



>>> 中科椴木1号辽东椴木新品种

▶ 技术背景

辽东椴木嫩芽采集与加工业已成为东北林区经济增长的重要产业之一。由于多年来的大规模野生采集，已导致辽东椴木资源日趋匮乏，浅山区已近乎绝迹，可采集量以年际间30%的速度逐锐减，嫩芽产量满足不了市场需求。

▶ 技术效果

中科椴木1号具有无刺嫩芽特性，采收期较长，比野生品种增产3-4倍，亩产量可达到100公斤，亩效益3000元以上。本品种是我国培育出的第一个人工栽培型辽东椴木品种，填补了我国辽东椴木育种空白，适于林下与露地生产。在国内处于领先水平。



组 培

优良种苗繁育技术与示范

技术联系人：赵恒田，zhaohengtian@iga.ac.cn，0451-86603753

联系单位：中国科学院东北地理与农业生态研究所

联系地址：黑龙江省哈尔滨市南岗区哈平路138号

邮政编码：150081

单位联系人：王明全，wangmingquan@iga.ac.cn，13089412237