

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

鄂农药广审(文)2016005

中国农药 沙隆达

SANONDA
沙隆達

锐先®
杀虫锐利 科技领先

锐先 乙酰甲胺磷 有效成份含量：70% 剂型：可湿粉剂

锐先 乙酰甲胺磷 有效成份含量：75% 剂型：可溶粉剂

一世闲®
<<杀草除根 乐享清闲

一世闲 二甲戊酰胺 有效成份含量：15% 剂型：乳油

一世闲 二甲戊酰胺 有效成份含量：20% 剂型：乳油

湖北沙隆达股份有限公司
地址：湖北荆州市北京东路93号
电话：0716-8311013
公司网址：www.sanonda.cn

HUBEI PLANT PROTECTION

湖北植保

2016 5
总第158期

ISSN 1005-6114



9 771005 611164
万方数据

湖北沙隆达股份有限公司

地址：湖北荆州市北京东路93号
电话：0716-8311013
公司网址：www.sanonda.cn

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 王利兵 王京安
王 沣 毛张菊 邓望喜 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
张碧海 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
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 许艳云 徐文兴

编 辑 部

主 编:郭子平

副 主 编:罗汉钢 童 军(常务)

彭传华 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:中闻集团武汉印务有限公司

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*2016-05

湖北植保

HUBEI PLANT PROTECTION

双月刊

目 次

■刊首语

刊首寄语 郭子平

■农药管理

多措并举 强力推进我省农药管理工作 童 军 周华众 (01)
湖北省人民政府办公厅转发省农业厅关于禁止、限制销售和使用剧毒、高
毒农药的实施意见(试行)的通知 (03)
省农业厅关于公布禁止、限制销售和使用剧毒、高毒农药名录的通告
..... (05)
省农业厅关于印发《湖北省农药经营许可管理办法(2016 年修订)》的通知
..... (11)

■农业论坛

南京市六合区植保专业化统防统治工作的实践与思考
..... 刘孝慧 朱训泳 殷晓蓉等 (12)

■试验研究

湖北省水稻病虫草害综合防治方案实施效果
..... 谢华伦 顾 辉 张 莉等 (16)
20% 吲虫胺 SG 防治水稻二化螟田间药效试验
..... 刘翠云 李国清 刘明贤等 (19)
20% 吲虫胺 SC 防治萝卜黄条跳甲田间药效试验初报
..... 孙光忠 邓劲松 袁 浩 (21)
茶尺蠖核型多角体病毒·苏云菌防治茶尺蠖试验
..... 朱祚亮 程仁群 余昌清等 (23)
氟噻唑吡乙酮与代森锰锌桶混对黄瓜霜霉病的田间防治效果研究
..... 陈 冲 李慧明 郑大兵等 (25)
中稻再生稻高产创建技术研究 吴 杰 刘 喻 吴海峰等 (27)

创新思路 和谐发展

2016年第5期·总第158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

小麦后期减量控害不同植保器械施药效果研究

..... 郑广永 孙晓计 李寿义等 (32)

小麦喷施“作物生理优化剂”增产增效试验 易艳华 苏林 (34)

不同天气和田间管理水平对杀虫灯诱虫量的影响

..... 刘超华 周鹏 高燕等 (36)

不同剂量氟唑菌苯胺种子包衣防治水稻恶苗病的效果

..... 李艳华 王玖 (38)

超浓缩营养液肥在水稻生产的试验 王维勇 何海勇 刘思亚 (40)

■绿色防控

玉米常见病害发病特征及其防治措施 熊武忠 王艳 (41)

岚皋县林下魔芋种植模式的实践与应用 刘立友 黄天才 (44)

■植物检疫

加强植物检疫 服务农业发展 刘勇 (46)

加强植物检疫 严防水稻细菌性条斑病 陈莉 朱元海 (48)

利川市稻水象甲的发生与防控 陈洪波 (50)

茶饼病的发生危害特点及综合防控对策 王京安 方国斌 (52)

■病虫分析

水稻细菌性病害发生特点及防控技术 周扬 徐岚 朱国芳 (53)

荆州市 2016 年小麦病害发生特点及原因分析

..... 彭旭红 齐立 王玲等 (56)

长阳番茄溃疡病的发生特点与防控对策

..... 向玉蓉 郭世赞 田明华等 (59)

钟祥市辣椒疮痂病发生原因及防治对策 姚鑫 (61)

■农家顾问

萝卜栽培季节 (49)

蔬菜早衰的解决方法 (60)

叶面肥的特点及施用 李冬 曹超喜 江龙堤等 (63)

封面：湖北沙隆达

封二：武汉世纪金辉

封三：武汉立美

封底：江苏克胜

插页 1：植物检疫宣传

插页 2-3：清原农冠

插页 4：武汉科诺

插页 5：京山京兴化工

插页 6：江西众和

插页 7：江西欧美

插页 8：成都邦农化学

插页 9：武汉库玛

插页 10-11：荆州科力

插页 12：武汉沃农

插页 13：武汉诺威特

插页 14：《湖北植保》稿件

插页 15：植保双交会

插页 16：理事单位

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: $1 \times 10^6 = 1 \text{mg/kg}$

5. 时间单位: 年 = a; 天 = d

小时 = h; 分 = min; 秒 = s

HUBEI PLANT PROTECTION

(Bimonthly)

Total 158, No.5, 2016

Chief Editor: Guo Ziping
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 Printing Co. Ltd. of Zhongwen
Group

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 September 15, 2016
(started in November, 1989)

Columns and Main Contents

■ Pesticide Administration

Measures to Strongly Promote the Pesticide Administration in Hubei Province Tong Jun, Zhou Huazhong (01)

■ Agriculture Forum

Practice on and Consideration of Plant Protection Specialized Unified Control in
Liuhe District of Nanjing City Liu Xiaohui, Zhu Xunyong, Yin Xiaorong et al. (12)

■ Test and Research

Implementation Effect of Integrated Control Program for Rice Pest Insects, Diseases and Weeds in Hubei Province Xie Hualun, Gu Hui, Zhang Li et al. (16)

Preliminary Report on Field Efficacy Trials of 20% Dinotefuran SC against Radish Striped Flea Beetle Sun Guangzhong, Deng Jinsong, Yuan Hao (21)

Test of Ectropis obliqua Nuclear Polyhedrosis Virus and Bacillus thuringiensis
against Tea Geometrid Zhu Zuoliang, Cheng Renqun, Yu Changqing et al. (23)

Effect of Pesticide Reductions on Pest Control by Different Plant Protection
Sprayers in Late Wheat Production Zheng Guangyong, Sun Xiaoji, Li Shouyi et al. (32)

Effects of Different Weather and Field Management Level on Trapping Insects
Amount by Insecticidal Lamps Liu Chaohua, Zhou Peng, Gao Yan et al. (36)

■ Green Control

Characteristics of Maize Common Diseases and Its Control Measures Xiong Wuzhong, Wang Yan (41)

Practice and Application of Konjac Planting Pattern in Forest in Langao County Liu Liyou, Huang Tiancai (44)

■ Plant Quarantine

Strengthen Plant Quarantine for Serving Agricultural Development Liu Yong (46)

Occurrence and Control of American Rice Water Weevil in Lichuan City Chen Hongbo (50)

■ Pest Analysis

Occurrence of Rice Bacterial Leaf Streak and Its Control Technology Zhou Yang, Xu Lan, Zhu Guofang (53)

Occurrence of Tomato Late Blight and Its Control Countermeasures in Changyang County Xiang Yurong, Guo Shizhan, Tian Minghua et al. (59)

■ Farmer's Advisor

Solution of Vegetables Premature (60)



找农业服务 上蜻蜓衣服
www.qtnf.cc



江苏克胜集团股份有限公司
地址：江苏建湖盐淮路888号 电话：0515-86263305
蜻蜓衣服热线：400-150-9966 0515-86208888

邮发代号：38-404 广告经营许可证：鄂工商广字0048号
万方数据 E-mail：maozhangju126@126.com 定价：10.00元