

【作者】	石瑞常, 顾寅钰, 于振诚
【单位】	山东省蚕业研究所, 山东烟台
【卷号】	36
【发表年份】	2008
【发表刊期】	35
【发表页码】	15554-15556
【关键字】	家蚕; 野桑蚕; 杂交组合; 9601×92; 多丝量
【摘要】	<p>[目的] 研究多丝量家蚕品种9601×92的选育及其性状表现。[方法] 在家蚕中导入野桑蚕的基因, 育成了一对春用品种“9601×92”, 对其主要经济性状和推广情况进行研究。[结果] 与对照种菁松×皓月相比, 该品种万头收茧量提高7.49%; 万头茧层量提高 10.72% ; 万头产丝量提高8.50%; 50 kg桑产茧增加4.18%; 5龄蚕50 kg桑产丝量提高4.81%。经多点试养, 该品种主要经济性状稳定, 丝质优良, 尤其是净度好, 生产试养中其张种比菁松×皓月增产4.8 kg, 茧层率提高1个百分点, 张种增值80多元。[结论] 该品种具有高产、优质、体健、好养、易繁的特点, 综合经济性状优良, 适应性强, 可在山东省及北方蚕区等适宜地区饲养, 是一对春、秋兼用的优质高产家蚕新品种。</p>
【附件】	 PDF下载 PDF阅读器下载

关闭