

早实核桃新品种‘青川 1 号’

吴佐英, 白杰健, 邵开茂

(青川县林业和园林局, 四川青川 628199)

A New Precocious Walnut Cultivar ‘Qingchuan 1’

WU Zuo-Ying, BAI Jie-Jian, SHAO Kai-Mao

(Forestry and Garden Bureau of Qingchuan County, Qingchuan, Sichuan 628199, China)

- 摘要
- 参考文献
- 相关文章

Download: [PDF \(167KB\)](#) [HTML \(1KB\)](#) Export: BibTeX or EndNote (RIS) [Supporting Info](#)

摘要 ‘青川1号’是从四川省青川县实生核桃群体中选育出的早实核桃新品种。坚果近圆形，外观微黄白色，壳面光滑。平均单果质量14.2 g，壳厚0.94 mm。核仁饱满，口感香，易取整仁，出仁率59%。丰产性强，进入盛果期后产量可达 $3\ 750\ kg \cdot hm^{-2}$ ，有较强的抗旱和抗病能力。

关键词： [核桃](#) [品种](#)

Abstract: ‘Qingchuan 1’ is a new precocious walnut cultivar selected from wild seedling resources in Qingchuan County of Sichuan. The nuts of ‘Qingchuan 1’ have some excellent of nut characteristics, such as nearly round shape, smooth surface and light yellow-white color. The average weight is 14.2 g, the thickness of shell is 0.94 mm. The nucleolus is full and it tastes fragrant. It is easy to take out the whole kernel. The kernel weight is 59% of nut. The yield is up to $3\ 750\ kg \cdot hm^{-2}$. It has high resistances to dry and disease.

Keywords: [walnut](#), [cultivar](#)

Service

- ▶ 把本文推荐给朋友
- ▶ 加入我的书架
- ▶ 加入引用管理器
- ▶ Email Alert
- ▶ RSS

作者相关文章

- ▶ 吴佐英
- ▶ 白杰健
- ▶ 邵开茂

引用本文:

吴佐英, 白杰健, 邵开茂 .早实核桃新品种‘青川 1 号’ [J] 园艺学报, 2013,V40(12): 2531-2532

WU Zuo-Ying, BAI Jie-Jian, SHAO Kai-Mao .A New Precocious Walnut Cultivar ‘Qingchuan 1’ [J] ACTA HORTICULTURAE SINICA, 2013,V40(12): 2531-2532

链接本文:

<http://www.ahs.ac.cn//CN/> 或 <http://www.ahs.ac.cn//CN/Y2013/V40/I12/2531>

没有本文参考文献

- [1] 刘有春, 陶承光, 刘威生, 刘 宁, 刘 硕, 章秋平, 郁香荷, 张玉萍, 徐 铭, 张同喜.花粉形态在核果类果树遗传起源和系统关系研究中的应用[J]. 园艺学报, 2013,40(9): 1701-1709
- [2] 王述彬, 刘金兵, 潘宝贵, 刁卫平, 戈 伟.辣椒新品种‘苏椒 17 号’ [J]. 园艺学报, 2013,40(9): 1853-1854
- [3] 万新建, 缪南生, 胡新龙, 熊德桃, 张景云.苦瓜新品种‘赣苦瓜 4 号’ [J]. 园艺学报, 2013,40(9): 1855-1856
- [4] 林锦英, 谢伟平, 谭 雪, 乔燕春, 谢丽芳.早熟节瓜新品种‘冠华 5 号’ [J]. 园艺学报, 2013,40(9): 1857-1858
- [5] 徐启江, 梁 毅.胡萝卜新品种‘红芯 105’ [J]. 园艺学报, 2013,40(9): 1859-1860
- [6] 周文志, 高庆玉, 刘凤芝, 张武杰, 杨晓华, 刘 畅.大果丰产黑穗醋栗新品种‘丹江黑’ [J]. 园艺学报, 2013,40(9): 1846-1848
- [7] 蔺 经, 盛宝龙, 李晓刚, 杨青松, 王中华, 李 慧, 王 宏, 常有宏.早熟砂梨新品种‘苏翠 1 号’ [J]. 园艺学报, 2013,40(9): 1849-1850
- [8] 陈学森, 王恩琪, 毛志泉, 张艳敏, 吴树敬.短枝型苹果新品种‘龙富’ [J]. 园艺学报, 2013,40(9): 1851-1852
- [9] 伊鸿平, 吴明珠, 冯炯鑫, 张永兵.中国新疆哈密瓜资源与品种改良研究进展[J]. 园艺学报, 2013,40(9): 1779-1786
- [10] 王炳勇, 俞信英, 沈晓岚, 张 飞, 郁永明, 俞少华, 赵张建.观赏凤梨新品种‘凤粉 1 号’ [J]. 园艺学报, 2013,40(9): 1861-1862

- [11] 卫尊征, 熊 敏, 王 贤, 周 涂.彩色马蹄莲切花新品种‘京彩阳光’ [J]. 园艺学报, 2013,40(9): 1863-1864
- [12] 姜红卫, 丁跃生, 刘敬阳, 李静会, 李 欣, 徐 君.观赏荷花新品种‘锦衣卫’ [J]. 园艺学报, 2013,40(9): 1865-1866
- [13] 高正辉1, 徐义流1,* , 张金云1, 潘海发1, 束 冰1, 岳兰菊2.黄桃新品种‘徽黄’ [J]. 园艺学报, 2013,40(8): 1609-1610
- [14] 张振文, 王 华, 房玉林, 惠竹梅, 李 华*.优质抗病酿酒葡萄新品种‘媚丽’ [J]. 园艺学报, 2013,40(8): 1611-1612
- [15] 吕庆芳, 丰 锋, 李映志, 叶春海*, 吴 钰, 毛 琪, 王俊宁, 李洪波, 杨少瑕.菠萝蜜新品种‘海大1号’ [J]. 园艺学报, 2013,40(8): 1613-1614