

主管/湖北省农业厅 主办/湖北省植保总站 湖北省植保学会 协办/湖北省人民政府扶贫办公室

- 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

 **江西众和化工有限公司**
JIANGXIZHONGHEHUAGONGCO., LTD
天下众和·丰收希望

乐米佳®

33%己唑醇·稻瘟灵ME

防治三病真奇效 抗倒补肥增产高

同时登记防治水稻
稻瘟病--稻曲病--纹枯病



稻瘟病 纹枯病 稻曲病

湖北省农业厅重点推荐首选产品

ISSN 1005-6114



9 771005 611140

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
电话：0791-83499976 传真：027-83499979
邮编：330500

HUBEI PLANT PROTECTION

湖北植保

2014 2
总第142期

编 委 会

顾问:邓望喜 张国安

编委:(按姓氏笔画排列)

方小平 王友平 王文凯 王利兵

王京安 王国平 王沫 毛张菊

邓望喜 边银丙 刘元明 刘华林

向子钧 孙劲松 孙修炼 宋家咏

张宏宇 张求东 张凯雄 张国安

张 舒 张碧海 李传仁 李国元

李建洪 李明福 李维群 李儒海

杨光富 杨自文 肖长惜 邱正明

闵水发 周华众 罗汉钢 侯明生

姜道宏 徐荣钦 黄民松 喻大昭

彭传华 彭 宇 童 军 彭超美

雷朝亮

编 辑 部

主 编:肖长惜

副 主 编:罗汉钢 童 军(常务)

彭传华 王国平

喻大昭

技术顾问:邓望喜 张国安

主 任:毛张菊

本期排版:毛张菊

英文审校:刘元明

地址:武汉市武昌珞狮南路 509 号

省植保总站内

邮编:430070

电话/传真:027-87396104

E-mail:maozhangju126 @ 126.com

QQ:365798561

主管:湖北省农业厅

主办:湖北省植保总站

湖北省植保学会

协办:湖北省人民政府扶贫办

印刷:武汉鑫艺丰彩色印务有限公司

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*2014-02

湖北植保

HUBEI PLANT PROTECTION

双月刊

目 次

■刊首语

建设现代植保 服务现代农业 姜福元

■预测预报

湖北省 2014 年主要农作物病虫害发生趋势预报

..... 彭传华 张求东 杨俊杰等 (01)

■试验研究

持力硼与速乐硼协调运用对单季稻产量的影响 ... 王会福 汪恩国 (04)

20% 吲虫胺 SG 防治稻褐飞虱田间试验初报

..... 刘康成 刘文彬 徐 嫣等 (06)

宜城市 2012-2013 年小麦条锈病自然发病监测分析

..... 丁开腊 余小清 段保权等 (08)

矿物油乳油防治茶树茶橙瘿螨药效试验

..... 孙光忠 彭超美 邓劲松等 (13)

沙洋县粳稻不同播种期对产量的影响

..... 王 涛 杨运清 刘 婷等 (15)

东方果实蝇监测情况与防控技术探讨 熊桂和 (17)

湖北双季稻品种稻瘟病抗性鉴定与评价

..... 沈其文 余安安 涂修亮等 (21)

强效分蘖剂在中稻上的增产效应 金友前 王维勇 顾永征 (24)

十二种药剂防治中稻稻曲病药效对比试验

..... 刘梦泽 万 荣 刘 正等 (26)

控释尿素在中稻上肥效试验研究 鲁君明 陈 防 刘 威等 (28)

组合用药防治水稻主要病虫害田间药效试验

..... 李春清 王家刚 黄家祥等 (30)

天福一号水稻专用多功能肥田间控制病虫害效果观察

..... 王成玉 李文青 田 威 (33)

■绿色防控

巴东县三峡库区柑橘绿色防控技术探讨 杨 辉 (35)

创新思路 和谐发展

2014年第2期·总第142期

单月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

封面:江西众和
封二:武汉库玛
封三:武汉立美
封底:山东禾宜
插页1:武汉世纪金辉
插页2-3:山东百信
插页4-5:青岛清原植保
插页6:河南弘星利尔
插页7:江苏富田
插页8:郑氏化工
插页9:加阳化工(武汉)
插页10:湖北莱思戈瑞特
插页11:武汉普利玛
插页12:湖北爱立发
插页13:武汉鑫泽农资
插页14-15:江苏龙灯化学
插页16:理事单位
插页17:武汉沃农肥业
插页18:武汉科诺
插页19:湖北沙隆达
插页20-21:荆州科力
插页22:江西众和
插页23:江西欧美
插页24:武汉英伦
插页25:广西化工研究院
插页26:浙江永农
插页27:浙江天丰
插页28-29:武汉诺威特
插页30:武汉盛大
插页31:武汉库玛
插页32:植保稿件

- 茶园杂草无害化防治技术 洪海林 饶辉福 余安安等 (37)
浅析清江流域柑橘病虫害综合防控技术 柳钢 李传仁 章伟 (40)
长阳高山辣椒炭疽病的发生特点与防治对策 张植敏 匡辉 (42)
六合区蔬菜病虫害发生特点及防控措施 朱训永 (44)

■病虫分析

- 郧西县汉江流域小麦条锈病发生及防治 文建平 高斌 李典军等 (47)
襄阳市2013年小麦病虫发生特点与原因分析 黄朝炎 韩玉娥 石磊等 (49)
枣阳市小麦条锈病发生特点、原因及防控 杨瑞清 张广照 郭贵东等 (53)
荆州市水稻主要病害种类及发生概况 张才德 李永松 张莉等 (56)

■园艺栽培

- 水肥一体化技术在辣丰三号辣椒上的应用 莫振茂 (58)

■综述

- 新型安全型增效剂对氟氯草酯的增效作用 张景远 (60)
植物生理学家解决水稻高温热害的新对策 汪自松 (62)

■农家顾问

- 芝麻蚜虫损害及防治方法 (03)
发展绿肥油菜的技术要点 (12)
玉米大、小斑病的防治 (14)
如何鉴别100%纯果汁 (16)
水花生生物防治技术 (23)
如何鉴别牛奶是否变质 (36)
春季饮食上要注意什么 (43)
大白菜干烧心防治方法 (61)
小麦田除草剂使用注意事项 肖仁红 (64)

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 = 1000kg
1 kg = 2 市斤; 500g = 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 = 667m²
4. 浓度单位: 1×10⁻⁶ = 1mg/kg
5. 时间单位: 年 = a; 天 = d
小时 = h; 分 = min; 秒 = s

HUBEI PLANT PROTECTION

(Bimonthly)

Chief Editor: Xiao Changxi
Associate Editor: Luo Hangang,
Tong Jun (Managing), Peng Chuanhua,
Wang Guoping, Yu Dazhao
Technical Consultant: Deng Wangxi,
Zhang Guoan

Director of Editorial Department:
Mao Zhangju

English Reviser: Liu Yuanming

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

Post Code: 430070

Tel / Fax : 027-87, 396, 104

E-mail: maozhangju126@126.com

QQ: 365798561

Responsible Department

Department of Agriculture, Hubei
Province

Sponsored by

General Station of Plant Protection,
Hubei Province

Hubei Society of Plant Protection

Co-sponsored by

Poverty Alleviation Office of Hubei
Provincial People's Government

Printed by

Wuhan Xinyifeng Color Printing Co.,
Ltd.

Issued by

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

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

Price: RMB10.00 yuan/issue

Publishing on March 15, 2014
(started in January, 1989)

Total 142, No.2, 2014

Columns and Main Contents

■ Prediction and Forecast

Trend Forecast of Main Crop Pests and Diseases in Hubei Province in 2014
..... Peng Chuanhua, Zhang Qiudong, Yang Junjie et al. (01)

■ Test and Research

Naturally-infected Wheat Stripe Rust Monitoring and Its Analysis in Yicheng
City from 2012 to 2013 ... Ding Kaila, Yu Xiaoqing, Duan Baoquan et al. (08)

Efficacy Trials of Mineral Oil EC against Pink Tea Rust Mite
..... Sun Guangzhong, Peng Chaomei, Deng Jinsong et al. (13)

The Effect of Different Sowing Date on Yield of Japonica Rice in Shayang County
..... Wang Tao, Yang Yunqing, Liu Ting et al. (15)

Oriental Fruit Fly Monitoring and Its Control Techniques
..... Xiong Guihe (17)

Comparative Efficacy Trials of 12 Kinds of Agrochemicals against Rice False
Smu Liu Mengze, Wan Rong, Liu Zheng et al. (26)

■ Green Control

Research on Citrus Pest Green Control Techniques in Badong County of Three
Gorges Reservoir Yang Hui (35)

Occurrence and Prevention Countermeasures of Pepper Anthracnose in Changy-
ang High Mountains Zhang Zhimin, Kuang Hui (42)

■ Disease and Insect Pest Analysis

Occurrence Characteristics of Wheat Pests and Diseases and Its Causes Analysis
in Xiangyang City in 2013
..... Huang Chaoyan, Han Yu'e, Shi Lei et al. (49)

Main Rice Diseases and Its Occurrence Situation in Jingzhou City
..... Zhang Caide, Li Yongsong, Zhang Li et al. (56)

■ Horticulture

Applications of Water and Fertilizer Integration Technology on Pepper Lafeng
No. 3 Mo Zhenmao (58)

■ Review

Synergistic Effect of New and Safe Synergist on Cyhalofop
..... Zhang Jingyuan (60)

■ Farmer's Advisor

Cautions on Herbicide Application in Wheat Field Xiao Renhong (64)

禾宜用心 百姓放心



禾易®

国内唯一专利产品

水稻稻曲病治疗效果特
对小麦赤霉病、水稻穗颈瘟



水稻稻瘟病 纹枯病 稻曲病
油菜菌核病 小麦赤霉病

特效



水稻纹枯病特效药



狼神—水稻的保护神



山东禾宜生物科技有限公司

SHANDONG HEYI BIOTECHNOLOGY CO., LTD.

地址：潍坊滨海经济技术开发区华商路以东、创新街以北 邮编：262700
电话：0536-5339717 传真：0536-5339717 网址：www.hyfw.cc

邮发代号：38-404 广告经营许可证：鄂工商广字0048号

E-mail：maozhangju126@126.com

定价：10.00元

万方数据