

中华人民共和国农业农村部公告

第 636 号

根据《草种管理办法》《草品种审定管理规定》，2022 年全国草品种审定委员会审定通过了 17 个草品种（见附件），现予公告。

附件：2022 年全国草品种审定委员会审定通过草品种名录

农业农村部

2022 年 12 月 28 日

2022年全国草品种审定委员会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	WL440HQ	引进品种	河北省农林科学院农业资源环境研究所/河南农业大学/北京正道农业股份有限公司	刘忠宽/王成章/谢楠/孙浩/赵利	适宜在我国的西南及类似地区种植。
2	豆科	苜蓿属	紫花苜蓿	甘农 12 号	育成品种	甘肃农业大学	师尚礼/胡桂馨/王虹/李哲/苏爱莲	适宜在我国西北及类似地区种植。
3	豆科	苜蓿属	金花菜	浙东	地方品种	扬州大学	魏臻武/耿小雨/崔佳雯/闵学阳/李如正	适宜在南方冬季温暖潮湿的地区种植。
4	豆科	野豌豆属	箭筈豌豆	蒙中	地方品种	内蒙古自治区农牧业科学院/内蒙古草都草牧业股份有限公司	丁海君/赵和平/贾明/房永雨/刘思博	适宜在内蒙古中东部、甘肃、新疆等低山丘陵区种植。
5	豆科	车轴草属	白三叶	舒克 (Sulky)	引进品种	四川农业大学/四川省草原科学研究院/北京猛妈种业有限公司	马啸/聂刚/张新全/雷雄/赵俊茗	适宜在长江中上游的中低海拔地区种植。

6	豆科	大豆属	野大豆-大豆杂交种	鲁饲3号	育成品种	山东省畜牧总站	姜慧新/翟桂玉/原培勋/刘继明/柏杉	适宜在我国华北、中原及长江中下游北部气候温暖湿润的地区种植。
7	豆科	木蓝属	穗序木蓝	闽南	野生栽培品种	福建省农业科学院农业生态研究所/福建省农业科学院土壤肥料研究所	王俊宏/黄毅斌/黄水珍/徐国忠/郑向丽	适宜在热带、亚热带地区作为饲草、绿肥种植利用。
8	豆科	银合欢属	异叶银合欢	琼西	地方品种	中国热带农业科学院热带作物品种资源研究所/海南大学	虞道耿/刘国道/罗丽娟/董荣书/李欣勇	适宜在海拔300~1500m、年降水量750mm以上的南亚热带和热带地区种植。
9	禾本科	高粱属	苏丹草	川苏1号	育成品种	四川省农业科学院农业资源与环境研究所	林超文/朱永群/许文志/彭建华/徐娅玲	适宜在南方年降水量500mm以上的丘陵、平坝地区种植。
10	禾本科	高粱属	高粱-苏丹草杂交种	蜀草4号	育成品种	四川省农业科学院农业资源与环境研究所	朱永群/许文志/彭建华/林超文/徐娅玲	适宜在我国南方长江中下游的丘陵、平坝地区种植。
11	禾本科	燕麦属	燕麦	青燕2号	育成品种	青海省畜牧兽医科学院	梁国玲/刘文辉/贾志锋/刘勇/马祥	适宜在青海省海拔2500~3200m地区以及国内其它冷凉地区种植。
12	禾本科	披碱草属	老芒麦	环湖	野生栽培品种	青海省畜牧兽医科学院	刘文辉/梁国玲/张永超/秦燕/魏小星	适宜在青藏高原及北方草原区，用于天然草地改良和人工草地建植。

13	禾本科	赖草属	赖草	晋北	野生栽培品种	山西农业大学	杜利霞/任国华/董宽虎/侯向阳/姜树珍	适宜在年降水量200~700mm的华北、中原等干旱及盐碱地区种植。
14	禾本科	牛鞭草属	牛鞭草	川中	野生栽培品种	四川农业大学	黄琳凯/张新全/夏刚/王小珊/冯光燕	适宜在长江中上游低海拔、冬暖湿润地区种植。
15	禾本科	仲彬草属	大颖草	青南	野生栽培品种	青海省草原总站/青海省牧草良种繁殖场	乔安海/唐俊伟/马力/汪新川/王晓彤	适宜在青海省海拔2200~4200m的高原或类似地区种植。
16	禾本科	早熟禾属	草地早熟禾	太行	野生栽培品种	山西农业大学	朱慧森/夏方山/杜利霞/董宽虎/张燕	适宜在我国华北、西北及东北中南部地区用作绿地、运动场、护坡草坪建植。
17	禾本科	早熟禾属	草地早熟禾	帽儿山	野生栽培品种	东北农业大学	陈雅君/谢福春/秦立刚/张攀/孙晓阳	适宜在我国东北、西北及西南高海拔冷凉地区用作绿地、运动场、护坡草坪建植。