam Ediyor

"Taze fasulyede (Phaseolus vulgaris L.) tuz stresi altında ABA-etkileşen proteinlerin tanımlanması", TÜBİTAK Projesi, 110T922, Araştırmacı, 2014

"Kuraklığa ve tuzluluğa dayanıklı yöresel sebze genotiplerinin seçilmesi ve korunması", Diğer Projeler, MDGF1680, Koordinatör, 2010

"Tuz Gölü çevresinden toplanan bazı kavun genotiplerinin kuraklık ve tuzluluğa tolerans seviyelerinin belirlenmesi", BAP Arastırma Projesi, ZF2010BAP8, Yönetici, 2012

"Turunçgil ve Asma Anaçları ile Fasulyelerde Demir (Fe) Eksikliğine Dayanıklı Genotiplerin Seçilmesi", Kalkınma Bakanlığı (DPT), 2002K120180, Yönetici, 2005

"Akdeniz iklim koşullarında karık ve dmla yöntemleriyle uygulanan kısmi kök kuruluğu (PRD) ve geleneksel kısıntılı

sulama stratejilerinin salçalık biberin verim ve kalitesine etkilerinin araştırılması", TÜBİTAK Projesi, 109O693, Araştırmacı, 2012

GOOGLE AKADEMİK LINKLERİ VE H İNDEKSİ

2018, Google Scholar Linkleri: 0, H Index: 17

ATIFLAR

2017, İsy Web Of Science: 1385, Uluslararası Diğer: 0, Ulusal Diğer: 0