

国家农作物品种审定委员会办公室

国品审办〔2023〕15号

国家农作物品种审定委员会办公室关于通报品种审定试验违规情况处理结果的通知

各省（自治区、直辖市）农作物品种审定委员会办公室，各有关单位：

2022年8月以来，农业农村部组织开展了绿色通道和联合体试验专项整治，在检查中发现部分试验主体存在违法违规行为。根据《主要农作物品种审定办法》《农业农村部办公厅关于加强主要农作物品种绿色通道和联合体试验管理工作的通知》（农办种〔2022〕9号）等规定，现将有关处理结果通报如下。

一、关于黑龙江秋满仓种子有限责任公司等6家单位在申报审定过程中DUS测试报告造假行为。经查实，黑龙江秋满仓种子有限责任公司等6家单位（见附件1）在2023年品种审定提供申报材料过程中，存在DUS测试报告造假行为。现决定终止上述6家单位所在联合体品种试验审定程序，

所有在试品种试验数据报废；存在弄虚作假行为的6家单位三年内不得申请品种审定，不得再参加联合体试验；其他成员单位应当承担连带责任，三年内不得参加其他联合体试验。

二、关于久盛吉茂北方极早熟春玉米区联合体参试品种真实性不合格问题。经查实，久盛吉茂北方极早熟春玉米区联合体（见附件2）的参试品种连续两年真实性检测不合格。现决定终止该联合体品种试验审定程序，所有在试品种试验数据报废；存在弄虚作假行为的2家单位三年内不得申请品种审定，不得再参加联合体试验；其他成员单位应当承担连带责任，三年内不得参加其他联合体试验。

三、关于彩色冬小麦试验联合体等4个试验主体试验违规行为。经查实，彩色冬小麦试验联合体、河北众人信（众农缘北片）小麦联合体、辐照农业小麦联合体、西南麦区杂交小麦联合体等4个试验主体（见附件3），在组织实施2022—2023年度国家小麦试验过程中，存在试验条件有明显缺陷、未按照试验方案实施等违规行为。现决定终止上述4个联合体小麦品种试验程序，所有在试品种试验数据报废，取消试验资质。

四、关于中作黄淮北片小麦联合体等17个试验主体试验不规范问题。经查实，中作黄淮北片小麦联合体等17个试验主体（见附件4），在组织实施2022—2023年度国家小

麦试验过程中，存在试验操作不规范、管理不到位等问题。现责令上述 17 个联合体限期整改，于 2023 年 9 月 15 日前向国家农作物审定委员会办公室报送整改报告，并抄报联合体试验组织实施单位所在省级品种试验实施管理部门。未按期提交的，终止试验程序，所有在试品种试验数据报废，取消试验资质。

根据专项整治工作安排，我办将对前期责令整改的相关单位开展“回头看”，对核查发现的其他问题，将严格依法依规处理。各绿色通道试验企业、联合体成员单位要落实主体责任，严格执行试验技术标准和管理要求，增强诚信自律意识，严格按照品种试验方案规范开展试验，切实提高品种试验管理水平。

- 附件：1.申报审定过程中存在 DUS 测试报告造假行为名单
2.联合体参试品种真实性检测不合格名单
3.彩色冬小麦试验联合体等 4 个试验主体名单
4.中作黄淮北片小麦联合体等 17 个试验主体名单

国家农作物品种审定委员会办公室

2023 年 9 月 6 日

附件 1

申报审定过程中存在 DUS 测试报告造假行为名单

序号	违规企业	所属联合体名称	组织实施单位	成员单位
1	黑龙江秋满仓种子有限责任公司	德华科企北方极早熟春玉米区联合体	河北德华种业有限公司	河北德华种业有限公司、嫩江市金谷盛世种业有限公司、黑龙江省普田种业有限公司、承德市农林科学院、齐齐哈尔市自新种业有限责任公司、高台金苹果种业有限责任公司、北京恒茂益远农业科技有 限公司、甘肃亚盛种业集团有限公司、黑龙江 省普田种业有限公司农业科学研究院、承德新禾源 种业有限公司、昌图县泽伟农业科学研究所、农安 县农安镇高华农业科学研究所、黑龙江秋满仓种子 有限责任公司、甘肃农垦良种有限责任公司、吉林 省春光种业有限公司、北京高锐思农业技术研究院 敦煌种业先锋良种有限公司、甘肃华世玉种业科技 开发有限公司、黑龙江广源种业集团有限公司、内 蒙古蓝海新农农业发展有限公司、中种国际种子有 限公司、甘肃省农业科学院作物研究所、张掖市玉 米原种场、新疆宏景农业科技发展有限公司
2	内蒙古蓝海新农农业发展有限公司	先锋北方早熟春玉米联合 体	敦煌种业先锋良种有限公司	河南亿佳和农业科技开发有限公司、郑州伟科作物育种 科技有限公司、郑州圣瑞元农业科技开发有限公司 司、张掖市玉源农业科技研发中心、河南大成种业 有限公司、河南中博现代农业科技开发有限公司、 河南省农作物新品种引育中心
3	郑州圣瑞元农业科技开发有限公司	黄河玉米新品种创新联盟 玉米新品种测试黄淮海夏 玉米区联合体	河南亿佳和农业科技有限公司	

序号	违规企业	所属联合体名称	组织实施单位	成员单位
4	湖南湘穗农业科技开发有限公司	金湘科企联合体长江中下游中籼迟熟组	娄底市农业科学研究所	娄底市农业科学研究所、湖南湘穗农业科技开发有限公司、湖南湘穗种业有限责任公司、江西恒沃种业科技有限公司、湖南省贺家山原种场、常德市农林科学研究院、湖南省植物保护研究所、长沙竹莉香农业科技有限公司、湖南常德丰裕种子有限公司
5	江西天稻粮安种业有限公司	华赣双季稻科企联合体长江中下游晚中迟熟组	江西现代种业股份有限公司	江西现代种业股份有限公司、江西汇丰源种业有限公司、江西省农业科学院水稻研究所、江西惠农种业有限公司、江西天稻粮安种业有限公司、江西天涯种业有限公司、江西农业大学农学院、江西省超级水稻研究中心、江西金山种业有限公司
6	广东兆华种业有限公司	福建科力华南感光晚籼联合体	福建科力种业有限公司	福建科力种业有限公司、安徽正镔农业科技开发有限公司、安徽荃银超大种业有限公司、深圳市金谷美实业有限公司、合肥金色生物研究有限公司、安徽隆平高科（新桥）种业有限公司、广州优能达稻米科技有限公司、广东兆华种业有限公司

附件 2

联合体参试品种真实性检测不合格名单

序号	违规企业	联合体名称	组织实施单位	成员单位
1	兴安盟吉茂农业发展有限公司、吉林省诺美信种业有限公司	久盛吉茂北方极早熟春玉米区联合体	兴安盟吉茂农业发展有限公司	兴安盟吉茂农业发展有限公司、巴彦县佳农农资综合有限责任公司、哈尔滨市双城区金城农业科学研究所、黑龙江省久龙种业有限公司、黑龙江省依兰县依兰种业有限公司、吉林省诺美信种业有限公司、吉林华旗农业科技有

附件 3

彩色冬小麦试验联合体等 4 个试验主体名单

序号	联合体名称	组织实施单位	成员单位
1	河北众人信（众农缘北片）小麦联合体	河北众人信农业科技股份有限公司	河北众人信农业科技股份有限公司、河北博发生物科技有限公司、山东岱农农业科技有限公司、安徽新世纪农业有限公司、山东圣丰种业科技有限公司、青岛清原种子科学有限公司、河南卓科农业科技有限公司、山东昌丰农业科技发展有限公司、河南省同舟缘种子科技有限公司
2	辐照农业小麦联合体	河北辐照农业科技有限公司	河北辐照农业科技有限公司、河北可利尔种业有限公司、河北蕾邦种业有限公司、河北省硅谷农业科学研究院、邯郸市丛台区鑫棒农业科技有限公司、河北旺丰种业有限公司
3	西南麦区杂交小麦联合体	四川国豪种业股份有限公司	四川国豪种业股份有限公司、绵阳市农业科学研究院、四川省农业科学院作物研究所、西南大学农学院、云南省农业科学院粮食作物研究所、重庆市农业科学院特色作物研究所
4	彩色冬小麦试验联合体	西北农林科技大学农学院	西北农林科技大学农学院、山西农业大学小麦研究所、山西农业大学棉花研究所、山东省烟台市农业科学研究院、河北省农林科学院粮油作物研究所、中国科学院遗传与发育生物学研究所、中国农业大学周试验站、山西农业大学农学院、中国科学院遗传与发育生物学研究所农业资源研究中心、山东华田农业科技有限公司、山东天泽泰田种业有限公司、石家庄市农林科学研究院赵县实验基地、山东省农业科学院作物研究所

附件 4

中作黄淮北片小麦联合体等 17 个试验主体名单

序号	联合体名称	组织实施单位	成员单位
1	中作黄淮北片小麦联合体	中国农业科学院作物科学研究所	中国农业科学院作物科学研究所、石家庄市农林科学研究院、山东省农业科学 院原子能农业应用研究所、山东金来种业有限公司、济宁市农业科学研究所、 河北省农林科学院粮油作物研究所、山东农业大学、淄博禾丰种业科技股份有 限公司、济宁市亿丰种业有限公司
2	中作黄淮南片小麦联合体	中国农科院作物科学研 究所	中国农业科学院作物科学研究所、安阳市农业科学院、商丘市农林科学院、安 徽省农业科学院作物研究所、河南黄泛区地神种业有限公司、河南丰源种子有 限公司、安徽华皖种业有限公司、河南省新乡市农业科学院、丹东良玉种业有 限公司
3	中国种子集团有限公司科企联合体	中国种子集团有限公司	中国种子集团有限公司、河南省作物分子育种研究院、河南科技学院、江苏保 丰集团公司、河南丰德康种业有限公司、河南天存种业科技有限公司、江苏徐 淮地区淮阴农业科学研究所、宝鸡市农业科学研究所、江苏徐淮地区徐州农业 科学研究所、江苏瑞华农业科技有限公司、周口市农业科学院、中农集团种业 控股有限公司、安徽荃银高科种业股份有限公司
4	北农联合体黄淮冬麦区早肥组	北京舍得方硕农业发展 有限公司	北京舍得方硕农业发展有限公司、陕西大唐种业股份有限公司、西安大地种苗 有限公司、甘肃省农业科学院小麦研究所、陕西隆丰种业有限公司、陕西亿阳 农业科技有限公司、渭南市农业科学研究所、渭南市秋实农业科技种业有限公司、 河南科技大学、陕西洽丰农业科技有限公司

序号	联合体名称	组织实施单位	成员单位
5	国家众农缘黄淮南片小麦联合体	河北众人信农业科技股份有限公司	河北众人信农业科技股份有限公司、山东岱农农业科技有限公司、河北福艾沃农业科技有限公司、河北博发生物科技有限公司、河南致良知种业有限公司、河南省同舟缘种子科技有限公司、河北东昌种业有限公司
6	鲁冀益新小麦联合体	山东齐民种业有限公司	山东齐民种业有限公司、河北省硅谷农业科学研究院、莱州市金海种业有限公司、山东良星种业有限公司、山东鑫丰种业股份有限公司、山东东润种业有限公司、淄博市农业科学研究院、渤海圣丰种业科技有限公司
7	高光效黄淮南片小麦联合体	淄博禾丰种业科技股份有限公司	淄博禾丰种业科技股份有限公司、安徽高科种业有限公司、安徽省鸿杰种业股份有限公司、淄博市农业科学研究院、山东齐民种业有限公司、安徽丰硕种业有限公司
8	金色农业联合体	江苏金色农业股份有限公司	江苏金色农业股份有限公司、江苏家和种业科技有限公司、江苏润扬种业股份有限公司、盐城江星种业有限公司、江苏大丰华丰种业股份有限公司、淮安丰登种业股份有限公司、江苏沿海地区农业科学研究所、江苏禾业种子有限公司、江苏省金地种业科技有限公司
9	江苏红旗种业科企联合体	江苏红旗种业股份有限公司	江苏红旗种业股份有限公司、安徽皖垦种业股份有限公司、盐城市盐都区农业科学研究所、江苏丘陵地区镇江农业科学研究所、南京农业大学、安徽省白湖种子有限公司、江苏丰庆种业科技有限公司、南京苏乐种业科技有限公司、安徽省九成五湖农业发展有限责任公司、江苏钧泽农业科技发展有限公司、江苏瑞华农业科技有限公司

序号	联合体名称	组织实施单位	成员单位
10	HHN 科企创新小麦联合体	安徽金桥农业科学研究院	安徽金桥农业科学研究院、河南顺鑫大众种业有限公司、河南先天下种业有限公司、河南菊城农业开发有限公司、江苏青红起源种子有限公司、江苏省徐州大华种业有限公司、山西利马格兰特种谷物研发有限公司、陕西兴民种业有限公司、菏泽市牡丹区种子资源开发保护中心、山东科源种业股份有限公司、山东省德发种业科技有限公司、菏泽市丰川农业科学技术研究所、濉溪县五铺农场、江苏恒茂农业发展有限公司、河北润垚种业有限公司、河南嘉华农业科技有限公司
11	江苏省农科院联合体	江苏省农业科学院	江苏省农业科学院、合肥丰乐种业股份有限公司、江苏明天种业科技股份有限公司、信阳市农业科学院、安徽省农业科学院作物研究所、襄阳市农业科学院、江苏省农业科学院粮食作物研究所、江苏省农业科学院种质资源与生物技术研究所、江苏神农大丰种业科技有限公司、江苏省大华种业集团有限公司、浙江省农业科学院、漯河市农业科学院、扬州大学农学院、湖北省农业科学院粮食作物研究所、六安市农业科学研究所
12	新世纪黄淮南片小麦试验联合体	安徽新世纪农业有限公司	安徽新世纪农业有限公司、陕西荣华农业科技有限公司、徐州佳禾农业科技有限公司、河南顺丰种业科技有限公司、濉溪县农业科研试验站、河南沃丰农业开发有限公司、南京苏乐种业科技有限公司、亳州市创新麦豆研究中心、合肥丰乐种业股份有限公司、平顶山市农业科学院、安徽省紫芦种业有限公司、安徽柳丰种业科技有限责任公司、淮北双收种业有限责任公司、安徽农业大学农学院、安徽省金荆涂农业科技开发有限公司、北京市农林科学院杂交小麦研究所、濮阳市永丰农业科技开发有限公司、安徽省三高种业科技有限公司、安徽新世纪种业科技股份有限公司、江苏天象生物科技股份有限公司、安徽亚信种业有限公司

序号	联合体名称	组织实施单位	成员单位
13	皖垦黄淮南片小麦联合体	安徽皖垦种业股份有限公司	安徽皖垦种业股份有限公司、江苏红旗种业股份有限公司、江苏天丰种业有限公司、江苏省大华种业集团有限公司、宿州市农业科学院、陕西农垦大华种业有限责任公司、漯河市农业科学院、阜阳市农业科学院、连云港市农业科学院
14	黄淮冬麦区南片郑州小麦品种试验联合体	河南郑麦农业科技有限公司	河南郑麦农业科技有限公司、洛阳农林科学院、亳州市金光小麦研究所、河南九圣禾新科种业有限公司、宿州市遗传学会、安徽谷神种业有限公司、江苏神农大丰种业科技有限公司、中棉种业科技股份有限公司、淮安天丰农业科学研究所、濮阳市农业科学院、开封市农林科学研究院、河南先耕农业科技有限公司、鹤壁市农业科学院、江苏三好种业科技有限公司
15	金满仓黄淮南片小麦品种试验联合体	河南怀川种业有限责任公司	河南怀川种业有限责任公司、河南滑丰种业科技有限公司、河南金苑种业股份有限公司、河南省科学院同位素研究所有限责任公司、安徽省淮河种业有限责任公司、连云港市云辉农业发展有限公司、山东圣丰农作物科学研究院、山东农业大学
16	华夏小麦新品种测试联合体	河南大成种业有限公司	河南大成种业有限公司、安徽省创富种业有限公司、河南省农作物新品种引育中心、中研万科种业有限公司、河南省鄆丰种业有限公司、陕西九丰农业科技有限公司、安徽荃银超大种业有限公司、河南技丰种业集团有限公司、河南佳和种业有限公司、河南平安种业有限公司、河南省豫丰种业有限公司
17	西北农大黄淮南片小麦品种试验联合体	西北农林科技大学	西北农林科技大学、河南驻研种业有限公司、南阳市农业科学院、安徽华展种业有限公司、河南大学、河南金粒种业有限公司、中国农业大学、安徽农业大学、河南秋乐种业科技股份有限公司、河南金博士种业股份有限公司、宿迁中江种业有限公司、陕西杨凌伟隆农业科技有限公司

抄送：农业农村部种业管理司，全国农业技术推广服务中心，农业农村部科技发展中心。

国家农作物品种审定委员会办公室

2023年9月6日印发
