

# 云南省种子管理站文件

云种（站）字〔2023〕15号

## 云南省种子管理站关于上报 2023 年第 3 批 非主要农作物品种登记审查意见的函

农业农村部种业管理司：

根据《中华人民共和国种子法》和《非主要农作物品种登记办法》的有关规定，经云南省农业农村厅同意，我站对以下 47 个品种进行了审查：

1. 云南农业大学和云南农业大学薯类研究所联合申请的新培育马铃薯品种“滇薯 1415”。
2. 昆明裕春满秋农业有限公司和德昌县彩云农业科技有限公司联合申请的新培育蚕豆品种“大白胡一号”；新培育豌豆品种“彩云十六号”、“彩云十八号”、“彩云甜脆十一号”、“彩云九号”、“绿苗十一号”。
3. 曲靖苒农种业有限公司独立申请的新培育蚕豆品种

“源豆 2 号”；新培育豌豆品种“黑眉绿豆尖 1 号”、“绿宝豆尖 1 号”。

4. 云南省农业科学院经济作物研究所和昆明农果商贸有限公司联合申请的新培育花生品种“云花 24 号”。

5. 大理白族自治州农业科学推广研究院经济作物研究所和黑龙江省农业科学院经济作物研究所联合申请的新培育亚麻（胡麻）品种“华亚 14 号”、“华亚 15 号”。

6. 昆明裕春满秋农业有限公司和山东普希农资销售有限公司联合申请的新培育大白菜品种“普希 PX66”。

7. 玉溪润绿农业有限公司和四川诚沃农业科技有限公司联合申请的新培育大白菜品种“秋耀”、“冬耀”、“秋峰 13”。

8. 昆明优帅种业有限公司和邢台市邢壮种业有限公司联合申请的新培育大白菜品种“黄冠 8 号”；新培育结球甘蓝品种“京帅一号”。

9. 云南东陆农业科技有限公司和北京京耘农业科技有限公司联合申请的新培育大白菜品种“京 B60”、“京 W50”、“京 W55”、“东陆 DL60”；新培育结球甘蓝品种“东陆 DL55”、“东陆 DL65”。

10. 慧种地农业服务（元谋）有限公司和邢台金木茂和农业科技有限公司联合申请的新培育结球甘蓝品种“金绿 790”。

11. 云南高晨农业科技有限公司和四川省现代农人种

苗科技有限公司联合申请的新培育结球甘蓝品种“春启”；  
新培育辣椒品种“腾龙”。

12. 昆明合绿农业科技有限公司和广州扬耘农业科技有限公司联合申请的新培育番茄品种“红将 1919”。

13. 慧种地农业服务（元谋）有限公司和沧州隆丰种子销售有限公司联合申请的新培育辣椒品种“沧线 8819”；新培育西瓜品种“沧红 1 号”、“黄蜜宝”、“沧汉甜 1 号”、“红甜阳无籽”、“沧蜜 1 号”。

14. 云南大都盛世农业有限公司和安徽驰骛农业有限公司联合申请的新培育辣椒品种“飞驰鸿运 1 号”、“驰阳 58”、“驰辉 3 号”、“驰阳 55”、“驰风皱皱一号”、“神驰满天星”、“星驰一号”、“星驰二号”、“天驰 5 号”、“驰瑞长线 1 号”、“驰瑞长线 2 号”。

15. 慧种地农业服务（元谋）有限公司和罗子文联合申请的新培育西瓜品种“悦都”。

经初步审查，我认为：以上品种登记申请材料符合《非主要农作物品种登记办法》的要求，现予以上报。

附件：云南省 2023 年第 3 批非主要农作物品种登记审查结果汇总表



---

云南省种子管理站办公室

2023年4月4日印

校对：温宪勤

附件:

云南省2023年第3批非主要农作物品种登记审查结果汇总表

序号	作物种类	品种名称	适宜种植区域及季节	申请者	上报时间	复核结果	备注
1	马铃薯	滇薯1415	适宜在云南省早春作和冬作季节种植。	云南农业大学、云南农业大学薯类研究所	2023年4月3日	材料齐全, 符合要求, 省级审查通过	
2	蚕豆	大白胡一号	适宜在西南生态区云南、贵州、四川地区海拔800~2500米区域秋季种植。	昆明裕春满秋农业有限公司、德昌县彩云农业科技有限公司	2023年4月3日	材料齐全, 符合要求, 省级审查通过	
3	蚕豆	源豆2号	适宜在云南、贵州地区海拔800~2600米区域秋季种植。	曲靖苜农种业有限公司	2023年4月3日	材料齐全, 符合要求, 省级审查通过	
4	豌豆	彩云十六号	适宜在西南生态区云南、贵州、四川地区海拔800~2500米区域春、秋季种植。	昆明裕春满秋农业有限公司、德昌县彩云农业科技有限公司	2023年4月3日	材料齐全, 符合要求, 省级审查通过	
5	豌豆	彩云十八号	适宜在西南生态区云南、贵州、四川地区海拔800~2500米区域春、秋季种植。	昆明裕春满秋农业有限公司、德昌县彩云农业科技有限公司	2023年4月3日	材料齐全, 符合要求, 省级审查通过	
6	豌豆	彩云甜脆十一号	适宜在西南生态区云南、贵州、四川地区海拔800~2500米区域春、秋季种植。	昆明裕春满秋农业有限公司、德昌县彩云农业科技有限公司	2023年4月3日	材料齐全, 符合要求, 省级审查通过	
7	豌豆	彩云九号	适宜在西南生态区云南、贵州、四川地区海拔800~2500米区域春、秋季种植。	昆明裕春满秋农业有限公司、德昌县彩云农业科技有限公司	2023年4月3日	材料齐全, 符合要求, 省级审查通过	
8	豌豆	绿苗十一号	适宜在西南生态区云南、贵州、四川地区海拔800~2500米区域春、秋季种植。	昆明裕春满秋农业有限公司、德昌县彩云农业科技有限公司	2023年4月3日	材料齐全, 符合要求, 省级审查通过	
9	豌豆	黑眉绿豆尖1号	适宜在西南生态区云南、四川、贵州地区春、秋季种植。	曲靖苜农种业有限公司	2023年4月3日	材料齐全, 符合要求, 省级审查通过	

序号	作物种类	品种名称	适宜种植区域及季节	申请者	上报时间	复核结果	备注
10	豌豆	绿宝豆尖1号	适宜在西南生态区云南、四川、贵州地区春、秋季种植。	曲靖苜农种业有限公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	
11	花生	云花24号	适宜在西南生态区云南省海拔在800~1900米的花生产区，3月中下旬-5月上中旬种植。	云南省农业科学院经济作物研究所、昆明农果商贸有限公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	
12	亚麻(胡麻)	华亚14号	适宜在云南亚麻产区冬季种植。	大理白族自治州农业科学推广研究院经济作物研究所、黑龙江省农业科学院经济作物研究所	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	
13	亚麻(胡麻)	华亚15号	适宜在云南亚麻产区冬季种植。	大理白族自治州农业科学推广研究院经济作物研究所、黑龙江省农业科学院经济作物研究所	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	
14	大白菜	普希PX66	适宜在云南、山东、北京、天津、河北、河南地区秋季种植。	昆明裕春满秋农业有限公司、山东普希农资销售有限公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	
15	大白菜	秋耀	适宜在云南、贵州、四川、重庆、湖北地区秋、冬季种植。	玉溪润绿农业有限公司、四川诚沃农业科技有限公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	
16	大白菜	冬耀	适宜在云南、贵州、四川、重庆、湖北地区秋、冬季种植。	玉溪润绿农业有限公司、四川诚沃农业科技有限公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	
17	大白菜	秋峰13	适宜在云南、贵州、四川、重庆、湖北地区春、秋季种植。	玉溪润绿农业有限公司、四川诚沃农业科技有限公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	
18	大白菜	黄冠8号	适宜在云南、贵州、河北、陕西、湖北、河南地区春、秋季种植。	昆明优帅种业有限公司、邢台市邢壮种业有限公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	
19	大白菜	京B60	适宜在云南、河南、湖北、安徽、河北、甘肃、内蒙古地区秋季种植。	云南东陆农业科技有限公司、北京京耘农业科技有限公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	

序号	作物种类	品种名称	适宜种植区域及季节	申请者	上报时间	复核结果	备注
20	大白菜	京W50	适宜在云南、河南、湖北、安徽、河北、甘肃、内蒙古地区秋季种植。	云南东陆农业科技有限公司、北京京耘农业科技有限公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	
21	大白菜	京W55	适宜在云南、河南、湖北、安徽、河北、甘肃、内蒙古地区秋季种植。	云南东陆农业科技有限公司、北京京耘农业科技有限公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	
22	大白菜	东陆DL60	适宜在云南、河南、湖北、安徽、河北、甘肃、内蒙古地区秋季种植。	云南东陆农业科技有限公司、北京京耘农业科技有限公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	
23	结球甘蓝	金绿790	适宜在云南、陕西、山东、山西、湖北、湖南、重庆、河北、河南地区春、秋季种植。	慧种地农业服务（元谋）有限公司、邢台金木茂和农业科技有限公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	
24	结球甘蓝	春启	适宜在云南、贵州、重庆、四川、湖北、湖南地区早春或越冬种植。	云南高晨农业科技有限公司、四川省现代农人种苗科技有限公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	
25	结球甘蓝	京帅一号	适宜在云南、河北、重庆、四川、湖北地区春、秋季种植。	昆明优帅种业有限公司、邢台市邢壮种业有限公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	
26	结球甘蓝	东陆DL55	适宜在云南、贵州、四川、甘肃、湖北、重庆、河北、河南地区春、秋季种植。	云南东陆农业科技有限公司、北京京耘农业科技有限公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	
27	结球甘蓝	东陆DL65	适宜在云南、贵州、四川、甘肃、湖北、重庆、河北、河南地区春、秋季种植。	云南东陆农业科技有限公司、北京京耘农业科技有限公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	
28	番茄	红将1919	适宜在云南、福建、广东、四川、湖南、广西、海南地区春、秋季种植。	昆明合绿农业科技有限公司、广州扬耘农业科技有限公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	
29	辣椒	沧线8819	适宜在云南、贵州、四川、河北、海南地区春季种植。	慧种地农业服务（元谋）有限公司、沧州隆丰种子销售有限公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	

序号	作物种类	品种名称	适宜种植区域及季节	申请者	上报时间	复核结果	备注
30	辣椒	飞驰鸿运1号	适宜在云南、海南、四川、陕西地区春、秋季种植。	云南大都盛世农业有限公司、安徽驰骛农业有限公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	
31	辣椒	驰阳58	适宜在云南、海南、四川、陕西地区春、秋季种植。	云南大都盛世农业有限公司、安徽驰骛农业有限公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	
32	辣椒	驰辉3号	适宜在云南、海南、四川、陕西地区春、秋季种植。	云南大都盛世农业有限公司、安徽驰骛农业有限公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	
33	辣椒	驰阳55	适宜在云南、海南、四川、陕西地区春、秋季种植。	云南大都盛世农业有限公司、安徽驰骛农业有限公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	
34	辣椒	驰风皱皱一号	适宜在云南、海南、四川、陕西地区春、秋季种植。	云南大都盛世农业有限公司、安徽驰骛农业有限公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	
35	辣椒	神驰满天星	适宜在云南、海南、四川、陕西地区春、秋季种植。	云南大都盛世农业有限公司、安徽驰骛农业有限公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	
36	辣椒	星驰一号	适宜在云南、海南、四川、陕西地区春、秋季种植。	云南大都盛世农业有限公司、安徽驰骛农业有限公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	
37	辣椒	星驰二号	适宜在云南、海南、四川、陕西地区春、秋季种植。	云南大都盛世农业有限公司、安徽驰骛农业有限公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	
38	辣椒	天驰5号	适宜在云南、海南、四川、陕西地区春、秋季种植。	云南大都盛世农业有限公司、安徽驰骛农业有限公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	
39	辣椒	驰瑞长线1号	适宜在云南、海南、四川、陕西地区春、秋季种植。	云南大都盛世农业有限公司、安徽驰骛农业有限公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	



序号	作物种类	品种名称	适宜种植区域及季节	申请者	上报时间	复核结果	备注
40	辣椒	驰瑞长线2号	适宜在云南、安徽、江苏、浙江、山东、河南、海南、四川、贵州、湖北、广东、广西、河北、陕西地区春、秋季种植。	云南大都盛世农业有限公司、安徽驰骛农业有限公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	
41	辣椒	腾龙	适宜在云南、湖南、四川、贵州、湖北、山东、安徽、河北、陕西地区海拔2000米以下区域春、秋季种植。	云南高晨农业科技有限公司、四川省现代农人种苗科技有限公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	
42	西瓜	沧红1号	适宜在云南、河北、河南、湖北、湖南地区春季种植。	慧种地农业服务（元谋）有限公司；沧州隆丰种子销售有限公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	
43	西瓜	黄蜜宝	适宜在云南、河北、河南、湖北、湖南地区春季种植。	慧种地农业服务（元谋）有限公司、沧州隆丰种子销售有限公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	
44	西瓜	沧汉甜1号	适宜在云南、河北、宁夏、新疆、内蒙古地区春季种植。	慧种地农业服务（元谋）有限公司、沧州隆丰种子销售有限公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	
45	西瓜	红甜阳无籽	适宜在云南、河北、河南、江苏、浙江地区春季种植。	慧种地农业服务（元谋）有限公司、沧州隆丰种子销售有限公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	
46	西瓜	悦都	适宜在山东、云南、江苏、安徽、河南、河北、浙江地区春、秋季保护地种植。	慧种地农业服务（元谋）有限公司、罗子文公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	
47	甜瓜	沧蜜1号	适宜在山东、河北、海南、安徽、河南、陕西、云南地区春、秋季保护地种植。	慧种地农业服务（元谋）有限公司、沧州隆丰种子销售有限公司	2023年4月3日	材料齐全，符合要求，省级审查通过	