**附件1：第六十一次初审通过的主要农作物品种目录**

| **作物** | **序号** | **区试代号** | **品种名称** | **品种来源** | **申 请 者** | **育 种 者** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **小麦** | **1** | **蜀麦1958** | **蜀麦1958** | **HZ10-28（川双麦1号）/20828** | **四川农业大学** | **四川农业大学** |
|  | **2** | **川育42** | **川育42** | **川育925矮/川育12G65** | **中国科学院成都生物研究所** | **中国科学院成都生物研究所** |
|  | **3** | **川麦614** | **川麦614** | **Ta1/02-3987** | **四川省农业科学院作物研究所** | **四川省农业科学院作物研究所** |
|  | **4** | **玉脉6号** | **玉脉6号** | **34756/2339** | **四川胜龙天象科技有限公司** | **四川胜龙天象科技有限公司** |
|  | **5** | **川麦618** | **川麦618** | **34756/SW9262//20828** | **四川省农业科学院作物研究所** | **四川省农业科学院作物研究所** |
|  | **6** | **川麦802** | **川麦802** | **SW20812/川麦82//SW20812** | **四川省农业科学院作物研究所** | **四川省农业科学院作物研究所** |
|  | **7** | **蜀麦1963** | **蜀麦1963** | **Syn-SAU-26/川07001//L10-1705** | **四川农业大学** | **四川农业大学** |
|  | **8** | **中科麦1816** | **中科麦1816** | **中科麦138/川麦104** | **中国科学院成都生物研究所** | **中国科学院成都生物研究所** |
|  | **9** | **绵紫麦838** | **绵紫麦838** | **07M68/07间3911-15** | **绵阳市农业科学研究院** | **绵阳市农业科学研究院** |
|  | **10** | **南黑麦298** | **南紫麦298** | **南12品B991（南麦991）/紫粒麦3号（永川黑麦）** | **南充市农业科学院** | **南充市农业科学院** |
|  | **11** | **川辐紫222** | **川辐紫222** | **（西藏紫麦/33729-11)F0(60Co-γ射线辐照)//11P2-4** | **四川省农业科学院生物技术核技术研究所** | **四川省农业科学院生物技术核技术研究所、四川农业大学** |
|  | **12** | **中科糯麦11** | **中科糯麦11** | **糯麦28-15/中科麦138//中科糯麦1号** | **中国科学院成都生物研究所** | **中国科学院成都生物研究所** |
|  | **13** | **泸糯麦3号** | **泸糯麦3号** | **1165/J2397** | **四川农业大学** | **四川农业大学** |