

Q K 2 0 4 7 5 2 6



主办 / 浙江省蚕桑学会

协办 / 浙江省湖州市经济作物技术推广站
浙江省淳安县茧丝绸有限公司
绍兴市大禹蚕种制造有限责任公司
杭州市蚕桑技术推广总站

VOL. 51 2020年第2期

ISSN 0258-4069
CN33-1081/S

蚕桑通报

BULLETIN OF SERICULTURE

国家农业部指定对外交流刊物 中国期刊全文数据库收录 中国学术期刊综合评价数据库刊源



ISSN 0258-4069



06>

9 770258 406183

目 次

· 科 技 专 论 ·

- 21世纪以来浙江蚕种业概述 谷利群,何恩洁 (1)
昆虫脂动激素及其受体调控能量动态平衡的研究概述 解鸿青,李聪慧,崔诗遥,等 (7)

· 试 验 研 究 ·

- 桑树新品种“强桑3号”和“强桑5号”栽培试验 林蔚红,林天宝,陈伟国,等(11)
甲基硫菌灵在果桑园环境中的残留行为研究 汤逸飞,孙海燕,黄芳,等(14)
18份团桑种质资源的ISSR分析 刘玲,程明,唐仕成,等(18)
二化性越年蚕种提前使用试验初报 何恩洁,徐杰,朱春群,等(22)
家蚕新品种“农科5号”海宁农村试养报告 戴建忠,钱秋杰,杨一平,等(25)
精品原料茧烘茧工艺技术的研究 朱良均,徐向宏,杨明英,等(27)

· 经 营 管 理 ·

- 湖州市蚕种业微粒子病综合防治工作成效概述 吴越昊,沈晓龙,田发芳,等(31)
春季桑树不发芽原因及对策 刘爱玲,茆迎春(34)
桐乡市农信蚕桑帮扶项目的实施与效果 王林甫,吴秋秋(35)

· 技 术 推 广 ·

- 关于己,胚胎低温保护、延迟发种方法的探讨 金杏丽,蔡永良,姚玉莲(37)
小蚕木框叠放式高密度育农村试养初报 柯红成,戴于华,丰洪平,等(39)
浅谈蚕种质量检验仪器设备管理的基本要求 孟正乐,徐杰(40)
提高新品种“华康2号”繁育系数技术对策 李有江,潘美良(42)
天然彩色茧品种在开化饲养的适应性 程红田,余增喜,戴根华,等(44)
秀洲区政策性养蚕保险的实践与思考 李民,朱晨辉,张明艳,等(45)
一种桑芽茶的开发与利用 沈卫星,高春凤,沈中一,等(49)

· 专 题 讲 座 ·

- 桑树栽培与保护讲座(5) 叶志毅(51)

· 研 究 动 态 ·

- 近期国外重要学术期刊发表的蚕桑学相关论文简介 (57)

· 历 史 文 化 ·

- 明代时期的蚕业(上) 蒋猷龙(61)

CONTENTS

• Review and Monograph •

- Summary of Silkworm Seed Industry in Zhejiang Province Since the 21st Century GU Li-qun, HE En-jie (1)
Regulation of Energy Dynamic Equilibrium by Insect Adipokinetic Hormone and Adipokinetic Hormone Receptor XIE Hong-qing, LI Cong-hui, CUI Shi-yao, et al (7)

• Experimental Research •

- Cultivation Test of New Mulberry Varieties “Qiangsang No. 3” and “Qiangsang No. 5” LIN Wei-hong, LIN Tian-bao, CHEN Wei-guo, et al (11)
Research on the Residue and Degradation Dynamic of Thiophanate-methyl and Its Metabolite in Fruit Mulberry Garden TANG Yi-fei, SUN Hai-yan, HUANG Fang, et al (14)
Analysis on Genetic Diversities of 18 Tuan Mulberry Germplasm Resources by ISSR LIU Ling, CHENG Ming, TANG Shi-cheng, et al (18)
A Preliminary Report on the Experiment of Early Use of Bivoltine Diapause Silkworm Eggs HE En-jie, XU Jie, ZHU Chun-qun, MENG Zheng-le, et al (22)
“Nongke No.5” in Haining City DAI Jian-zhong, QIAN Qiu-jie, YANG Yi-ping, et al (25)
Research on Cocoon Drying Technology of Fine Raw Materials ZHU Liang-jun, XU Xiang-hong, YANG Ming-ying, et al (27)

• Operation and Management •

- Summary on the Effect of Integrated Control of Pebrine Disease in Huzhou City WU Yue-hao, SHEN Xiao-long, TIAN Fa-fang, et al (31)
Causes and Countermeasures of Mulberry Trees not Sprouting in Spring LIU Ai-ling, MAO Ying-chun (34)
Financial Assistance for Sericulture Projects by Tongxiang Rural Credit Bureau WANG Lin-fu, WU Qiu-qiu (35)

浙江省原蚕种场

浙江和顺现代农业有限公司

浙江省原蚕种场，创建于1929年，是我国历史最为悠久的桑蚕原种生产单位之一，朱德、王震等老一辈党和国家领导人都曾到场视察。现为省农业厅所属专业从事桑蚕三级原种和优质蚕桑品种保育改良单位。2011年收购了长兴县龙华蚕业有限公司资产后，注册成立了“浙江和顺现代农业有限公司”。公司将通过省蚕桑种业创新工程的实施，建成符合现代种业要求，集蚕桑主导品种和新品种引进、选育、繁育，一代杂交种生产经营为一体的省级现代蚕桑种业基地，更好地为浙江蚕桑产业的健康发展服务。

浙江省原蚕种场：杭州留下小和山

邮编：310023

电话：0571-87789001

传真：0571-85229010

浙江和顺现代农业有限公司：长兴李家巷龙华路30号 邮编：313102

电话：0572-6663571