

食用菌 (双月刊)

Shiyongjun

2017年第6期(总第231期)

1979年创刊 第39卷

目次

专题综述

- 块菌菌根培育技术研究进展 张笑萍,叶雷,李小林,等(1)
平菇年创收100万元经验浅析——以荣忠农业有限公司实践为例
..... 邓海平,袁源,刘荣(7)
双孢蘑菇培养基“1+N”生产供应模式的探索与实践
..... 陈青,陈再鸣,龚佩珍,等(9)

产业论坛

- 贵州食用菌产业现状及供给侧结构性改革对策研究
..... 杨杰仲,陈旭,朱森林,等(11)
利用花木(果)林空间,大力发展食用菌生产
..... 曾先富,李昕竺,熊维全(13)

深层发酵

- 香菇液体菌种发酵条件的优化 张贺迎,耿立朵,武金霞(16)

资源调查

- 广西弄岗国家级自然保护区木生大型真菌资源
..... 祁亮亮,蓝桃菊,龙继凤,等(20)

生理生化

- 4种重金属元素在平菇栽培过程中的迁移特性初探
..... 陈建芳,阎淑滑,郑云峰,等(25)
杏鲍菇不同生长期培养基pH与含氮量变化规律的研究
..... 李正鹏,周峰,李巧珍,等(27)

育种驯化

- 平菇P16原生质体制备条件研究 关艳丽,赵新海,张庆华,等(30)
杏鲍菇27-6新菌株生物学特性初探 赵淑芳,李晓博,庞茂旺(32)
杏鲍菇菌株液体培养基菌种比较试验
..... 金卫群,陈黛丽,蒋丽娜,等(34)
双孢蘑菇不同品种比较试验 姜惠民,贾明,顾介明,等(35)

培养材料

- 玉米秆、玉米芯和玉米粉反季节栽培香菇试验
..... 李军,蔡婧,常莹,等(37)
柠檬渣栽培平菇配方初探 王辉,林泽耀,苏家祥,等(40)
不同基质北冬虫夏草栽培试验 玄永男,刘美善,崔林虎,等(42)
香菇培养料配方对比试验 曹建刚(44)

友情提醒 2018年《食用菌》杂志,全国各地邮政所收订,订阅代号4-292,订阅价6元/本。邮政所未订上者可汇款《食用菌》编辑部邮购,邮购全年60元。

不同比例桑枝屑栽培黑木耳试验 吴登,许振华,黄奕洲,等(46)

指导生产

- 栽培平菇效益不稳原因浅析及应对措施 李峰,新荣线(48)
食用菌生产中几个应注意的问题 陶旭(49)

栽培技术

- 山西黑木耳吊袋栽培技术初探 杨杰,张勇,赵照林,等(51)
高温季节香菇工厂化控温出菇试验初报
..... 耿立,李尽哲,王德芝,等(53)
黑木耳栽培中不同覆盖材料比较试验
..... 曾凡清,张大伟,朱强,等(57)
玉米耳高产栽培技术 姜建新,徐代贵,王致钦,等(59)
“莘县模式”草菇轻简化栽培技术 刘新华,曹修才,张牧海,等(61)
平菇秋冬季打孔接种轻简化栽培技术
..... 廖书荣,魏银初,李九英,等(63)
猪粪渣栽培双孢蘑菇技术要点 余深凯,颜振兰(65)
广西冬春棚栽蔬菜套种茶薪菇技术 黎德荣(67)

病虫害防治

- 木耳生产常见问题及病害的预防措施
..... 赵建选,魏芳,尚德勇(69)
食用菌跳虫发生规律及综合防治技术 朱富春(71)

贮藏加工

- 包装方法对滑菇保鲜效果的影响 付永明,孔祥辉,张娇,等(73)
杏鲍菇水溶性和碱溶性多糖提取工艺研究
..... 俞明君,李苗苗,王金浩,等(78)

蘑菇文化

- 晚清报刊所载稀见食药菌史料再选录(待续) 芦笛(81)

蘑菇菜谱

- 平菇菜谱(待续) 周玲(77)

小集锦·信息

- 河南三门峡陕州区香菇生产助农脱贫致富 编辑摘(12)
山东寿光农产品物流市场食用菌(鲜)价格 孙庆温(24)
河南部分地区香菇市场行情 周建方(50)
四川巴中成立食用菌专业合作社助力产业发展 编辑摘(70)
高温干旱造成竹荪缺水萎蔫不容忽视 高允旺(80)

书刊讯 (29,45,50)

2017年总目次 (83)

本刊 e-mail: xx7@saas.sh.cn

网址: http://www.shiyongjun.sh.cn

封面: 裂褶菌 *Schizophyllum commere* 李克彬供稿

主管 上海市农业委员会 出版日期 11月23日(公开发行)

主办 上海市农业科学院 印刷 上海万卷印刷有限公司

承办 上海市农科院农业科技信息研究所 总发行 中国邮政集团公司上海市分公司

编辑出版 《食用菌》编辑部 订购处 全国各地邮政所

国外总发行: 中国国际图书贸易总公司(北京399信箱) 国外发行代号: BM6349

中国标准连续出版物号: ISSN 1000-8357
CN 31-1257/S

邮发代号: 4-292 每册定价: 6.00元

广告经营许可证号: 3101124000005

(021)62203043(发行)
编辑部电话: (021)52235459

主编 陈国荣 编辑 逯连静 编辑部地址 上海市奉贤区金齐路1000号

邮编 201403

EDIBLE FUNGI

(Bimonthly)

Vol. 39 No.6 2017

(Tot.No.231)

Started in 1979

Administrated by: Shanghai Agricultural Committee

Sponsored by: Shanghai Academy of Agricultural Science

Published by: Institute of Agricultural Science and Technology Information, SAAS.

Edited by: Editorial Department of Edible Fungi

Published on: Nov. 23, 2017

Printed by: Shanghai Wanjuan Printing CO., Ltd.

Domestic Distributor: Shanghai Post Office

Domestic Subscription by: Local Post Office

Oversea Distributor: China International Book Trading Corporation

(P. O. Box 399, Beijing)

Registration No.: 6349BM

CONTENTS IN BRIEF

Research Progress in Cultivation Technology of Truffle Mycorrhiza

..... Zhang Xiaoping, Ye Lei, Li Xiaolin, et al(1)

The Optimization for the Liquid Fermentation Condition of *Lentinula edodes* Spawn ZHX-1

..... Zhang Heying, Geng Liduo, Wu Jinxia, et al (16)

A Preliminary Study on the Migration Characteristics of Four Heavy Metal Elements in the Cultivation of *Pleurotus ostreatus*

..... Chen Jianfang, Yan Shuhua, Zheng Yunfeng, et al(25)

Study on the Variation Law for pH Value and Nitrogen Content of Substrate in the Cultivation of *Pleurotus eryngii*

..... Li Zhengpeng, Zhou Feng, Li Qiaozhen, et al(27)

Study on the Preparation Conditions of *Pleurotus* P16 Protoplasts with Enzymolysis Technology

..... Guan Yanli, Zhao Xinhai, Zhang Qinghua, et al(30)

A Preliminary Study on Factory Fruiting Temperature Control of *Lentinula edodes* in Hot Season

..... Geng Li, Li Jinzhe, Wang Dezhi, et al(53)

Effect of Packaging Method on the Preservation of *Phliota nameko*

..... Fu Yongming, Kong Xianghui, Zhang Jiao, et al(73)

Study on the Extraction Technology of Water-Soluble and Alkali-Soluble Polysaccharides of *Pleurotus eryngii*

..... Yu Mingjun, Li Miaomiao, Wang Jinhao, et al(78)

本刊已全文加入为“中国期刊网”、“中国学术期刊(光盘版)”、全文收录期刊“中国学术期刊综合评价数据库”来源期刊、“万方数据库”、“中文科技期刊数据库”。作者论文发表后即同时全文上网,本刊所付稿酬已包含上述版本稿酬。作者若有特殊要求请在来稿时注明,本刊将作技术处理。