

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 0 2 5 7 6 6

 江西众和化工有限公司
JIANG XI ZHONG HE HUA GONG CO.,LTD
鄂农药广审(文)2019001


乐米佳 33%己唑醇·稻瘟灵ME
湖北省农药协会
重点推广产品
2015年“农民心目中的好产品”十佳品牌


新千军令 20%氟氯草酯水乳剂
杀抗性稗草 除恶性千金



帅斩 9%甲维·甲虫肼悬浮剂
湖北省农药协会重点推广产品
后酰胺时代，帅斩杀虫又杀卵



..... 更多新品即将上市

副总经理:应豪 电话:13807913731
公司网址:www.jxzhg.com

湖北大区经理:郁冬冬 电话:18007001585

ISSN 1005-6114



04>

9 771005 611201

万方数据

江西众和化工有限公司

地址: 江西安义工业园区北一路东
邮编: 330500
副总经理: 应豪
电话: 13807913731

2020
总第179期 2

HUBEI PLANT PROTECTION

湖
北
植
保

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 涠 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 次

■刊首语

贯彻落实《农作物病虫害防治条例》 切实保护粮食生产安全

.....郭子平

■农业论坛

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:武汉鑫佳捷印务有限公司

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*64*zh*p*

¥10.00*30*2020-02

■草地贪夜蛾动态

荆州市草地贪夜蛾发生特点及防治对策

.....吴婧莲 吴 涛 张 莉等(10)

宜昌市 2019 年草地贪夜蛾防控效果

.....王前涛 杨玉丽 任智强等(13)

13 种农药对草地贪夜蛾的田间药效评价

.....吴 涛 吴婧莲 李国清等(15)

纳米虫螨腈和甲氧·茚虫威防治草地贪夜蛾的田间药效试验

.....孙明明(19)

■试验研究

松毛虫赤眼蜂和周氏啮小蜂防治茶尺蠖试验

.....段巧枝 周国珍 胡义元等(21)

4 种药剂对水稻病虫害的田间防效

.....路冰斌 谢原利 许国建等(23)

施乐健配套处理对水稻病害防控及增产效果试验

.....苏锦武 陈遇春 周海亮等(26)

创新思路 和谐发展

2020年第2期·总第179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

- 18.7%丙环·嘧菌酯悬浮剂防治水稻纹枯病效果 熊伟 黄亚宗 颜其珍(28)
- 10%环氟菌胺悬浮剂防治黄瓜白粉病田间药效试验 卢金应 戴军 闵杰等(30)
- 5%双草醚可分散油悬浮剂防治水稻直播田杂草试验 周海亮 马学林 卢银花等(32)
- 成都比昂远程太阳能自动清虫杀虫灯诱虫效果试验 高庆兵 李晓兵 熊满丽等(34)
- 有机肥部分替代化肥对水稻产量及农艺性状的影响 代小兵 李青山 张国斌(37)
- 赤眼蜂防治水稻二化螟效果初探 任奎升 张欧 刘卫国等(39)

■病虫分析

- 近年来湖北省玉米种植情况及主要病虫害发生趋势分析 万利 路冰斌 谢龙等(41)
- 仙桃市小麦田杂草发生危害动态监测 乔志刚 刘平知 万超等(44)
- “宜昌猕猴桃”软腐病发生规律及其防治技术 杨正容 薛勇 黄晓斌等(47)
- 夷陵区圆通寺古建筑白蚁危害及成因分析 刘超华 袁仕德 王维炜等(49)

■绿色防控

- 秭归烟草病虫害绿色防控技术应用 谭本奎 郑军 向祖红等(52)
- 小麦农药减量控害增效试验示范 王前涛 韩玉江 袁章等(56)
- 应城市水稻病虫专业化统防统治与绿色防控融合示范 张正洪 刘红菊 姚双喜等(58)

■农家顾问

- 大棚西瓜伸蔓期病虫危害防治技术要点 茹鲜古丽·阿不都拉(60)
- 丘陵山地桃园生草栽培管理及桃树整形修剪技术 黄进 王小丽 龚世飞等(62)

封面:江西众和

封二:征稿启事

封三:理事单位

封底:荆州科力

本刊符号对照

- 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
- 重量单位:t = 吨; kg = 公斤
g = 克; mg = 毫克; 1t = 1000kg
1 kg = 2 市斤; 500g = 1 市斤
- 面积单位:m² = 平方米
hm² = 公顷; cm² = 平方厘米
1 hm² = 10000 m² = 15 亩
1 亩 = 667m²
- 浓度单位:1×10⁻⁶ = 1mg/kg
- 时间单位:年 = a; 天 = d
小时 = h; 分 = min; 秒 = s



HUBEI PLANT PROTECTION

(Bimonthly)

Total 179, No. 2, 2020

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 Xinjiajie Printing 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 May 15,2020
(started in January, 1989)

Columns and Main Contents

■ Agriculture Forum

Impacts and Solutions of COVID-19 Epidemic on Agricultural Industry of Yichang City.....Zheng Jingwu, Liu Yuqing, Xu Guojian, et al. (01)

■ Study of Fall Armyworm

Occurrence Characteristics and Control Suggestions of Fall Armyworm in Jingzhou CityWu Jinglian, Wu Tao, Zhang Li, et al. (10)
Control Effects of Fall Armyworm in Yichang City in 2019Wang Qiantao, Yang Yuli, Ren Zhiqiang, et al. (13)
Field Efficacy Evaluation of Thirteen Pesticides on Fall Armyworm controlWu Tao, Wu Jinglian, Li Guoqing, et al. (15)

■ Test and Study

Field Efficacy of Four kinds Pesticides on Rice Diseases and Insect pestsLu Bingbin, Xie Yuanli, Xu Guojian, et al. (23)
Control Effect of 18.7% Azoxystrobin·Propiconazole SE on Rice Sheath BlightXiong Wei, Huang Yazong, Yan Qizhen(28)
Field Efficacy Test of 10% Cyflufenamid SE on Cucumber Powdery Mildew ControlLu Jinying, Dai Jun, Min Jie, et al. (30)
A Preliminary study of Trichogramma for Controlling Chilo suppressalis in Paddy Field.....Ren Kuisheng, Zhang Ou, Liu Weiguo, et al. (39)

■ Pest Analysis

Analysis of Corn planting Situation and Major Diseases and Insect Pests in Recent Years in Hubei ProvinceWan Li, Lu Bingbin, Xie Long, et al. (41)
Monitoring Occurrence Dynamics of Weed Damage in Wheat Fields in Xiantao CityQiao Zhigang, Liu Pingzhi, Wan Chao, et al. (44)
Occurrence Regularity and Control Technologies of Yichang Kiwifruit Soft Rot.....Yang Zhengrong, Xue Yong, Huang Xiaobin, et al. (47)

■ Green Control

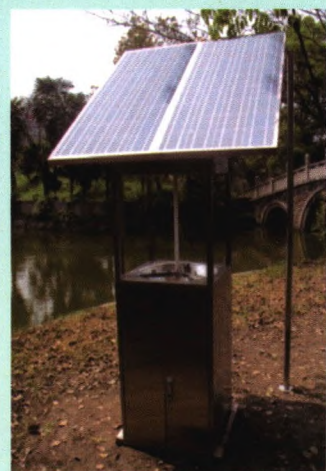
Applications of Green Prevention and Control Technologies of Tobacco Diseases and Pests in Zigui CountyTan Benkui, Zheng Jun, Yuan Qin, et al. (52)

■ Farmer's Adviser

Mulch Grasses Planting Managements and Pruning Techniques in Hilly AreaHuang Jin, Wang Xiaoli, Gong Shifei, et al. (62)

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数
国内首创 率先投入市场使用



太阳能分天存放
远红外处理虫情测报仪
结构独特 经久耐用

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

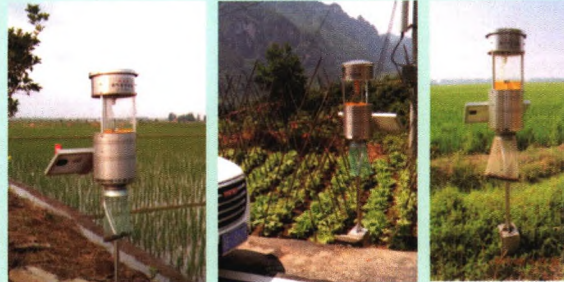


电网360度正反旋转自动清虫灭旱器



5年以来产品实际投入使用效果显著

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：hbzbjjb@163.com

定价：10.00元

万方数据