

宁夏回族自治区林木品种审定委员会

公 示

2019 年第 1 号

根据《中华人民共和国种子法》第十六条、第十九条和《主要林木品种审定办法》第二十一条规定，宁夏回族自治区林木品种审定委员会于 2019 年 11 月 12 日召开了林木品种评审会。审定通过了宁夏国有林场和林木种苗工作总站等单位选育的紫丁香‘六盘山种源’。对宁夏三林林业科技开发有限公司等单位申报的‘鲁桤 1 号’中国桤柳林木良种进行了引种备案审核。对宁夏林木品种审定委员会于 2006~2011 年认定的串枝红杏、金太阳杏、曹杏、丝棉卫矛、昊红苹果、平罗臭椿一代种子园种子、早花桤柳、多头桤柳、宁梨巨枣林木良种进行了良种有效期限届满会议评审，串枝红杏等 9 个认定的林木良种到期且选育单位未继续申请审定，其林木良种资格失效。现予以公示。公示时间为 30 个工作日（节假日除外），自 2019 年 11 月 12 日至 12 月 23

日。

公示期间，凡对以上审定有异议，请以书面形式加盖单位公章或签署个人实名向宁夏林木品种审定委员会秘书处反映。

联系单位：宁夏林木品种审定委员会（宁夏国有林场和林木种苗工作总站）

电话：0951-6836710

邮 箱：nxlmzhm@163.com

附件 1：林木良种名录

附件 2：林木良种引种备案名录

附件 3：认定到期林木良种名录



宁夏回族自治区林木品种审定委员会

2019年11月12日

附件 1

林木良种名录

1.紫丁香 ‘六盘山种源’

树 种：紫丁香

学 名：*Syringa oblata* Lindl.

类 别：优良种源

通过类别：审定

编 号：宁 S -SP-SO-001-2019

主要用途：园林绿化

选育人：陈卫宁、牛锦凤、胡永强、赵革文、李英武、李北草、
朱 强、郭海燕、纪丽萍、刘 冰、俞建中、刘红霞、
曾 健、王 蕾、何高明、任建治、寇光涛、段 林、
惠学东、薛振华、耿 俊、王华玺、苏鸾勇、徐秀琴、
乔彩云

选育单位：宁夏国有林场和林木种苗工作总站

固原市六盘山林业局

宁夏林业研究院股份有限公司

宁夏宁苗生态园林（集团）股份有限公司

品种特性

紫丁香‘六盘山种源’ (*Syringa oblata* Lindl.) 系木犀科丁香属落叶灌木或小乔木，春季园林景观中的观花树种。生长强健，枝繁叶茂，花朵密集，花序硕大，花繁色雅，具芳香味，宜植于公园、庭院、绿地等地段。在宁夏六盘山等地区有自然分布，海拔 1500~2400m 范围内较常见。紫丁香树皮灰褐色或灰色，小枝近圆柱形或带四棱形，具皮孔，黄褐色，初被短柔毛，后渐脱落。嫩叶簇生，后对生，卵形、倒卵形或披针形。单叶对生或互生，全缘，叶片革质或厚纸质，叶宽卵形至卵圆形，长 2.5~11cm，宽 3~12cm，先端短凸尖至长渐尖或锐尖，叶面深绿色，叶背淡绿色。花两性，聚伞圆锥花序直立，长 6~20cm，宽 3~10 cm；花冠漏斗状或高脚碟状，先端 4 裂，裂片 4 枚，呈直角开展，花蕾时呈镊合状排列；花冠淡紫色、浅紫红色或浅蓝紫色，长 13~19mm，冠径 11~12mm；花萼小，钟状，具 4 齿或为不规则齿裂，合萼，宿存；花期 4~5 月，盛花期约 15d，属花叶同放型。果为蒴果，9 月中旬成熟时为黄褐色。种子扁平，有翅。紫丁香喜光，抗严寒、耐轻度盐碱、耐瘠薄，适应性强，病虫害较少。在低洼盐碱地栽植，生长不良。

栽培技术要点

宜春季栽植，苗木秋季栽植要做好越冬措施。大部分造林采用裸根苗，但采用带土球苗木可提高成活率。苗木原根颈与栽植地面平齐，栽植后立即灌水，在干旱地区树盘覆地膜或覆草保墒。也可在 5 月下旬~9 月上旬栽植，需带土球栽植，并进行修剪、搭建遮阴网。依绿化栽植目标、苗木

规格、作业设计要求，可采用孤植、对植、列植、群植等栽植方式，株距宜 $\geq 2\text{m}$ 。

适宜种植范围

在宁夏地区海拔 2200m 以下，极端最低温度 -30°C 以上，pH 值 < 8.5 ，全盐量 $< 3.0\text{g/kg}$ ，排灌设施完善的城镇绿化中均可栽植。

附件 2

林木良种引种备案名录

1、‘鲁怪 1 号’中国怪柳

品种名称：‘鲁怪 1 号’中国怪柳

树 种：怪柳

学 名：*Tamarix chinensis* ‘Lucheng Yihao’

审定编号：鲁 S-SV-TC-005-2011

引种备案号：宁引怪柳 2019001

育种者：山东省林业科学研究院

引种单位：宁夏三林林业科技发展有限公司

宁夏科源农业综合开发有限公司

引种人：李月祥、田生昌、李清波、代新义、何高明、孙建新、程凤芝

审定适宜区域：山东沿渤海地区

引种区域：宁夏石嘴山市、银川市、青铜峡市等地

引种者联系方式：13895363929, 15809663777

主要用途：生态造林及园林绿化

品种特性

‘鲁桤1号’中国桤柳 (*Tamarix chinensis* ‘Lucheng Yihao’) 是落叶小乔木，树体主干明显，顶端优势强。老枝直立，暗褐色；当年生枝绿色，有光泽；嫩枝繁密纤细，下垂，呈狼尾状。叶小，鳞片状，呈钻形或卵状披针形，无叶柄及托叶，鳞叶抱茎而生，枝叶融合一体；春夏叶色翠绿（或淡蓝绿色），秋季叶色黄绿，落叶较晚，夏季（内膛稠密部分嫩枝叶脱落）和冬季（自然脱落）随嫩枝两次脱落。每年夏秋季开花，稀见；总状花序侧生于上年生木质化的小枝上，花量少，花5数，萼片5，狭长卵形，花瓣5，白至淡粉色；种子败育。该树种生物生长量比中国桤柳大，绿期比中国桤柳长16天左右，树冠开张呈翠绿色（或淡蓝绿色），观赏价值高。该树种根系发达，水土保持能力强，对含盐土壤有强大的降盐作用，在土壤 $\text{pH} \leq 8.7$ 、含盐量 $\leq 10.0 \text{g/kg}$ 的地区栽植能够正常生长。少有病虫害，具有适应范围广、抗逆性强、生长快等特性，可作为宁夏引黄灌区（或气候相似地区）生态造林及园林绿化树种加以推广应用。

栽培技术要点

(1) 苗木培育。采用硬枝扦插培育苗木：①露地硬枝扦插,株行距为(20cm~30cm)×(70cm~90cm),亩育苗约为3300株,其造价低、但育苗成活率低(约50%);②小拱棚营养钵容器硬枝扦插育苗,每个容器扦插1株,可大量繁育苗木,其造价高、但育苗成活率高(约90%)。苗期加强灌溉、施肥、苗木抚育等管护等工作,并及时防治病虫害和其他有害生物。

(2) 栽植技术。春秋两季均可进行植苗造林,以春季萌芽前、秋季落叶后造林效果为最佳,选择1年~2年生的健壮苗木(高度 $\geq 1.2\text{m}$),栽植穴为40cm×40cm×40cm,株行距为(1m~2m)×(2m~4m),栽植后立即浇水,加强抚育管护,适时中耕除草。造林苗木成活后及时定干,做好水肥管理、病虫害防控等工作。苗木定植后,适时修剪树木,保护好主干,剪除主干约1.0m以下所有侧枝,使树体主干突出,上部主侧枝分布均匀、数量适宜,内膛不乱,通风透光良好,没有3cm以上的枯枝、折断枝、修剪后的废留枝。1~3年生幼树,可根据造林目的修枝整形,培养乔化属性;3年以上的树木,可在每年3月初至5月初,剪除下垂枝、病虫枝、交叉枝、枯枝、烂头等,并对树冠适当整形修剪保持树体美观的特性。

适宜种植范围

在宁夏引黄灌区,土壤 $\text{pH}\leq 8.7$ 、含盐量 $\leq 10.0\text{g/kg}$ 的地区均可栽植。

附件 3

认定到期林木良种名录

1.串枝红杏

树 种：杏

学 名：*Armeniaca vulgaris* Lam. ‘chuan zhi hong’

类 别：国内引种

良种编号：宁 R-ETS-AV-001-2011

认定时间：2011 年

认定期限：5 年（2016 年到期）

申请单位：宁夏彭阳县林业局、宁夏林业技术推广总站、
宁夏林业产业发展中心

2.金太阳杏

树 种：杏

学 名：*Armeniaca vulgaris* Lam. ‘jin tai yang’

类 别：国内引种

良种编号：宁 R-ETS-AV-002-2011

认定时间：2011 年

认定期限：5 年（2016 年到期）

申请单位：宁夏彭阳县林业局、宁夏林业技术推广总站、
宁夏林业产业发展中心

3.曹杏

树 种：杏

学名：*Armeniaca vulgaris* Lam. 'cao'

类别：国内引种

良种编号：宁 R-ETS-AV-002-2011

认定时间：2011 年

认定期限：5 年（2016 年到期）

申请单位：宁夏彭阳县林业局、宁夏林业技术推广总站、
宁夏林业产业发展中心

4. 丝棉卫矛

树种：胶东卫矛

学名：*Euonymus bungeanus*+*E. kiautschovicus*

类别：品种

良种编号：宁 R-SV-EB-004-2011

认定时间：2011 年

认定期限：5 年（2016 年到期）

申请单位：宁夏林业研究所股份有限公司

5. 昊红苹果

树种：苹果

学名：*Malus pumila* Mill.

类别：品种

良种编号：宁 R-SV-MP-008-2008

认定时间：2008 年

认定期限：5 年（2013 年到期）

申请单位：宁夏经济林技术推广服务中心、银川市园林场、宁夏大学

6. 平罗臭椿一代种子园种子

树 种：臭椿

学 名：*Ailanthus altissima* (Mill.) Swingle

类 别：无性系种子园

良种编号：宁 R-CSO(1)-AA-001-2007

认定时间：2007 年

认定期限：10 年（2017 年到期）

申请单位：平罗县林场、平罗县林业局、宁夏林业技术推广总站

7. 早花怪柳

树 种：怪柳

学 名：*Tamarix* sp.cv.‘Zaohua’

类 别：品种

良种编号：宁 R-SV-TZ-003-2007

认定时间：2007 年

认定期限：5 年（2012 年到期）

申请单位：宁夏森达利实业公司、宁夏林业技术推广总站

8. 多头怪柳

树 种：怪柳

学 名：*Tamarix* sp.cv.‘Duotou’

类 别：品种

良种编号：宁 R-SV-TD-004-2007

认定时间：2007 年

认定期限：5 年（2012 年到期）

申请单位：石嘴山市惠农区黄河湿地保护林场、石嘴山市惠农区林业局、
宁夏林业技术推广总站

9. 宁梨巨枣

树 种：枣

学 名： *Ziziphus jujuba* Mill. cv. 'Ningli Juzao'

类 别：品种

良种编号：宁 R-CV-ZJ-001-2006

认定时间：2006 年

认定期限：5 年（2011 年到期）

申请单位：银川市金百禾林牧有限公司

上述有效期限届满的林木良种在未通过重新审定之前不得再作为林木良种进行推广、销售，但可以申请品种审定。