

# 从生产到生活,全面向农业农村污染宣战

## ——解读《农业农村污染治理攻坚战行动计划》

### 行动计划明确了5方面主要任务

一、加强农村饮用水水源保护；二、加快推进农村生活垃圾污水处理；三、着力解决养殖业污染；四、有效防控种植业污染；五、提升农业农村环境监管能力。

据新华社北京11月8日电 生态环境部、农业农村部日前联合印发《农业农村污染治理攻坚战行动计划》。这意味着我国全面对农业农村污染治理开展攻坚。如何推动农业更绿色、农村更美丽?记者8日采访了两部门的有关负责人。

#### 目标更明确,到2020年实现“一保两治三减四提升”

生态环境部土壤生态环境司司长苏敬敏介绍,农业农村污染治理量大面广、基础薄弱,是一项长期任务。攻坚战聚焦重点目标任务,坚持优先解决广大人民群众最关心、最直接、最现实的突出环境问题。行动计划提出到2020年,实现“一保两治三减四提升”。

具体内容为:“一保”,即保护农村饮用水水源,农村饮水安全更有保障;“两治”,即治理农村生活垃圾和污水,实现村庄环境干净整洁有序;“三减”,即减少化肥、农药使用量和农业用水量;“四提升”,即提升主要由农业面源污染造成的超标水体水质、农业

废弃物综合利用率、环境监管能力和农村居民参与度。

他说,围绕这几个目标,行动计划明确了5方面的主要任务。

生态环境部土壤生态环境司农村处负责人表示,各地要根据环境质量、自然条件、经济水平和农民期盼,科学确定本地区整治目标任务,既尽力而为,又量力而行,集中力量解决突出环境问题。坚持从实际出发,采用适用的治理技术,注重实效,不搞一刀切,不搞形式主义。

#### 农业更绿色,推动化肥、农药使用量实现负增长

防治农业污染是打好污染防治攻坚战的重要内容。行动计划明确提出,到2020年,全国主要农作物

化肥农药使用量实现负增长。

农业农村部科技教育司副司长李波介绍,农业面源污染防治工作取得了阶段性成效。2017年我国水稻、玉米、小麦三大粮食作物化肥利用率为37.8%,农药利用率为38.8%,化肥农药零增长提前三年实现。规模化养殖污染防治有序推进,全国畜禽粪污综合利用率达到70%,以农村能源和有机肥为主要方向的资源化利用产业日益壮大。秸秆农用作主、多元发展的利用格局基本形成,农膜回收体系和能力不断加强。

他说,下一步要深入推进农业投入品减量化、生产清洁化、废弃物资源化、产业模式生态化。

他表示,着力推进种植业污染防治。通过扩大测土配方施肥实施范围,开展有机肥替代化肥等措

施,加快实现化肥使用量负增长;加大农作物病虫害绿色防控力度,稳定实现农药使用量负增长;统筹推进品种节水、结构节水、农艺节水、工程节水和制度节水,提高水资源利用效率。

畜禽养殖污染防治方面,要推进养殖布局优化和清洁生产,引导生猪生产向粮食主产区和环境容量大的地区转移,同时推进畜禽粪污资源化利用。

深入推进秸秆、农膜资源化。聚焦秸秆肥料化、饲料化和燃料化“三大利用方向”,扩大秸秆综合利用试点范围,深入实施东北地区秸秆处理行动,整县推进秸秆处理利用。采取政府购买服务、政府与社会资本合作等方式,加快培育秸秆收储运社会化服务组织,提升秸秆收储运专业化水平。同时,要推

#### 实施五大专项工程

### 山东发布首个新材料产业规划

农村大众报济南讯 (记者马磊)11月8日,记者从省政府新闻办召开的新闻发布会上获悉,近日,省政府印发了《山东省新材料产业发展专项规划(2018-2022年)》,这是山东历史上第一个新材料产业规划。

省工业和信息化厅一级巡视员王超英介绍说,《规划》明确了新材料产业的发展目标,到2022年,全省新材料产业主营业务收入达到1.5万亿元,年均增幅10%以上,产业规模保持全国前三,力争位次前移。重点新材料细分行业达到国内

先进水平的占60%以上,达到或接近国际先进水平的占20%以上。到2025年,全省新材料产业主营业务收入超过2万亿元,成为我省重要的支柱产业和新的经济增长点。

关于实施路径,《规划》提出坚持“政府引导、行业协同、企业主体、市场运作、智库支持”的运行模式,组织实施好五大专项工程。一是新材料人才智力培育工程;二是新材料项目创新示范工程;三是新材料领军企业培育工程;四是新材料特色集群壮大工程;五是新材料质量标准提升工程。

服务,完成胡萝卜托管服务9000余亩,土豆4000余亩,完成小麦托管机收5.2万亩,完成花生托管服务6000余亩,其中全程托管服务高油酸花生2000亩,完成玉米托管15000亩。探索“互联网+现代农业”,与北京布瑞克农信科技集团有限责任公司合作,总投资30亿元,建设农业大数据平台,大宗农产品交易平台和跨境电商产业园等项目,目前,基础平台系统已全部开发完毕,涉农数据资源梳理、对接、管理初见成效,莱西重点农特产业数据监测体系设计和莱西智慧农业展厅设计施工初步完成。农业、新型经营主体、龙头企业、农业补贴政策数据信息正在录入,农业产业信息进一步完善。提升了农业信息化、智慧化水平。

### 昌邑市下营镇实施四项工程,助推环保工作上档升级

昌邑市下营镇作为产业集聚区,辖区拥有32家规模以上企业及68家化工企业,石油化工、盐及盐化工等产业规模体量大,做好生态环保工作尤为重要。下营镇从实际出发,努力提升精细化管理水平,通过实施四项工程助推生态环保工作上档升级。

#### 一、实施基础夯实工程,加强环保项目引进建设。

下营镇在建设化工园区时瞄准高标准定位,科学制定园区发展规划。积极引进环保相关企业项目,配套建设园区污水处理厂,新铺设污水管线13.7公里,连通园区所有企业,实现生活污水和工业污水分

流集中处理,建设净水厂,提升供水保障和服务能力。引进建设东江蓝海环保工业废物处理及再生利用项目,实现园区企业固体废物就地处理,降低企业环保成本,避免大量危险废物跨地区转移带来的环境风险。

#### 二、实施设备提升工程,落实企业环保主体责任。

加大企业环保设施改造提升资金投入,提高排放标准。重点加强园区异味整治,所有企业污水处理设施、物料储存罐全部密闭,气体集中收集进废气处理设施处理。汉兴医药等企业引进国际一流的废气处理技术,建设污水处理车间、固

体焚烧车间等,购置专门环保设备,加强废弃物排放处理。

#### 三、实施科技助保工程,建设综合高效监管平台。

投资300万元建设智慧园区综合监管平台,包含安全、环保、应急管理八大模块,集合企业信息公示、环境监测数据、事故应急预案、企业位置导航等多项功能,对辖区内所有企业和重点危险源位置,所有消防设施设备数量位置、水、电、燃气等管道线路走向全部标注清楚。依托监管平台、水质监测井等,将VOC、RTO设施等重点环保数据在线接入,实现对园区空气、水体等关键领域的实时在线监

控,保持对企业环保工作的智能监控、动态监管。

#### 四、实施管理提档工程,保持环保工作高压态势。

加强环保工作监督考核力度,严格制定园区和各企业环保突发事件应急管理预案,做到有方案、有准备、有措施、有步骤。对园区实行网格化管理,配齐网格员,无论哪个网格出现问题都能够及时发现、及时解决,提高园区应急管理水平。定期开展安全环保大检查,全面排查治理各类事故隐患,切实增强红线意识,坚决防范事故发生。

### 汶上县寅寺镇将村村建“农科驿站”

“李老师,你再教教俺,小麦如果遇到霜冻该怎么进行后续的保护?”11月7日,在汶上县寅寺镇的“农科驿站”里,许多群众围着农科专家李学福问个不停。

“农科驿站”是镇农办结合春华蔬菜基地,采用基地人才带动模式,在周边有大型蔬菜大棚的村修建了既管理蔬菜大棚又能给周边群众提供农科指导的“农科驿站”。

每周六上午,蔬菜基地就有专家进行农科技术讲座。截至目前,“农科驿站”共举办农科讲座20余场,解决群众实际问题100余次,下一步,寅寺镇将在全镇所有行政村推广建设“农科驿站”。(王建 路靖)

### 湖南吉林江西各发生一起非洲猪瘟疫情

据新华社北京11月8日电 农业农村部新闻办公室8日发布消息,湖南省涟源市、吉林省龙井市和江西省万年县发生非洲猪瘟疫情。

11月8日11时,农业农村部接到中国动物疫病预防控制中心报告,经中国动物卫生与流行病学中心(国家外来动物疫病研究中心)确诊,湖南省娄底市涟源市一养殖户排查出非洲猪瘟疫情。该养殖户存栏生猪9头,发病4头,死亡1头;江西省上饶市万年县一养殖户排查出非洲猪瘟疫情,该养殖户存栏生猪154头,发病49头,死亡49头;吉林省延边朝鲜族自治州龙井市一养殖场区发生非洲猪瘟疫情,该养殖场区存栏生猪930头,发病144头,死亡144头。目前,上述疫情已得到有效处置。

动出台农膜回收管理办法。探索生产者责任延伸机制试点,地膜回收责任由使用者转到生产者,农民由买产品转为买服务,推动将地膜回收与地膜使用成本联动。

#### 农村更美丽,实现村庄环境干净整洁有序

行动计划提出,加强农村饮用水水源保护。具体任务包括加快农村饮用水水源调查评估和保护区划定,加强农村饮用水水质监测,开展农村饮用水水源环境风险排查整治。对水质不达标的水源,采取水源更换、集中供水、污染治理等措施,确保农村饮水安全。

李波介绍,农村人居环境整治是实施乡村振兴战略的一场硬仗。行动计划聚焦当前影响农业农村环境的突出问题,将农村生活垃圾治理、农村生活污水治理、保障农村污染治理设施长效运行等内容作为攻坚任务,细化了农村生活垃圾和污水处理的工作目标,提出了明确的整治措施。

#### 湖南吉林江西

#### 各发生一起非洲猪瘟疫情

据新华社北京11月8日电 农业农村部新闻办公室8日发布消息,湖南省涟源市、吉林省龙井市和江西省万年县发生非洲猪瘟疫情。

11月8日11时,农业农村部接到中国动物疫病预防控制中心报告,经中国动物卫生与流行病学中心(国家外来动物疫病研究中心)确诊,湖南省娄底市涟源市一养殖户排查出非洲猪瘟疫情。该养殖户存栏生猪9头,发病4头,死亡1头;江西省上饶市万年县一养殖户排查出非洲猪瘟疫情,该养殖户存栏生猪154头,发病49头,死亡49头;吉林省延边朝鲜族自治州龙井市一养殖场区发生非洲猪瘟疫情,该养殖场区存栏生猪930头,发病144头,死亡144头。目前,上述疫情已得到有效处置。

#### 汶上县寅寺镇

#### 将村村建“农科驿站”

“李老师,你再教教俺,小麦如果遇到霜冻该怎么进行后续的保护?”11月7日,在汶上县寅寺镇的“农科驿站”里,许多群众围着农科专家李学福问个不停。

“农科驿站”是镇农办结合春华蔬菜基地,采用基地人才带动模式,在周边有大型蔬菜大棚的村修建了既管理蔬菜大棚又能给周边群众提供农科指导的“农科驿站”。每周六上午,蔬菜基地就有专家进行农科技术讲座。截至目前,“农科驿站”共举办农科讲座20余场,解决群众实际问题100余次,下一步,寅寺镇将在全镇所有行政村推广建设“农科驿站”。(王建 路靖)

#### 农行济宁分行积极打造“阳光采购”工程 助推当地小微企业发展成长

2018年济宁农行认真贯彻落实财政部《国有金融企业集中采购管理暂行规定》和上级行集中采购工作部署,一方面围绕采购“制度化、规范化、透明化”的目标,加强集采平台应用,实施全链条管控,持续提升集中采购工作质量,另一方面将优质诚信小微企业纳入供应商范围,助推小微企业发展成长。

(邵卫华)

(褚方文)

## 购销金桥

此栏目主要是为征订《农村大众》订报户服务的。只要把订阅2018年农村大众报全年的订报收据(复印件)寄到报社,就能免费刊登5次供求信息,每次字数不超过60字。非本报订户每条供求信息不超过80字,每字1元。

邮寄地址:济南市泺源大街2号大众传媒大厦25楼农村大众报  
收件人:姜玉敏  
电话(微信):13506401282

#### 栖霞农商银行多措并举 打造便民金融

一直以来,栖霞农商银行牢固树立以“便民服务”赢得市场的经营理念,不断简化业务流程,优化服务环境,努力探索一站式便民金融新模式。该行因地制宜加快网点转型升级,通过实施规范化服务、推广手机银行、微信银行和聚合支付,广泛开展金融知识宣传培训等,为辖区群众提供便捷服务。

赵继庆营业执照正本丢失,注册号370882600045534,声明作废。

# 欢迎刊登中缝广告

本报刊登种植养殖、招商、合作加盟、营业执照等各类证件挂失,注销公告等。

联系电话:  
0531-85193519  
13506401282