〔2019〕97号

宁波市农业农村局关于进一步落实农作物秸秆资源台账制度工作的通知

各区县（市）农业农村局：

根据《农业农村部办公厅关于做好农作物秸秆资源台账建设工作的通知》（农办科〔2019〕3号）和《浙江省农业农村厅关于做好农作物秸秆资源台账建设工作的通知》（浙农专发〔2019〕55号）的有关要求，结合我市绿色农业发展工作需要，从2019年开始全面建立农作物秸秆资源台账制度（以下简称秸秆台账制度）。为进一步落实此项工作，就有关工作通知如下：

一、台账建设内容

各区县（市）需按年度建立秸秆产生量台账、利用量台账，并根据要求开展秸秆利用企业和农户样本的秸秆调查监测工作，建立农作物秸秆数据平台。

1. 台账报送内容和时间

根据省厅要求，各区县（市）农作物秸秆资源台账职能部门分别于6月15日、8月31日、12月20日和次年4月30日前向我局农业技术推广总站报送县级农作物秸秆产生量台账登记表、利用量台账登记表、秸秆利用水平计算表和企业秸秆利用量调查表（详见附件1-4）。

4月30日上报的秸秆台账资源数据为上一年度确切数据。2018年农作物秸秆台账和调查数据，请各区县（市）于今年6月份第一次秸秆台账数据一并报送。

1. 开展样本农户调查

根据省厅要求开展样本农户调查（详见附件5），根据我市2018年农作物秸秆理论资源量上报数据，调查农户样本数确定为：镇海、北仑、江北各50户，奉化80户，余姚、慈溪、宁海、象山、鄞州、海曙各120户。各地在抽样确定农户时应兼顾普通小农户、种养大户，确保样本的代表性。样本农户要相对固定，一般不作调整。

四、有关要求

（一）加强领导，落实责任。秸秆台帐制度关系到各级生态文明考核，各地务必高度重视秸秆台账制度建设工作，明确分管领导和责任单位，落实专业人员和工作职责，建立内部秸秆台账会商机制，对秸秆台账制度实施过程中遇到的各种困难和问题，应采取措施，予以解决。同时，应将样本调查责任落实到有关乡镇，建设好乡镇调查员队伍。

（二）建立机制，保证质量。各地要严格按照《浙江省农作物秸秆资源台账制度实施办法》要求实施数据调查、整理、汇总、抽查和信息系统录入，确保调查技术、台帐建设标准一致性。建立质量控制工作机制，落实质量管理措施，保存好样本调查的原始资料，确保台帐建设全程痕迹化管理，数据质量全程可追溯。

（三）沟通协调，落实经费。秸秆台账制度工作经费由各级财政分别负担。县级财政主要负责本级秸秆台账制度建设涉及的秸秆样本农户调查、台帐培训、资料印刷、现场调查与抽样复核、数据汇总和信息系统录入等工作经费。各地农业农村部门应尽快向当地政府进行汇报，加强与财政等部门的沟通协调，落实秸秆台账制度工作经费，保障秸秆台账制度相关工作的正常开展。

联系人：张硕，联系电话：89385589。

附件：1.农作物秸秆产生量台帐登记表

2.农作物秸秆利用量台帐登记表

　　　3.农作物秸秆利用水平计算表

　　　4.企业秸秆利用量调查表

　　　5.样本农户秸秆利用情况调查表

　　　6.企业秸秆来源登记簿

宁波市农业农村局 2019年5月14日

抄送：浙江省农业农村厅

附件1

农作物秸秆产生量台账登记表

填报单位（盖章）： 年度：20 年 计量单位：亩、吨

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **作物种类** | **农作物播种面积** | **农作物产量** | **草谷比** | **理论资源量** | **收集系数** | **可收集资源量** |
| 合计 |  |  | **—** |  | **—** |  |
| 一、水稻 |  |  | **—** |  | **—** |  |
| 其中：1早稻 |  |  |  |  |  |  |
| 2单季稻 |  |  |  |  |  |  |
| 3双季晚稻 |  |  |  |  |  |  |
| 二、小麦 |  |  |  |  |  |  |
| 三、玉米 |  |  |  |  |  |  |
| 四、薯类 |  |  | **—** |  | **—** |  |
| 其中：1马铃薯 |  |  |  |  |  |  |
| 2甘薯 |  |  |  |  |  |  |
| 五、木薯 |  |  |  |  |  |  |
| 六、花生 |  |  |  |  |  |  |
| 七、油菜 |  |  |  |  |  |  |
| 八、豆类 |  |  | **—** |  | **—** |  |
| 其中：大豆 |  |  |  |  |  |  |
| 九、棉花 |  |  |  |  |  |  |
| 十、甘蔗 |  |  |  |  |  |  |
| 十一、其他谷物 |  |  |  |  |  |  |
| 十二、茭白 |  |  |  |  |  |  |
| 十三、其它作物 |  |  | **—** |  | **—** |  |

负责人： 审核人： 填报人： 填报日期：

附件2

农作物秸秆利用量台账登记表

填报单位（盖章）： 年度：20 年 计量单位：吨、亩

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **秸秆种类** | **秸秆利用量** | **秸秆直接还田量** | **秸秆直接还田面积** | **企业秸秆利用量** | | | | | | | **农户秸秆利用量** | | | | | | **本县秸秆调出量** |
| **合计** | **离田肥料** | **饲料** | **燃料** | **基料** | **原料** | **其中：外县调入秸秆量** | **合计** | **离田肥料** | **饲料** | **燃料** | **基料** | **原料** |
| 合计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 一、水稻 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 其中：1早稻 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2单季稻 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3双季晚稻 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 二、小麦 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 三、玉米 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 四、薯类 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 其中：1马铃薯 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2甘薯 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 五、木薯 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 六、花生 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 七、油菜 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 八、豆类 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 其中：大豆 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 九、棉花 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 十、甘蔗 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 十一、其他谷物 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 十二、茭白 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 十三、其它作物 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

负责人： 审核人： 填报人： 填报日期：

附件3

农作物秸秆利用水平计算表

填报单位（盖章）： 年度：20 年 计量单位：吨

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **秸秆种类** | **秸秆可收集资源量** | **秸秆利用量** | **农户生活燃用的秸秆量** | **外县调入秸秆量** | **秸秆综合利用率（%）** | **农村可再生资源利用指数（%）** |
| 合计 |  |  |  |  |  |  |
| 一、水稻 |  |  |  |  |  |  |
| 其中：1早稻 |  |  |  |  |  |  |
| 2单季稻 |  |  |  |  |  |  |
| 3双季晚稻 |  |  |  |  |  |  |
| 二、小麦 |  |  |  |  |  |  |
| 三、玉米 |  |  |  |  |  |  |
| 四、薯类 |  |  |  |  |  |  |
| 其中：1马铃薯 |  |  |  |  |  |  |
| 2甘薯 |  |  |  |  |  |  |
| 五、木薯 |  |  |  |  |  |  |
| 六、花生 |  |  |  |  |  |  |
| 七、油菜 |  |  |  |  |  |  |
| 八、豆类 |  |  |  |  |  |  |
| 其中：大豆 |  |  |  |  |  |  |
| 九、棉花 |  |  |  |  |  |  |
| 十、甘蔗 |  |  |  |  |  |  |
| 十一、其他谷物 |  |  |  |  |  |  |
| 十二、茭白 |  |  |  |  |  |  |
| 十三、其它作物 |  |  |  |  |  |  |

负责人： 审核人： 填报人： 填报日期：

附件4

20 年企业秸秆利用量调查表

填报单位（盖章）： 计量单位：吨

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业序号** | **企业名称** | | **企业**  **地址** | **法人** | | | |
| **姓名** | **单位电话** | | **手机号码** |
|  |  | |  |  |  | |  |
|  | **秸秆利用量** | | | | | | |
| **作物种类** | **年总利用量** | **其中：本县以外收集/购买** | **肥料化** | **饲料化** | **燃料化** | **基料化** | **原料化** |
| 合计 |  |  |  |  |  |  |  |
| 一、水稻 |  |  |  |  |  |  |  |
| 其中：1早稻 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2单季稻 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3双季晚稻 |  |  |  |  |  |  |  |
| 二、小麦 |  |  |  |  |  |  |  |
| 三、玉米 |  |  |  |  |  |  |  |
| 四、薯类 |  |  |  |  |  |  |  |
| 其中：1马铃薯 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2甘薯 |  |  |  |  |  |  |  |
| 五、木薯 |  |  |  |  |  |  |  |
| 六、花生 |  |  |  |  |  |  |  |
| 七、油菜 |  |  |  |  |  |  |  |
| 八、豆类 |  |  |  |  |  |  |  |
| 其中：大豆 |  |  |  |  |  |  |  |
| 九、棉花 |  |  |  |  |  |  |  |
| 十、甘蔗 |  |  |  |  |  |  |  |
| 十一、其他谷物 |  |  |  |  |  |  |  |
| 十二、茭白 |  |  |  |  |  |  |  |
| 十三、其它作物 |  |  |  |  |  |  |  |

审核人： 填报人： 填报日期：

附件5

20 年样本农户秸秆利用情况调查表

填报单位（盖章）： 计量单位：面积：亩，单产：公斤/亩，量：吨

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **农户序号** | | | **户主姓名** | | | | **户主电话** | | | | **户主地址** | | | |
|  | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| **作物种类** | **农作物种植情况** | | **农户自种自用秸秆“五料化”利用比例（%）** | | | | | | | **农户自种出售或赠送他人秸秆情况** | | | **收集利用他人秸秆情况** | |
| **播种面积** | **单产** | **肥料化** | | | **饲料化** | **燃料化** | **基料化** | **原料化** | **出售或赠送秸秆量** | | **用途（①肥料②饲料③燃料④基料⑤原料）** | **收集利用量** | **用途（①肥料②饲料③燃料④基料⑤原料）** |
| **直接还田** | | **间接还田** |
| 合计 |  | — | — | | — | — | — | — | — |  | |  |  |  |
| 一、水稻 |  | — | — | | — | — | — | — | — |  | |  |  |  |
| 其中：1早稻 |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 2单季稻 |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 3双季晚稻 |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 二、小麦 |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 三、玉米 |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 四、薯类 |  | — | — | | — | — | — | — | — |  | |  |  |  |
| 其中：1马铃薯 |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 2甘薯 |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 五、木薯 |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 六、花生 |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 七、油菜 |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 八、豆类 |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 其中：大豆 |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 九、棉花 |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 十、甘蔗 |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 十一、其他谷物 |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 十二、茭白 |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 十三、其它作物 |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |

审核人： 填报人： 填报日期：

附件6

20 年企业秸秆来源登记簿

企业名称（盖章）： 计量单位：数量：吨，单价：元/吨

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **日期** | **秸秆作物种类** | **自种秸秆收集量** | **收购秸秆情况** | | | **秸秆用途** | | | | |
| **本县收购量** | **外县收购量** | **收购单价** | **肥料化** | **饲料化** | **燃料化** | **基料化** | **原料化** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

审核人： 填报人：

注：秸秆作物种类分为早稻、单季稻、双季晚稻、小麦、玉米、马铃薯、甘薯、木薯、花生、油菜、大豆、棉花、甘蔗、其他谷物、茭白、其它作物。