

تحقیقات آفات گیاهی

دوره دهم، شماره دوم، تابستان ۱۳۹۹

صاحب امتیاز:

دکتر رضا حسینی - دانشیار گروه گیاه‌پزشکی دانشکده علوم کشاورزی دانشگاه گیلان

مدیر مسئول:

دکتر جلیل حاجیزاده - استاد گروه گیاه‌پزشکی دانشکده علوم کشاورزی دانشگاه گیلان

سردبیر:

اعضای هیات تحریر یه:

دکتر علیرضا بندانی

دکتر جلیل حاجیزاده

دکتر رضا حسینی

دکتر علی اصغر سراج

دکتر احمد صحراء گرد

دکتر یعقوب فتحی پور

دکتر سعید محرومی پور

استاد گروه گیاه‌پزشکی دانشکده کشاورزی دانشگاه تهران

استاد گروه گیاه‌پزشکی دانشکده علوم کشاورزی دانشگاه گیلان

دانشیار گروه گیاه‌پزشکی دانشکده علوم کشاورزی دانشگاه گیلان

استاد گروه گیاه‌پزشکی دانشکده کشاورزی دانشگاه شهید چمران اهواز

استاد گروه گیاه‌پزشکی دانشکده علوم کشاورزی دانشگاه گیلان

استاد گروه گیاه‌پزشکی دانشکده کشاورزی دانشگاه تربیت مدرس

استاد گروه گیاه‌پزشکی دانشکده کشاورزی دانشگاه تربیت مدرس

ویراستار:

دکتر احمد صحراء گرد

دکتر خدیجه مدادی

حروف چینی و صفحه آرایی:

ناشر:

معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه گیلان

تاریخ انتشار:

تابستان ۱۳۹۹

تلفن و دورنگار:

۰ ۱۳۳۳۶۹۰۸۱۷

پست الکترونیکی:

IPRJ@guilan.ac.ir

نشانی پایگاه اینترنتی:

<http://iprj.guilan.ac.ir/>

نشانی: رشت، کیلومتر ۵ جاده رشت - تهران، دانشگاه گیلان، دانشکده علوم کشاورزی، گروه گیاه‌پزشکی، صندوق پستی: ۱۳۱۴ - ۴۱۶۳۵، کد پستی: ۴۱۸۸۹۵۸۶۴۳

آدرس سایت‌های نمایه کننده: <http://ecc.isc.gov.ir/searchEjournalsByName/%D8%AA>

، <https://www.cabdirect.org/cabdirect/search/?q=do%3a%22Plant%20Pest%20Research%20%22>

<http://www.magiran.com/magtoc.asp?mgID=6816>، <http://en.journals.sid.ir/JournalList.aspx?ID=19398>

نیازهای گرمایی زنبور پارازیتoid <i>Schizaphis</i> (Hym.: Braconidae) پرورش یافته روی شته <i>Diaeretiella rapae</i> (Hym.: Braconidae) در شرایط آزمایشگاهی <i>graminum</i> (Hem.: Aphididae)	۱
مهدیه کاظمی، علی اصغر طالبی، زهرا تازرونی، یعقوب فتحی پور، مهران رضایی و محمد مهرآبادی.....	
تأثیر فرمولاسیون‌های خالص و نانوکپسول اسانس <i>Thymus daenensis</i> Celak. روی فراسنجه‌های جدول زندگی شته مویی <i>Brevicoryne brassicae</i> L.) (Hem.: Aphididae) کلم	۱۵
مسعود حیدری، شهریار جعفری، جواد کریم‌زاده اصفهانی، مریم نگهبان و جهانشیر شاکرمی.....	
کارآیی تله‌های چسبدار رنگی و تله‌های سطلی رنگی در جلب گونه‌های مختلف تریپس (Insecta: Thys.) در مزارع حبوبات استان ایلام	۳۳
بهزاد میری، ناصر معینی نقده، حسنعلی واحدی و مجید میراب بالو.....	
نوسان‌های جمعیت مراحل نبالغ رشدی و تعیین مناسب‌ترین ناحیه گیاهی برای نمونه‌برداری از بید گوجه‌فرنگی <i>Tuta absoluta</i> Meyrick (Lep.: Gelechiidae) در شرایط گلخانه در جیرفت پیمان نامور.....	۴۷
پراکنش زمانی و مکانی سوسک‌های کرگدنی جنس <i>Oryctes</i> Hellwig (Col.: Scarabaeidae) در نخلستان‌های استان خوزستان	۵۹
حوری زاد قائدی، فرحان کچیلی، مسعود لطیفیان و رضا فرخی‌نژاد.....	
بررسی بیوشیمیایی انواع پروتازهای گوارشی اختصاصی در کفشدوزک <i>Cryptolaemus montrouzieri</i> Mulsant و تاثیر طعمه‌های مختلف بر فعالیت آنها (Coleoptera: Coccinellidae)	۷۵
آرش زیبایی.....	
شناسایی سلول‌های خونی و مطالعه هموگرام کرم آلو <i>Grapholita funebrana</i> (Treitschke) (Lep.: Tortricidae) مریم محمود‌زاده ارزنه‌ئی، مسعود حکیمی تبار و مریم عجم حسنی.....	۹۳

استادان، پژوهشگران و دانشجویان محترم می‌توانند مقالات علمی-پژوهشی منتشر نشده خود در زمینه‌های مختلف تحقیقات آفات گیاهی را براساس دستورالعمل زیر تهیه و جهت بررسی و چاپ، به صورت الکترونیک به آدرس وب سایت مجله ارسال دارند.

روش نگارش:

- ۱- مقاله باید روی کاغذ A4 با حاشیه ۲/۵ سانتی‌متر از هر طرف با استفاده از نرم افزار Word 2003 یا بالاتر با خط B Zar شماره ۱۲ و به صورت تک ستونی تایپ شود. تمامی کلمات انگلیسی با خط Times New Roman شماره ۱۱ نوشته شوند.
- ۲- عنوان مقاله و هر یک از بخش‌های آن، به ترتیب با خط ۱۶ و ۱۲ ضخیم نوشته شود، فاصله سطرها ۱/۵ line (۱.۵) و فاصله دو بخش از هم دیگر دو خط باشد.
- ۳- عبارت‌ها و واژه‌های علمی بکار رفته که فاقد معادل فارسی هستند، به صورت فارسی و اصل واژگان به صورت انگلیسی در زیر نویس همان صفحه آورده شوند.
- ۴- کلیه واحدهای بکار رفته در متن باید از سیستم واحدهای بین المللی (SI) پیروی کنند.
- ۵- کلیه جدول‌ها و شکل‌ها در صفحات جداگانه‌ای با دو عنوان فارسی و انگلیسی در انتهای متن درج شوند.
- ۶- عنوان مقاله، نام و نام خانوادگی نویسنده یا نویسنده‌گان (به ترتیب اولویت)، موقعیت علمی، محل کار، آدرس و شماره تلفن در صفحه جداگانه‌ای در ابتدای مقاله نوشته شود.
- ۷- اسامی علمی به کار رفته در متن و در فهرست منابع باید به صورت خواهید (ایتالیک) نوشته شوند.
- ۸- حداقل تعداد صفحات مقاله با احتساب جدول‌ها و شکل‌ها ۱۵ صفحه باشد.
- ۹- مقالات در روند بررسی و داوری قرار می‌گیرند که نگارنده مسئول مکاتبات فرم تعهد نامه نگارنده (گان) را که به امضای کلیه آنان رسیده است، همراه با مقاله ارسال کند (فرم تعهد در تارنمای مجله موجود است).

ترتیب بخش‌های مختلف مقاله:

هر مقاله به ترتیب شامل: عنوان، چکیده فارسی به همراه واژه‌های کلیدی فارسی، عنوان و چکیده انگلیسی به همراه واژه‌های کلیدی انگلیسی، مقدمه، مواد و روش‌ها، نتایج، بحث (یا نتایج و بحث)، سپاسگزاری و منابع مورد استفاده است.

عنوان:

عنوان مقاله باید مختصر و گویا و بیانگر محتوای اصلی مقاله باشد و از ۲۵ کلمه تجاوز نکند. لازم است عنوان مقاله در وسط صفحه و مرکز سطر نوشته شود.

چکیده فارسی:

چکیده مقاله مختصر و بیانگر اهداف، مواد و روش تحقیق با تاکید بر نتایج حاصل از پژوهش باشد و از ۲۵۰ کلمه تجاوز نکند.

واژه‌های کلیدی فارسی:

واژه‌های کلیدی باید در برگیرنده کلمات و واژه‌های مهم پژوهش بوده و بین ۳ تا ۵ واژه باشند. شایسته است از اصطلاحات موجود در عنوان مقاله به عنوان واژه‌های کلیدی استفاده نشود.

عنوان و چکیده انگلیسی

عنوان مقاله و چکیده (Abstract) به زبان انگلیسی باید متناظر با عنوان و چکیده فارسی باشند. پس از چکیده انگلیسی ۳ تا ۵ واژه کلیدی (Keywords) به زبان انگلیسی (ترجمحاً از اصطلاحات موجود در عنوان مقاله به عنوان واژه‌های کلیدی استفاده نشود) گنجانیده شود.

مقدمه:

در این بخش، ضمن شرح مختصری درباره موضوع پژوهش و همچنین تبیین دقیق فرضیه‌های پژوهش، به اندازه کافی به مطالعات و پژوهش‌های اجرا شده قبلی اشاره می‌شود و در انتهای مقدمه، اهداف پژوهش به صورت کاملاً روشن بیان شود.

مواد و روش‌ها:

این بخش شامل شرح کامل و دقیق مواد و روش‌های مورد استفاده، نوع طرح آماری بکار رفته، روش‌های نمونه‌گیری و تجزیه آماری داده‌ها است. در ضمن، مواد و روش‌های جدید و ابداعی باید به صورت گویا و قابل تکرار تشریح شوند و در صورت اقتباس از روش‌های دیگران، فقط به ارائه اصول و ذکر منابع اکتفا شود.

نتایج:

در این بخش، نتایج حاصله و یافته‌های پژوهشی به روش‌های مختلف از قبیل شکل، جدول و یا توضیحات لازم بیان شود و از ارائه داده‌ها به صورت تکراری خودداری شود. در ضمن برای تنظیم جدول، شکل یا معادله به صورت زیر عمل شود:

- **جدول:** عنوان تمامی جدول‌ها به دو زبان فارسی و انگلیسی تهیه و در بالای جدول نوشته شود. برای تنظیم عنوان جدول‌ها، پس از ذکر کلمه جدول و شماره آن، خط تیره و بعد عنوان فارسی آورده شود و سپس در زیر عنوان فارسی، عنوان انگلیسی همانند عنوان فارسی ذکر شود. عنوان کلیه سطراها و ستون‌های جدول‌ها به زبان انگلیسی بوده و کلیه اعداد متن جدول به انگلیسی تایپ شوند. در تنظیم جدول‌ها کلیه خطوط عمودی و افقی حذف شده و فقط خطوط افقی دو طرف عنوانین ستون‌ها و خط افقی انتهای جدول رسم شود.
- **شکل:** تمامی نمودارها، شکل‌ها و عکس‌ها با عنوان شکل ذکر شوند. عنوان تمامی شکل‌ها در زیر شکل و به دو زبان فارسی و انگلیسی نوشته شود. در تنظیم عنوان شکل‌ها نیز پس از ذکر کلمه شکل و شماره آن، خط تیره و بعد عنوان فارسی نوشته شود و سپس عنوان فارسی به دقت به انگلیسی ترجمه شده و در زیر عنوان فارسی ذکر شود. در ارائه نمودارها، ضمن نامگذاری محورهای نمودار به زبان انگلیسی، واحدهای مربوطه در داخل پرانتز نوشته شده و کلیه اعداد روی محورها نیز باید به انگلیسی درج شوند.
- **معادله:** کلیه معادلات یا فرمول‌ها باید با دقت کافی در سیستم فرمول نویسی Word تایپ و به ترتیب شماره-گذاری شوند، مانند (۱)، (۲)، (۳)، ... شماره معادله باید از انتهای سمت راست خط حاشیه و در امتداد خط حاوی معادله در داخل پرانتز قید شود.

بحث:

در این بخش نتایج بدست آمده از پژوهش، تجزیه و تحلیل علمی شده و با توجه به اهداف پژوهش، میزان پاسخگویی نتایج به این اهداف مورد قضاوت قرار گرفته و به دقت با نتایج دیگران مقایسه و بحث شود. در انتهای این قسمت، پیشنهادها علمی و عملی مناسب جهت استفاده سایر محققین ارائه شود.

* این قسمت بنا به ضرورت می‌تواند به همراه نتایج و با عنوان "نتایج و بحث" بیان شود.

سپاسگزاری:

در صورت لزوم، در این بخش که حداقل در چهار سطر تنظیم می‌شود، از سازمان‌ها و افراد حقیقی و حقوق که به نحوی در انجام پژوهش مؤثر بوده‌اند، سپاسگزاری می‌شود.

منابع مورد استفاده:

چگونگی استناد منابع در متن مقاله:

لازم است به کلیه منابعی که در نوشتمن مقاله از آنها استفاده شده است، استناد شود. برای استناد به یک منبع در انتهای یک جمله، نام خانوادگی نگارنده (گان) به همراه سال انتشار منبع در داخل پرانتز نوشته شود، مانند: در بررسی فونستیک کنه‌های شکارگر خانواده Phytoseiidae استان گیلان تعداد ۱۴ گونه از کنه‌های فیتوزئید متعلق به زیرخانواده‌های Amblyseiinae و Phytoseiinae از هفت جنس جمع‌آوری و شناسایی شدند (Hajizadeh, 2007). در صورتی که چند منبع در انتهای یک جمله معرفی شوند، برای جداسازی آنها از یکدیگر از ویرگول نقطه "؛" استفاده شود، مانند: Hajizadeh, 2007; Sahragard and Rafatifard, 2010). اگر تعداد نگارنده‌گان یک منبع بیشتر از دو نفر باشد، ابتدا نام خانوادگی نویسنده اول و سپس همکاران (et al.) به صورت خواهید (ایتالیک) نوشته شود و پس از آن سال انتشار منبع ذکر شود، مانند (Hosseini et al., 2008). چنانچه در شروع جمله به منبعی استناد شود، ابتدا اسمی افراد به فارسی نوشته شود و سپس اسمی فارسی به لاتین و سال انتشار منبع به میلادی در داخل پرانتز قید شده و در ادامه آن مطلب مورد نظر ذکر شود، مانند: حاجی زاده (Hajizadeh, 2007) در آزمایشی که به منظور شناسایی کنه‌های شکارگر خانواده Phytoseiidae استان گیلان انجام داد، صحراءگرد و رفعتی‌فرد (Sahragard and Rafatifard, 2010) زیست شناسی واثر حرارت ...، حسینی و همکاران عوامل موثر بر تشخیص DNA شکار در معده شکارگر را مطالعه کردند. (Hosseini et al., 2008)

تنظیم منابع:

کلیه منابع مورد استفاده اعم از فارسی و لاتین در پایان مقاله به زبان انگلیسی برگردانده و به ترتیب حروف الفیای نام خانوادگی اولین نگارنده و در صورت لزوم، نگارنده‌گان بعدی مرتب شوند. در نوشتمن منابع، ابتدا نام خانوادگی و سپس حرف اول نام تمامی نگارنده‌گان نوشته شود. اسمی نگارنده‌گان و سال انتشار منبع به صورت ضخیم (Bold) نوشته می‌شوند. منابع با نام مکرر، از سال انتشار قدیم با اولویت به ترتیب یک نگارنده، دو نگارنده و چند نگارنده و در صورت لزوم با درنظر گرفتن نام خانوادگی نگارنده‌گان دوم به بعد از قدیم به جدید مرتب شوند. منابع با نام نگارنده‌گان و سال انتشار یکسان با حروف a, b, c ... پس از عدد سال در پرانتز هم متمایز شوند. در انتهای منابع فارسی عبارت (In Farsi) در داخل پرانتز قید شود. ذکر منابع بی‌نام و غیرقابل دسترسی مجاز نیست. روز و ماه بازخوانی یک سند در منابع الکترونیکی که تنها در تارنامها موجودند، باید در تنظیم آن سند قید شود، مانند: Retrieved June 10. نام مجلات علمی باید به صورت کامل و با قلم ضخیم (Bold) ذکر شوند، اما نام کتاب، عنوان پژوهه‌ها و مقالات غیر از مجلات علمی با قلم نازک (Regular) نوشته شوند. چگونگی تنظیم منابع در نمونه مثال‌های زیر ارائه شده است:

۱- مجلات علمی:

Hajizadeh, J. 2007. Phytoseiid mites fauna of Guilan Province, part II: Subfamilies Amblyseiinae Muma and Phytoseiinae Berlese (Acari:Phytoseiidae). **Agricultural Research** 7(1): 7- 25. (in Farsi)

Sahragard, A. and Rafatifard, M. 2010. Biology and effect of temperature on larval development time of *Chironomus riparius* Meigen (Diptera: Chironomidae) under laboratory conditions. **Munis Entomology and Zoology** 5: 1023-1033.

Hosseini, R., Keller, M. A. and Schmidt, O. 2008. Factors affecting detectability of prey DNA in the gut contents of predators: A PCR-based method. **Entomologia Experimentalis et Applicata** 126:194-202.

۲- مجلات الکترونیکی:

Zibaee, A., Sendi, J., Alinia, F. and Etebari, J. 2008. A study on biochemical differences among five different groups of rice striped stem borer, *Chilo suppressalis* Walker (Lepidoptera: Pyralidae). Invertebrate Survival Journal 5: 20-29. <http://www.isj.unimo.it/vol5issue1.htm>.

۳- کتاب غیر ویراسته:

Triplehorn, C. A. and N. F., Johnson. 2005. Borror and Delong's introduction to the study of insects (7th ed.). Thomson Book/ Cole.

۴- مقاله یا یک فصل از کتاب ویراسته:

Lindquist, L., Krantz, G. W. and Walter, D. E. 2009. Order Mesostigmata. In Krantz, G. W. and Walter D. E. (Eds.). A manual of Acarology (3rd ed.) Texas Tech University Press, Texas, USA. pp. 124-232.

۵- سند یا گزارش اینترنتی:

Food and Agriculture Organization. 2008. Statistics: FAOSTAT agriculture. Retrieved June 10, 2010. from <http://fao.org/crop/statistics>.

۶- رساله ارشد یا دکتری:

Hosseini, R. 2007. A DNA-based approach to study predator-prey trophic interactions within *Brassica* crops: a search for predators of diamondback moth (*Plutella xylostella*). PhD. Thesis. The University of Adelaide.

۷- همایش ها:

Nazari, A. R., Hajizadeh J. and Sahragard, A. 2005. The influence of temperature on the development of *Exochomus nigromaculatus* (Coleoptera: Coccinellidae). Proceedings of 5th Asia-Pacific Congress of Entomology. 17-21 October, Korea. pp. 184.

روش نگارش مقاله کوتاه علمی: به جز چکیده و منابع فاقد عناوین فرعی بوده و تعداد صفحات حداقل سه صفحه است. بخش‌های عنوان، نام نگارنده (نگارنده‌گان)، چکیده فارسی و انگلیسی و منابع مطابق دستورالعمل تهیه شوند. در صورتی که مقاله کوتاه علمی مربوط به گزارش تاکسون جدید برای فون ایران است، ارایه تایید تشخیص تاکسون از مراجع معتبر الزامی است.

آدرس دفتر مجله: آدرس دفتر مجله: رشت - کیلومتر ۵ جاده رشت - تهران، دانشگاه گیلان، دانشکده علوم کشاورزی، دفتر مجلات تخصصی دانشکده، صندوق پستی: ۴۱۸۸۹۵۸۶۴۳، کد پستی: ۴۱۶۳۵-۱۳۱۴، تلفن: ۰۱۳۳۳۶۹۰۸۱۷، دورنگار: ۰۱۳۳۳۶۹۰۲۸۱

پست الکترونیک: IPRJ@gilan.ac.ir

وبگاه: <http://iprj.guilan.ac.ir/>

Contents

Thermal requirements of parasitoid wasp, <i>Diaretiella rapae</i> (Hym.: Braconidae) reared on <i>Schizaphis graminum</i> (Hem.: Aphididae) under laboratory conditions M. Kazemi, A. A. Talebi, Z. Tazerouni, Y. Fathipour, M. Rezaei and M. Mehrabadi.....	13
The effects of pure and nanocapsulated formulations of <i>Thymus daenensis</i> Celak. (Lamiaceae) essential oil on life-table parameters of cabbage aphid (<i>Brevicoryne brassicae</i> L.) (Hem.: Aphididae) M. Heidary, Sh. Jafari, J. Karimzadeh, M. Negahban and J. Shakarami.....	32
The efficiency of sticky colored traps and colored water traps in thrips (Insecta: Thys.) attraction in the legumes fields of Ilam province B. Miri, N. Moeini-Naghadeh, H. A. Vahedi and M. Mirab-balou	45
Population fluctuation of pre- adult stages and determining the most suitable plant area for sampling of <i>Tuta absoluta</i> Meyrick (Lep.: Gelechiidae) under greenhouse conditions in Jiroft P. Namvar.....	57
Spatial and temporal distribution of rhinoceros beetles <i>Oryctes</i> Hellwig (Col.: Scarabaeidae) in date palm plantations of Khuzestan province H. Ghaedi, F. Kocheili, M. Latifian and R. Farrokhi Nejad.....	73
A Biochemical study on the types of digestive specific proteases in the ladybird, <i>Cryptolaemus montrouzieri</i> Mulsant (Coleoptera: Coccinellidae) and the effects of different preys on their activity A. Zibaee.....	91
Identification of hemocytes and study on hemogram of plum fruit moth <i>Grapholita funebrana</i> (Treitschke) (Lep.: Tortricidae) M. Mahmoudzadeh Arzaneei, M. Hakimitaba and M. Ajamhassani.....	97



University of
Guilan

IN THE NAME OF GOD

PLANT PEST RESEARCH

A Quarterly Journal

Vol. 10, No. 2, Summer 2020

Publisher: University of Guilan

Executive Director: Hosseini, R. Ph.D., Dept. of Plant Protection, University of Guilan

Editor-in-Chief: Hajizadeh, J. Ph.D., Dept. of Plant Protection, University of Guilan

Editorial Board:

Bandani, A. Prof., Dept. of Plant Protection, University of Tehran

Hajizadeh, J. Prof., Dept. of Plant Protection, University of Guilan

Hosseini, R. Assoc. Prof., Dept. of Plant Protection, University of Guilan

Seraj, A.A. Prof., Dept. of Plant Protection, Shahid Chamran University of Ahwaz

Sahragard, A. Prof., Dept. of Plant Protection, University of Guilan

Fathipour, Y. Prof., Dept. of Entomology, Tarbiat Modares University

Moharramipour, S. Prof., Dept. of Entomology, Tarbiat Modares University

Assistant Editor: Dr. Sahragard, A.

Typesetting and Layout: Dr. Madahi, Kh.

Publisher: University of Guilan Press

Publication Date: 2020

P.O.Box: 41635- 1314

Tel.: (+98) 1333690817

Address: Department of Plant Protection, Faculty of Agricultural Sciences, University of Guilan, Rasht, Iran. Postal Code: 41889- 58643.

E-mail: IPRJ@guilan.ac.ir

Website: [http://iprj.guilan.ac.ir/](http://iprj.guilan.ac.ir)

Indexing Sites: <http://ecc.isc.gov.ir/searchEjournalsByName/%D8%AA>,

<https://www.cabdirect.org/cabdirect/search/?q=do%3a%22Plant%20Pest%20Research%20%22>,

<http://www.magiran.com/magtoc.asp?mgID=6816> & <http://en.journals.sid.ir/JournalList.aspx?ID=19398>