



新华指数
Xinhua Indices

新华·中国（合肥）苗木 价格指数

丫 月报 丫

2025 年 1 月



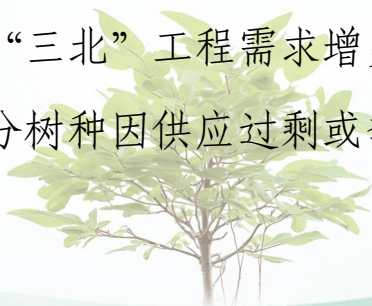
指数简介

新华·中国（合肥）苗木价格指数是在国家林草局国有林场和种苗管理司的指导下，在安徽省林业局、合肥市人民政府、肥西县人民政府、全国（合肥）苗木花卉交易信息中心等单位的支持下，由中国经济信息社研发编制的全国苗木花卉指数体系中的首只指数，该指数致力于以数字化赋能种苗事业高质量发展。指数体系包含树种指数、区域指数、专业市场指数，旨在全面监测我国苗木价格走势，为市场参与者提供了解市场波动的数据参考，推动我国林草种苗事业数字化、信息化发展，为苗木领域的宏观经济决策以及监管政策制定提供数据支撑与智力支持。

截至 2024 年 6 月，已研发并发布树种指数 15 个，分别为油茶、油松、杉木、桉树、木荷、香樟、银杏、榉树、大叶女贞、红叶石楠、悬铃木、白蜡、国槐、枫香、梭梭。指数样本区域已覆盖安徽、吉林、山东、江西、福建、湖南、广西、江苏、浙江、甘肃、内蒙古、新疆等地区。专业市场已涵盖夏溪花木市场、中栋国际花木城、中国中部花木城。

本期概要

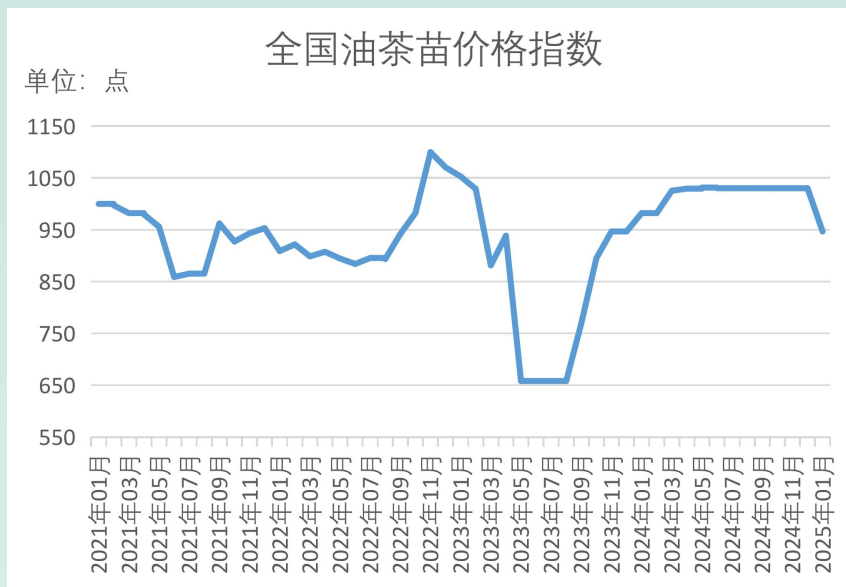
截至 2025 年 1 月，15 大树种指数同比“9 涨 4 跌 2 平”，因春季市政绿化及“三北”工程需求增多，部分树种价格回温。与此同时，部分树种因供应过剩或季节性调整，促使价



格趋稳。

一、树种指数

1、经济林树种苗木价格指数运行分析



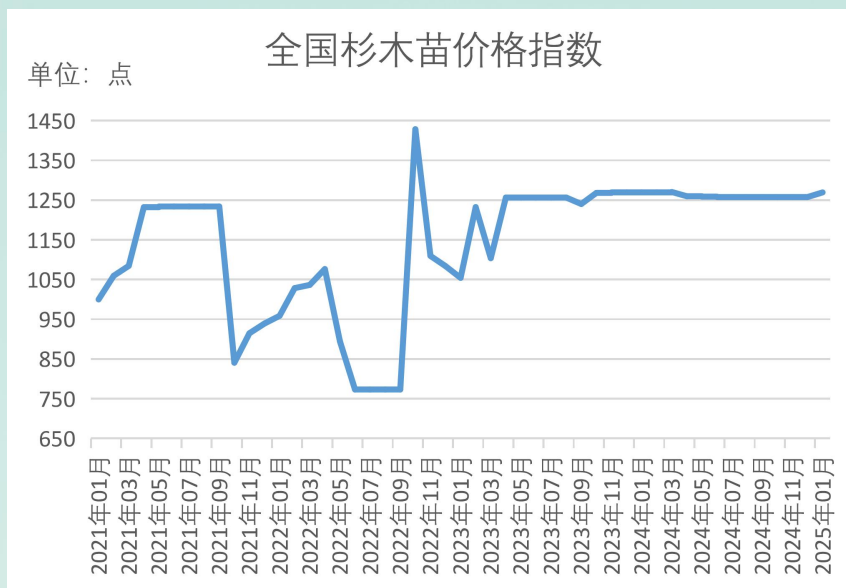
数据来源：新华财经数据库

截至 2025 年 1 月，全国油茶苗价格指数为 946.75 点，环比下跌 8.10%。

分析认为，一方面，政策引导下苗木供应扩张，国家及地方政策推动苗圃规模化生产，多地保障性苗圃供应量增加，短期供过于求。另一方面，油茶行情存在季节性需求疲软，由于冬季（1 月）非油茶种植旺季，农户育苗及移栽活动减少，导致市场交易量下降，价格承压下行。



2、用材林、生态林树种苗木价格指数运行分析

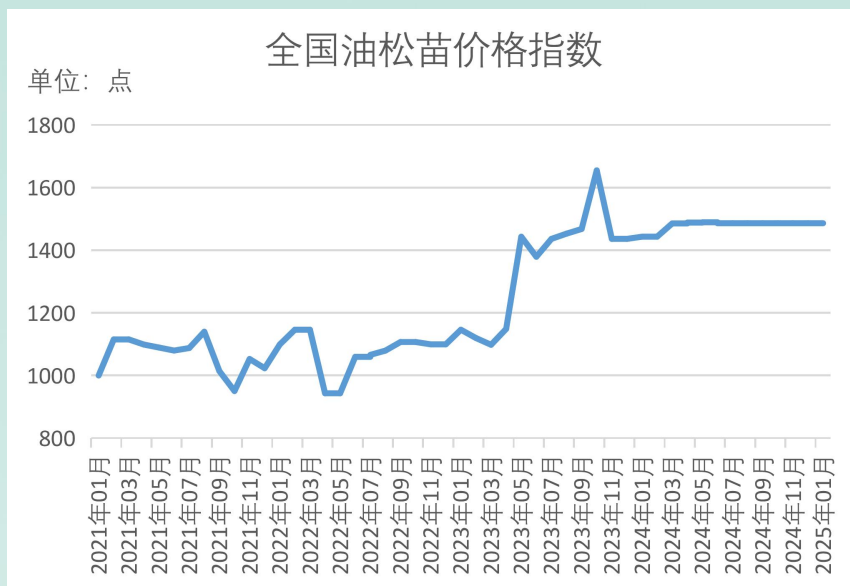


数据来源：新华财经数据库

杉木树形美观、树干端直，兼具经济价值与药用价值，常用为南方工程建设及家具制作的主要木材。我国是全球杉木的主产国，主要分布在福建、江西、湖南、广东、广西等南方省份。其中，福建省的杉木资源最为丰富，占全国总储量的近一半。

临近春节，部分林场和种植户提前采购苗木以备战春季造林高峰，推高短期需求。同时，国家绿色建筑政策鼓励杉木替代传统建材（如钢筋水泥），刺激下游成材需求增长，间接拉动上游苗木市场，价格窄幅波动。数据显示，截至 2025 年 1 月，全国杉木苗价格指数报 1269.50 点，环比上涨 0.93%。

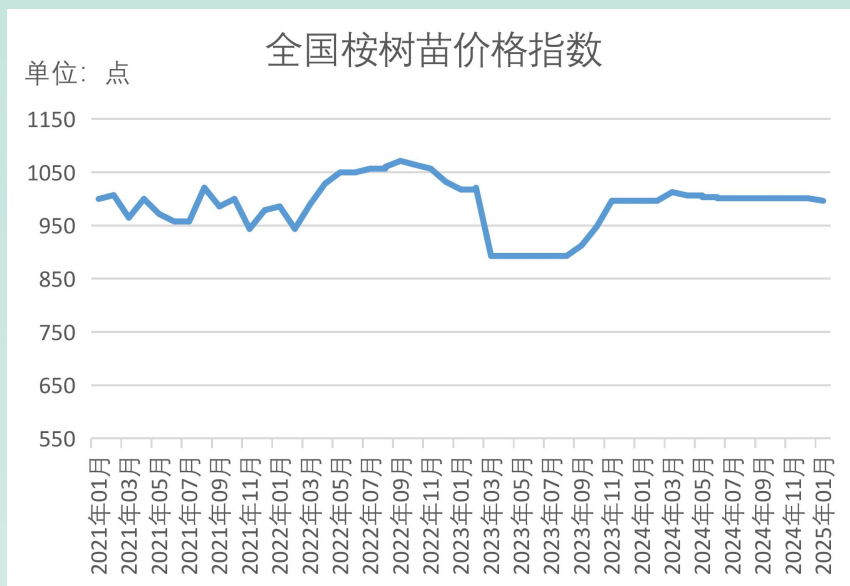




数据来源：新华财经数据库

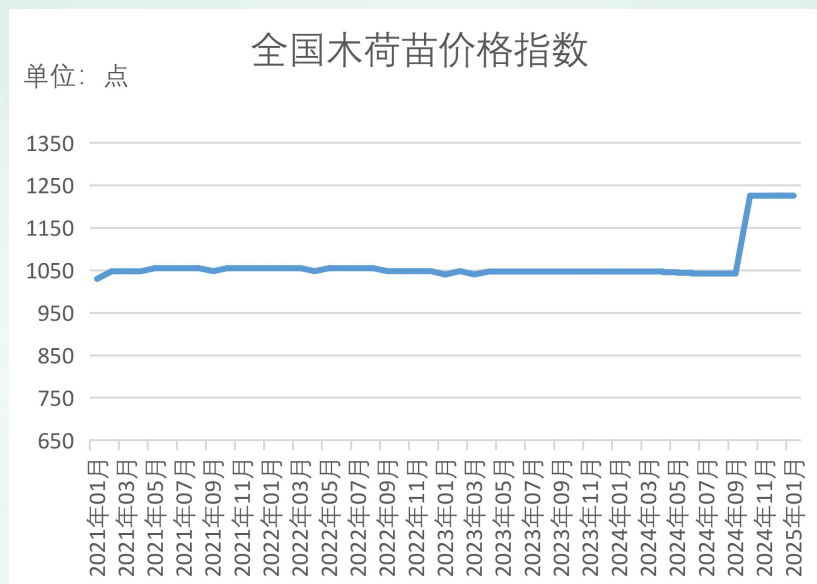
油松是北方广大地区主要的造林树种之一，在辽宁、河北、内蒙古、宁夏、甘肃等地区广泛种植。目前，油松市场整体表现优于往年。短期内，春季种植季（3-4月）需求或有上升，但供需基本面整体不变，价格仍以稳为主；长期看，绿色基建政策红利将持续释放，油松苗价格或呈现“温和上行、窄幅震荡”。截至2025年1月，全国油松苗价格指数为1486.26点，环比持平。





数据来源：新华财经数据库

2024 年政策驱动的“清桉保耕”行动释放超百万亩桉树林木材库存，叠加房地产新开工面积连续下降，板材需求萎缩传导至苗木采购端。截至 2025 年 1 月，全国桉树苗价格指数为 996.45 点，环比下跌 0.48%。

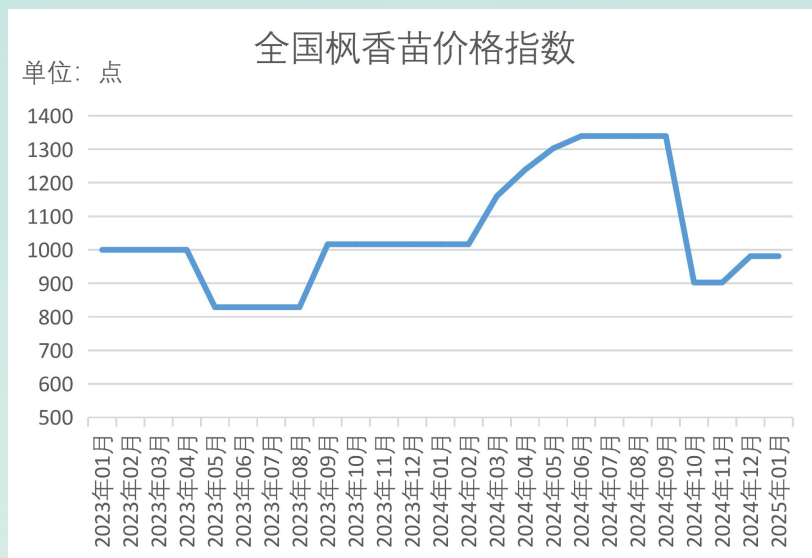


数据来源：新华财经数据库

从全国范围来看，木荷作为南方地区传统的森林防火及



绿化树种，在造林及绿化方面具有重要作用。截至 2025 年 1 月，全国木荷苗价格指数为 1225.96 点，环比持平。

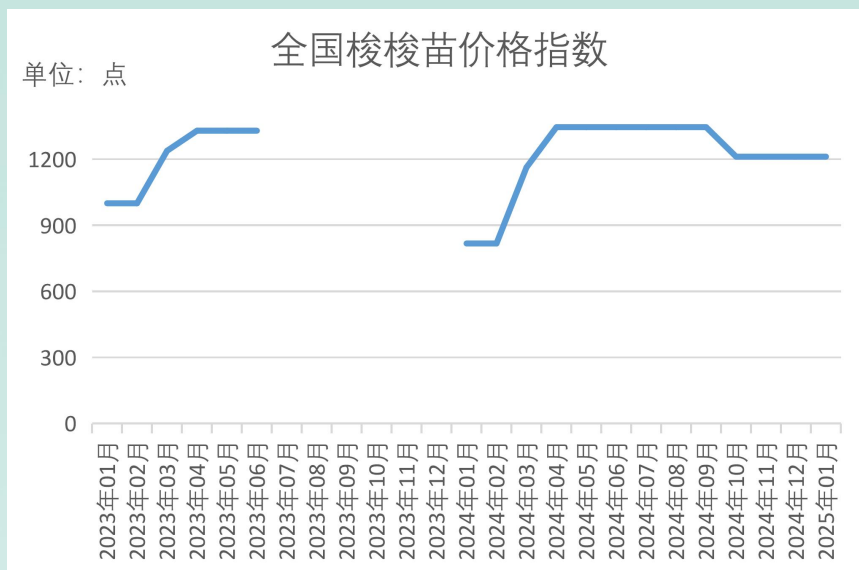


数据来源：新华财经数据库

枫香既是造林的主要树种，也是绿化工程常用的色叶树种，市场应用广泛，需求量较大。

2024 年春季，南方地区造林绿化工程集中启动，尤其是径级 5 厘米以下的枫香小苗因造林成活率优势出现供不应求现象。叠加国家生态修复项目对乡土树种的需求倾斜，枫香作为兼具防火、绿化功能的树种，市场采购量激增，推动价格指数上涨。2024 年年末，随着造林季结束及苗木供应端调整，市场库存压力显现，价格从高位回调。当前，枫香苗价格趋于稳定，截至 2025 年 1 月，全国枫香苗价格指数为 902.63 点，环比持平。





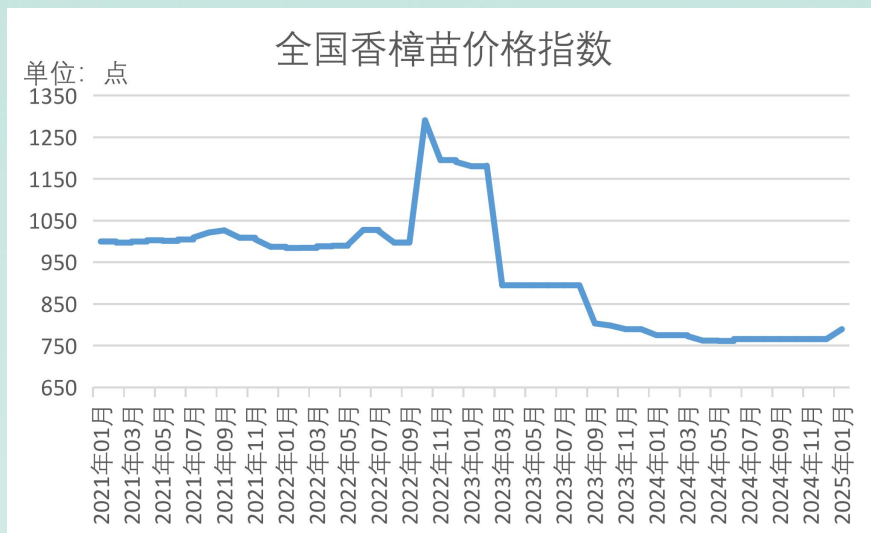
数据来源：新华财经数据库

梭梭作为一种耐旱、耐盐碱、抗风沙的植物，被广泛用于防沙治沙、生态修复等领域。2024年春季，受“三北”工程六期建设大规模启动影响，甘肃、内蒙古、新疆等地梭梭苗需求激增。截至2025年初，梭梭苗价格回落并趋于平稳。截至2025年1月，全国梭梭苗价格指数为654.76点，环比持平。

根据《2025年华北地区苗木供需分析》，梭梭仍被列为“供应严重不足”树种，需大力发展育苗。随着“三北”工程黄河“几字弯”攻坚战推进，西北地区需求或长期维持高位，但需警惕一哄而上导致的阶段性过剩风险。



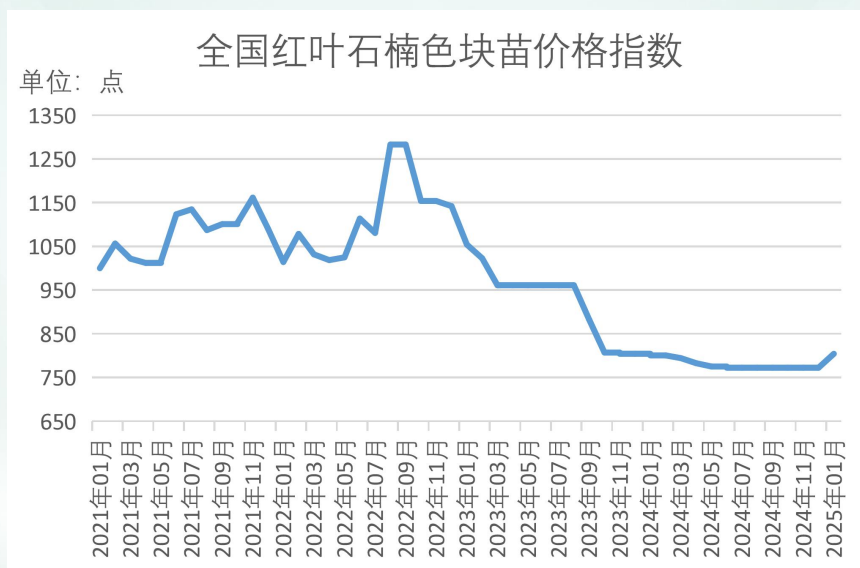
3、绿化观赏苗木树种



数据来源：新华财经数据库

香樟作为常规绿化观赏乔木，被广泛应用于城市绿化中。近两年，随着香樟种植面积的进一步扩大和市场需求增长的不均衡，树种供应问题加剧，市场整体供过于求。

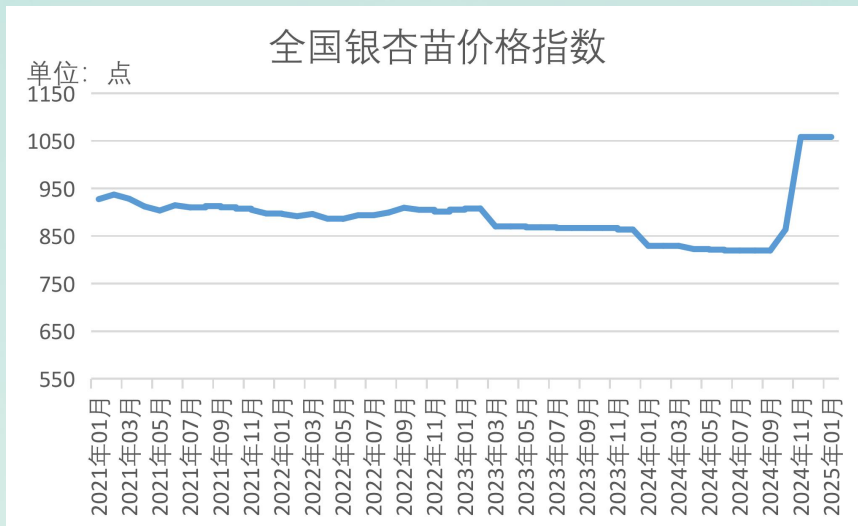
进入春季造林工程备货期，香樟苗容器苗因成活率高、运输便捷，采购量显著增加，拉动价格阶段性上行。截至 2025 年 1 月，全国香樟苗价格指数为 789.62 点，环比上涨 3.10%。



数据来源：新华财经数据库

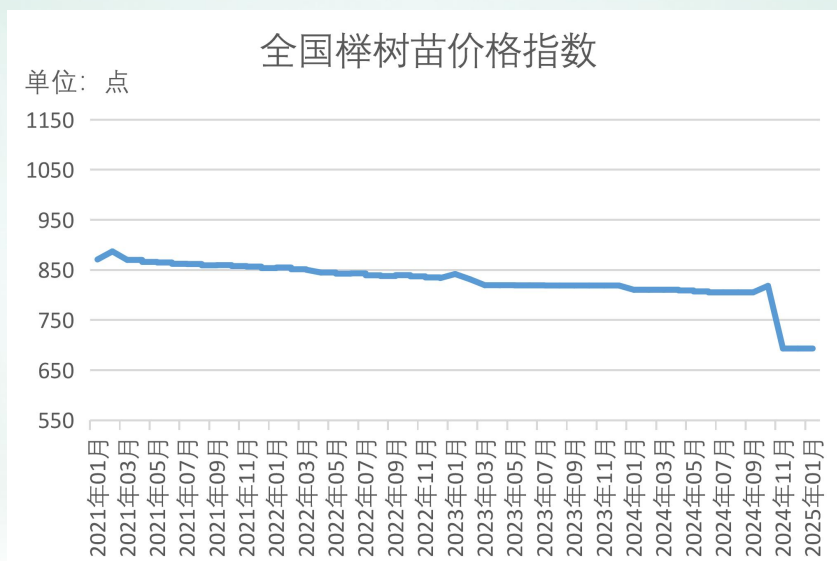


本月红叶石楠市场行情有所回升。截至 2025 年 1 月，
全国红叶石楠色块苗价格指数为 804.27 点，环比上涨 4.13%。



数据来源：新华财经数据库

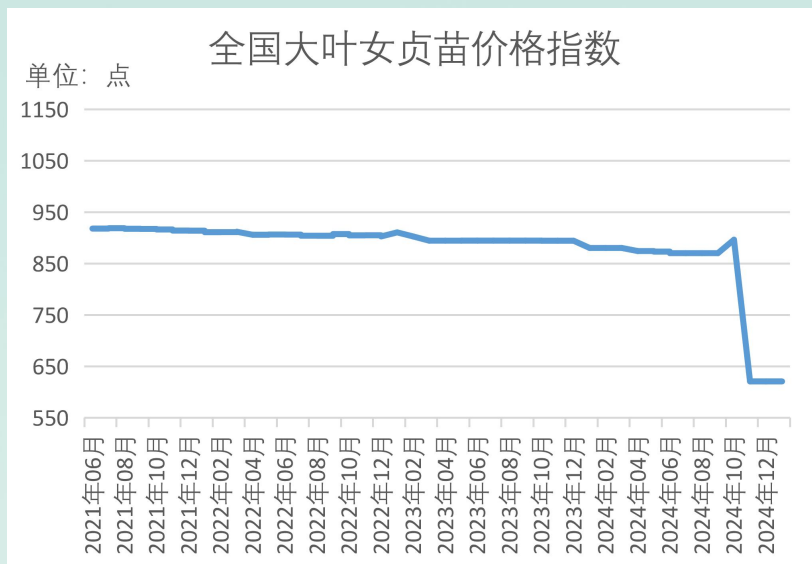
银杏树体高大、树干通直，姿态优美；春夏翠绿、深秋金黄，是早期园林绿化用量较多的树种。目前，银杏苗价格平稳运行，截至 2025 年 1 月，全国银杏苗价格指数为 1058.23 点，环比持平。



数据来源：新华财经数据库

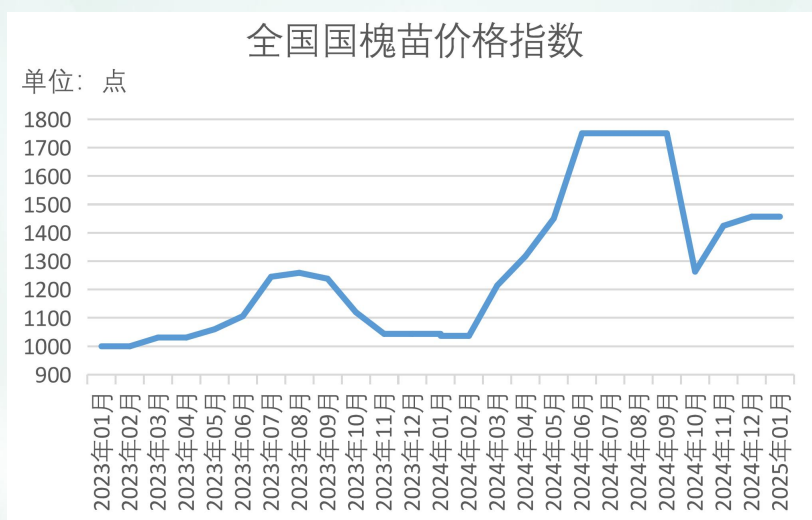


榉树苗价格低位持稳运行，数据显示，截至 2025 年 1 月，全国榉树苗价格指数报 693.29 点，同比下跌 14.45%，环比持平。



数据来源：新华财经数据库

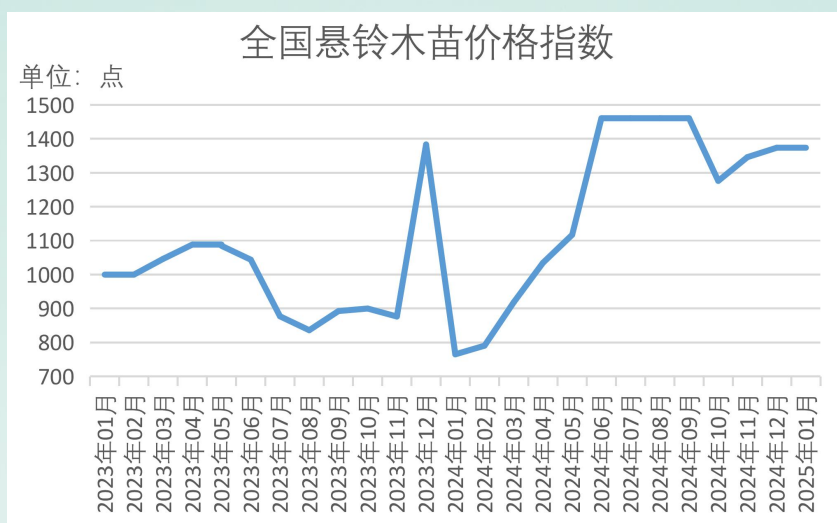
受退林还耕政策影响，2024 年大叶女贞种植面积整体削减，腾地清苗导致大叶女贞苗价格下滑显著。数据显示，截至 2025 年 1 月，全国大叶女贞苗价格指数结果报 620.63 点，同比下滑 30.60%，环比持平。



数据来源：新华财经数据库



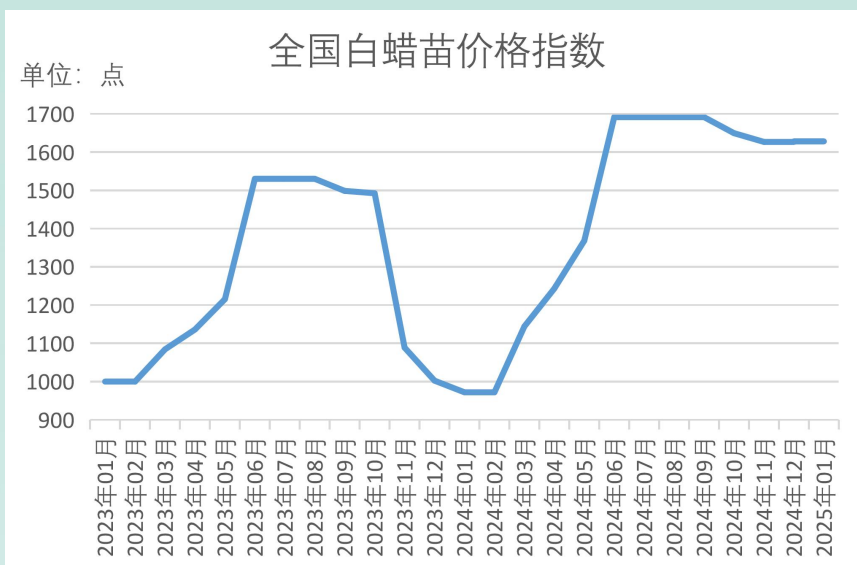
近几年，国槐市场整体供大于求，苗圃精品苗存量有限。北方地区因运输成本高导致本地育苗盲目扩张，短期内引发中小苗阶段性过剩。大规格国槐苗的替代树种（如白蜡、栾树）在景观工程中应用增加，分流部分需求。下半年国槐苗价格下跌明显，目前价格平稳运行。截至 2025 年 1 月，全国国槐苗价格指数为 1456.84 点，环比持平。



数据来源：新华财经数据库

悬铃木在我国广泛用于行道树，素有“行道树之王”之称，因其生长迅速、树形美观、遮荫效果好而广泛种植。悬铃木市场价格自去年一月以来呈现高位波动态势，目前，市场仍以去库存为主。截至 2025 年 1 月，全国悬铃木苗价格小幅上涨，指数结果报 1373.77 点，环比持平。





数据来源：新华财经数据库

白蜡作为我国行道树代表，其生长能力强，造林成活率高，固土效果好，因此在我国各地被广泛种植。目前，白蜡苗市场供应过剩，市场价格窄幅波动。截至2025年1月，全国白蜡苗价格指数为1628.22点，环比持平。



二、新华·中国（合肥）苗木价格指数运行监测情况

表 1 新华·中国（合肥）苗木价格指数 15 大树种 2025 年 1 月份运行监测情况
(按树种类型)

树种类型	树种指数	1月份指数点位（单位：点）	同比涨跌幅（%）
生态造林树种	枫香苗指数	981.14	-3.49%
	油松苗指数	1486.26	2.99%
	梭梭苗指数	1211.56	48.21%
	木荷苗指数	1225.96	17.06%
用材林树种	桉树苗指数	996.45	-
	杉木苗指数	1269.50	-
经济林树种	油茶苗指数	946.75	-3.61%
绿化观赏树种	国槐苗指数	1456.84	40.52%
	悬铃木苗指数	1373.77	79.52%
	白蜡苗指数	1628.22	67.52%
	榉树苗指数	693.29	-14.45%
	大叶女贞苗指数	620.63	-29.49%
	银杏苗指数	1058.23	27.58%
	香樟苗指数	789.62	1.86%
	红叶石楠色块苗指数	804.27	0.46%



免责声明：

新华指数负责开发、管理和运维新华社旗下全部指数及其衍生品，是国内指数研究、发布、推广及运营等全流程的专业机构。

本报告由中国经济信息社与全国（合肥）苗木花卉交易信息中心共同编发。编制者对本报告取自公开来源信息的准确性和完整性不作任何保证。本报告所载的资料、意见及推测仅反映本报告最初出具日的观点和判断。在不同时期因使用不同假设和标准，采用不同观点和分析方法，致使中国经济信息社与全国（合肥）苗木花卉交易信息中心发出与本报告所载意见、评估及预测不一致的研究报告，对此中国经济信息社与全国（合肥）苗木花卉交易信息中心可不发出特别通知。在任何情况下，本报告中的信息或所表述的意见并不构成对任何人的投资建议，也没有考虑到客户特殊的投资目标、财务状况或需求。客户应考虑本报告中的任何意见或建议是否符合其特定状况。若有必要应寻求专家意见。本报告所载的资料、工具、意见及推测仅供参考。

本报告版权为中国经济信息社与全国（合肥）苗木花卉交易信息中心共同所有。未经中国经济信息社与全国（合肥）苗木花卉交易信息中心书面同意，任何机构和个人不得以任何形式翻版、复制、发布、转发或引用本报告的任何部分。如征得中国经济信息社与全国（合肥）苗木花卉交易信息中心同意进行引用、刊发的，需在允许的范围内使用，并注明出处为“中国经济信息社”和“全国（合肥）苗木花卉交易信息中心”，且不得对本报告进行任何有悖原意的引用、删节和修改。若中国经济信息社与全国（合肥）苗木花卉交易信息中心以外的机构向其客户发放本报告，则由该机构独自为此发送行为负责，中国经济信息社与全国（合肥）苗木花卉交易信息中心对此等行为不承担任何责任。本报告同时不构成中国经济信息社与全国（合肥）苗木花卉交易信息中心向发送本报告的机构之客户提供的投资建议。

如未经中国经济信息社与全国（合肥）苗木花卉交易信息中心授权，私自转载或者转发本报告，所引起的一切后果及法律责任由私自转载或转发者承担。中国经济信息社与全国（合肥）苗木花卉交易信息中心将保留随时追究其法律责任的权利。





新华指数
Xinhua Indices

中国经济信息社

作者：许旻毓、李水艳 数据校审：高铭、陈嘉、田洪筱

编辑：汪伟坚 审核：王洪波

电话：010-88051569 邮箱：lishuiyanjiayou@163.com

网址：<https://indices.cnfin.com/3318488/index.html?idx=0>

联系地址：北京市西城区宣武门外大街甲1号 环球财讯中心A座



新华·中国（合肥）苗木 价格指数



扫码关注了解更多资讯