

# 第三次河北省畜禽遗传 资源普查工作办公室

## 工作简报

2021年11月10日

第10期（总第10期）

### 工作动态

全省畜禽遗传资源普查工作进展情况

全省畜禽遗传资源普查数据审核与质量控制规范发布试行  
先进典型做法

**全省畜禽遗传资源普查工作进展情况。**截止10月底，全省行政村普查率、有资源行政村和乡镇填报率分别达到99.28%、99.04%、98.24%，普查整体进度已达92%，与9月30日第二次全国通报相比分别增长了5.59%、30.51%、16.67%和39%。据10月20日全国畜禽遗传资源普查进展情况通报，我省综合指数得分88.6分，位列第七名，工作量指数位列第四名，面上普查工作取得阶段性进展。目前，普查系统已录入30个畜种、191个品种，合计群体数量1211万头（只）、能繁母畜156万头（只）、种公畜23万头（只），数据信息共计9756条。辛集、廊坊、定州、保定、张家口、衡水、邯郸、邢台、秦皇岛、石家庄、沧州、

承德 12 市面上普查工作已完成，唐山市因工作量大，普查数据占全省数据总量的近 1/3，但截止 10 月底也已接近完成。

### **全省畜禽遗传资源普查数据审核与质量控制规范发布试行。**

为规范我省普查数据审核行为、加强质量控制，按照《河北省农业种质资源普查总体方案》及《第三次河北省畜禽遗传资源普查实施方案（2021-2023）》要求，省普查办 11 月 3 日制定发布了《第三次河北省畜禽遗传资源普查数据审核与质量控制规范（试行）》，为下一步启动省、市两级数据审核工作提供了依据。

**先进典型做法。秦皇岛市** 为克服新冠疫情对资源普查工作的影响，秦皇岛市通过邀请省级专家，组建普查技术指导专家微信群，对普查工作中存在的技术问题，随时进行在线指导。此外，根据普查工作需要，分别印制了“秦皇岛市第三次全国畜禽遗传资源普查品种鉴定明白纸”和“秦皇岛市第三次全国畜禽遗传资源普查入户登记表填写说明”，及时发放各县区指导普查工作。秦皇岛市昌黎县做为毛皮动物养殖大县，特养资源户多面广，普查工作任务重、时间紧，为保证普查整体进度和数据质量，昌黎县政府专门组织召开全县畜禽遗传资源普查推进会，制定了“乡镇政府组织、村委会负责实施、县局数据录入”的畜禽资源普查

推进措施。截止 10 月中旬，秦皇岛市共录入畜禽和蜂资源 20 个畜种 32 个品种，群体数量 178 万头（只），普查数据录入工作已全部完成。

**唐山市** 为全面检验资源普查工作的实际成效，市局主管领导亲自督战，10 月份唐山市组织市级专家对各县、区资源普查工作进行了督导检查。针对督导情况专门组织召开全市畜禽普查工作调度会，会上各督导组汇报交流了各县、区普查工作进展情况及存在问题，并根据全市普查工作开展及督导检查情况提出了下一阶段工作措施：**一是**认识再提高。普查工作的范围要全、情况要实、问题要清、登记要准。**二是**协调再加强。对普查中发现的问题，各专业组之间要及时沟通，市级不能解释的，要及时向省级专家反馈。**三是**督查再抓紧。重点县区、重点品种的督导检查要到位、数据报送要及时，对进展缓慢、问题较多的县区，要重点督导。

**邢台市** 针对畜禽遗传资源普查工作中发现的技术问题，除加强自身业务学习外，还及时邀请各级专家把脉会诊、破解难题。**一是**加强线上技术培训。积极参与国家禽遗传资源普查测定师资培训与业务对接会，全市 130 名普查工作人员聆听专家授课、参与交流互动，把会议精神学深、学透，进一步规范普查工作。**二是**拧紧技术指导链条。组建了邢台市第三次畜禽遗传资源普查工作群，邀请省、市专家驻群，就普查工作中的技术难点、疑点，及时沟通协调、联合推动。**三是**邀请专家现场指

导。为确保品种鉴定无误、普查数据精准，对普查过程中的品种鉴定、纯种鉴别和地方品种、培育品种、引进品种如何界定等一系列问题，多次邀请省级专家通过实地指导，予以解决。

---

报：全国畜牧总站、省农业农村厅领导、厅总师，畜牧业处

发：全省第三次畜禽资源普查领导小组成员、技术专家组成员，各市（含定州、辛集市）农业农村局和分管负责同志

---

邮箱：[lftxgw@163.com](mailto:lftxgw@163.com) 联系电话：0311-86831850