

# 云南省种子管理站文件

云种（站）字（2020）37号

---

## 云南省种子管理站关于上报 2020 年第 4 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，我站对以下个品种进行了审查：

1. 大理白族自治州农业科学推广研究院、云南师范大学联合申请的已审定马铃薯品种“凤薯 3 号”、“凤薯 4 号”；
2. 昭通市农业科学院、云南师范大学联合申请的新选育马铃薯品种“昭薯 6 号”；
3. 宣威市农业技术推广中心独立申请的新选育马铃薯品种“宣薯 8 号”；
4. 云南省农业科学院粮食作物研究所独立申请的新选

育蚕豆品种“云豆 2850”，新选育豌豆品种“云豌 35 号”、“云豌 37 号”、“云豌 36 号”、“云豌 50 号”、“云豌 52 号”；

5. 曲靖市农业科学院独立申请的新选育豌豆品种“靖豌 4 号”；

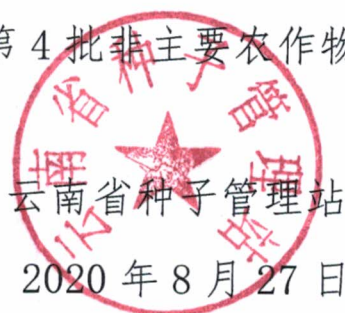
6. 云南省农业科学院甘蔗研究所、云南云蔗科技开发有限公司联合申请的已审定甘蔗品种“云蔗 0539”、“云蔗 0551”，新选育甘蔗新品种“云蔗 091601”、“云蔗 081460”、“云蔗 081287”；

7. 昆明恒园农种业有限公司独立申请的新选育番茄新品种“小红莺”。

8. 西双版纳盟宜农业科技发展有限公司独立申请的新选育西瓜新品种“元始”。

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 2020 年第 4 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

2020 年 8 月 27 日印

校对：温宪勤

云南省2020年第4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	凤薯3号	适宜在西南一、二季混作区云南高海拔大春一季作地区大春季节种植。	大理白族自治州农业科学推广研究院;云南师范大学	2020年8月27日	材料齐全,符合要求,省级审查通过。	
2	马铃薯	凤薯4号	适于西南一、二季混作区云南高海拔大春一季作地区大春季节种植。	大理白族自治州农业科学推广研究院;云南师范大学	2020年8月27日	材料齐全,符合要求,省级审查通过。	
3	马铃薯	昭薯6号	适宜在云南省昭通市海拔(1800m-2500m)大春季节与巧家县冬季种植。	昭通市农业科学院;云南师范大学	2020年8月27日	材料齐全,符合要求,省级审查通过。	
4	马铃薯	宣薯8号	适宜在西南生态区云南省曲靖、昭通等春季种植。	宣威市农业技术推广中心	2020年8月27日	材料齐全,符合要求,省级审查通过。	
5	蚕豆	云豆2850	适宜在云南省海拔1600-2200米的蚕豆产区秋季播种种植。	云南省农业科学院粮食作物研究所	2020年8月27日	材料齐全,符合要求,省级审查通过。	
6	豌豆	云豌35号	适宜云南省海拔1100-2300米的蔬菜及豌豆产区及生境条件近似的其他豌豆产区秋播栽培种植。	云南省农业科学院粮食作物研究所	2020年8月27日	材料齐全,符合要求,省级审查通过。	
7	豌豆	云豌37号	适宜云南省海拔1100-2300米的豌豆产区秋播栽培种植。	云南省农业科学院粮食作物研究所	2020年8月27日	材料齐全,符合要求,省级审查通过。	
8	豌豆	云豌36号	适宜云南省海拔1100-2300米的蔬菜及豌豆产区及生境条件近似的其他豌豆产区秋播栽培种植。	云南省农业科学院粮食作物研究所	2020年8月27日	材料齐全,符合要求,省级审查通过。	
9	豌豆	靖豌4号	云南省海拔1400-2400米的豌豆产区及生境条件近似的其它豌豆产区秋播种植。	曲靖市农业科学院	2020年8月27日	材料齐全,符合要求,省级审查通过。	
10	豌豆	云豌50号	适宜在云南省海拔1400-2300米的蚕豆产区秋季播种种植。	云南省农业科学院粮食作物研究所	2020年8月27日	材料齐全,符合要求,省级审查通过。	
11	豌豆	云豌52号	适宜在云南省海拔1400-2300米的蚕豆产区秋季播种种植。	云南省农业科学院粮食作物研究所	2020年8月27日	材料齐全,符合要求,省级审查通过。	
12	甘蔗	云蔗0539	适宜云南省海拔800-1300米的甘蔗产区及生境条件相似的其他甘蔗产区水田、台坝地、坡地种植,春植、秋植、冬植均可种植。	云南省农业科学院甘蔗研究所;云南云蔗科技开发有限公司	2020年8月27日	材料齐全,符合要求,省级审查通过。	

13	甘蔗	云蔗091601	适宜在云南省海拔900-1400米的甘蔗产区及生态环境近似的其他甘蔗产区中等以上肥力的水田、坝地和有灌溉条件的坡地、台地种植。春植、秋植、冬植均可种植。	云南省农业科学院甘蔗研究所;云南云蔗科技开发有限公司	2020年8月27日	材料齐全,符合要求,省级审查通过。	
14	甘蔗	云蔗081460	适宜云南省海拔800-1300米的甘蔗产区及生态环境近似的其他甘蔗产区水田、台坝地、旱坡地种植,春植、秋植、冬植均可种植。	云南省农业科学院甘蔗研究所;云南云蔗科技开发有限公司	2020年8月27日	材料齐全,符合要求,省级审查通过。	
15	甘蔗	云蔗081287	适宜云南省海拔800-1400米的甘蔗产区及生态环境近似的其他甘蔗产区水田、台坝地、旱坡地种植,春植、秋植、冬植均可种植。	云南省农业科学院甘蔗研究所;云南云蔗科技开发有限公司	2020年8月27日	材料齐全,符合要求,省级审查通过。	
16	甘蔗	云蔗0551 (原名云蔗05-51,根据《农业植物品种命名规定》等相关规定,改名为云蔗0551)	适宜于云南省海拔900-1500米的甘蔗产区及生态环境近似的其他甘蔗产区,如临沧、保山、德宏等蔗区旱地、旱坡地、贫瘠地栽培种植。以冬植和春植为宜。	云南省农业科学院甘蔗研究所;云南云蔗科技开发有限公司	2020年8月27日	材料齐全,符合要求,省级审查通过。	
17	番茄	小红莺	适宜在广东地区春、秋季种植。	昆明恒园农种业有限公司	2020年8月27日	材料齐全,符合要求,省级审查通过。	
18	西瓜	元始	适宜在云南曲靖市、景洪市、普洱市早春种植。	西双版纳盟宜农业科技发展有限公司	2020年8月27日	材料齐全,符合要求,省级审查通过。	