

江苏省农业农村厅 文件 江苏省财政厅

苏农计〔2019〕18号
苏财农〔2019〕39号

关于下达 2019 年省以上农业生态保护与 资源利用专项资金预算和 实施意见的通知

各市、县（市）农业农村局、财政局：

为贯彻落实中央和省委、省政府“三农”工作的决策部署，按照涉农资金统筹整合要求，加大农业资源生态保护，以绿色生态为导向，支持绿色循环农业发展，加快形成农业绿色生产方式，现将中央和省级农业生态保护与资源利用专项资金预算、实施意见及工作任务清单和绩效目标一并下达给你们（详见附件 1-4）。

其中：中央资金通过 2019 年省与市县财政结算办理，列“农林水共同财政事权转移支付收入”结算项目；省级资金列 2019 年“213 农林水支出”科目，具体的款级和项级支出科目由各地根据资金实际安排情况确定。现将有关事项通知如下：

一、推进资金统筹整合。贯彻落实《省政府关于探索建立涉农资金统筹整合长效机制的实施意见》（苏政发〔2018〕138 号）要求，今年我省将中央农业生产发展专项、中央农业资源及生态保护专项和省级农业生态保护与资源利用专项相关支持政策和资金进行统筹整合，全面实行“大专项+任务清单”管理模式。各地要切实转变观念，增强资金统筹安排的主动性，合理编制专项资金分配使用方案，除约束性任务资金由省单项下达，不得统筹使用外，各指导性任务资金和单体项目补助标准均由各地根据实际自主安排，省级资金测算因素不作为各地资金安排依据。今年，除由省以上农业农村、财政部门联合发文明确实行竞争立项的支持政策以外，其余专项支持政策全部采取因素法测算，资金切块下达市县。各地要利用现有资金渠道，强化政策衔接配合，推动相关工作和项目在组织实施过程中整合。

二、强化工作任务落实。根据中央转移支付专项实施要求和省委省政府确定的年度农业农村重点工作，省级制定了专项年度工作任务清单，除本通知中明确规定另行发文外，不再规定其他专项工作任务。各地要根据本通知，研究符合当地实际的支持政策，制定相应项目实施意见。涉及市场主体的政策，需在有关实

施意见或申报指南中，明确补助对象、环节和标准，提出实施要求和监管措施，并做好信息公开工作。所有项目均要制定实施方案，明确执行时间表和责任人，确保省下达的所有目标任务落实、落地。涉及报省竞争立项的项目，按照省级项目管理要求执行。农业农村部门要加强项目实施管理，重点抓好立项评审、方案批复、检查验收、绩效评价、信息公开等关键环节的规范操作，严格管控风险。

三、加强资金使用管理。各地财政、农业农村部门要切实履行涉农资金使用监管主体责任，按照中央和省统一部署，以惠农财政补贴“一卡通”专项治理为抓手，加强涉农资金使用各环节管理。要按照有关法律法规及专项资金管理办法规范资金使用管理。要及时拨付下达资金，加快预算执行。全面推进公开公示等制度，实施涉农资金管理“阳光操作”。加大日常监督检查力度，推进财政监督、主管部门监督、审计监督和社会监督相结合的监管模式，督促资金使用部门和单位开展绩效评价。

四、开展项目绩效评价。省级根据今年全省“三农”工作目标任务，结合专项政策定位制定了相关绩效目标，并与部制定的中央转移支付专项绩效目标一同分解下达各地。各地要认真贯彻落实中央和省委、省政府关于全面实施预算绩效管理的精神，加强专项实施全过程绩效运行监控，确保专项绩效目标全面实现。省将组织开展专项绩效评价工作，各地要认真按时做好相关工作，评价结果将通报各地政府，并直接应用于专项政策调整和资金分

配。

五、加快项目执行进度。各地农业农村和财政部门要建立项目执行定期调度督导机制，及时掌握项目执行和资金使用情况，妥善处理项目执行中的问题，重大事项要及时向省报告，根据部省要求及时报送项目执行情况。要加强项目数据信息管理报送，建立健全项目信息档案，专项资金安排使用方案及经批复的实施项目清单（格式见附件5），要于本通知印发之日起60日内，由农业农村和财政部门联合行文报送省农业农村厅计财处和省财政厅农业农村处各1份，电子版同时发送省农业农村厅计财处和相关业务对口处室。

联系方式：省农业农村厅计财处刘虎、沈昆仑，电话：025-86263276，邮箱：jsnw0713@163.com；省财政厅农业农村处王晨，电话：025-83633387。

- 附件：1. 2019年省以上农业生态保护与资源利用专项实施意见
2. 2019年省以上农业生态保护与资源利用专项工作任务清单
3-1. 2019年省以上农业生态保护与资源利用专项资金汇总表（不发地方）
3-2. 2019年省以上农业生态保护与资源利用专项资金下达明细表

- 3-3. 2019 年省以上农业生态保护与资源利用专项资金科目表
4. 2019 年省以上农业生态保护与资源利用专项分市县绩效目标表
5. 2019 年省以上农业生态保护与资源利用专项市县资金安排使用和实施项目明细表（参考格式）
6. 2019 年省以上转移支付农业项目实施方案（参考格式）
7. 省农业农村厅相关业务对口处室联系方式明细表



抄送：农业农村部、财政部

江苏省农业农村厅办公室

2019 年 7 月 5 日印发

附件 1:

2019 年省以上农业生态保护与资源利用 专项实施意见

为提高资源利用效率和加强生态环境保护，保障农业农村生产生活环境绿色安全，促进农业农村废弃物资源化利用、渔业资源保护和耕地质量保护与提升，实现农业绿色循环优质高效发展，制定本意见。

一、支持耕地质量保护与提升。一是开展化肥减量增效。

支持各地开展取土化验、田间试验、肥料配方制定发布、测土配方施肥数据开发应用等基础性工作。选择一批重点县，支持农户和新型经营主体应用化肥减量增效新技术新产品，引导企业和社会化服务组织开展科学施肥技术服务。二是开展耕地质量提升示范建设。支持耕地质量提升综合示范区建设，通过改良土壤、培肥地力、保水保肥、控污修复等，提升耕地内在质量。三是开展耕地轮作休耕。支持部级轮作试点县推进轮作养地作物替代冬小麦、夏玉米种植。适当支持苏南 5 市非太湖流域地区开展小麦季节性轮作休耕（苏南 5 市太湖流域耕地轮作休耕所需资金从太湖流域水环境综合治理专项中列支），以轮作养地作物或生态休耕替代小麦种植，同时采取保护性耕作措施。

二、支持渔业增殖放流。支持在全省海洋、大中型湖泊、

长江江苏段水域开展渔业资源增殖放流工作。各地要根据水域生态需求，确定放流种类、数量、规格，规范增殖放流全程监管，执行苗种招标采购、放流跟踪监测制度。支持相关地区开展水产种质资源保护区巡护管理。

三、支持农业农村废弃物资源化利用。一是**开展畜禽粪污资源化利用整县推进**。支持各地以畜禽粪污肥料化和能源化利用为主要方向，因地制宜实施种养结合、有机肥生产、沼气等多元化利用。支持畜禽养殖场（户）改进节水养殖工艺和设备，建设粪污处理和资源化利用配套设施。支持畜禽粪污第三方处理机构及其他相关组织建设粪污收集、贮存、输送、处理、利用等设施。二是**开展果菜茶有机肥替代化肥**。支持试点县开展果菜茶有机肥替代化肥，与畜禽粪污资源化利用相结合，实行农牧结合、种养循环。支持农户和新型经营主体就地就近利用农业有机废弃物资源。鼓励采取政府购买服务等方式，开展有机肥统供统施等社会化服务。三是**开展农膜、农药包装废弃物和设施农业废弃物回收利用**。支持各地开展农膜、农药包装废弃物回收和集中处理体系建设，加强废弃物回收、储存、转运、处置再利用。支持通过尾菜饲料化、肥料化利用或食用菌菌包循环利用设施设备，处理蔬菜、水果等残次品及食用菌菌包等设施农业废弃物。四是**开展秸秆综合利用工作**。支持各地开展秸秆综合利用，推进试点县建设，试点实施要求另行发文。继续开展秸秆机械化还田工作，以麦秸秆还田为主，适度推广稻

秸秆还田，按照“谁还田、补给谁”，原则上对按当地制定的作业标准实施秸秆机械化还田作业的实际种植户进行补助。**五是对农村人居环境整治综合示范实施奖励。**突出农业废弃物治理等农村人居环境整治重点任务，在全省择优选择 1000 个整治成效明显、群众满意度高的村作为综合示范，并给予一次性奖励，充分发挥典型示范作用，引领带动面上农村人居环境整治工作整体推开。具体要求另行发文。

四、支持现代生态循环农业试点。坚持绿色发展导向，以县（市、区）为单位，在全省开展现代生态循环农业试点。重点支持化肥农药减量增效技术应用、有机废弃物肥料化能源化利用、农田氮磷拦截技术应用、池塘养殖尾水处理及循环利用等，实现生态的良性循环与农业的可持续发展。

2019年省以上农业生态保护与资源利用专项工作任务清单

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
1	南京市	开展部级轮作休耕试点；开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展果菜茶有机肥替代化肥开展部级试点县建设（六合区）；开展村级废弃物综合整治试点。	开展耕地轮作休耕；开展测土配方施肥；开展部级化肥减量增效示范县建设（江宁区、六合区）；开展部省级耕地地力提升、净土工程示范县建设（江宁区、高淳区、溧水区、浦口区）；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用；开展设施农业废弃物回收利用（江宁区）；开展现代生态循环农业试点（六合区）；开展渔业资源增殖放流工作；开展水产种质资源保护区巡护管理。
2	无锡市	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展耕地轮作休耕；开展测土配方施肥；开展部省级耕地地力提升、净土工程示范县建设（惠山）；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用；开展设施农业废弃物回收利用（惠山区）；开展现代生态循环农业试点（惠山区）。
3	江阴市	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展耕地轮作休耕；开展测土配方施肥；开展部级化肥减量增效示范县建设；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用、设施农业废弃物回收利用；开展渔业资源增殖放流工作。
4	宜兴市	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展耕地轮作休耕；开展测土配方施肥；开展部省级耕地地力提升、净土工程示范县建设；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用；开展水产种质资源保护区巡护管理。
5	徐州市	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展部级化肥减量增效示范县建设（铜山）；开展部省级耕地地力提升、净土工程示范县建设（铜山）；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用；开展设施农业废弃物回收利用（贾汪区）。
6	丰县	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；果菜茶有机肥替代化肥开展部级试点县建设；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用。
7	沛县	开展部级轮作休耕试点；开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用。
8	睢宁县	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展部省级耕地地力提升、净土工程示范县建设；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用。
9	新沂市	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展部省级耕地地力提升、净土工程示范县建设；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用。
10	邳州市	开展部级轮作休耕试点；开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；果菜茶有机肥替代化肥开展部级试点县建设；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展部省级耕地地力提升、净土工程示范县建设；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用；开展现代生态循环农业试点。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
11	常州市	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；果菜茶有机肥替代化肥开展部级试点县建设（金坛区）；开展村级废弃物综合整治试点。	开展耕地轮作休耕；开展测土配方施肥；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用；开展现代生态循环农业试点（新北区）；开展渔业资源增殖放流工作；开展水产种质资源保护区巡护管理。
12	溧阳市	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展耕地轮作休耕；开展测土配方施肥；开展部省级耕地地力提升、净土工程示范县建设；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用。
13	苏州市	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展耕地轮作休耕；开展测土配方施肥；开展部省级耕地地力提升、净土工程示范县建设（相城）；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用；开展渔业资源增殖放流工作；开展水产种质资源保护区巡护管理。
14	常熟市	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展耕地轮作休耕；开展测土配方施肥；开展部省级耕地地力提升、净土工程示范县建设；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用、设施农业废弃物回收利用；开展现代生态循环农业试点。
15	张家港市	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展耕地轮作休耕；开展测土配方施肥；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用。
16	昆山市	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展耕地轮作休耕；开展测土配方施肥；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用、设施农业废弃物回收利用；开展水产种质资源保护区巡护管理。
17	太仓市	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展耕地轮作休耕；开展测土配方施肥；开展部省级化肥减量增效示范县建设；开展部省级耕地地力提升、净土工程示范县建设；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用。
18	南通市	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用；开展渔业资源增殖放流工作；开展水产种质资源保护区巡护管理。
19	海安市	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用。
20	如东县	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用；开展渔业资源增殖放流工作；开展水产种质资源保护区巡护管理。
21	启东市	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用。
22	如皋市	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用、设施农业废弃物回收利用；开展渔业资源增殖放流工作；开展水产种质资源保护区巡护管理。
23	海门市	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用；开展现代生态循环农业试点。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
24	连云港市	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用；开展设施农业废弃物回收利用（赣榆区）；开展渔业资源增殖放流工作；开展水产种质资源保护区巡护管理。
25	东海县	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；果菜茶有机肥替代化肥开展部级试点县建设；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用、设施农业废弃物回收利用；开展渔业资源增殖放流工作。
26	灌云县	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用、设施农业废弃物回收利用。
27	灌南县	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用、设施农业废弃物回收利用；开展现代生态循环农业试点。
28	淮安市	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展部级化肥减量增效示范县建设（洪泽区）；开展部省级耕地地力提升、净土工程示范县建设（洪泽区）；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用；开展现代生态循环农业试点（洪泽区）；开展渔业资源增殖放流工作；开展水产种质资源保护区巡护管理。
29	涟水县	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展部省级耕地地力提升、净土工程示范县建设；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用。
30	盱眙县	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展部级化肥减量增效示范县建设；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用。
31	金湖县	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展部省级耕地地力提升、净土工程示范县建设；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用。
32	盐城市	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展部级化肥减量增效示范县建设（大丰区）；开展部省级耕地地力提升、净土工程示范县建设（盐都区、大丰区）；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用；开展渔业资源增殖放流工作。
33	响水县	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展部省级耕地地力提升、净土工程示范县建设；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用、设施农业废弃物回收利用。
34	滨海县	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用、设施农业废弃物回收利用。
35	阜宁县	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展部级化肥减量增效示范县建设；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用；开展水产种质资源保护区巡护管理
36	射阳县	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用。
37	建湖县	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用；开展现代生态循环农业试点。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
38	东台市	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；果菜茶有机肥替代化肥开展部级试点县建设；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展部省级耕地地力提升、净土工程示范县建设；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用。
39	扬州市	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用；开展渔业资源增殖放流工作；开展水产种质资源保护区巡护管理。
40	宝应县	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用；开展水产种质资源保护区巡护管理。
41	仪征市	开展部级轮作休耕试点；开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展部级化肥减量增效示范县建设；开展部省级耕地地力提升、净土工程示范县建设；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用。
42	高邮市	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用；开展现代生态循环农业试点。
43	镇江市	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展耕地轮作休耕；开展测土配方施肥；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用；开展设施农业废弃物回收利用（丹徒区）；开展渔业资源增殖放流工作。
44	丹阳市	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展耕地轮作休耕；开展测土配方施肥；开展部级化肥减量增效示范县建设；开展部省级耕地地力提升、净土工程示范县建设；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用。
45	扬中市	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展耕地轮作休耕；开展测土配方施肥；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用；开展渔业资源增殖放流工作；开展水产种质资源保护区巡护管理。
46	句容市	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展耕地轮作休耕；开展测土配方施肥；开展部省级耕地地力提升、净土工程示范县建设；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用、设施农业废弃物回收利用。
47	泰州市	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展部省级耕地地力提升、净土工程示范县建设（姜堰区）；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用；开展渔业资源增殖放流工作。
48	兴化市	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展部级化肥减量增效示范县建设；开展部省级耕地地力提升、净土工程示范县建设；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用；开展现代生态循环农业试点。
49	靖江市	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展部省级耕地地力提升、净土工程示范县建设；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用；开展渔业资源增殖放流工作；开展水产种质资源保护区巡护管理。

序号	市县名称	约束性任务	指导性任务
50	泰兴市	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用。
51	宿迁市	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展部级化肥减量增效示范县建设（宿豫区）；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用；开展设施农业废弃物回收利用（宿城区）；开展现代生态循环农业试点（宿豫区）。
52	沭阳县	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用。
53	泗阳县	开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用、设施农业废弃物回收利用。
54	泗洪县	开展部级轮作休耕试点；开展畜禽粪污资源化利用整县推进；开展秸秆机械化还田；果菜茶有机肥替代化肥开展部级试点县建设；开展村级废弃物综合整治试点。	开展测土配方施肥；开展部省级耕地地力提升、净土工程示范县建设；开展秸秆综合利用；开展农膜、农药包装废弃物回收利用、设施农业废弃物回收利用。

附件3-1:

2019年省以上农业生态保护与资源利用专项资金汇总表（不发地方）

2019年省以上农业生态保护与资源利用专项资金下达明细表

单位：万元

序号	市县别	约束性任务资金					指导性任务 资金	合计				
		部级轮作 休耕试点	畜禽粪污资 源化利用整 县推进	秸秆机械 化还田	果菜茶有 机肥替代化 肥开展部 级试点县 建设	村级废弃 物综合整 治试点		应下达	苏财农（ 2018）126 号农业资 源及生态 保护专项 补助专项 预拨金额	苏财农（ 2018）126 号农业生 产发展专 项预拨金 额	苏财农（ 2018）150 号预拨金 额	实际下达
合计		4500	46976	86870	3500	15000	38801	195647.00	11998	34100	106260	43289
1	南京市	1000	450	1070	500	1245	4946.60	9211.60	893	500	4920	2898.60
2	无锡市		38	80		630	1093.40	1841.40	80	0	307	1454.40
3	江阴市		102	170		210	360.89	842.89	130	0	562	150.89
4	宜兴市		123	450		210	354.98	1137.98	210	0	930	-2.02
5	徐州市		2659	3125		480	859.19	7123.19	250	2049	3012	1812.19
6	丰县		442	1075	500	180	272.80	2469.80	210	500	1697	62.80
7	沛县	750	1110	1800		180	280.29	4120.29	190	0	2420	1510.29
8	睢宁县		2300	2525		180	512.53	5517.53	270	2046	2569	632.53
9	新沂市		2200	1600		180	434.60	4414.60	190	2046	1429	749.60
10	邳州市	750	1700	2050	500	270	1387.82	6657.82	260	2081	1626	2690.82
11	常州市		525	460	500	780	1256.41	3521.41	420	500	1272	1329.41
12	溧阳市		101	470		270	362.27	1203.27	90	0	533	580.27
13	苏州市		37	140		585	366.37	1128.37	120	0	632	376.37

序号	市县别	约束性任务资金					指导性任务资金	合计				
		部级轮作休耕试点	畜禽粪污资源化利用整县推进	秸秆机械化还田	果菜茶有机肥替代化肥开展部级试点县建设	村级废弃物综合整治试点		应下达	苏财农（2018）126号农业资源及生态保护补助专项预拨金额	苏财农（2018）126号农业生产发展专项预拨金额	苏财农（2018）150号预拨金额	实际下达
14	常熟市		88	290		165	1133.35	1676.35	70	0	408	1198.35
15	张家港市		70	230		165	100.89	565.89	110	0	401	54.89
16	昆山市		3	100		165	65.85	333.85	40	0	194	99.85
17	太仓市		129	170		165	445.51	909.51	140	0	584	185.51
18	南通市		454	960		150	307.41	1871.41	120	0	1649	102.41
19	海安县		1700	1180		270	212.44	3362.44	290	1581	1176	315.44
20	如东县		0	1800		195	545.51	2540.51	140	0	1906	494.51
21	启东市		461	160		195	239.77	1055.77	85	0	851	119.77
22	如皋市		2200	1560		210	289.34	4259.34	210	2046	1336	667.34
23	海门市		440	140		225	1015.80	1820.80	120	0	696	1004.80
24	连云港市		1892	2575		390	2189.92	7046.92	380	1581	4678	407.92
25	东海县		0	2800	500	195	462.94	3957.94	300	500	3149	8.94
26	灌云县		0	2000		195	311.55	2506.55	190	0	1828	488.55
27	灌南县		1800	1825		270	1033.22	4928.22	240	1581	1704	1403.22
28	淮安市		2497	5950		555	1938.87	10940.87	570	1581	5232	3557.87
29	涟水县		1800	2425		150	506.79	4881.79	240	1581	2426	634.79
30	盱眙县		468	2325		150	565.83	3508.83	190	0	3010	308.83

序号	市县别	约束性任务资金					指导性任务 资金	合计				
		部级轮作 休耕试点	畜禽粪污资 源化利用整 县推进	秸秆机械化 还田	果菜茶有机 肥替代化肥 开展部级试 点县建设	村级废弃物综 合整治试点		应下达	苏财农（ 2018）126 号农业资源 及生态保护 补助专项预 拨金额	苏财农（ 2018）126 号农业生产 发展专项预 拨金额	苏财农（ 2018）150 号预拨金额	实际下达
31	金湖县		103	1425		270	329.33	2127.33	170	0	1407	550.33
32	盐城市		4805	3875		570	1359.07	10609.07	400	3627	4198	2384.07
33	响水县		529	1400		150	397.72	2476.72	150	0	1739	587.72
34	滨海县		1800	2400		150	339.15	4689.15	190	1581	2140	778.15
35	阜宁县		2700	2400		150	521.03	5771.03	290	2511	2536	434.03
36	射阳县		0	3200		150	465.03	3815.03	150	0	3227	438.03
37	建湖县		507	2025		150	1060.99	3742.99	230	0	2030	1482.99
38	东台市		2200	1825	500	150	619.26	5294.26	140	2546	1553	1055.26
39	扬州市		388	2180		480	425.35	3473.35	330	0	3227	-83.65
40	宝应县		251	2400		150	273.18	3074.18	170	0	2793	111.18
41	仪征市	1000	136	740		270	508.86	2654.86	140	0	1043	1471.86
42	高邮市		321	2275		150	1074.20	3820.20	300	0	2477	1043.20
43	镇江市		113	270		285	849.39	1517.39	220	0	1360	-62.61
44	丹阳市		228	480		270	534.50	1512.50	140	0	867	505.50
45	扬中市		59	110		150	288.49	607.49	100	0	646	-138.51
46	句容市		137	279		195	709.46	1320.46	100	0	1110	110.46
47	泰州市		470	1560		450	416.18	2896.18	350	0	2201	345.18

序号	市县别	约束性任务资金					指导性任务 资金	合计				
		部级轮作 休耕试点	畜禽粪污资 源化利用整 县推进	秸秆机械 化还田	果菜茶有机 肥替代化肥 开展部级试 点县建设	村级废弃物综 合整治试点		应下达	苏财农（ 2018）126 号农业资源 及生态保护 补助专项预 拨金额	苏财农（ 2018）126 号农业生产 发展专项预 拨金额	苏财农（ 2018）150 号预拨金额	实际下达
48	兴化市		814	2769		180	1624.88	5387.88	340	0	3590	1457.88
49	靖江市		241	680		150	271.60	1342.60	120	0	1082	140.60
50	泰兴市		0	1400		270	225.76	1895.76	180	0	1430	285.76
51	宿迁市		1361	2800		450	1354.89	5965.89	160	0	3648	2157.89
52	沭阳县		1800	3897		180	470.12	6347.12	340	1581	3648	778.12
53	泗阳县		424	1775		150	221.68	2570.68	270	0	2085	215.68
54	泗洪县	1000	1800	3200	500	270	607.74	7377.74	270	2081	3086	1940.74

2019年省以上农业生态保护与资源利用专项资金科目表

单位：万元

序号	市县别	实际下达	其中：	
			中央资金	省级资金
			列“农林水共同财政事权转移支付收入”结算项目	“213农林水支出”
合计		43289	8336	34953
1	南京市	2898.60	1500	1398.6
2	无锡市	1454.40		1454.4
3	江阴市	150.89		150.89
4	宜兴市	-2.02		-2.02
5	徐州市	1812.19	336	1476.19
6	丰县	62.80	500	-437.2
7	沛县	1510.29	750	760.29
8	睢宁县	632.53		632.53
9	新沂市	749.60		749.6
10	邳州市	2690.82	1250	1440.82
11	常州市	1329.41	500	829.41
12	溧阳市	580.27		580.27
13	苏州市	376.37		376.37
14	常熟市	1198.35		1198.35
15	张家港市	54.89		54.89
16	昆山市	99.85		99.85
17	太仓市	185.51		185.51
18	南通市	102.41		102.41
19	海安县	315.44		315.44
20	如东县	494.51		494.51
21	启东市	119.77		119.77
22	如皋市	667.34		667.34
23	海门市	1004.80		1004.8
24	连云港市	407.92		407.92

序号	市县别	实际下达	其中：	
			中央资金	省级资金
25	东海县	8.94	500	-491.06
26	灌云县	488.55		488.55
27	灌南县	1403.22		1403.22
28	淮安市	3557.87		3557.87
29	涟水县	634.79		634.79
30	盱眙县	308.83		308.83
31	金湖县	550.33		550.33
32	盐城市	2384.07		2384.07
33	响水县	587.72		587.72
34	滨海县	778.15		778.15
35	阜宁县	434.03		434.03
36	射阳县	438.03		438.03
37	建湖县	1482.99		1482.99
38	东台市	1055.26	500	555.26
39	扬州市	-83.65		-83.65
40	宝应县	111.18		111.18
41	仪征市	1471.86	1000	471.86
42	高邮市	1043.20		1043.2
43	镇江市	-62.61		-62.61
44	丹阳市	505.50		505.5
45	扬中市	-138.51		-138.51
46	句容市	110.46		110.46
47	泰州市	345.18		345.18
48	兴化市	1457.88		1457.88
49	靖江市	140.60		140.6
50	泰兴市	285.76		285.76
51	宿迁市	2157.89		2157.89
52	沭阳县	778.12		778.12
53	泗阳县	215.68		215.68
54	泗洪县	1940.74	1500	440.74

2019年省以上农业生态保护与资源利用专项分市县绩效目标表

序号	市县名称	部级化肥减量增效示范县(数量)	省部级耕地地力提升、净土工程示范县建设				果菜茶有机肥替代化肥县级试点县建设			取土化验数量(个)	田间试验数量(个)	组织实施轮作休耕面积(万亩)	耕地质量提升与化肥减量增效示范县测土配方施肥技术覆盖率(%)	化肥使用量增幅	农药使用量	耕地质量等级	项目县畜禽粪污综合利用率	秸秆综合利用率达94%(其中稻麦秸秆机械化还田率达52%)	农膜回收利用率	以农村废弃物整治为主推进人居环境整治示范村数量(个)	渔业增殖放流规模(万尾)	珍稀濒危放流苗种进行标志比例	渔业增殖放流经济物种放流经检验疫的批次比例	重要经济物种放流回捕产量对照(未开展增殖放流时期或地区)增长比率	资金使用重大违规违纪问题	年度农业生产发展资金执行率
			示范县数量(个)	退化耕地治理面积(万亩)	项目区土壤有机质含量提升幅度	受污染耕地安全利用率(%)	试点县数量(个)	项目区单位面积化肥用量减幅																		
全省合计		13	28	20	≥5%	≥80%	7	≥15%	7660	357	130.00	≥95%	≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%(其中稻麦秸秆机械化还田率达52%)	达73%	1000	33764	≥10%	≥90%	≥10%	无	≥90%	
1	南京市	2(江宁、六合)	4(江宁、高淳、溧水、浦口)	3(高淳、溧水、浦口)	≥5%(高淳、溧水、浦口)	≥80%(江宁)	1(六合)	≥15%	480	24	稻麦轮作区夏收小麦面积的1/3左右(以2018年为基准,含部级试点)	≥95%	≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%(其中稻麦秸秆机械化还田率达52%)	达73%	83	6405	≥10%	≥90%		无	≥90%	
2	无锡市		1(惠山)	1	≥5%				160	7	稻麦轮作区夏收小麦面积的1/3左右(以2018年为基准)		≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%(其中稻麦秸秆机械化还田率达52%)	达73%	42					无	≥90%	
3	江阴市	1							80	4	稻麦轮作区夏收小麦面积的1/3左右(以2018年为基准)	≥95%	≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%(其中稻麦秸秆机械化还田率达52%)	达73%	14	544		≥90%		无	≥90%	
4	宜兴市		1			≥80%			100	5	稻麦轮作区夏收小麦面积的1/3左右(以2019年为基准)		≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%(其中稻麦秸秆机械化还田率达52%)	达73%	14					无	≥90%	

序号	市县名称	部级化肥减量增效示范县（数量）	部省级耕地地力提升、净土工程示范县建设				果菜茶有机肥替代化肥部省级试点县建设		取土化验数量（个）	田间试验数量（个）	组织实施轮作休耕面积（万亩）	耕地质量提升与化肥减量增效示范县测土配方施肥技术覆盖率（%）	化肥使用量增幅	农药使用量	耕地质量等级	项目县畜禽粪污综合利用率	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	农膜回收利用率	以农村废弃物整治为主推进人居环境整治示范村数量（个）	渔业增殖放流规模（万尾、只）	珍稀濒危放流苗种进行标志比例	渔业增殖放流经济物种放流经检验检疫的批次比例	重要经济物种放流回捕产量对照（未开展增殖放流时期或地区）增长率	资金使用重大违规违纪问题	年度农业生产发展资金执行率
			示范县数量（个）	退化耕地治理面积（万亩）	项目区土壤有机质含量提升幅度	受污染耕地安全利用率（%）	试点县数量（个）	项目区单位面积化肥用量减幅																	
5	徐州市	1（铜山）	1（铜山）	1	≥5%			200	10		≥95%	≤-4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	32					无	≥90%	
6	丰县							1	≥15%	120	6		≤-4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	12					无	≥90%
7	沛县									120	5	5（部级试点）	≤-4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	12					无	≥90%
8	睢宁县		1	1	≥5%			120	7			≤-4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	12					无	≥90%	
9	新沂市		1	1	≥5%			120	6			≤-4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	12					无	≥90%	
10	邳州市		1			≥80%		1	≥15%	120	7	5（部级试点）	≤-4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	18					无	≥90%

序号	市县名称	部级化肥减量增效示范县（数量）	部省级耕地地力提升、净土工程示范县建设				果菜茶有机肥替代化肥部试点县建设		取土化验数量（个）	田间试验数量（个）	组织实施轮作休耕地面积（万亩）	耕地质量提升与化肥减量增效示范县测土配方施肥技术覆盖率（%）	化肥使用量增幅	农药使用量	耕地质量等级	项目县畜禽粪污综合利用率	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	农膜回收利用率	以农村废弃物整治为主推进人居环境整治示范村数量（个）	渔业增殖放流规模（万尾、只）	珍稀濒危物种放流苗种进行标志比例	渔业增殖放流经济物种放流经检验检疫的批次比例	重要经济物种放流回捕产量对照（未开展增殖放流时期或地区）增长率	资金使用重大违规违纪问题	年度农业生产发展资金执行率			
			示范县数量（个）	退化耕地治理面积（万亩）	项目区土壤有机质含量提升幅度	受污染耕地安全利用率（%）	试点县数量（个）	项目区单位面积化肥用量减幅																				
11	常州市									1（金坛）	≥15%	280	12	稻麦轮作区夏收小麦面积的1/3左右（以2018年为基准）		≤-4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	52	2364	≥10%	≥90%		无	≥90%
12	溧阳市		1			≥80%						100	5	稻麦轮作区夏收小麦面积的1/3左右（以2018年为基准）		≤-4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	18					无	≥90%
13	苏州市		1（相城）			≥80%						240	10	稻麦轮作区夏收小麦面积的1/3左右（以2018年为基准）		≤-4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	39	188.7		≥90%		无	≥90%
14	常熟市		1			≥80%						100	5	稻麦轮作区夏收小麦面积的1/3左右（以2018年为基准）		≤-4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	11					无	≥90%
15	张家港市											80	3	稻麦轮作区夏收小麦面积的1/3左右（以2018年为基准）		≤-4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	11					无	≥90%
16	昆山市											80	3	稻麦轮作区夏收小麦面积的1/3左右（以2018年为基准）		≤-4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	11					无	≥90%

序号	市县名称	部级化肥减量增效示范县（数量）	部省级耕地地力提升、净土工程示范县建设				果菜茶有机肥替代化肥部试点县建设		取土化验数量（个）	田间试验数量（个）	组织实施轮作休耕地面积（万亩）	耕地质量提升与化肥减量增效示范县测土配方施肥技术覆盖率（%）	化肥使用量增幅	农药使用量	耕地质量等级	项目县畜禽粪污综合利用率	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	农膜回收利用率	以农村废弃物整治为主推进人居环境整治示范村数量（个）	渔业增殖放流规模（万尾、只）	珍稀濒危放流苗种比例	渔业增殖放流经济物种放流经检验检疫的批次比例	重要经济物种放流回捕产量对照（未开展增殖放流时期或地区）增长比率	资金使用重大违规违纪问题	年度农业生产发展资金执行率
			示范县数量（个）	退化耕地治理面积（万亩）	项目区土壤有机质含量提升幅度	受污染耕地安全利用率（%）	试点县数量（个）	项目区单位面积化肥用量减幅																	
17	太仓市	1	1	1	≥5%			80	4	稻麦轮作区夏收小麦面积1/3左右（以2018年为基准）	≥95%	≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	11					无	≥90%	
18	南通市							120	5			≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	10	330.5		≥90%	黑鲟≥10%	无	≥90%	
19	海安市							100	4			≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	18					无	≥90%	
20	如东县							120	6			≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	13	1590		≥90%		无	≥90%	
21	启东市							120	5			≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	13					无	≥90%	
22	如皋市							120	5			≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	14	61		≥90%		无	≥90%	

序号	市县名称	部级化肥减量增效示范县（数量）	部省级耕地地力提升、净土工程示范县建设				果菜茶有机肥替代化肥部试点县建设		取土化验数量（个）	田间试验数量（个）	组织实施轮作休耕面积（万亩）	耕地质量提升与化肥减量增效示范县测土配方施肥技术覆盖率（%）	化肥使用量增幅	农药使用量	耕地质量等级	项目县畜禽粪污综合利用率	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	农膜回收利用率	以农村废弃物整治为主推进人居环境整治示范村数量（个）	渔业增殖放流规模（万尾、只）	珍稀濒危物种放流标志比例	渔业增殖放流经济物种放流经检验检疫的批次比例	重要经济物种放流回捕产量对照（未开展增殖放流时期或地区）增长比率	资金使用重大违规违纪问题	年度农业生产发展资金执行率
			示范县数量（个）	退化耕地治理面积（万亩）	项目区土壤有机质含量提升幅度	受污染耕地安全利用率（%）	试点县数量（个）	项目区单位面积化肥用量减幅																	
23	海门市								100	4			≤-4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	15					无	≥90%
24	连云港市								200	8			≤-4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	26	18610		≥90%	对虾≥10%	无	≥90%
25	东海县								1	≥15%			≤-4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	13	500		≥90%		无	≥90%
26	灌云县								120	5			≤-4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	13					无	≥90%
27	灌南县								100	4			≤-4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	18					无	≥90%
28	淮安市	1（洪泽）	1（洪泽）	1	≥5%				420	18		≥95%	≤-4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	37	68		≥90%		无	≥90%

序号	市县名称	部省级化肥减量增效示范县（数量）	部省级耕地地力提升、净土工程示范县建设				果菜茶有机肥替代化肥部省级试点县建设		取土化验数量（个）	田间试验数量（个）	组织实施轮作休耕面积（万亩）	耕地质量提升与化肥减量增效示范县测土配方施肥技术覆盖率（%）	化肥使用量增幅	农药使用量	耕地质量等级	项目县畜禽粪污综合利用率	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	农膜回收利用率	以农村废弃物整治为主推进人居环境整治示范村数量（个）	渔业增殖放流规模（万尾、只）	珍稀濒危物种进行标志比例	渔业增殖放流经济物种放流经检验检疫的批次比例	重要经济物种放流回捕产量对照（未开展增殖放流时期或地区）增长比率	资金使用重大违规违纪问题	年度农业生产发展资金执行率
			示范县数量（个）	退化耕地治理面积（万亩）	项目区土壤有机质含量提升幅度	受污染耕地安全利用率（%）	试点县数量（个）	项目区单位面积化肥用量减幅																	
29	涟水县		1	1	≥5%			120	7			≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	10					无	≥90%	
30	盱眙县	1						120	7		≥95%	≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	10					无	≥90%	
31	金湖县		1	1	≥5%			100	5			≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	18					无	≥90%	
32	盐城市	1（大丰）	2（盐都、大丰）	2	≥5%			320	16		≥95%	≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	38	160		≥90%		无	≥90%	
33	响水县		1			≥80%		120	6			≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	10					无	≥90%	
34	滨海县							120	5			≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	10					无	≥90%	

序号	市县名称	部级化肥减量增效示范县（数量）	部省级耕地地力提升、净土工程示范县建设				果菜茶有机肥替代化肥部试点县建设		取土化验数量（个）	田间试验数量（个）	组织实施轮作休耕面积（万亩）	耕地质量提升与化肥减量增效示范县测土配方施肥技术覆盖率（%）	化肥使用量增幅	农药使用量	耕地质量等级	项目县畜禽粪污综合利用率	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	农膜回收利用率	以农村废弃物整治为主推进人居环境整治示范村数量（个）	渔业增殖放流规模（万尾、只）	珍稀濒危放流苗种比例	渔业增殖放流经济物种放流经检验检疫的批次比例	重要经济物种放流回捕产量对照（未开展增殖放流时期或地区）增长率	资金使用重大违规违纪问题	年度农业生产发展资金执行率
			示范县数量（个）	退化耕地治理面积（万亩）	项目区土壤有机质含量提升幅度	受污染耕地安全利用率（%）	试点县数量（个）	项目区单位面积化肥用量减幅																	
35	阜宁县	1						120	6		≥95%	≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	10					无	≥90%	
36	射阳县							120	6			≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	10					无	≥90%	
37	建湖县							120	5			≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	10					无	≥90%	
38	东台市		1	1	≥5%		1	≥15%	120	7		≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	10					无	≥90%	
39	扬州市								180	7		≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	32	1241		≥90%		无	≥90%	
40	宝应县								120	5		≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	10					无	≥90%	

序号	市县名称	部级化肥减量增效示范县（数量）	省部级耕地地力提升、净土工程示范县建设				果菜茶有机肥替代化肥部级试点县建设			取土化验数量（个）	田间试验数量（个）	组织实施轮作休耕地面积（万亩）	耕地质量提升与化肥减量增效示范县测土配方施肥技术覆盖率（%）	化肥使用量增幅	农药使用量	耕地质量等级	项目县畜禽粪污综合利用率	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	农膜回收利用率	以农村废弃物整治为主推进人居环境整治示范村数量（个）	渔业增殖放流规模（万尾、只）	珍稀濒危物种放流苗种比例	渔业增殖放流经济物种放流经检验检疫的批次比例	重要经济物种放流回捕产量对照（未开展增殖放流时期或地区）增长率	资金使用重大违规违纪问题	年度农业生产发展资金执行率
			示范县数量（个）	退化耕地治理面积（万亩）	项目区土壤有机质含量提升幅度	受污染耕地安全利用率（%）	试点县数量（个）	项目区单位面积化肥用量减幅																		
41	仪征市	1	1	1	≥5%				100	5	5（部级试点）	≥95%	≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	18					无	≥90%	
42	高邮市								120	5			≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	10					无	≥90%	
43	镇江市								160	6	稻麦轮作区夏收小麦面积的1/3左右（以2018年为基准）		≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	19	723.5		≥90%		无	≥90%	
44	丹阳市	1	1	1	≥5%				100	5	稻麦轮作区夏收小麦面积的1/3左右（以2019年为基准）	≥95%	≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	18					无	≥90%	
45	扬中市								80	3	稻麦轮作区夏收小麦面积的1/3左右（以2020年为基准）		≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	10	50.45		≥90%		无	≥90%	
46	句容市		1			≥80%			100	5	稻麦轮作区夏收小麦面积的1/3左右（以2021年为基准）		≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	13					无	≥90%	

序号	市县名称	部省级化肥减量增效示范县（数量）	部省级耕地地力提升、净土工程示范县建设				果菜茶有机肥替代化肥部省级试点县建设		取土化验数量（个）	田间试验数量（个）	组织实施轮作休耕面积（万亩）	耕地质量提升与化肥减量增效示范县测土配方施肥技术覆盖率（%）	化肥使用量增幅	农药使用量	耕地质量等级	项目县畜禽粪污综合利用率	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	农膜回收利用率	以农村废弃物整治为主推进人居环境整治示范村数量（个）	渔业增殖放流规模（万尾、只）	珍稀濒危物种放流苗种比例	渔业增殖放流经济物种放流经检验检疫的批次比例	重要经济物种放流回捕产量对照（未开展增殖放流时期或地区）增长率	资金使用重大违规违纪问题	年度农业生产发展资金执行率
			示范县数量（个）	退化耕地治理面积（万亩）	项目区土壤有机质含量提升幅度	受污染耕地安全利用率（%）	试点县数量（个）	项目区单位面积化肥用量减幅																	
47	泰州市		1（姜堰）	1	≥5%			260	11			≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	30	872.5		≥90%		无	≥90%	
48	兴化市	1	1	1	≥5%			120	7		≥95%	≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	12					无	≥90%	
49	靖江市		1	1	≥5%			80	4			≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	10	55	≥10%	≥90%		无	≥90%	
50	泰兴市							100	4			≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	18					无	≥90%	
51	宿迁市	1（宿豫）						200	9		≥95%	≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	30					无	≥90%	
52	沐阳县							120	6			≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	12					无	≥90%	

序号	市县名称	部级化肥减量增效示范县（数量）	部省级耕地地力提升、净土工程示范县建设				果菜茶有机肥替代化肥部级试点县建设		取土化验数量（个）	田间试验数量（个）	组织实施轮作休耕面积（万亩）	耕地质量提升与化肥减量增效示范县测土配方施肥技术覆盖率（%）	化肥使用量增幅	农药使用量	耕地质量等级	项目县畜禽粪污综合利用率	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	农膜回收利用率	以农村废弃物整治为主推进人居环境整治示范村数量（个）	渔业增殖放流规模（万尾、只）	珍稀濒危放流苗种比例	渔业增殖放流经济物种放流经检验检疫的批次比例	重要经济物种放流回捕产量对照（未开展增殖放流时期或地区）增长比率	资金使用重大违规违纪问题	年度农业生产发展资金执行率
			示范县数量（个）	退化耕地治理面积（万亩）	项目区土壤有机质含量提升幅度	受污染耕地安全利用率（%）	试点县数量（个）	项目区单位面积化肥用量减幅																	
53	泗阳县							100	4			≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	10					无	≥90%	
54	泗洪县		1	1	≥5%		1	≥15%	120	7	5（部级试点）	≤4%	实现负增长	持平或提升	≥90%	秸秆综合利用率达94%（其中稻麦秸秆机械化还田率达52%）	达73%	18					无	≥90%	

2019年省以上农业生态保护与资源利用专项市县资金安排使用和实施项目明细表（参考格式）

单位：万元

序号	工作任务名称	实施项目编号	实施项目名称	实施主体名称	中央财政资金安排金额	省财政资金安排金额	市县财政资金安排金额	实施主体自筹资金金额	备注

附件 6:

2019 年省以上转移支付农业项目 实施方案（参考格式）

专项名称:

支持政策名称

实施项目名称:

实施单位（盖章）:

主管部门： 农业农村部门（盖章） 财政部门（盖章）

填报时间： 年 月 日

江苏省农业农村厅会制

一、实施范围

明确项目实施的区域范围或地点，地点要细化到县、乡、村。

二、实施内容

分项描述项目主要实施内容。

(一)

(二)

.....

三、经费预算

(一) 资金来源。项目总投资(入)资金__万元，其中：省级财政补助资金__万元，市县财政配套资金__万元，实施单位自筹资金__万元。

(二) 明细预算。

单位：万元

实施内容	资 金 来 源			
	合 计	省以上财 政补助资 金	市县财政 补助资金	实施单位 自筹资金

(三) 支出经济科目明细表 (不做硬性填写要求)。

单位: 万元

实施内容	小计	商品和服务支出科目													其他资本性支出科目	
		会议费	培训费	印刷费	咨询费	水电费	邮电费	差旅费	维修(护)费	租赁费	专用材料费	劳务费	委托业务费	...	其他商品和服务支出	专用设备购置费
合计																

备注: 经济分类科目参见《2019年政府收支分类科目》。

四、实施进度

本项目实施期限为__年, 时间自__年__月起至__年__月止, 实施进度安排如下:

(一)

(二)

.....

五、绩效目标

按照实施意见文中明确的绩效目标填写

序号	绩效目标类型	绩效目标名称	目标值
1			
2			
3			
...			

六、组织管理

(一) 项目组成员 (其中明确项目联系人及联系方式)

(二) 管理责任人

省农业农村厅相关业务对口处室联系方式明细表

专项名称	支持政策	支持政策点	省农业农村厅相关业务对口处室		联系人	联系电话	电子邮箱	邮寄地址	
农业生态保护与资源利用	支持耕地质量保护与提升	开展化肥减量增效	耕地质量处		陈志呈	025-86771957	285112522@qq.com	南京市鼓楼区沅江路62-2号503室	
		开展耕地质量提升示范建设	耕地质量处						
		开展耕地轮作休耕	耕地质量处						
	支持渔业增殖放流	开展重点水域增殖放流	渔业处		刘小维	025-86263157	fisheryjs@qq.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏农林大厦1807室	
	支持农业农村废弃物资源化利用	开展畜禽粪污资源化利用整县推进	畜牧兽医局		闻剑旻	025-86263914	jssxmc@163.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏农林大厦901室	
		开展果菜茶有机肥替代化肥	耕地质量处		陈志呈	025-86771957	285112522@qq.com	南京市鼓楼区沅江路62-2号503室	
		开展农膜、农药包装废弃物和设施农业废弃物回收利用	科技教育处	农膜	曾晓萍	025-86263331	176581875@qq.com	南京市凤凰西街277号省农业技术推广总站709室	
				设施农业	王泽民	025-86263470	jssnwkjc@163.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏农林大厦815室	
		开展秸秆综合利用工作	科技教育处	种植业管理处	农药包装	余义斌	025-86263620	nyjzhk@163.com	南京市凤凰西街277号省农业技术推广总站1607室
					科技教育处	王泽民	025-86263470	jssnwkjc@163.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏农林大厦815室
		对农村人居环境整治综合示范实施奖励	农村社会事业促进处	农机装备处	陈建清	025-86263026	jsnjzbc@126.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏农林大厦1306室	
					李璇	025-86263218	ncshsylvx@163.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏农林大厦1208室	
	支持现代生态循环农业试点	支持现代生态循环农业试点	科技教育处		王泽民	025-86263470	jssnwkjc@163.com	南京市鼓楼区月光广场8号江苏农林大厦815室	