



علوم محیطی / پژوهشکده علوم محیطی

عبدالمجید

مهدوی دامغانی

شماره تماس: ۲۹۹۰۶۰۰۴

رایانامه: mahdavi.a@sbu.ac.ir

وب سایت: <https://facultymembers.sbu.ac.ir/mahdavi>

پروفاایل علم سنجی:

http://scimet.sbu.ac.ir/Abdolmajid_MahdaviDamghani

تحصیلات

■ (دکتری: دانشگاه فردوسی مشهد، کشاورزی اکولوژیک (آگرواکولوژی)

■ کارشناسی: دانشگاه آزاد اسلامی واحد مشهد، مهندسی کشاورزی - زراعت و اصلاح نباتات - زراعت، ۱۳۷۳-۱۳۷۷

■ کارشناسی ارشد: دانشگاه فردوسی مشهد، مهندسی کشاورزی - زراعت، ۱۳۷۷-۱۳۷۹

علايق پژوهشی

■ کشاورزی پایدار

■ کشاورزی ارگانیک

فعالیت‌های اجرایی

■ معاونت آموزشی پژوهشکده علوم محیطی، ۱۳۹۷-۱۴۰۰

■ سرپرست معاونت آموزشی پژوهشکده علوم محیطی، ۱۳۹۶-۱۳۹۷

■ سرپرست مدیریت روابط عمومی و اطلاع رسانی، ۱۳۹۵-۱۳۹۶

■ معاون پژوهشی، ۱۳۹۴-۱۳۹۵

■ معاون پژوهشی، ۱۳۹۰-۱۳۹۴

■ مدیرگروه کشاورزی اکولوژیک، ۱۳۸۹-۱۳۹۱

کتاب

■ Water Resources Development and Management
Fateme Sadat Aghamir Mohammadali, Abdolmajid Mahdavi Damghani
، Iran, 2018, 2015951397 شابک:

■ جایگاه تنوع اکولوژیکی در توسعه پایدار
علیرضا کوچکی، عبدالمجید مهدوی دامغانی
دانشگاه مشهد، ایران

■ اصول بومشناسی کشاورزی
علیرضا کوچکی، بهنام کامکار، مجید جامیلاحمدی، عبدالمجید مهدوی دامغانی
جهاد دانشگاهی، ایران

■ (اصول کشاورزی زیستی) ارگانیک
احمد غلامی، علیرضا کوچکی، لیلا تبریزی، عبدالمجید مهدوی دامغانی
دانشگاه مشهد، ایران

■ تنوع زیستی کشاورزی
ع کوچکی، عبدالمجید مهدوی دامغانی، بهنام کامکار، م فارسی، پ رضوانی، ا برزگر
دانشگاه مشهد، ایران

■ (اکوفیزیولوژی گیاهی) (۲ جلد)
ع کوچکی، ا زند، م بنایان، پ رضوانی، عبدالمجید مهدوی دامغانی، م جامی، س وصال
دانشگاه مشهد، ایران

■ مبنای زراعت در مناطق گرمسیری
محمد بنایان، مجید جامیلاحمدی، بهنام کامکار، عبدالمجید مهدوی دامغانی، م صالحی
دانشگاه، ایران

■ نقش ساختار و کارکرد در طراحی و مدیریت بومنظامهای کشاورزی
علیرضا کوچکی، بهنام کامکار، مجید جامیلاحمدی، عبدالمجید مهدوی دامغانی
دانشگاه مشهد، ایران

■ مکانیسمهای مقاومت گیاهان به تنشهای محیطی
محمد کافی، عبدالمجید مهدوی دامغانی
دانشگاه مشهد، ایران

■ زیستشناخت بذر و عملکرد محصولات دانه‌ای
محمد کافی، بهنام کامکار، عبدالمجید مهدوی دامغانی
دانشگاه مشهد، ایران

■ درآمدی بر پدیدارشناسی در علوم زیستی
علیرضا کوچکی، عبدالمجید مهدوی دامغانی، مسعود دهقان
جهاد دانشگاهی، ایران

■ واکنشهای گیاهان زراعی به محیط رشد
محمد کافی، بهنام کامکار، عبدالمجید مهدوی دامغانی
دانشگاه مشهد، ایران

■ مبانی زراعت در کشاورزی پایدار

مجید جامی الاحمدی، عبدالمجید مهدوی دامغانی، سهیل پارسا
دانشگاه بیرجند، ۱۳۹۸، شابک: ۹۷۸-۶۲۲-۶۵۸۲-۱۵-۵

■ اکوفیزیولوژی گیاهی- جلد دوم

بهنام کامکار، عبدالمجید مهدوی دامغانی، مجید جامی الاحمدی
شابک: ۹۷۸۹۶۴۰۱۱۵۱۶۹، ۱۳۹۵،

■ رویکرد اکوسیستمی در کشاورزی پایدار

وحید محمدی، عبدالمجید مهدوی دامغانی
انتشارات مرکز تحقیقات و نوآوری اتکا، ۱۳۹۵، شابک: ۹۷۸۶۰۰۸۲۰۴۷۰۱

■ (اکوفیزیولوژی گیاهی) (جلد اول)

بهنام کامکار، عبدالمجید مهدوی دامغانی، مجید جامی الاحمدی
شابک: ۹۷۸۹۶۴۰۱۱۵۱۵۲، ۱۳۹۵،

■ فیزیولوژی و نمو گیاهی جلد دوم

محمد کافی، بهنام کامکار، عبدالمجید مهدوی دامغانی، مجید جامی الاحمدی
ایران، ۱۳۹۴، شابک: ۹۷۸۹۶۴۳۲۴۳۵۰۰،

■ فیزیولوژی و نمو گیاهی جلد اول

محمد کافی، عبدالمجید مهدوی دامغانی، بهنام کامکار، مجید جامی الاحمدی
ایران، ۱۳۹۴، شابک: ۹۷۸۹۶۴۳۲۴۳۴۹۱،

■ علوم پایه در منشور آراء دیدگاه های پیشکسوتان و صاحب نظران علوم پایه

نگار داوری اردکانی، عبدالمجید مهدوی دامغانی
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، ایران، ۱۳۹۱

■ راهنمای تناوب زراعی در کشاورزی ارگانیک

عبدالمجید مهدوی دامغانی
دانشگاه شهید بهشتی - مشهد، ایران، ۱۳۹۱، شابک: ۹۷۸۹۶۴۴۵۷۲۵۷۹

■ ایمنی غذایی

عبدالمجید مهدوی دامغانی، حسین رضایی مقدم
دانشگاه شهید بهشتی - مشهد، ایران، ۱۳۹۰، شابک: ۹۷۸۹۶۴۴۵۷۲۳۷۱

■ روش های ارزیابی فرسایش ژنتیکی و آلودگی ژنتیکی

عبدالمجید مهدوی دامغانی، کورس خوشبخت، آگرین داوری
دانشگاه شهید بهشتی - مشهد، ایران، ۱۳۸۹

■ سومین کنگره ملی بازیافت و استفاده از منابع آلی تجدید شونده در کشاورزی

عبدالمجید مهدوی دامغانی، علیرضا کوچکی، رضا قربانی، هومان لیاقتی، سارا فرزانه
دانشگاه شهید بهشتی - مشهد، ایران، ۱۳۸۶، شابک: ۹۶۴۴۵۷۱۴۸۷

■ اکوفیزیولوژی گیاهی

عبدالمجید مهدوی دامغانی

دانشگاه فردوسی مشهد، ایران، ۱۳۸۵، شابک: ۹۶۴-۳۸۶-۰۷۷-۹

■ خاکهای پایدار: جایگاه ماده آلی در پایداری و حاصلخیزی خاک

عبدالمجید مهدوی دامغانی، رضا دیهیم فرد، رضا میرزائی تالارپشتی

دانشگاه شهیدبهشتی - تهران، ایران، ۱۳۸۵، شابک: ۹۶۴-۴۵۷-۱۲۶-۶

■ کشاورزی، کود و محیط زیست

مجید جامیالاحمدی، بهنام کامکار، عبدالمجید مهدوی دامغانی

دانشگاه فردوسی مشهد، ایران، ۱۳۸۵، شابک: ۹۶۴-۳۸۶-۱۴۵-۷

■ (اصول کشاورزی زیستی (ارگانیک

علیرضا کوچکی، احمد غلامی، عبدالمجید مهدوی دامغانی، لیلا تبریزی رائینی

دانشگاه فردوسی مشهد، ایران، ۱۳۸۳، شابک: ۹۶۴-۳۸۶-۱۰۱-۵

■ مبانی زراعت در مناطق گرمسیری

محمد بنیان اول، مجید جامیالاحمدی، بهنام کامکار، عبدالمجید مهدوی دامغانی، معصومه صالحی

دانشگاه فردوسی مشهد، ایران، ۱۳۸۲، شابک: ۹۶۴-۳۸۶-۰۶۱-۲

■ مکانیسمهای مقاومت گیاهان به تنشهای محیطی

محمد کافی، عبدالمجید مهدوی دامغانی

دانشگاه فردوسی مشهد، ایران، ۱۳۷۸

■ مکانیسمهای مقاومت گیاهان به تنشهای محیطی

محمد کافی، عبدالمجید مهدوی دامغانی

دانشگاه فردوسی مشهد، ایران، ۱۳۷۸

■ تولید پایدار محصولات زراعی - زراعت عمومی

علیرضا کوچکی، اسکندر زند، عبدالمجید مهدوی دامغانی

مرکز نشر دانشگاهی، ایران، ۱۳۹۱، شابک: ۱۱۴۴۴۵-۹۶۴-۰۷۸-۹

■ فرهنگ وژگان کشاورزی پایدار

عبدالمجید مهدوی دامغانی، بهنام کامکار، مجید حامی الاحمدی

دانشگاه فردوسی، ایران، ۱۳۸۸، شابک: ۹۶۴۳۲۴۲۰۷-۷

■ مبانی کشاورزی پایدار

عبدالمجید مهدوی دامغانی، بهنام کامکار

دانشگاه فردوسی مشهد، ایران، ۱۳۸۶، شابک: ۹۶۴۳۲۴۱۵۸۰-۶

■ درآمدی بر کشاورزی ارگانیک

عبدالمجید مهدوی دامغانی، حسین محمودی، هومان لیاقتی

دانشگاه فردوسی مشهد، ایران، ۱۳۸۶، شابک: ۹۶۴۳۲۴۱۷۰-۶

■ و تجارت کربن در ایران (CDM) بررسی ظرفیت ها و فرصت های مکانیسم توسعه پاک

■ تشکیل پانل های تخصصی برای بررسی و ارزیابی گزارش های مطالعات

مقالات علمی چاپ شده در مجلات

- Can optimizing the transplant of sugar beet by age and date enhance water productivity in arid and semi-arid climates?
Reza Deihimfard, Sajjad Rahimi-Moghaddam, Jan Goudriaan, Abdolmajid Mahdavi Damghani, Omid Noori, Shahram Nazari
FIELD CROPS RESEARCH, Vol.271, pp. 1-12, 2021
- Meta-analysis of the effects of salinity stress on cotton (*Gossypium* spp.) growth and yield in Iran
Azadeh Razaji, Farzad Paknejad, Maryam Moarefi, Abdolmajid Mahdavi Damghani, Mohammad Nabi Ilkhaee
Journal of Agricultural Sciences-Tarim Bilimleri Dergisi, Vol.26, pp. 94-103, 2020
- Optimal land allocation to crop production in different decision priorities and water availability scenarios: East Azerbaijan province of Iran
Arash Mohammadzadeh, Javad Vafabakhsh, Abdolmajid Mahdavi Damghani, Reza Deihimfard
Archives of Agronomy and Soil Science, Vol.66, pp. 1-18, 2020
- Living near an active U.S. military base in Iraq is associated with significantly higher hair thorium and increased likelihood of congenital anomalies in infants and children
Mozhgan Savabieasfahani, Fallah Baher Ahmadani, Abdolmajid Mahdavi Damghani
ENVIRONMENTAL POLLUTION, Vol.256, pp. 1-8, 2020
- Comparative assessment of on-farm greenhouse gases emission from male-headed and female-headed rice farms in Babol County (Mazandaran Province, Iran)
Hadi Veisi, Anahita Valiollahpisheh, Abdolmajid Mahdavi Damghani, Sorur Khorramdel
علوم محیطی, Vol.17, pp. 211-238, 2019
- Assessing environmental impacts of major vegetable crop production systems of East Azerbaijan province in Iran
Arash Mohammadzadeh, Javad Vafabakhsh, Abdolmajid Mahdavi Damghani, Reza Deihimfard
Archives of Agronomy and Soil Science, Vol.64, pp. 967-982, 2018
- Embedding gender factor in energy input output analysis of paddy production systems in Mazandaran Province Iran
Anahita Valiollahi Bisheh, Hadi Veisi, Houman Liaghati, Abdolmajid Mahdavi Damghani, Jafar Kambouzia
Energy Ecology and Environment, Vol.2, pp. 214-224, 2018
- Environmental and Economic Analysis of Saffron and Canola Production Systems: in East Azerbaijan Province of Iran
Arash Mohammadzadeh, Abdolmajid Mahdavi Damghani, Javad Vafabakhsh, Reza Deihimfard
International Journal of Plant Production, Vol.12, pp. 73-83, 2018
- Assessing energy efficiencies economy and global warming potential (GWP) effects of major crop production systems in Iran A case study in East Azerbaijan province
Arash Mohammadzadeh, Abdolmajid Mahdavi Damghani, Javad Vafabakhsh, Reza Deihimfard
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, pp. 16971-16984, 2017

■ **Developing and quantifying indicators of organic farming using analytic hierarchy process**

Masoud Sajadian, Korous Khoshbakht, Houman Liaghati, Hadi Veisi, Abdolmajid Mahdavi Damghani
ECOLOGICAL INDICATORS, Vol.83, pp. 103-111, 2017

■ **More food or better distribution Reviewing food policy options in developing countries**

Saeedeh Nazari Nooghabi, Stefan Burkart, Hossein Mahmoudi, Fatemeh Taheri, Abdolmajid Mahdavi Damghani, Masoud Yazdanpanah, Gholamhossein Hosseininia, Hossein Azadi
FOOD REVIEWS INTERNATIONAL, Vol.10, pp. 1-15, 2017

■ **Effect of biofertilizers on growth yield and essential oil content of thyme and sage**

Farzad Najafi, Abdolmajid Mahdavi Damghani, Leila Tabrizi, Samad Nejad Ebrahimi
Journal of Essential Oil Bearing Plants, Vol.17, pp. 237-250, 2014

■ **Energy consumption greenhouse gas emissions and assessment of sustainability index in corn agroecosystems of Iran**

محمود خرمی وفا, Abdolmajid Mahdavi Damghani, محمد یوسفی
SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT, pp. 330-335, 2014

■ **Evaluating risk from insecticide use at the field and regional scales in Iran**

Reza Deihimfard, Saeid Soufizadeh, سیدشهاب الدین معین الدینی, Jafar Kambouzia, اسکندر زند, Abdolmajid Mahdavi Damghani, Leila Mosleh, Leila Saberpoor
CROP PROTECTION, Vol.65, pp. 29-36, 2014

■ **A Multidisciplinary Study of Rural Homegardens in Basht Southwestern Iran**

Fakhreddin Hashemi Shadgan, Korous Khoshbakht, Abdolmajid Mahdavi Damghani, Hadi Veisi, Houman Liaghati, Jafar Kambouzia
MIDDLE EAST JOURNAL OF SCIENTIFIC RESEARCH, Vol.10, pp. 1431-1437, 2013

■ **An evaluation of agrobiodiversity in home gardens of two ecogeographically different areas in Gachsaran southwestern Iran**

Fakhreddin Hashemi Shadgan, Korous Khoshbakht, Abdolmajid Mahdavi Damghani, Hadi Veisi
International Journal of Agriscience, Vol.1, pp. 71-84, 2013

■ **a study of agrobiodiversity and the impact of Biophysical and Ecogeographical Factors on it in Ghalaje Protected Ares west of Iran**

Reza Rostami, Korous Khoshbakht, Abdolmajid Mahdavi Damghani, Hadi Veisi
ANNUAL REVIEW and RESEARCH IN BIOLOGY, Vol.4, pp. 530-539, 2013

■ **research of energy use efficiency for maize production systems in Izeh Iran**

م.ر. عنایت قلیزاده, م. یوسفی, Abdolmajid Mahdavi Damghani, ش. لرزاده
ACTA AGRICULTURAE SLOVENICA, Vol.2, pp. 137-142, 2012

■ **Quantification of the cardinal temperatures and thermal time requirement of opium poppy seeds to germinate using non- linear regression models**

فرانسسیسکو ویلالوبوس, بهنام کامکار, مجید جامی الاحمدی
Elsevier, pp. 192-198, 2012

■ **quantification of the cardinal temperatures and thermal time requirement of opium poppy seeds to germinate using non-linear regression models**

فرانسسیسکو ویلالوبوس, بهنام کامکار, مجید جامی الاحمدی
INDUSTRIAL CROPS AND PRODUCTS, Vol.35, pp. 192-198, 2012

■ **Renewable and non-renewable energy use pattern of rainfed wheat agroecosystems in Iran**

Mohammad Yousefi, Abdolmajid Mahdavi Damghani, Korous Khoshbakht, Hadi Veisi
WORLD APPLIED SCIENCES JOURNAL, Vol.13, pp. 1398-1403, 2011

■ **energy input output analysis for maize production system in shooshtar Iran**

مهدی رضا عنایت, محمد یوسفی, Abdolmajid Mahdavi Damghani, شاپور لرزاده
ADVANCES IN ENVIRONMENTAL RESEARCH, Vol.5, pp. 3641-3644, 2011

■ sustainable nutrient management in maize with integrated application of biological and chemical fertilizers

فرشاد ابراهیم پور, خالد عیدی زاده, Abdolmajid Mahdavi Damghani
International Journal of Agriscience, Vol.1, pp. 436-439, 2011

■ A hue of rural homegardenes and their related socio-economic characteristics in basht Southwestern Iran

Hadi Veisi, Korous Khoshbakht, Abdolmajid Mahdavi Damghani, Houman Liaghati, Jafar Kambouzia
JOURNAL OF FOOD AGRICULTURE and ENVIRONMENT, 2011

■ A hue of rural homegardenes and their related socio- economic characteristics in basht Southwestern Iran

Korous Khoshbakht, Abdolmajid Mahdavi Damghani, Hadi Veisi, Houman Liaghati, Jafar Kambouzia
JOURNAL OF FOOD AGRICULTURE and ENVIRONMENT, Vol.1, 2011

■ Agrochemical input application and energy use efficiency of maize production systems in Dezful Iran

محمد رضا قلی زاده, شاپور لرزاده, Abdolmajid Mahdavi Damghani, Mohammad Yousefi
MIDDLE EAST JOURNAL OF SCIENTIFIC RESEARCH, Vol.9, pp. 153-156, 2011

■ Effects of Salinity and Temperature on Germination and Seedling Growth of Nine Medicinal Plant Species

جواد شباهنگ, Farzad Najafi, Abdolmajid Mahdavi Damghani
SEED TECHNOLOGY, Vol.32, pp. 96-107, 2010

■ analysis of the competitiveness of iraninan fresh fruits to international market

علی بصیری, Houman Liaghati, Abdolmajid Mahdavi Damghani
Green Farming Journal, Vol.2, pp. 530-532, 2009

■ evaluating sustainability of rice -based agroecosystems in mazandaran iran i socioeconomic characteristics

Abdolmajid Mahdavi Damghani
Green Farming Journal, Vol.2, pp. 254-257, 2009

■ sustainability of rice -based agroecosystems in mazzndaran iran agro- technical characteristics

Abdolmajid Mahdavi Damghani, Korous Khoshbakht, Hadi Veisi
فصلنامه علوم محیطی دانشگاه شهید بهشتی, Vol.6, 2009

■ اثر کاربرد کودهای آلی بر خصوصیات فیزیکی شیمیایی خاک و تولید محصول وماده خشک گوجه فرنگی (*lycopersicon esculentum* l)

Reza Mirzaei talarposhti, Jafar Kambouzia, Hosein Sabahi, Abdolmajid Mahdavi Damghani
پژوهشهای زراعی ایران, Vol.7, 2009

■ contribution of local agrical tural systems in conservation of plant genetic resources in central alburz region iran

Korous Khoshbakht, - -, Abdolmajid Mahdavi Damghani
JOURNAL OF AGRICULTURE AND RURAL DEVELOPMENT IN THE TROPICS AND SUBTROPICS, 2009

■ Sustainable nutrient management in savory(*saturefa hortensis* l.) using biofertilizers and farmyard manure

Abdolmajid Mahdavi Damghani, - -
Green Farming Journal, Vol.2, pp. 265-268, 2009

■ cardinal germination temperatures of some medicinal plant species

جواد شباهنگ, Farzad Najafi, - -, Abdolmajid Mahdavi Damghani
SEED TECHNOLOGY, Vol.31, pp. 156-163, 2009

■ effect of irrigation regimes on yield yield components content and composition of the essential oil of four iranian land races of coriander (*coriandrum sativum*)

Farzad Najafi, Abdolmajid Mahdavi Damghani, Samad Nejad Ebrahimi
Journal of Essential Oil Bearing Plants, Vol.12, pp. 300-309, 2009

■ Developing organic agriculture in field crops in Iran Prospects and perspective

Hossein Mahmoudi, Houman Liaghati, Abdolmajid Mahdavi Damghani
Green Farming Journal, Vol.1, pp. 5-9, 2008

■ Municipal solid waste management in Tehran current practices opportunities and challenges

Abdolmajid Mahdavi Damghani, Eskandar Zand, Gholamreza Savarypour, Reza Deihimfard
WASTE MANAGEMENT, Vol.28, pp. 929-934, 2008

■ Evaluating yield quantity and quality of garlic as affected by different farming systems and garlic clones

Reza Mirzaei talarposhti, Houman Liaghati, Abdolmajid Mahdavi Damghani
PAKISTAN JOURNAL OF BIOLOGICAL SCIENCES, Vol.13, pp. 2219-2224, 2007

■ Evaluation of agrobiodiversity and its effects on the sustainability of a wheat- cotton cropping system in Khorassan

Abdolmajid Mahdavi Damghani, Alireza Koocheki, Parviz Rezvani Moghaddam, Mehdi Nassiri Mahallati
فصلنامه علوم محیطی دانشگاه شهید بهشتی, Vol.4, pp. 61-68, 2007

■ Herbicides risk assessment during the Wheat Self-sufficiency Project in Iran

Reza Deihimfard, اسکندر زند, Abdolmajid Mahdavi Damghani, Saeid Soufizadeh
PEST MANAGEMENT SCIENCE, pp. 1036-1045, 2007

■ Sustainable crop management through optimization of plant density and potassium fertility in sugar beet (*Beta vulgaris* L.)

Abdolmajid Mahdavi Damghani, علیرضا کوچکی, مهدی نصیری محلاتی
فصلنامه علوم محیطی دانشگاه شهید بهشتی, Vol.2, pp. 19-26, 2006

■ Studying the Sustainability of a Wheat-Cotton Agroecosystem in Iran. Asian Journal of Plant Sciences

Abdolmajid Mahdavi Damghani, علیرضا کوچکی, پرویز رضوانی مقدم, مهدی نصیری محلاتی
Asian Journal of Plant Science, Vol.5, pp. 559-562, 2006

■ بررسی اثرات سوپر جاذب و مدار آبیاری بر خصوصیات ریشه و عملکرد گیاه ماش

عبدالمجید سهیل نژاد، عبدالمجید مهدوی دامغانی، هومان لیاقتی، پیام پزشکیپور
پژوهش های حبوبات ایران

■ ارزیابی چرخه حیات تولید سیب زمینی به روش نیمه مکانیزه در ایران مطالعه موردی، استان مرکزی

علیرضا شاه محمدی، هادی ویسی، کورس خوشبخت، عبدالمجید مهدوی دامغانی، الیاس سلطانی
مهندسی بیوسیستم ایران

■ ارزیابی اثرات اجتماعی و ریسک توسعه کشاورزی ارگانیک در ایران

حسین محمودی، جعفر کامبوزیا، فاطمه سادات آقامیر محمدعلی، عبدالمجید مهدوی دامغانی
مجله کشاورزی بوم شناختی

■ معادل سازی گیاهی سبذ غذایی مطلوب برای جامعه ایرانی

مریم اکبرپور، عبدالمجید مهدوی دامغانی، هادی ویسی، محمدرضا نظری
کشاورزی بوم شناختی

■ تحت تاثیر تاریخ کاشت دیرهنگام و کود نیتروژن در استان گلستان (*Gossypium hirsutum* L.) آنالیز رشد ارقام جدید پنبه

لیلا صابریپور، سعید صوفی زاده، عبدالمجید مهدوی دامغانی، جعفر کامبوزیا، قربان قربانی نصرآباد
فصلنامه علوم محیطی دانشگاه شهید بهشتی، نسخه ۱۹، صفحات: ۱-۱۶، ۱۴۰۰

■ تعیین شاخصهای ارزیابی ظرفیت توسعه گردشگری کشاورزی ایران

مجتبی زارع، عبدالمجید مهدوی دامغانی، حسین محمودی، فاطمه سادات آقامیر محمدعلی، فائزه اسدیان اردکانی
بوم شناسی کشاورزی، نسخه ۱۳، صفحات: ۶۶۹-۶۸۷، ۱۴۰۰

■ مطالعه موردی: استان گیلان (*Oryza sativa* L) بررسی عوامل موثر برنگرش کشاورزان شالیکار نسبت به کشت مستقیم برنج

عابد قاسم نژاد، عبدالمجید مهدوی دامغانی، محمدرضا نظری، هادی ویسی
مجله کشاورزی بوم شناختی، نسخه ۱۰، صفحات: ۳۵-۵۰، ۱۳۹۸

■ کشاورزی بوم شناختی و امنیت غذایی

عبدالمجید مهدوی دامغانی

مجله پژوهش های راهبردی در علوم کشاورزی و منابع طبیعی، نسخه ۵، صفحات: ۹۷-۱۱۰، ۱۳۹۸

■ (تبیین الگویی برای بررسی خودکفایی حوزه های غذایی (مطالعه موردی استان تهران

مریم اکبرپور، هادی ویسی، عبدالمجید مهدوی دامغانی، محمدرضا نظری

علوم محیطی، نسخه ۱۷، صفحات: ۲۷-۴۲، ۱۳۹۸

■ فشرده سازی پایدار سامانه های کشاورزی در ایران برای سازگاری با تغییر اقلیم فرصت ها و چالش ها

عبدالمجید مهدوی دامغانی، جعفر کامبوزیا، فاطمه سادات آقامیر محمدعلی، حسین محمودی

مجله پژوهش های راهبردی در علوم کشاورزی و منابع طبیعی، نسخه ۲، صفحات: ۱۵۷-۱۶۸، ۱۳۹۷

■ بررسی اثرات سوپر جاذب و آبیاری بر خصوصیات ریشه و عملکرد گیاه ماش

عبدالمجید سهیل تژاد، عبدالمجید مهدوی دامغانی، هومان لیاقتی، پیام پزشکپور

پژوهش های حبوبات ایران، نسخه ۱۰، صفحات: ۱۴۹-۱۶۲، ۱۳۹۷

■ جایگاه زیرنظام تولید در نظام غذا و تغذیه و اهمیت آن در سلامت تغذیه ای

عبدالمجید مهدوی دامغانی، حسین محمودی

علوم تغذیه و صنایع غذایی ایران، نسخه ۱۴، صفحات: ۱۳۷-۱۴۴، ۱۳۹۷

■ کشاورزی ارگانیک: راهبردی برای ارتقای سلامت از مزرعه تا سفره

حسین محمودی، عبدالمجید مهدوی دامغانی

علوم تغذیه و صنایع غذایی ایران، نسخه ۱۴، صفحات: ۱۶۷-۱۷۲، ۱۳۹۷

■ مقایسه پایداری تولید زعفران ارگانیک و رایج در استان خراسان رضوی

حسین محمودی

ارگانیک، صفحات: ۹-۱۱، ۱۳۹۶

■ مقایسه تطبیقی شاخص های تحمل و حساسیت ژنوتیپ های محلی و اصلاح شده برنج ایرانی تحت تنش خشکی و غرقابی

سعید بخشی پور، جعفر کامبوزیا، کورس خوشبخت، عبدالمجید مهدوی دامغانی، مریم حسینی چالشتی

تنش های محیطی در علوم زراعی، نسخه ۱۱، صفحات: ۴۹۱-۵۰۲، ۱۳۹۶

■ نقش الگوی مصرف شیر، میوه و سبزیجات بر امنیت غذایی

مریم اکبرپور، عبدالمجید مهدوی دامغانی، رضا دیهیم فرد، هادی ویسی

پایش، نسخه ۶، صفحات: ۷۲۶-۷۳۳، ۱۳۹۶

■ ارزیابی چرخه حیات تولید سیب زمینی به روش نیمه مکانیزه در ایران مطالعه موردی استان مرکزی

علیرضا شاه محمدی، هادی ویسی، کورس خوشبخت، عبدالمجید مهدوی دامغانی، الیاس سلطانی

مهندسی بیوسیستم ایران، نسخه ۴۷، صفحات: ۶۵۹-۶۶۶، ۱۳۹۶

کد (*Vigna radiate L.*) اثر مصرف سوپر جاذب هیدروژل آکوازورب بر کاهش اثر تنش خشکی، عملکرد دانه و کارایی مصرف آب ماش

۱۴۱۴) ■

عبدالمجید سهیل تژاد، عبدالمجید مهدوی دامغانی، هومان لیاقتی، پیام پزشکپور

دشت مراغه - بناب، استان (Zea mays L.) و ذرت علوفه ای (Medicago sativa L.) کارآیی بوم شناختی - اقتصادی تولید یونجه

■ آذربایجان شرقی

آرش محمدزاده، عبدالمجید مهدوی دامغانی، جواد وفابخش، رضا دیهیم فرد

بوم شناسی کشاورزی، نسخه ۱۰، صفحات: ۸۷۵-۸۹۵، ۱۳۹۶

■ شناسایی صفات مورفولوژیکی موثر بر عملکرد ارقام برنج تحت تنش رطوبتی با استفاده از روش های آماری چند متغیره

سعید بخشی پور، جعفر کامبوزیا، کورس خوشبخت، عبدالمجید مهدوی دامغانی، مریم حسینی

علوم محیطی، نسخه ۱۵، صفحات: ۱۶۳-۱۸۰، ۱۳۹۵

■ بررسی فنولوژی و عملکرد ارقام پنبه لطیف و گلستان تحت تاثیر تاریخ کاشت و کود نیتروژن

لیلا صابری پور، عبدالمجید مهدوی دامغانی، سعید صوفی زاده، قربان قربانی نصرآباد، جعفر کامبوزیا

پژوهش های پنبه ایران، نسخه ۵، صفحات: ۱۰۹-۱۲۴، ۱۳۹۵

■ ارزیابی ترسیب کربن و ارزش اقتصادی آن در جنگل های بلوط ایرانی: بررسی موردی در منطقه حفاظت شده بیستون

محمد یوسفی، محمود خرمی وفا، عبدالمجید مهدوی دامغانی، غلامرضا محمدی، علی بهشتی آل آقا

علوم محیطی، نسخه ۱۵، صفحات: ۱۲۳-۱۳۴، ۱۳۹۵

■ (ارزیابی اثرات محیط زیستی تولید توت فرنگی در دو سیستم ارگانیک و مرسوم) مطالعه موردی استان کردستان

صلاح مفاخری، هادی ویسی، امید نوری، عبدالمجید مهدوی دامغانی

دانش کشاورزی و تولید پایدار، نسخه ۲۷، صفحات: ۱۹۷-۲۰۸، ۱۳۹۵

ارزیابی عملکرد و پایداری امرژی سه نظام کشاورزی مطالعه موردی بوم نظام های کشت گندم، ذرت دانه ای پاییزه و ذرت علوفه ای بهاره در

■ شهرستان دزفول استان خوزستان

هادی ویسی، آرزو تربک، جعفر کامبوزیا، عبدالمجید مهدوی دامغانی، رضا دیهیم فرد

کشاورزی بوم شناختی، نسخه ۶، صفحات: ۱۴۰-۱۶۱، ۱۳۹۴

■ بررسی اثر تنوع زیستی بر شاخص های بهره وری و ثبات در مویستان های شهرستان تاکستان

مسعود قزوینی، هادی ویسی، عبدالمجید مهدوی دامغانی، کورس خوشبخت، محمدعلی نجاتیان

علوم محیطی، نسخه ۱۴، صفحات: ۱۳-۲۲، ۱۳۹۴

■ ارزیابی پایداری بوم نظامهای زراعی گندم و جو با استفاده از شاخصهای کمی مطالعه موردی دشت مراغه- بناب استان آذربایجان شرقی

آرش محمدزاده، عبدالمجید مهدوی دامغانی، جواد وفابخش، رضا دیهیم فرد

کشاورزی بوم شناختی، نسخه ۶، صفحات: ۳۲۱-۳۳۹، ۱۳۹۴

■ بررسی وضعیت امنیت غذایی در شهرستان مرودشت

مریم اکبرپور، عبدالمجید مهدوی دامغانی، رضا دیهیم فرد، هادی ویسی

کشاورزی بوم شناختی، نسخه ۶، صفحات: ۱-۱۰، ۱۳۹۴

■ ارزیابی تاثیر تغییر عاملهای آب و هوایی بر عملکرد گندم، جو و سیب زمینی در استان همدان

محمد رضا نادری، جعفر کامبوزیا، سعید صوفی زاده، عبدالمجید مهدوی دامغانی

کشاورزی بوم شناختی، نسخه ۴، صفحات: ۷۲-۸۵، ۱۳۹۳

■ بررسی وضعیت امنیت غذایی در شهرستان پلدختر
Nasrin Rafiee Sadr، سجاد رحیمی مقدم، عبدالمجید مهدوی دامغانی، مریم اکبریپور، مسعود سجادیان
مجله کشاورزی بوم شناختی، نسخه ۵، صفحات: ۸۹-۹۷، ۱۳۹۳

■ ارزیابی سلامت بوم نظامهای کشاورزی منطقه بیرجند
رحیم عسگری، سهراب محمودی، علیرضا کوچکی، عبدالمجید مهدوی دامغانی
کشاورزی بوم شناختی، نسخه ۵، صفحات: ۱-۱۳، ۱۳۹۳

■ EIQ ارزیابی مخاطرات زیست محیطی استفاده از حشره کش های ثبت شده در ایران با استفاده از شاخص
سیدشهاب الدین معین الدینی، اسکندر زند، جعفر کامبوزیا، عبدالمجید مهدوی دامغانی، رضا دیهیم فرد
کشاورزی بوم شناختی، نسخه ۶، صفحات: ۲۵۰-۲۶۵، ۱۳۹۲

■ مدیریت پایدار سرزمین رهیافتی برای برون رفت از چالش های محیط زیستی بخش کشاورزی
مسعود قزوینی، هادی ویسی، عبدالمجید مهدوی دامغانی، کورس خوشبخت، هومان لیاقتی، محمد علی نجائیان، مجید دکامین
محیط زیست و توسعه، نسخه ۸، صفحات: ۲۳-۳۰، ۱۳۹۲

■ بررسی بهره وری مصرف آب و انرژی در بوم نظام های فاریاب استان کرمانشاه
محمد یوسفی، عبدالمجید مهدوی دامغانی
نشریه بوم شناسی کشاورزی، نسخه ۵، صفحات: ۱۱۳-۱۲۱، ۱۳۹۱

■ (FESLM) بررسی وضعیت پایداری باغات انگور شهرستان تاکستان با استفاده از چارچوب ارزیابی مدیریت پایدار سرزمین
مسعود قزوینی، هادی ویسی، عبدالمجید مهدوی دامغانی، کورس خوشبخت، محمد علی نجائیان
مجله کشاورزی بوم شناختی، نسخه ۲، صفحات: ۱۰۴-۱۱۵، ۱۳۹۱

■ بررسی مخاطرات زیست محیطی حشره کش های ثبت شده در ایران
سیدشهاب الدین معین الدینی، اسکندر زند، جعفر کامبوزیا، عبدالمجید مهدوی دامغانی، رضا دیهیم فرد
کشاورزی بوم شناختی، نسخه ۳، صفحات: ۹۷-۱۱۱، ۱۳۹۱

■ ارزیابی تحمل به تنش خشکی در برخی از ژنوتیپ های گندم نان
مهدی کاکایی، حجت الله مظاهری لقب، علی رضا زبرجدی، عبدالمجید مهدوی دامغانی
فناوری تولیدات گیاهی، نسخه ۱۲، صفحات: ۱-۱۳، ۱۳۹۰

■ رابطه تنوع زیستی کشاورزی و عوامل اقتصادی-اجتماعی در شهرستان کاشان
هدا رجب زاده کاشانی، کورس خوشبخت، عبدالمجید مهدوی دامغانی، هادی ویسی، سعید صوفی زاده
مجله کشاورزی بوم شناختی، نسخه ۲، صفحات: ۶۳-۷۷، ۱۳۹۰

■ اثرات محلول پاشی سولفات روی بر عملکرد و اجزای عملکرد برنج رقم شیروودی
سیدحسام الدین حسین زاده، عبدالمجید مهدوی دامغانی، بابک دلخوش، علی محدثی
یافته های نوین کشاورزی، صفحات: ۴۷-۵۵، ۱۳۹۰

■ تقلیل گرایی و کل گرایی در مواجهه با محیط زیست کشاورزی پایدار
عبدالمجید مهدوی دامغانی، آذرمیدخت خیراندیش
فلسفه و محیط زیست، نسخه ۱، صفحات: ۱۴-۱۸، ۱۳۹۰

بررسی اثرات روش مصرف کودهای بیولوژیک در ترکیب با کودهای شیمیایی بر تولید ذرت دانه ای و برخی خصوصیات شیمیایی خاک در شرایط خوزستان

فرشاد ابراهیم پور، خالد عیدی زاده، عبدالمجید مهدوی دامغانی، محمد رضوانی
پژوهشهای زراعی ایران، نسخه ۱۰، صفحات: ۲۴۰-۲۴۶، ۱۳۹۰

اثرات مقدار و روش کاربرد کودهای زیستی در ترکیب با کود شیمیایی بر عملکرد و اجزای عملکرد ذرت دانه ای
خالد عیدی زاده، عبدالمجید مهدوی دامغانی، فرشاد ابراهیم پور، حسین صباحی
تولید و فرآوری محصولات زراعی و باغی، ۱۳۸۹

ملاحظات اخلاقی و حقوقی در کاربرد محصولات تراریخته با نگاهی به قانون ایمنی زیستی
عبدالمجید مهدوی دامغانی
فصلنامه اخلاق در علوم و فناوری، نسخه ۶، ۱۳۸۹

امنیت غذایی و اخلاق زیستی در کشاورزی پایدار
عبدالمجید مهدوی دامغانی
فصلنامه اخلاق در علوم و فناوری، نسخه ۶، صفحات: ۱-۸، ۱۳۸۹

مطالعه اثرات کاهش جریانات جذر و مدی بر ساختار رویشی جنگل های حرا مطالعه موردی پارک ملی - ساحلی نای بند
طیبه زارع زاده مهریزی، کورس خوشبخت، عبدالمجید مهدوی دامغانی، جعفر کامبوزیا
فصلنامه علوم محیطی دانشگاه شهید بهشتی، صفحات: ۴۳-۵۸، ۱۳۸۹

شهرستان های بیرجند و قاین (*Crocus sativus L.*) مطالعه پایداری در کشت بوم های زعفران
زهرا حاتمی سردشتی، مجید جامی الاحمدی، عبدالمجید مهدوی دامغانی، محمد علی بهدانی
نشریه بوم شناسی کشاورزی، نسخه ۳، صفحات: ۳۹۶-۴۰۵، ۱۳۸۹

اثرات کاربرد کودهای بیولوژیک در ترکیب با کود شیمیایی بر رشد ذرت در شوشتر
عبدالمجید مهدوی دامغانی، خالد عیدی زاده، حسین صباحی، سعید صوفی زاده
نشریه بوم شناسی کشاورزی، نسخه ۲، صفحات: ۲۹۲-۳۰۱، ۱۳۸۸

water stress effects on growth development and yield of opium poppy
loca testi، francisco ledsma، feransisco vilagogos، عبدالمجید مهدوی دامغانی، بهنام کامکار، مجید جامع احمدی
صفحات: ۱۵۸۲-۱۵۹۰، ۱۳۸۸

بررسی تنوع زیستی کشاورزی شهرستان گچساران و تاثیر عوامل اقلیمی بر آن
فخرالدین هاشمی شادگان، کورس خوشبخت، عبدالمجید مهدوی دامغانی، هادی ویسی، هومان لیاقتی
نشریه بوم شناسی کشاورزی، نسخه ۲، صفحات: ۱-۱۱، ۱۳۸۸

در شرایط خاک شور استان قم (*Brassica napus L.*) بررسی اثر مصرف تلفیقی کودهای دامی، بیولوژیک و شیمیایی بر تولید کلزار
حسین صباحی، جعفر تکافویان، عبدالمجید مهدوی دامغانی، هومان لیاقتی
نشریه بوم شناسی کشاورزی، نسخه ۲، صفحات: ۲۸۷-۲۹۱، ۱۳۸۸

اثر کاربرد کود های آلی بر خصوصیات فیزیکو شیمیایی خاک و تولید ماده خشک گوجه فرنگی
رضا میرزائی تالارپشتی، جعفر کامبوزیا، حسین صباحی، عبدالمجید مهدوی دامغانی

■ تحلیل علل عدم پذیرش فناوری های مدیریت تلفیقی آفات در میان شالیکاران استان گیلان و مازندران
هادی ویسی، هومان لیاقتی، حسین صباحی، عبدالمجید مهدوی دامغانی
فصلنامه علوم محیطی دانشگاه شهید بهشتی، نسخه ۷، صفحات: ۴۵-۵۶، ۱۳۸۷

■ a quantitative assessment of plant agrobiodiversity threats – a case study of gachsaran

فخرالدین هاشمی شادگان، کورس خوشبخت، عبدالمجید مهدوی دامغانی، هادی ویسی، هومان لیاقتی
فصلنامه علوم محیطی دانشگاه شهید بهشتی، نسخه ۶، ۱۳۸۷

■ اثر کاربردهای کودهای آلی بر خصوصیات فیزیکی شیمیایی خاک و تولید محصول ماده خشک گوجه فرنگی
رضا میرزائی تالارپشتی، جعفر کامبوزیا، حسین صباحی، عبدالمجید مهدوی دامغانی
پژوهشهای زراعی ایران، نسخه ۷، ۱۳۸۷

■ تحلیل علل عدم پذیرش فناوریهای مدیریتی تلفیقی آفات در میان شالیکاران استان های گیلان و مازندران
هادی ویسی، عبدالمجید مهدوی دامغانی، هومان لیاقتی، حسین صباحی
فصلنامه علوم محیطی دانشگاه شهید بهشتی، نسخه ۷، ۱۳۸۷

■ تدوین یک شاخص پایداری برای ارزیابی کمی پایداری نظام گندم – پنبه در استان خراسان
عبدالمجید مهدوی دامغانی، علیرضا کوچکی، پرویز رضوانی مقدم، مهدی نصیری محلاتی
مجله علوم زراعی ایران (انجمن علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران)، نسخه ۲، ۱۳۸۴

■ شاخص های پایداری ، ابزاری برای کمی کردن مفاهیم کشاورزی بوم شناختی
عبدالمجید مهدوی دامغانی، علیرضا کوچکی، پرویز رضوانی مقدم
فصلنامه علوم محیطی دانشگاه شهید بهشتی، نسخه ۱، صفحات: ۱-۱۰، ۱۳۸۲

مقالات علمی ارائه شده در همایش ها

■ Role of cooperatives in sustainable rural development in Iran a critical review

Fateme Sadat Aghamir Mohammadali, Abdolmajid Mahdavi Damghani
8th International Agriculture Symposium AGROSYM 2017, pp.2-3

■ Evaluating food security in Iran Ivan city as a case study

Abdolmajid Mahdavi Damghani, Fariba Soleymani, Mahmoud Khorami Vafa, Fateme Sadat Aghamir Mohammadali
8th International Agriculture Symposium AGROSYM 2017, pp.3-4

■ Monitoring Sustainability of Saffron and Canola Production Systems in Maragheh Northwestern Iran

Arash Mohammadzadeh, Javad Vafabakhsh, Abdolmajid Mahdavi Damghani, Reza Dehimfard, Hومان Liaghati, Fateme Sadat Aghamir Mohammadali
Tropentag 2017-Future Agriculture Social-ecological transitions and bio-cultural shifts

■ the relationships between agrobiodiversity and socioeconomic factors in Kashan county of Iran

Hoda Rajabzadeh Kashani, Korous Khoshbakht, Hadi Veisi, Abdolmajid Mahdavi Damghani, Saeid Soufizadeh
international conference on biodiversity and climate change

■ Aridity index and cereal yields in HAMADAN province of Iran

Mohammadreza Nadi, Jafar Kambouzia, Abdolmajid Mahdavi Damghani, Saeid Soufizadeh
12th congress of the European society for Agronomy

■ biophysical and socioeconomic characteristics of rural Homegardens in Gachsaran (Southwest of Iran)

Abdolmajid Mahdavi Damghani
tropentage world food system 2010

■ effect of salinity and temperature on germination and seedling growth of nine medicinal

Farzad Najafi, جواد شباهننگ, Abdolmajid Mahdavi Damghani

58th international congress and annual meeting of the society for medicinal plant and natural product research

■ energy consumption in organic conservation and conventional systems implications for sustainable resource management

Abdolmajid Mahdavi Damghani

international conference on organic agriculture in scope of environmental problems

■ agro -biological and socio -economical diversity of homegardens in fereydan region of esfahan / iran

Korous Khoshbakht, علی رضائیان, Jafar Kambouzia, Abdolmajid Mahdavi Damghani

biophysical and socio -economic frame conditions for the sustainable management of natural resources

■ agro biological and socio economical diversity of homegardens in fereydan region of esfahan iran

Korous Khoshbakht, علی اکبر رضایی, Jafar Kambouzia, Abdolmajid Mahdavi Damghani

biophysical and socio - economic frame conditions for the sustainable mangement of natural resources

■ socio economic charaacteristics of rice based agroecosystems in mazandaran north of iran

Abdolmajid Mahdavi Damghani, Houman Liaghati, Jafar Kambouzia, محمد خوروش, Korous Khoshbakht, Reza Mirzaei talarposhti

biophysical and socio -economic frame conditions for the sustainable management of natural resources

■ comparison of nutritional characteristics of three organic conventional millet species for poultry nutrition

محمد خوروش, فرشید گودرزی, سمایی عبداحسین, محمد علی ادربیسی, Abdolmajid Mahdavi Damghani, Hossein Mahmoudi

biophysical and socio - economic frame conditions for the sustainable mangement of natural resources

■ socio - economic characteristics of rie - based agroecosystems in mazandran north of iran

Abdolmajid Mahdavi Damghani, Houman Liaghati, Jafar Kambouzia, محمود خسروی, Reza Mirzaei talarposhti

biophysical and socio - economic frame conditions for the sustainable mangement of natural resources

■ Agro-bplpgical and socio-economical diversity of Homegardens in fereydan region of esfahan IRAN

Korous Khoshbakht, علی اکبر رضایی, Jafar Kambouzia, Abdolmajid Mahdavi Damghani

International research on food security natural resource management and rural development

■ socio-economic characteristics of rice-based agroecosystems in mazandaran north of iran

Abdolmajid Mahdavi Damghani, Houman Liaghati, Jafar Kambouzia, محمد خوروش, Korous Khoshbakht, Reza Mirzaei talarposhti

International research on food security natural resource management and rural development

■ performance of saffron (crocus sativusl) under different planting patterns and high corm density

Abdolmajid Mahdavi Damghani, کوچکی, - - , مح جهانی, محمد عبیدی

3 rd international symposium on saffronforthcoming challenges in cultivation research and economics

■ Application of N and P biofertilisers in sustainable nutrient management of savory (saturefa hortensis L)

Abdolmajid Mahdavi Damghani, - -, بهنام کامکار

tropentag 2008 congress on competition for resources in a changing world new drive for rural development

■ Effects of integrated biological and chemical fertilisation on yield and yield components of two wheat cultivars

جهانفر دانشیان, روح الله روزبه, Abdolmajid Mahdavi Damghani

tropentag 2008 congress on competition for resources in a changing world new drive for rural development

■ Sustainable nutrient management of marjoram(origanum majorana L.) through biofertiliser and manure application

Abdolmajid Mahdavi Damghani, - -, بهنام کامکار

tropentag 2008 congress on competition for resources in a changing world new drive for rural development

■ Evaluation of agrobiodiversity and its effects on the sustainability of a wheat-cotton cropping system in Iran

Abdolmajid Mahdavi Damghani, Alireza Koocheki

Conference of Tropentag 2007, pp.220-220

■ Organic farming in Iran opportunities and challenges of certification education and development

Abdolmajid Mahdavi Damghani
Conference of Tropentag 2007, pp.422-422

■ Evaluating yield quality and quantity of garlic as affected by different farming systems and garlic clones

Reza Mirzaei talarposhti, Houman Liaghati, Abdolmajid Mahdavi Damghani
Conference 26 Annual Organic Agricultural, pp.31-31

■ نقش آگرواکولوژی در تغذیه پایدار

حسین محمودی، عبدالمجید مهدوی دامغانی، فاطمه سادات آقامیر محمدعلی
سومین کنگره بین المللی و پانزدهمین کنگره تغذیه ایران

در طول فصل رشد تحت تاثیر تاریخ کاشت و (*Gossypiumhirsutum* L) بررسی روند تغییرات شاخص سطح برگ و ماده خشک ارقام پنبه
کود نیتروژن

لیلا صابریپور، سعید صوفی زاده، عبدالمجید مهدوی دامغانی، جعفر کامبوزیا، قربان قربانی نصرآباد
سومین کنگره بین المللی و پانزدهمین کنگره ملی علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران

■ تحت تاثیر تاریخ کاشت و کود نیتروژن (*Gossypiumhirsutum* L) بررسی صفات فنولوژیک ارقام لطیف و گلستان در پنبه
لیلا صابریپور، عبدالمجید مهدوی دامغانی، سعید صوفی زاده، جعفر کامبوزیا، قربان قربانی نصرآباد
سومین کنگره بین المللی و پانزدهمین کنگره ملی علوم زراعت و اصلاح نباتات

■ ارزیابی پایداری پاسخ گو (مطالعه موردی شهرستان اهواز استان خوزستان) RISE ارزیابی و توسعه پایدار در کشاورزی با استفاده از مدل
شهرزاد عسکری فر، هادی ویسی، عبدالمجید مهدوی دامغانی
سومین کنگره بین المللی و پانزدهمین کنگره ملی علوم زراعت و اصلاح نباتات، نسخه ۱۵، صفحات: ۱-۵

■ فشرده سازی پایدار سامانه های تولید محصولات زراعی مابانی و روش ها
عبدالمجید مهدوی دامغانی، فاطمه سادات آقامیر محمدعلی
سومین کنگره بین المللی و پانزدهمین کنگره ملی علوم زراعت و اصلاح نباتات

■ ارتباط امنیت غذایی و امنیت ملی در مسیر پیشرفت کشور
مریم اکبریپور، عبدالمجید مهدوی دامغانی، هادی ویسی
هفتمین کنفرانس الگوی اسلامی ایرانی پیشرفت، نسخه ۷، صفحات: ۱-۷

■ مدیریت بحران و چالشهای دستیابی به امنیت غذایی پایدار در ایران ۱۴۰۴
جعفر کامبوزیا، عبدالمجید مهدوی دامغانی، حسین محمودی، فاطمه سادات آقامیر محمدعلی
نهمین کنفرانس بین المللی مدیریت جامع بحران

■ بومی سازی امنیت غذایی، آری یا خیر
مریم اکبریپور، عبدالمجید مهدوی دامغانی، هادی ویسی، محمدرضا نظری
مجموعه مقالات یازدهمین کنگره پیشگامان پیشرفت، نسخه ۱۱، صفحات: ۲۸۵۱-۲۸۵۶

■ مطالعه همبستگی و رگرسیون عملکرد دانه ارقام برنج تحت تنش خشکی
سعید بخشی پور، جعفر کامبوزیا، کورس خوشبخت، عبدالمجید مهدوی دامغانی، مریم حسینی چالشتی
همایش ملی یافته های پژوهش و فناوری در اکوسیستم های طبیعی و کشاورزی، صفحات: ۲-۵

■ بررسی مقاومت ارقام بومی و اصلاح شده برنج به تنش خشکی در استان گیلان

سعید بخشی پور، جعفر کامبوزیا، کورس خوشبخت، عبدالمجید مهدوی دامغانی، مریم حسینی چالشتی
دومین کنگره بین المللی و چهاردهمین کنگره ملی علوم زراعت و اصلاح نباتات، صفحات: ۱-۴

■ تحلیلی بر اثرات محیط زیستی محصولات کشاورزی

علیرضا شاه محمدی، هادی ویسی، کورس خوشبخت، الیاس سلطانی، عبدالمجید مهدوی دامغانی
سیزدهمین همایش ملی ارزیابی اثرات محیط زیستی ایران، نسخه ۱۳، صفحات: ۲۱-۲۱

■ (RISE(Response-Inducing Sustainability Evaluation) ارزیابی و توسعه پایداری در کشاورزی (ارزیابی پایداری بر اساس پاسخ القایی Evaluation)

شهرزاد عسکری فر، هادی ویسی، کورس خوشبخت، سیدحسین هاشمی، عبدالمجید مهدوی دامغانی
اولین همایش بین المللی و چهارمین همایش ملی گیاهان دارویی و کشاورزی پایدار، نسخه ۴، صفحات: ۱-۱۹

■ تحلیلی بر اثرات محیط زیستی تولید محصولات باغبانی

صلاح مفخاری، هادی ویسی، امید نوری، عبدالمجید مهدوی دامغانی، سیده مهدیه شرفی
دوازدهمین همایش ملی ارزیابی اثرات محیط زیستی

■ درآمدی بر مفهوم امنیت غذایی- ۲۹ و ۳۰ بهمن ۱۳۹۳

مریم اکبرپور، عبدالمجید مهدوی دامغانی، رضا دیهیم فرد، هادی ویسی
دومین همایش ملی بهینه سازی زنجیره تولید، توزیع و مصرف، صفحات: ۱۷۱۳-۱۷۲۳

■ ارزیابی عملکرد و پایداری امرژی سیستم کشاورزی گندم مطالعه موردی شهرستان دزفول استان خوزستان

آرزو تربک، هادی ویسی، جعفر کامبوزیا، عبدالمجید مهدوی دامغانی
دومین همایش ملی برنامه ریزی، حفاظت و حمایت از محیط زیست و توسعه پایدار

■ تجزیه و تحلیل امرژی راهبردی برای توجه به کیفیت انرژی و اثرات محیط زیستی کشاورزی

آرزو تربک، هادی ویسی، عبدالمجید مهدوی دامغانی، جعفر کامبوزیا، رضا دیهیم فرد
کنفرانس سراسری محیط زیست و انرژی ایران، صفحات: ۱۰۰-۱۱۱

■ نقش توسعه کشاورزی ارگانیک در رشد کشاورزی پایدار و سلامت اگرواکوسیستم ها

عبدالمجید مهدوی دامغانی

همایش ملی مباحث نوین در کشاورزی، صفحات: ۱-۵

■ نقش مدیریت اگرواکوسیستم در دستیابی به سلامت اگرواکوسیستم ها

عبدالمجید مهدوی دامغانی

همایش ملی مباحث نوین در کشاورزی، صفحات: ۱-۸

■ نقش استفاده از فناوری های مطلوب در دستیابی به سلامت اگرواکوسیستم ها

عبدالمجید مهدوی دامغانی

همایش ملی مباحث نوین در کشاورزی، صفحات: ۱-۷

■ نقش بیمه محصولات کشاورزی در دستیابی به سلامت اگرواکوسیستم ها

عبدالمجید مهدوی دامغانی

همایش ملی مباحث نوین در کشاورزی، صفحات: ۱-۶

■ نقش مصرف گروه های غذایی و اعطای یارانه بر امنیت غذایی در شهرستان مرودشت
عبدالمجید مهدوی دامغانی، مریم اکبریور، آناهیتا ولی الهی بیسه
سومین همایش ملی امنیت غذایی

■ ارزیابی تنوع زیستی گیاهان کشاورزی با استفاده از شاخص تنوع سیمپسون- مطالعه موردی شهرستان کاشان
هدا رجب زاده کاشانی، کورس خوشبخت، عبدالمجید مهدوی دامغانی، هادی ویسی، سعید صوفی زاده
همایش ملی پدافند غیر عامل در بخش کشاورزی، نسخه ۱، صفحات: ۱-۷

■ اندازه گیری و تحلیل شاخص های بهره وری در باغات انگور استان قزوین
مسعود قزوینی، هادی ویسی، عبدالمجید مهدوی دامغانی، کورس خوشبخت، محمد علی نجاتیان، امان غیاثوند غیائی
هشتمین کنگره علوم باغبانی ایران، نسخه ۸، صفحات: ۷۵۳-۷۶۰

■ سلامت آگرواکوسیستم رهیافتی برای توسعه پایدار در بخش کشاورزی
مسعود حقیقی، هومان لیاقتی، هادی ویسی، مجید دکامین، عبدالمجید مهدوی دامغانی، کورس خوشبخت
اولین همایش ملی راهکارهای توسعه پایدار در بخش های کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست، صفحات: ۶۵-۷۴

■ تاثیرات تغییرات بلندمدت عوامل آب و هوایی بر عملکرد گندم در استان همدان
محمد رضا نادى، جعفر کامبوزیا، عبدالمجید مهدوی دامغانی، سعید صوفی زاده
دوازدهمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران، صفحات: ۱-۵

■ در استان همدان (*triticum aestivum L.*) تاثیر تغییرات بلندمدت عوامل آب و هوایی بر عملکرد گندم
محمد رضا نادى، جعفر کامبوزیا، عبدالمجید مهدوی دامغانی، سعید صوفی زاده
دوازدهمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران

■ فرزاد نجفی، عبدالمجید مهدوی دامغانی، لیلا تبریزی، صمد تژاد ابراهیمی
اولین کنگره ملی گیاهان دارویی، نسخه ۱، صفحات: ۱-۱

■ تاثیر تغییرات درجه حرارت و بارندگی بر عملکرد نخود در شهرستان ملایر استان همدان
محمد رضا نادى، اشکان عسگری، سعید صوفی زاده، جعفر کامبوزیا، عبدالمجید مهدوی دامغانی
چهارمین همایش ملی حبوبات ایران

■ همسویی مهندسی ژنتیک و کشاورزی ارگانیک برای دستیابی به امنیت غذایی پایدار در ایران چالش ها و فرصت ها
هومان لیاقتی، عبدالمجید مهدوی دامغانی، کورس خوشبخت، جعفر کامبوزیا
سومین همایش ملی ایمنی زیستی و مهندسی ژنتیک

■ اثرات مصرف کودهای شیمیایی بر کارایی انرژی نظام های تولید گندم در شهرستان کنگاور
محمد یوسفی، عبدالمجید مهدوی دامغانی، هادی ویسی، کورس خوشبخت
اولین کنگره چالش های کود در ایران نیم قرن مصرف کود، نسخه ۱، صفحات: ۴۵-۵۱

■ چرا به اقتصاد محیط زیست نیازمندیم
هومان لیاقتی، نغمه مبرقی دینان، عبدالمجید مهدوی دامغانی
همایش اقتصاد محیط زیست

■ تقلیل گرایی و کل گرایی در مواجهه با محیط زیست نمونه مطالعاتی کشاورزی پایدار
عبدالمجید مهدوی دامغانی، هومان لیاقتی، آذر میدخت خیراندیش
همایش بین المللی بزرگداشت روز جهانی فلسفه ۲۰۱۰

■ اثرات تغییر اقلیم بر تنوع زیست محیطی

عبدالمجید مهدوی دامغانی
فرهنگستان علوم

■ استانداردهای کشاورزی ارگانیک در ایران و جهان

عبدالمجید مهدوی دامغانی، هومان لیاقتی
فرهنگستان علوم

■ موقعیت و قدرت رقابت ایران در بازار جهانی محصولات ارگانیک

هومان لیاقتی، عبدالمجید مهدوی دامغانی، سارا فرزانه
فرهنگستان علوم

■ کشاورزی ارگانیک رهیافتی برای دستیابی به توسعه پایدار روستایی معرفی پارادایم کارکرد چند گانه کشاورزی

حسین محمودی، هادی ویسی، عبدالمجید مهدوی دامغانی
نخستین همایش ملی توسعه پایدار روستایی

■ بررسی وضعیت پسماندهای جامد شهری در تهران و ارزیابی اقتصادی آن با تاکید بر مصارف کشاورزی

عبدالمجید مهدوی دامغانی، حسین محمودی، رضا دیهیم فرد
سومین کنگره ملی بازیافت و استفاده از منابع آلی تجدید شونده در کشاورزی

■ انقلاب آبی ۱ - مفاهیم، ضرورت ها و اهداف

مجید جامی الاحمدی، عبدالمجید مهدوی دامغانی
دومین همایش ملی کشاورزی بوم شناختی ایران گرگان، صفحات: ۳۰۱۲-۳۰۴۰

■ انقلاب آبی ۲ - راه کارها، ابزار و چشم انداز

عبدالمجید مهدوی دامغانی، مجید جامی الاحمدی
دومین همایش ملی کشاورزی بوم شناختی ایران گرگان، صفحات: ۲۴۶۰-۲۴۹۲

■ تنوع زیستی، پای دار امروز، پایدارساز فردا

بهنام کامکار، عبدالمجید مهدوی دامغانی، اسدالله احمدی خواه
دومین همایش ملی کشاورزی بوم شناختی ایران گرگان، صفحات: ۶۴-۶۴

■ اهمیت و ضرورت صنعت طیور ایران

حسین محمودی، فرشاد گودرزی، عبدالمجید مهدوی دامغانی
نخستین همایش ملی دانشجویی صنعت طیور ایران

■ (طراحی بوم نظام در کشاورزی پایدار) مقاله کلیدی

عبدالمجید مهدوی دامغانی، علیرضا کوچکی، اسکندر زند
نهمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات

■ مطالعه اثرات تداخلی تراکم های تاج خروس بر شاخص های رشد ذرت
رضا میرزائی تالارپشتی، محمد بنیان، مهدی نصیری محلاتی، عبدالمجید مهدوی دامغانی، علی سلیمانی
نهمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات

■ ضرورت رویکرد به کشاورزی ارگانیک در ایران
عبدالمجید مهدوی دامغانی
نشست تولید محصول پاک

■ (تنش علف های هرز و علف کش ها (مقاله کلیدی
رضا دیهیم فرد، اسکندر زند، عبدالمجید مهدوی دامغانی
نخستین همایش نقش تنش های محیطی بر گیاهان

■ طراحی کشت بوم های پایدار در کشاورزی بوم شناختی
عبدالمجید مهدوی دامغانی
اولین همایش کشاورزی بوم شناختی ایران

پایان نامه ها و رساله های دکتری
■ الگویی مکانی - بهینه سازی برای بررسی حوزه غذایی استان تهران
مریم اکبرپور
۱۳۹۸

■ شبیه سازی اثر تغییر اقلیم بر رشد نمو و عملکرد پنبه در استان گلستان
لیلا صابرپور
۱۳۹۷

■ بررسی کاربرد مقادیر مختلف سوپر جاذب آکوازورب بر عملکرد کمی، کیفی و ویژگی های ریشه گیاه ماش در مدارهای مختلف آبیاری
عبدالمجید سهیل تژاد
۱۳۹۷

■ ارزیابی شاخصهای آگرواکولوژیک و تعیین الگوی کشت مناسب محصولات زراعی استان آذربایجان شرقی: مطالعه موردی دشت مراغه - بناب
آرش محمدزاده
۱۳۹۶

پایان نامه های کارشناسی ارشد
SAFA (ارگانیک و غیر ارگانیک با روش ارزیابی پایداری سیستم های غذا و کشاورزی (*Crocus sativus* L). مقایسه پایداری تولید زعفران
(مطالعه موردی در استان خراسان رضوی)
سیدمحمددانیال سالاری
۱۳۹۶

■ (ارزیابی امنیت غذایی در ایران (مطالعه موردی : شهر ایوان
فریبا سلیمانی
۱۳۹۵

■ در ایران مطالعه موردی: بخش کشاورزی شهرستان الیگودرز (CDM) بررسی پتانسیل های مکانیسم توسعه پاک

سعید جمشیدی

۱۳۹۴

در استان گیلان: مطالعه موردی: شهرستانهای (Oryza sativa L) بررسی عوامل موثر بر نگرش کشاورزان شالیکار نسبت به خشکه کاری برنج

■ لاهیجان، لنگرود، رودسر

عابد قاسم نژاد

۱۳۹۴

■. ارزیابی وضعیت و بررسی شاخص های تنوع زیستی در باغ کشت های شهرستان رودبار قصران

کیانا کریمان

۱۳۹۳

■ ارزیابی نگرش کشاورزان برنج کار قائم شهر نسبت به پذیرش کشاورزی ارگانیک

بیبا مهدوی امیری

۱۳۹۳

■ ارزیابی ریسک و اثرات زیست محیطی ناشی از استفاده از فاضلاب تصفیه شده، با تاکید بر اثرات بر مناطق چهارگانه حفاظتی

نگار قاسم پور

۱۳۹۲

■ مطالعه بیلان انرژی در نظام های تولید یونجه شهر ری

بردیا بیات

۱۳۹۲

■ مطالعه موازنه ی انرژی سیستم های گلخانه ای توت فرنگی

میثا بیدادیان

۱۳۹۲

■ بررسی وضعیت امنیت غذایی شهرستان مرودشت

مریم اکبرپور

۱۳۹۲

■ اندازه گیری برخی شاخص های امنیت غذایی در شهرستان تربت حیدریه

حسین رضائی مقدم

۱۳۹۱

■ مطالعه موازنه انرژی سیستم های کشت چغندر قند در استان اصفهان

سعد احمدی

۱۳۹۱

■ ارزیابی پایداری کشاورزی در باغات انگور استان قزوین

مسعود قزوینی

■ بررسی رابطه بین متغیرهای هواشناسی و غلظت آلاینده های اتمسفری در شهر تهران

سمانه ربانی

۱۳۹۱

■ اثرات کودهای بیولوژیک بر عملکرد و اجزای عملکرد آفتابگردان

علی نوری

۱۳۹۰

■ ارزیابی کاهش عملکرد گندم در رقابت با علف های هرز در ایران

محسن خلیجی

۱۳۹۰

■ مطالعه و تعیین ردپای اکولوژیک تولید محصولات کشاورزی در ایران

مسعود سجادیان

۱۳۹۰

■ مطالعه کارایی مصرف انرژی و پایداری نظام های تولید گندم در استان کرمانشاه

محمد یوسفی

۱۳۸۹

■ بررسی پایداری یک نظام تولید زیتون در قم با تاکید بر کارایی مصرف انرژی

نور آل علی

۱۳۸۹

■ اثرات کاربرد و روش مصرف کودهای بیولوژیک بر عملکرد و اجزای عملکرد ذرت

خالد عیدی زاده

۱۳۸۸