

农药科学与管理

PESTICIDE SCIENCE AND ADMINISTRATION

1
2016

第37卷 Vo1.37
农业部农药检定所主办 

本期导读

- 构建协同联动机制 开创农药管理工作新局面
- 我国农药登记管理发展史
- 国内农药剂型加工行业的现状及展望
- 不同生长月份蜜蜂对农药的敏感性差异比较
- 山东覆膜棉田杂草调查及化学除草剂应用



 江苏省激素研究所股份有限公司

公司拥有6大类50多个生产品种，尤其在除草剂和激素方面的开发研究具有较强的优势，名列中国农药企业50强内，成为我国主要农药科研生产单位之一。

地址：江苏省金坛市经济开发区环园北路95号
电话：0519-82838135、82825329
传真：0519-82829413、85108097
网址：www.jsmone.com

ISSN 1002-5480



9 07710021548005

1 >

www.chinapesticide.gov.cn
欢迎访问 中国农药信息网



农药 科学与管理

(月刊)

第37卷

2016年第1期

总字第247期 1月15日出版

主 管 中华人民共和国农业部
主 办 单位 农业部农药检定所
编 辑 出 版 《农药科学与管理》编辑部
主 任 魏启文
副 主 任 陈铁春 单炜力 姜辉
李富根 刘绍仁 陶传江
王寿山 吴厚斌 杨峻
叶贵标 张宏军 张文君
宗伏霖
主 编 魏启文
副 主 编 吴厚斌 宋稳成 薄瑞
责 任 编辑 周蔚 白孟卿
发 行 王丽

本刊特约顾问:

蔡道基 陈宗懋 姚佩佩 江树人
高希武 乔雄梧 周明国
地 址 北京市朝阳区麦子店街22号楼
电 话 010-65937010(编辑部)
010-65937011(发行部)
传 真 010-59194075
邮 政 编 码 100125
网 址 www.chinapesticide.gov.cn
E-mail icamainf@agri.gov.cn
发 行 范 围 国内外发行
刊 号 ISSN 1002-5480
CN 11-2678/S
国 内 定 价 ¥10.00 元
国 外 定 价 \$5.00 元
印 刷 北京华正印刷有限公司

广告经营许可证

京朝工商广字第0104号

目 次

● 本刊专稿 ●

- 构建协同联动机制 开创农药管理工作新局面 陈友权 (1)
我国农药登记管理发展史(I)
——1~5届全国农药登记评审会要点回顾 王以燕,赵永辉,宋俊华,等 (7)

● 农药管理 ●

- 浅析山西省推进农药使用量零增长对策 宋丽花, 负和平 (12)
哈尔滨市呼兰区农药经营使用现状存在问题及对策 张晓燕 (16)
美国对药肥产品的登记管理 李一飞 (20)

● 综 述 ●

- 乌拉圭农药进口情况分析与展望 吴厚斌, 王宁, 薄瑞, 等 (23)
国内农药剂型加工行业的现状及展望 冯建国, 吴学民 (26)

● 环境毒理 ●

- 不同生长月份蜜蜂对农药的敏感性差异比较 徐晖, 姜辉, 张金振, 等 (32)
园林绿地土壤的农药污染与植物修复技术 刘倩, 吴建芝, 李芳 (36)

● 农药分析 ●

- 苯·吡·西草净 56%可湿性粉剂高效液相色谱分析方法研究 郑杨, 李岩, 刘运凤 (41)
敌草隆原药中二甲胺分析方法研究 裴建伟, 田静, 王敏 (45)

● 应用技术 ●

- 山东覆膜棉田杂草调查及化学除草剂应用 郭建军, 王湘峻, 李凯, 等 (47)

● 信息窗口 ●

- 新西兰限制敌敌畏的使用 李敏 (15)
欧洲议会环境委员会驳回反对延长草甘膦有效期的提案 胡轩仪 (19)
荷兰提出加快低风险农药登记计划 薄瑞 (31)
美国 EPA 发布有机磷杀虫剂和磺酰脲类草剂风险评估报告草案 张峰祖 (40)
美国农业部, 行业支持累积风险评估计划 宋俊华 (44)

● 广 告 ● 封面 封二 封三 封底 夹页

Pesticide Science and Administration

(Monthly Journal)

Vol.37 No.1 Jan. 15, 2016

Sponsored Distributed

Institute for the Control of
Agrochemicals, Ministry of Agriculture,
People's Republic of China

Chief Editor

Wei Qiwen

Printed

Printed by Beijing Huazheng Printing Co., Ltd.

Edited

Editorial Board of 《Nongyao Kexue Yu
Guanli》(Pesticide Science and
Administration)

Address

No.22, Maizidian Street, Chaoyang
District, Beijing, People's Republic of
China 100125

Cable

ICAMA

E-mail

icamainf@agri.gov.cn

<http://www.chinapesticide.gov.cn>

常务编委:

白 音 曹明坤 曾志明 陈 森 陈宝珠
丁 东 傅铭新 葛 军 韩德坤 金 星
潘希波 李 鹏 廖华明 林 永 罗胜军
蒲崇建 乔日红 童 军 钟永荣 王华弟
王凯学 王 林 王文航 吴兵兵 肖时运
邢胜利 徐润邑 杨理健 赵月奎 周春江
朱建华 孙叔宝 孙承业 徐汉虹 袁会珠

编 委:

陈 琳 杜传玉 顾明洁 郭 伦 高黎力
黄光鹏 黄俊霞 黄秀根 黄怡林 姜军侠
李常平 廖宇飞 林伯能 刘 新 陆剑飞
陆一林 马俊峰 孟 威 彭超美 吴晓波
唐 昆 万风彪 吴春先 吴亚玉 杨 维
余 璐 俞 珂 负和平 张 强 张增福
赵郁强 郑成锐

Main Contents

- History of Pesticide Management and Registration in China (I) Wang Yiyi, Zhao Yonghui et al. (7)
Brief Analysis on Measures to Ensure Zero Growth of Pesticide Use
in Shanxi Song Lihua, Yun Heping (12)
Existing Problems and Countermeasures of Pesticide Operation and Use
in Hulan District of Harbin City Zhang Xiaoyan (16)
Registration and Management of Pesticide & Fertilizer Mixtures
in the United States Li Yifei (20)
Analysis of Uruguay Pesticide Importation and Outlook in Future Wu Houbin, Wang Ning et al. (23)
Status and Prospects of Pesticide Formulation Processing Industry
in China Feng Jianguo, Wu Xuemin (26)
Sensitivity Differences of Honeybees to Pesticides at Different
Growing Months Xu Hui, Jiang Hui et al. (32)
Pollution of Pesticides on Soil of Greenland and Phytoremediation Liu Qian, Wu Jianzhi et al. (36)
Analytical Method for Determination of Simeteyn+Mefenacet+
Pyrazosulfuron-Ethyl 56% WP by HPLC Zheng Yang, Li Yan et al. (41)
Analysis Method of Dimethylamine in Diuron Technical Pei Jianwei, Tian Jing et al. (45)
Investigation of Weeds in Plastic Mulch Cotton Field in Shandong
Province and Application of Chemical Herbicides Guo Jianjun, Wang Xiangjun et al. (47)

本刊广告咨询服务

北京际峰承启信息技术有限公司

地址: 北京市朝阳安慧东里 16 号楼 2006 室

邮编: 100101

电话: 88578680, 88579001

传真: 010-88578681

Email: jftz@vip.163.com

网址: <http://www.j-f.com.cn>

联系人: 李 超 13521533678

••• 专注农药 专注承诺 •••

京农药广审(文)……2015056

农笑乐®

农笑乐®

农药登记证号:PD20140444
生产批准证号:HNP33038-D4933
产品标准证号:Q/ZHB166-2014

精甲·王铜

总有效成分含量: 45%

精甲霜灵: 5%

王铜: 40%

剂型: 可湿性粉剂



使用技术和使用方法

作物	防治对象	制剂用药量	使用方法
黄瓜、甜瓜细菌性角斑病	每亩用粉剂15克	100—125克/亩	喷雾

(注: (1) 公顷用制剂量=亩用制剂×15
(2) 每有效成分要求量(毫克/千克)=制剂含量×1000000×制剂稀释倍数)

本公司于黄瓜细菌性角斑病发生初期开始用药,推荐用药剂量142.5—187.5克/公顷,喷雾,对植株叶片正反面均匀喷雾,通常每隔7±1天内连续喷药2—3次。

生产企业: 浙江禾本科技有限公司
地址: 浙江省温州市沿江工业区后京村连墩路
邮编: 325008 地址: 0577-88798888 569958555
传真: 0577-88798627 网址: www.hb-p.com

净含量: 100克

杀菌剂

冠博士®

冠博士®



农药登记证号: PD20150015
生产批准证号: HNP33038-D484
产品标准证号: Q/ZHB128-2014

精甲·噁霉灵

总有效成分含量: 30%

精甲霜灵: 5%

噁霉灵: 25%

剂型: 水剂



Metalaxy-M
Hymexazol



净含量: 10克

禾本科技



杀菌剂

产品目录

杀菌剂	98%甲霜灵原药	95%丙环唑原药	92%精甲霜灵原药
	95%三苯基氢氧化锡原药	95%三苯基乙酸锡原药	97%苯醚甲环唑原药
	95%氟菌唑原药	98%二嗪磷原药	97%噻螨酮原药
杀虫剂	95%三唑锡原药	98%二嗪磷原药	97%噻螨酮原药
除草剂	92%二甲戊灵原药	97%辛酰溴苯腈原药	97%乙氧氟草醚原药



禾本科技

Heben Technology

万方数据

生产企业: 浙江禾本科技有限公司

地址: 浙江省温州市沿江工业区后京村连墩路

国内营销部电话: 0577-88798888

国际贸易部电话: 0577-88797730

传真: 0577-88799999 邮编: 325008

网址: www.hb-p.com 电子信箱: hb-p@hb-p.com