

主管/湖北省农业农村厅 主办/湖北省植物保护总站 湖北省植物保护学会

- 中国期刊全文数据库收录期刊
- 中文科技期刊数据库原文收录期刊
- 中国学术期刊综合引证期刊
- ★ISSN 1005-6114
- ★湖北省优秀期刊
- ★全国农业植保系统职称评定认定刊物

Q K 2 1 5 0 4 2 5



HUBEI PLANT PROTECTION

湖北植保

2021
总第189期 6

虫螨腈·虱螨脲
众胜(虱螨脲3%·虫螨腈15%悬浮剂)
除卵又杀虫!
专杀抗性夜蛾

飞霸®
60%烯啶虫胺·呋虫胺水分散粒剂
飞虱来袭
飞霸出击

稻正青®
10%噁唑酰草胺乳油
26%氰氟·氯氟吡乳油
禾阔草要除
就用稻正青

粮满田®
30%三环·氟环唑悬浮剂
水稻三病粮满田
防病丰产谷满仓

鄂农药广审(文)2021003号

ISSN 1005-6114



9 771005 611218

万方数据

江西众和化工有限公司

地址:江西省南昌市安义工业园区北一路东
副 总 经 理:应 豪 电话:13807913731
湖北大区经理:郁冬冬 电话:18007001585

编 委 会

顾问:张国安

编委:(按姓氏笔画排列)

方小平 王友平 王利兵 王京安
王 沫 毛张菊 边银丙 刘元明
刘华林 孙修炼 张宏宇 张求东
张凯雄 张国安 张 舒 李传仁
李国元 李建洪 李明福 李儒海
杨光富 杨自文 肖长惜 邱正明
周华众 罗汉钢 姜道宏 徐荣钦
彭传华 彭 宇 童 军 雷朝亮
许艳云 徐文兴 宗三林 黄求应

湖北植保

HUBEI PLANT PROTECTION

双月刊

目 录

■刊首语

贯彻落实《农药包装废弃物回收处理管理办法》切实保障农村生态环境和农业生产安全 郭子平

■农业论坛

山西省榛子产业竞争力评价 李 亮 王 奎 张占英(01)
浅谈鄂西北山区马铃薯发展优势和管理措施 金汉娥 王迎春 贺祖娥 刘 霞 高 斌(06)
丹江口市农业综合执法存在的问题及建议 梁秀福 成 洪 李 涛 魏国荣(08)

■草地贪夜蛾动态

50%氯虫苯甲酰胺 FS 与 25%乙基多杀菌素 WG 组合防治玉米草地贪夜蛾田间试验 邹春华 李小兵 张继新 程旭云 谢原利(11)

■试验研究

襄阳市 2020 年玉米植保综合用药试验示范 刘尚友 石 磊 李新斌 李筱华(17)
天门市稻纵卷叶螟食诱监测技术研究 夏来福 廖少龙 马呈瑞 廖贤斌(20)
不同药剂防治柑橘溃疡病药效试验研究 杨玉丽 张化平 邓红军 向胜华 曹珺珺(23)
12%异丙基甲苯 EC 防治柑橘红蜘蛛药效试验 阳志群(25)
不同生物农药防治稻纵卷叶螟幼虫田间药效试验 郭瑞光 刘昌敏 罗文辉 胡道君 张早军 姜子威(27)
添加农用助剂对稻田除草剂的增效试验 熊玉蓉 苏海燕 梅钢柱 郭明军(29)

编 辑 部

主 编:郭子平

副主编:罗汉钢 周华众(常务)

童 军 喻大昭

技术顾问:邓望喜 张国安

责任编辑:万 利

英文审校:万 利

地址:武汉市武昌珞狮南路 521 号

省植保总站内

邮编:430070

电话:027-87396317

传真:027-87750345

E-mail:hbzbbjb@163.com

主管:湖北省农业农村厅

主办:湖北省植物保护总站

湖北省植物保护学会

印刷:武汉远浩彩色包装印务有限公司

刊号: ISSN 1005-6114
CN42-1306/S

订阅:全国各地邮局(所)

邮发代号:38-404

广告经营许可证:

鄂工商广字 0048 号

定价:10.00 元

期刊基本参数:

CN42-1306/S *

1989 * b * 16 * 80 * zh * p *

¥ 10.00 * 21 * 2021-12

创新思路 和谐发展

2021年第6期·总第189期

双月15日出版(1989年1月创刊)

- ★中国期刊全文数据库收录期刊
- ★中文科技期刊数据库原文收录期刊
- ★中国学术期刊综合引证期刊

彩版广告

- 天门市水稻农机农艺融合实现农药减量使用效果初探
..... 廖少龙 马呈瑞 巴晓林 廖贤斌 夏来福(31)
风吸式太阳能杀虫灯不同时段诱杀茶树害虫研究
..... 程长松 马梦君 丁坤明 李罡 张敬峰 洪海林(34)
西湖流域福寿螺产卵偏好调查及插竿诱集产卵试验 楼晓明
江水恒 刘锦 吴纪杭 王茂春 朱剑俊 洪亮(38)

■病虫分析

- 宜昌市油菜根肿病发生现状与防治对策 姜成红 周元委
潘龙其 李双华 谢龙 汪琴 向欣 张晓玲 程雨贵(43)
阳新湖蒿白钩小卷蛾发生特点与防治措施
..... 徐顺文 明安淮 汪训枝 刘作林 梅林(46)

■绿色发展

- 竹溪县水稻病虫害绿色防控示范区建设实践
..... 王冠菊 封静 汪明楚(48)
武当山有机茶园病虫害绿色防控技术
..... 王春生 赵彩霞 袁希强(50)

■预测预报

- 自然状态下大实蝇成虫羽化和田间虫量监测
..... 郑大福 刘学元 尹正平 陈玉 李佳宏(52)

■农家顾问

- 西甜瓜蔓枯病的识别与防治方法
..... 朱文革 王胜军 雷雄浩 曾学军 蔡翔 杨绍丽(55)
宜都市一例茶园雷击事件初报
..... 马协新 王文雁 乔羽 曹绪勇(58)
柑橘病虫害越冬场所及清园技术
..... 周玉枝 易继平 杨辉 周祖红 周芮(61)

封面:江西众和

封二:科普挂图

封三:征稿启事

封底:荆州科力

本刊符号对照

1. 长度单位: km = 公里、千米
m = 米; cm = 厘米; mm = 毫米
1 km = 1000 m; 1 m = 100 cm
1 cm = 10 mm
2. 重量单位: t = 吨; kg = 公斤
g = 克; mg = 毫克; 1t = 1000 kg
1 kg = 2 市斤; 500 g = 1 市斤
3. 面积单位: m² = 平方米
hm² = 公顷; cm² = 平方厘米
1 hm² = 10000 m² = 15 亩
1 亩 = 667 m²
4. 浓度单位: 1×10⁻⁶ = 1 mg/kg
5. 时间单位: 年 = a; 天 = d
小时 = h; 分 = min; 秒 = s



HUBEI PLANT PROTECTION

(Bimonthly)

Total 189, No.6, 2021

Chief Editor: Guo Ziping

Associate Editor: Luo Hangang,
Zhou Huazhong (Managing),
Tong Jun, Yu Dazhao

Technical Consultant: Deng Wangxi,
Zhang Guoan

Director of Editorial Department:
Wan Li

English Reviser: Wan Li

Address of Editorial Department:
521 South Luoshi Road, Wuhan,
Hubei Provincial Plant Protection
Station

Post Code: 430070

Tel: 027-87396317

Fax: 027-87750345

E-mail: hbzbbjb@163.com

Responsible Department

Hubei Department of Agriculture and
Rural Affairs

Sponsored by

General Station of Plant Protection,
Hubei Province

Hubei Society of Plant Protection

Printed by

Wuhan Yuanhao Color Packaging Print-
ing Co., Ltd

Issued by

Post Office across China
(Postal Code: 38-404)

Advertising License: No.0048, Hubei
Provincial Trade and Industry Bureau

Price: RMB 10.00 yuan/issue

Publishing on December 15, 2021
(started in January, 1989)

Columns and Main Contents

■ Agriculture Forum

- Evaluation of hazelnut industry competitiveness in Shanxi Province Li Liang, Wang Xi, Zhang Zhan-ying(01)
Problems and Suggestions of Agricultural Comprehensive Law Enforcement in Danjiangkou city Liang Xiu-fu, Cheng Hong, Li Tao, et al.(08)

■ Study of Fall Armyworm

- Field Efficacy of 50% Chlorantraniliprole FS with 25% Spinetoram WG on Controlling *Spodoptera frugiperda* Zou Chun-hua, Li Xiao-bing, Zhang Ji-xin, et al.(11)

■ Test and Study

- Experimental and Demonstration of Corn Pests and Diseases Integrated Control in Xiangyang city in 2020 Liu Shang-you, Shi Lei, Li Xin-bin, et al.(17)
Study of Using Food attractant to Monitoring the Occurrence of cnaphalocrocis in Tianmen city Xia Lai-fu, Liao Shao-long, Ma Cheng-rui, et al.(20)

- Study on the Efficacy of different Pesticides against Citrus Bacterial Canker Disease Yang Yu-li, Zhang Hua-ping, Deng Hong-jun, et al.(23)
Field efficacy of Different Biopesticides against Cnaphalocrocis Larvae Guo Rui-guang, Liu Chang-min, Luo Wen-hui, et al.(27)
Investigation on the distribution status of oviposition of Pomacea canaliculata on the banks of the West Lake, and trapping effect of inserting bamboo poles on spawning of P. canaliculata Lou Xiao-ming, Jiang Shui-heng, Liu Jin, et al.(38)

■ Pest Analysis

- Occurrence status and Control measures of Plasmodiaphora brassicae in Yichang city Jiang Cheng-hong, Zhou Yuan-xiu, Pan Long-qi (43)
Occurrence characteristics and Control measures of *Artemisia selengensis* stem borer (*Epillema foenella*) in Yangxin county Xu Shun-wen, Ming An-huai, Wang Xun-zhi, et al.(46)

■ Green Control

- Demonstration area Construction practice of Rice Pest Green control in Zhuxi county Wang Guan-ju, Feng-jing, Wang Ming-chu, et al.(48)

■ Farmer's Advisor

- Identification and Prevention methods of Watermelon and Melon Gummy stem blight Zhu Wen-ge, Wang Sheng-jun, Lei Xiong-hao, et al.(55)
Overwintering sites and gardening technologies of Citrus Disease and pest Zhou Yu-zhi, Yi Ji-ping, Yang hui, et al.(61)

科力产品引领杀虫灯、测报灯……升级换代新潮流！

智能远程虫情识别计数测报仪

国内首创 率先投入市场使用



电网360度正反旋转自动清虫灭虫器



5年以来产品实际投入使用效果显著

交流电分天存放远红外处理虫情测报仪

结构独特 经久耐用



喷气流灭虫器



6年以来产品实际投入使用效果显著

电网手动清虫灭虫器



第二代电网手动清虫
灭虫器投入使用11年

第三代电网手动清虫灭虫器
投入使用6年

吸入式灭虫器



吸入式灭虫器3年以来投入使用的实际效果

SP 科力®

荆州市科力电器有限公司
Jingzhou Keli Electrical Appliance Co., Ltd.

地址：湖北省荆州市沙市区江津中路195号

电话：13197473690 18986722625

传真：0716-8217815

邮编：434000

E-mail：jzkl@jzkl.com

网址：www.jzkl.com

邮发代号：38-404 广告经营许可证：鄂工商广字0048号

E-mail：hbzbbjb@163.com

万方数据

定价：10.00元