

[网站首页](#)[院情概况](#)[机构设置](#)[科学研究](#)[人才队伍](#)[合作交流](#)[成果转化](#)[党建文化](#)[管理服务](#)

您的位置：[首页](#) > [新闻中心](#) > [科技动态](#) > [详细内容](#)

食用菌所选育的乌灵参新品种通过专家现场考评

来源：食用菌所 作者：李传华 发布时间：2021-07-16 09:49:58 浏览次数：277 次 【字体：小 大】

2021年7月8日，我院食用菌所邀请上海市农业技术推广中心刘康研究员、李茂柏研究员，上海光明集团张引芳研究员，农业部植物新品种测试（上海）分中心陈海荣研究员以及食用菌所张劲松研究员对该所选育的乌灵参新品种“乌灵参1号”进行现场考评。

与会专家实地察看了国森公司的乌灵参新品种栽培现场的情况，并听取了课题组李传华副研究员的品种选育汇报。专家组认为该品种能在设施化条件下实现稳产，具有菌丝生长速度快、原基形成快，子实体出菇时间短，成分活性好等特点。建议申报上海市农作物品种认定。

‘乌灵参1号’利用野生材料经8年多驯化栽培经系统选育获得，该品种菌丝浓密，白色，生长速度快。菌包培养45-50d进入出菇阶段。子实体呈棒状，高6-20cm，上部可育子实体部分长6-15 cm，直径4-8 mm，下部不育子实体部分长2-12 cm，直径1-10mm。子实体一年生，单生、群生或丛生。多点栽培该品种表现为原基形成快，出菇整齐，抗病性好，活性较强。

乌灵参具有重要的经济价值，以其为主要原料的多种药品收录于《中华人民共和国药典》（2015、2020年版），具有“补肾、益肾、健脑，养心安神”等功效，多年来作为药物应用于治疗临床治疗。



智能标签: 研究员 乌灵参 品种 实体 食用菌所

相关内容

食用菌所选育的乌灵参新品种通过专家现场考评

食用菌所张劲松研究员一行赴宝山区天平村开展乡村振兴工作

食用菌所李传华副研究员驯化出药用菌新物种

食用菌菇类品种

食用菌菇类品种

福建农科院食用菌所曾辉研究员到访食用菌所

食用菌所张劲松研究员新当选全国食用菌品种认定委员会认定专家

食用菌所陈明杰研究员应邀赴山东淄博调研

食用菌菇类品种

食用菌所科技人员赴天方健（中国）药业交流

【打印正文】

分享到:

奉浦院区地址

上海市奉贤区金齐路1000号

邮编: 201403

电话: 021-62208660

华漕院区地址

上海市闵行区北翟路2901号

邮编: 201106

电话: 021-62208660

版权所有: 上海市农业科学院

网络支持: 上海市农业科学院信息化办公室

Copyright © saas.sh.cn. All Rights Reserved

 公安备案号 31012002002003 沪ICP备19007860号-1