

甘肃省草品种推广目录（第四批）

序号	品种	用途	适宜区域	备注
1	甘农 3 号小黑麦	饲用	适宜在青藏高原高寒地区及其他气候相似区地区种植。	2021 年，国审
2	寿鹿扁蓿豆	饲用、生态修复	适宜在黄土高原、河西走廊灌区及气候类似区域种植。	2023 年，国审
3	甘农 14 号紫花苜蓿	饲用、生态修复、绿化	适宜在西北温暖带半干旱气候区及类似地区种植。	2024 年，国审
4	兰坪 1 号多年生黑麦草	绿化	适宜在黄土高原、华北平原、西北内陆干旱半干旱地区种植。	2024 年，国审
5	中燕 1 号燕麦	饲用、生态修复	甘肃半干旱半湿润瘠薄山区、干旱区和青藏高原东缘海拔 3200 m 以下的地区栽培，在我国北方类似地区亦可旱作栽培。	2024 年，省审
6	甘沙韭 1 号蒙古韭	生态修复、饲用	适宜干旱、半干旱区的流动与半流动沙地、沙性土壤或含沙量较大的沙壤土、以及经过改良	2024 年，省审

			的覆沙壤土种植。	
7	洮源老芒麦	生态修复、饲用	适于 2300 m ~ 3600 m 的高海拔地区种植。	2024 年，省审
8	腾格里沙冬青	生态修复	适宜在我国西北干旱荒漠地区种植。	2024 年，省审
9	腾格里羊柴	生态修复	适宜在我国西北干旱荒漠地区种植。	2024 年，省审
10	草野 1 号野燕麦	生态修复	主推用于青藏高原退化草地和祁连山地区高寒草甸，适宜在甘肃海拔 3200 m 以下，年降雨量在 400 mm ~ 600 mm 的地区，也可在青海、西藏等气候相似区域推广应用。	2024 年，省审
11	腾格里白茎盐生草	生态修复、饲用	适宜于在甘肃河西地区轻度和中度盐碱地、荒漠及甘肃降雨量在 300 mm 以下的半干旱、干旱沙质土壤地区栽培。	2024 年，省审
12	中苜 1 号紫花苜蓿	饲用、生态修复、绿化	适宜河西走廊灌区、黄土高原旱作区种植。	1997 年，国审
13	公农 1 号紫花苜蓿	饲用、生态修复、绿化	适宜河西地区种植。	1987 年，国审