

附件

2025年审定通过草品种名录

序号	科	属	种	品种名称	品种类别	申报单位	申报者	适宜区域
1	豆科	苜蓿属	紫花苜蓿	WL349 HQ	引进品种	北京正道农业股份有限公司、兰州大学、内蒙古农业大学草业学院、内蒙古草业技术创新中心有限公司	齐丽娜、闫启、韩阳阳、石凤翎、刘亚玲	适宜在华北、西北、东北大部分地区种植。
2	豆科	苜蓿属	紫花苜蓿	宁农1号	育成品种	宁夏大学、内蒙古草业技术创新中心有限公司	伏兵哲、高雪芹、李淑霞、刘亚玲、张宇	适宜在华北、西北以及类似气候区域种植。
3	豆科	苜蓿属	紫花苜蓿	豫苜1号	育成品种	河南农业大学、河南省畜牧技术推广总站	王成章、孙浩、李德锋、张晓霞、朱晓艳	适宜在黄淮海地区及气候类似地区种植。
4	豆科	苜蓿属	紫花苜蓿	玛格纳2 (MagnaGrazeII)	引进品种	克劳沃(北京)生态科技有限公司	侯湃、张静妮、刘自学、王圣乾、梅丽娜	适宜在西北、东北的部分地区种植。
5	豆科	苜蓿属	紫花苜蓿	维胜 (Vision)	引进品种	鄂尔多斯市农牧业科学研究院	余奕东、李鸿祥、倪苗、张雨军、董海娟	适宜在华北、西北灌溉区种植。
6	豆科	苜蓿属	花苜蓿	蒙农3号	育成品种	内蒙古农业大学、蒙草生态环境(集团)股份有限公司	石凤翎、王召明、张雨桐、唐芳、张志强	适宜在年降水量250mm以上的干旱寒冷地区种植。
7	豆科	草木樨属	黄花草木樨	兰樨1号	育成品种	兰州大学	张吉宇、吴凡、闫启、骆凯、王朋磊	适宜在北方干旱半干旱地区及黄土高原半农半牧区种植。

序号	科	属	种	品种名称	品种类别	申报单位	申报者	适宜区域
8	豆科	合欢草属	合欢草	桂西	地方品种	广西农业职业技术大学	姚娜、丘金花、赖大伟、赖志强、庞天德	适宜在年降雨量在800mm以上，海拔1000m以下，年均温在18℃的热带亚热带地区种植。
9	禾本科	燕麦属	燕麦	中草21号	育成品种	中国农业科学院草原研究所	孔令琪、林克剑、李志勇、李元恒、王照兰	适宜在内蒙古中西部及气候相似地区种植。
10	禾本科	燕麦属	燕麦	蒙农1号	育成品种	内蒙古农业大学	叶文兴、石凤翎、唐芳、高翠萍、张雨桐	适宜在北方冷凉地区种植。
11	禾本科	燕麦属	燕麦	蒙农3号	育成品种	内蒙古农业大学、中国农业科学院草原研究所	叶文兴、孔令琪、王运涛、赵淑文、吴菲菲	适宜在北方冷凉地区种植。
12	禾本科	燕麦属	燕麦	陇燕6号	育成品种	甘肃农业大学	赵桂琴、柴继宽、慕平、曾亮、牛奎举	适宜在西北高海拔冷凉地区种植。
13	禾本科	小黑麦属	小黑麦	甘农6号	育成品种	甘肃农业大学	杜文华、赵方媛、赵雅姣、李雪、田新会	适宜在青藏高原高寒牧区及类似区域种植。
14	禾本科	狼尾草属	美洲狼尾草	川育2号	育成品种	四川农业大学	黄琳凯、张新全、王小珊、严海东、贾纪原	适宜在西南平原及气候条件类似区域作为闲田作物种植。
15	禾本科	雀麦属	无芒雀麦	吉育1号	育成品种	吉林农业大学、吉林省农业科学院（中国农业科技东北创新中心）	徐博、王英哲、田雨、张南翼、尚红梅	适宜在东北三省及内蒙古东部地区种植。
16	禾本科	雀麦属	缘毛雀麦	蒙农2号	育成品种	内蒙古农业大学、内蒙古古科学技术研究院	石凤翎、张雨桐、范文强、闫伟、王树栓	适宜在中东部年降水量300mm以上的地区及气候相似地区种植。

序号	科	属	种	品种名称	品种类别	申报单位	申报者	适宜区域
17	禾本科	赖草属	羊草	菁牧8号	育成品种	黑龙江省农业科学院草业研究所	王建丽、申忠宝、张冬梅、武自念、庄煦	适宜在东北三省及内蒙古东部地区种植。
18	禾本科	玉蜀黍属	繁茂大刍草	刍玉1号	育成品种	四川农业大学	唐祈林、何建美、周阳、陈羽、张怡博	适宜在海拔2500m以下平原和丘陵的温暖地区种植。
19	禾本科	玉蜀黍属	大刍草	玉草3号	育成品种	四川农业大学	唐祈林、何建美、周阳、汪星宇、程明军	适宜在平原或丘陵山区种植。
20	禾本科	玉蜀黍属、摩擦禾属	玉米-摩擦禾-大刍草杂交种	玉草6号	育成品种	四川农业大学	唐祈林、何建美、周阳、杨涛、左艳春	适宜在长江流域及其以南的大部分山区、丘陵和平原种植。
21	禾本科	狗尾草属	非洲狗尾草	黔选1号	育成品种	贵州省草业研究所、贵州大学动物科学学院	赵明坤、龙忠富、莫本田、陈超、张瑜	适宜在年均温16℃以上、最低气温-5℃以上的热带、亚热带地区种植。
22	禾本科	狗牙根属	狗牙根	热研29号	育成品种	中国热带农业科学院热带作物品种资源研究所	黄春琼、刘国道、张瑜、严琳玲、王文强	适宜在海南、广东、广西、福建及云南等南方地区种植。