

梁富伟:心向“最美”步稳健

□ 记者 王泉林

2014 年 12 月底,看了河南电视台“最美村官”评选后,梁富伟又找来刊有“最美村官”事迹的报纸读了好几遍。他经常琢磨,自己也是一个“村官”,怎样才能成为群众心中的“最美”呢?

今年 30 岁的梁富伟,5 年前成为大学生“村官”,分配到扶沟县城关镇花园居委会工作。几年间,他帮助群众解决实际困难和问题,办了一件又一件好事实事。尽管他对自己取得的工作成绩还不满意,不过群众们都记着他的好。

2009 年年底,梁富伟刚当上“村官”,就赶上过春节。他组织群众参加义务劳动,利用 10 天时间,带领 23 名青年志愿者清理垃圾 2500 方,改善了村容村貌。过完春节,他和其他干部一起打造安全饮水设施,做好道路硬化、电网改造等工作。施工中,梁富伟和施工工人们同吃、同住、同劳动。几次大

的活动,梁富伟的表现均得到群众的认可。

梁富伟还隔三差五到几户困难家庭走访。年近七旬的赵大叔,两个女儿外嫁,离家很远,一个儿子外出打工,家中只剩赵大叔和老伴儿两人。就这样,赵大叔老两口成了梁富伟的重点帮扶对象。每到种麦收秋时节,梁富伟就主动到赵大叔家帮忙,在一定程度上解决了其家中缺少劳动力的问题。

作为“村官”,要想想方设法帮助更多的群众致富。周国明是个能人,经过多次详谈,梁富伟和周国明选定了种植大棚蘑菇的致富路。梁富伟从镇图书室给周国明找来了有关蘑菇种植的书籍。当周国明建棚购料缺少资金时,梁富伟积极向镇里申请,为他解决了建棚资金 3 万元。4 年来,周国明两个占地 800 多平方米的蘑菇大棚,年效益达到 12 万

多元。在周国明的影响和带动下,有 10 多户也都建起了蘑菇大棚,全村蘑菇大棚达到 11 座,年效益达 70 多万元。

梁富伟担任“村官”,工作辛苦,收入却不高。去年春节,梁富伟的一位老同学来找他叙旧,该同学在开封推销饲料,年收入可观,便动员梁富伟也出去做生意、挣大钱。一时间,梁富伟感到困惑,但很快,他便从困惑中解脱出来。他说,既然决定当“村官”,就不能辜负大

家的期望。几年的付出没有白费,群众心里有杆秤,其他党员干部也对梁富伟的工作给予了很高的评价。在前不久的村“两委”班子换届选举中,梁富伟高票当选村支部委员。

如今,很多年轻人离开农村,到城市打拼挣钱。80 后的梁富伟已在农村当了 5 年“村官”,如今的他,越来越离不开这里,因为他的根已经深深扎进脚下的这片土地里。

行进中国 精彩故事

见证出彩周口之人物篇



李寨镇

加强冬季麦田管理

本报讯 近日,项城市李寨镇组织农技人员深入麦田,查苗情,因地制宜采取多项措施,科学指导群众搞好冬季麦田管理。

技术指导到位。该镇加强小麦查苗补种工作,组织农技人员进村入户,向村民发放宣传材料,发动村民及时检查出苗情况,对于播种偏晚、秸秆还田表层草量大、土壤垦虚、出苗困难和缺苗断垄的麦田地块,及时搞好查苗补种工作。组织农技人员指导群众科学施用化肥,因苗实施分类管理,制订田间管理技术方案。要查墒情,防止出现干旱,控制小麦长势,同时采取浇水、追施肥料、喷洒植物防冻剂等方法预防冻害,确保麦苗安全越冬。

防范管护到位。该镇不断加强病虫害检测工作,发放防治技术指南,做好病虫害综合防治,最大限度减轻病虫害危害。及时发布灾害天气预警信息,制订完善的应急预案,避免损失。

截至目前,全镇已出动劳动力 2000 多人,发放田间管理技术 2600 余份,追肥 3.2 万亩,防治病虫害 2.6 万亩。(薛全伟)



昨日,项城市孙店镇丁营村村民丁奔在大棚里管理西芹。该镇建基地、强龙头,扶大户、建协会,积极引导农民发展蔬菜、中药材、食用菌等特色种植业,带领当地农民走上了致富路。张永久 摄

要想小麦收成好 越冬管理很重要

冬小麦需肥特点与施肥原则

冬小麦多在秋季播种,经过低温春化后在第二年夏季收获。一般田产 300~600 千克,其中高产水平在 400 千克以上;生育期较长,主要包括出苗、分蘖、返青、起身、拔节、孕穗、开花、成熟等不同时期。其需肥特点、施肥原则和施肥技术模式如下:

需肥特点

起身至拔节是追肥关键期。苗期(出苗至返青)以营养生长为主,养分吸收力弱,分蘖期氮、磷、钾养分累计吸收量还不到吸收总量的 10%,但孕穗期(返青至抽穗)营养生长与氮、磷、钾养分累积吸收量高达吸收总量的 75%以上,是养分吸收高峰。这些养分一半左右来自于肥料,其中磷、钾主要靠基肥,氮肥则基肥、追肥并重,而且追肥以氮为主,因此起身至拔节是氮肥追施的关键期。

分蘖期施肥受多种因素影响。小麦是单株分蘖作物,每亩有效穗数与亩产量密切相关,但分蘖期对氮肥敏感,过量施用容易造成无效分蘖增加和植株倒伏。小麦的长势和分蘖还与品种特性、播种量、播种质量、土壤肥力和墒情、气候条件等因素的影响有关。所以,春土壤肥力、墒情、苗情等具体情况,决定施氮量和施肥期。

轮作施肥要两茬兼顾。冬小麦多与夏玉米等夏播作物轮作,在施肥上应该考虑轮作施肥特点,将两茬作物视为一体:两茬施氮量大致相当,但磷肥应该主要施给冬小麦,钾肥主要施给夏玉米。

施肥原则

提高施肥技术。提倡增施有机肥,实行秸秆还田,有机肥与无机肥要配合施用。坚持“适氮、稳磷、补

微”的施肥方针,适当减少氮肥施用总量,调整氮肥的基肥、追肥比例,降低前期氮肥用量,氮肥应该分次施用。据苗情、墒情和不同麦区的特点,分别采取不同的水、肥综合管理措施。要将每亩总茎数控制在 60~80 万,看苗分类施肥。对总茎数小于 45 万的弱苗田,要以促为主,提早到返青起身期追肥,并适当增加施氮量;对总茎数高于 80 万的旺苗田,则要在拔节后追肥,并适当减少施氮量。

加强综合管理。根据当地气候特点和施肥条件,选择能正常生长和成熟、成穗率高、抗逆性强的品种;播前对种子进行筛选、晒种、消毒等处理;适期、适量播种,提高整地和播种质量;进行冬前和返青期管理,对北方冬麦区要灌冬水,返青期据苗情、土壤墒情、土壤肥力酌情灌水和施肥;小麦起身至抽穗前是施肥关键期,要

据苗情分类管理;抽穗后要通过适度灌水和喷施叶面肥等,防止小麦早衰,增加粒重和防治白粉病、锈病、蚜虫、黏虫、吸浆虫等病虫害。

施肥技术

肥料施用量。基肥:提倡施用有机肥,每亩施腐熟农家肥 1500~2000 千克、尿素 6~8 千克或碳酸氢铵 20~25 千克、磷酸二铵 15~20 千克或过磷酸钙 40~50 千克、氯化钾 5~10 千克。若用复合肥,在黄淮海平原,宜选用中氮高磷低钾型,如 15-20-10 或 16-20-18 等;在长江流域,宜选用氮、磷、钾含量相等或相近的通用型复合肥,如 15-15-15 或 12-15-18 等,每亩施用量 30~40 千克。追肥:返青至拔节期由施尿素 15-20 千克,一次或分两次施用。对强筋优质小麦,在扬花期可追加尿素 3~5 千克。(王兴仁)

2014 年 12 月 22 日至 23 日召开的中央农村工作会议,是继中央经济工作会议之后,中央召开的又一次重要会议。会议深入分析了加快推进农业现代化的现实紧迫性,全面部署了实现农业现代化的重大任务和具体举措,这对于统一思想、坚定信心,做好下一步“三农”工作具有十分重要的意义。

“三农”向好,全局主动。2014 年,我国粮食产量实现“十一连增”,农民增收有望实现“十一连快”,农村改革步伐加快,农业农村发展延续良好势头,为经济社会稳中求进提供了支撑、增添了底气。

但也要清醒看到,在当前经济进入新常态背景下,农业农村发展正面临前所未有的新挑战。主要农产品国际国内价格倒挂,“黄箱”政策接近上限,在两个“天花板”挤压下农业增效、农民持续增收难度加大;农业资源短缺,生态环境约束趋紧,在两道“紧箍咒”制约下保障农产品有效供给和质量安全压力增加;城乡要素加速流动,农村空心化、老龄化问题日益凸显,在城镇化深入发展背景下加快新农村建设工作艰巨。难题倒逼改革。破解农业现代化的瓶颈制约,必须主动适应经济新常态,按照“稳粮增收、提质增效、创新驱动”的总要求,全面深化农村改革。

没有农业现代化,就没有国家现代化。推进中国特色农业现代化,要始终把改革作为根本动力。新一轮农村改革,着力破除的是城乡二元结构体制,面对的都是难啃的“硬骨头”,要紧紧围绕市场在资源配置中的决定性作用,更好地发挥政府作用,创新体制机制,为实现农业现代化提供有力的制度保障。深化农村改革,要按照中央总体部署,完善顶层设计,确保改有所进、改有所成,进一步激发农村社会发展活力。值得注意的是,农村情况千差万别,生产力水平各不相同,农业现代化不能一个模式“齐步走”,既要因地制宜,鼓励创新,也要坚守底线,试点先行,充分尊重农民意愿,切实保障农民利益,形成多路径、多形式、多层次推进农业现代化的格局。

农业现代化是一项复杂的系统工程,涉及的改革方方面面,必须把握方向,突出重点,稳步推进。新时期,要在稳定粮食生产安全基础上,加快发展农业产业化,推进农业产业结构战略性调整。立足国情,积极发展多种形式的适度规模经营。加快转变发展方式,促进农业可持续发展。继续强农惠农,加大农业政策和资金投入力度。科学谋划,用好两个市场两种资源。通过一系列改革创新,增强内生动力,形成加快推进农业现代化的强大合力。

新型城镇化与农业现代化相辅相成。要全面增强城市对农村发展辐射带动作用,推进城乡要素平等交换和公共资源均衡配置,让广大农民平等参与现代化进程,共享现代化建设成果。

深化农村改革,推进农业现代化,离不开法治保障。农村是法治建设相对薄弱领域,要加快完善农业农村法律体系,同步推进城乡法治建设,善于运用法治思维和法治方式处理“三农”问题,尤其是农村重大改革要于法有据。

全面建成小康社会,难点在农村,潜力也在农村。2015 年是全面深化改革的关键之年,是全面完成“十二五”规划的收官之年,各地各部门要持之以恒强农业、富农村、惠农民,做到思想不放松、政策不减弱、改革不停步,奋力开创农业农村发展新局面。

2015 年财政支农新亮点展望

□ 新华社记者 韩洁 中敏

尽管财政收入增速持续放缓,但日前闭幕的中央农村工作会议明确提出要继续加大农业政策和资金投入力度。“不管财力多紧张,都要确保农业投入只增不减。”——这一表述让广大农民吃了颗“定心丸”。

在财政收入增速由高速增长向中低速增长转轨的背景下,进入 2014 年,尽管财政收入增速逐季放慢,但农业投入力度不减。中央一系列强农惠农政策,及早预拨农业“四补贴”,及早发布小麦、稻谷最低收购价,继续实施产粮大县奖励政策,积极推进农业生产经营方式转变等成为确保粮食产量“十一连增”的重要原因。财政部部长楼继伟在 2014 年 12 月 30 日闭幕的全国财政工作会议上表示,当前,农业可持续发展仍面临严峻形势,2015 年,财政部门将认真落实国家粮食安全战略,按照稳粮增收、提质增效、创新驱动的总要求,支持创新机制,完善政策,推动加快转变农业发展方式。

根据部署,2015 年,财政支农资金一个重要投向是支持提高农业综合生产能力。加大对产量、产油和制种大县的支持力度,完善粮食主产区利益补偿机制。加强农田水利和重大水利工程终端配套设施建设,大力推进旱涝保收、高产稳产、节水高效的高标准农田建设。支持培育新型生产经营主体。

“新国家粮食安全战略在重视粮食数量的同时,更加注重品质和质量安全,这对财政支农投入提出了更高要求。”农业部农村经济研究中心主任宋洪远表示,要促进农业可持续发展,财政支农投入就要做到提高国内粮食综合生产能力和保护农业生态环境相结合。

对此,中央农村工作会议也提出明确要求,一方面,要大力发展农业产业化,在稳定粮食生产基础上,积极推进农业结构调整;另一方面,要积极发展多种形式适度规模经营。

此外,还要大力建设资源节约、环境友好农业。综合施策,减少农业投入品过量使用,逐步退出超过资源环境承载能力

的生产,推进农业废弃物转化利用,促进受损生态环境修复治理,加强耕地质量建设,严格保护耕地和水资源。

记者也从全国财政工作会议上了解到,2014 年,为落实农业休养生息政策措施,财政部启动了农业可持续发展相关试点。在此基础上,2015 年,财政部门将继续支持农业可持续发展相关试点,总结重点污染耕地修复治理、华北地下水超采综合治理等相关试点经验,进一步完善政策措施,实施扩大试点范围。

楼继伟说,2015 年,还将抓紧筹备设立中国海外农业投资开发基金,争取早日开展运营。

为更好推进扶贫开发,2015 年,财政部门在支持重点区域连片开发的同时,还将推进财政扶贫资金管理体制改革,更多面向特定人口、具体人口,提升资金使用效益。全面落实扶贫捐赠税前扣除等优惠政策,动员社会力量参与扶贫开发。

此外,2015 年,深化农村综合改革也将进一步推进。楼继伟介绍,2015 年,将完善村级公益事业一事一议财政奖补机制,抓好美丽乡村建设试点和建制镇示范点。积极推进农村综合改革示范试点和国有农场办社会职能改革试点,研究支持农村集体经济发展的改革措施。支持稳步推进农村土地承包经营权确权登记颁证试点。推动建立城乡统一的建设用地市场。

财政部同时还明确,2015 年,将进一步完善农业生产激励机制,深入推进涉农资金整合统筹,着力构建中央和地方上下协调联动的整合机制。同时,健全农业补贴政策体系,实行普惠制和精准补贴相结合,逐步加大精准补贴力度。

“上面千条线,地下一根针。”财政部财科所所长刘尚希表示,多头管理导致财政支农资金“碎片化”,如果不加以整合统筹使用,财政资金使用效益就难以有效保障。目前,国家正在黑龙江试点整合涉农资金,下一步应全面推开涉农资金整合统筹,从而切实提高财政资金使用绩效,确保有限的资金用到“刀刃”上。



元旦期间,广西永福县出资 200 多万元,对县里三大农产业之一、约 20 万亩的富硒砂糖橘进行无人机喷药灭虫。

新华社发(刘教清 摄)

打造粮食生产核心示范区之麦田冬季管理

(资料图片)