

乡村振兴战略背景下农村土地综合整治助推脱贫攻坚的现状与路径研究

——以广西玉林龙安镇扶贫工作为例

韦焜泽

(玉林市国土资源规划测绘信息院, 广西玉林, 537000)

【摘要】乡村振兴战略背景下农村土地综合整治, 达到基础设施完善的目标, 提高居民的生产力, 从而解决村民生产增收问题, 从根本上解决“两不愁”(不愁吃不愁穿), 解决村民“三保障”(教育保障、医疗保障、住房保障), 使贫困户尽早实现“八有一超”、贫困村实现“十一有一低于”的目标, 助推脱贫攻坚, 从而实现乡村振兴。本文先分析农村土地综合整治助推脱贫攻坚的现状, 从而提出助推脱贫攻坚的路径。

【关键词】乡村振兴; 农村土地; 综合整治; 脱贫攻坚

1 龙安镇扶贫工作概况

龙安镇辖 15 个行政村, 总人口 44953 人, 全镇乡村人口 38200 人, “十三五”精准识别贫困村 7 个, 建档立卡贫困户 852 户 3194 人, 贫困发生率为 8.36%。2016 年脱贫摘帽贫困户 82 户 330 人, 新塘村出列; 2017 年脱贫摘帽贫困户 480 户 1905 人, 贫困发生率降低至 2.51%, 牟村、三角山村脱贫出列; 2018 年初未脱贫贫困户 290 户 959 人, 2018 年末实现贫困户脱贫摘帽 22 户 73 人, 实现贫困村扬前村、长居村 2 个脱贫摘帽。作为龙安镇脱贫攻坚、乡村振兴工作的排头兵, 龙安镇脱贫攻坚(乡村振兴)工作分队共有 15 个工作组、38 名驻村工作分队员, 其中分队长 1 人, 第一书记中区选派 1 人、市级选派 2 人、县级选派 4 人合计 7 人, 工作队员中市级选派 1 人、县级选派 21 人、镇级选派 8 人合计 30 人, 驻村工作队员在 2018 年 3 月 19 日陆续入驻开展工作以来, 在镇党委政府领导下, 紧紧围绕各级党委政府工作部署, 积极开展推动精准脱贫、建强基层组织、推动乡村建设、为民办事服务和提升治理水平的工作。

2 农村土地综合整治助推脱贫攻坚的现状

2.1 积极开展危旧房改造、加建修缮、改厨改厕和易地扶贫搬迁工作

首先, 做好驻村工作队员、帮扶联系人危旧房改造、加建修缮、改厨改厕和易地扶贫搬迁等相关住房保障政策的培训工作。进驻一年以来, 工作分队开展了 4 次 150 多人次的危旧房改造、加建修缮、改厨改厕和易地扶贫搬迁等相关住房保障政策培训, 再由第一书记、工作队员再培训村干部、帮扶联系人 60 批次上千多人次, 最后由第一书记、工作队员、村干部和帮扶联系人入户培训宣传住房保障政策, 积极协助贫困户与其他农户申请危改、加建修缮、改厨改厕等项目, 落实贫困户和其他农户住房保障问题。一年以来, 工作分队累计发放危改、改厨改厕等宣传材料 3000 多份, 并张贴自治区住建厅《关于全面铺开快速推进 2018 年农村危房改造工作的通知》, 让广大村民群众了解政策精神。各村驻村工作组工作队员对各村符合条件的危改户和改厨改厕等对象进行摸底和宣传, 对 100 多户重点对象危房户和 300 多户改厨改厕户进行重点宣传, 动员并协助重点对象危房户和 341 户改厨户和 320 户改厕户提交申请材料。根据上级的要求和布置, 各驻村工作组通过入户摸底调查掌握住房不达标的贫困户情况, 针对性地对进行入户宣传政策, 为他们解释各种疑问, 积极动员符合条件的贫困户进行移民搬迁。截止目前, 经过工作队员和相关领导干部协同作战, 全镇完成危改 120 多户, 改厨完成竣工 341 多户, 改厕完成竣工 320 多户, 易地扶贫搬迁 117 户, 这些危改户、搬迁户都顺利住上了新房子, 改厨改厕户用上了清洁卫生的厨房和厕所, 改善了居住环境, 住房得到了保障。

改造中还存在一些问题需要改进, 一是易地扶贫搬迁中拆旧复垦工作推进困难, 主要是共建共住户 28 户涉及共有权益问题无法拆除进行复垦, 而且部分贫困户故土难离, 拆旧复垦意愿不高, 仍然打算在家做农务, 担心拆除旧房复垦后在村里没有落脚地; 二是部分贫困户因为缺少危改资金或者宅基地, 或者旧房、宅基地是兄弟共有, 危改难以进行, 落实住房保障困难大; 三是由于县财政出现困难, 部分搬迁户拆旧复垦后没能够及时获得拆旧复垦奖励, 加上一些贫困户未及时获得加建修缮住房补偿款, 造成部分群众对能否及时补偿有疑虑, 对于住房保障相关政策持观望态度。

2.2 做好农村土地综合整治工作

首先, 要通过完善龙安镇“十三五”扶贫项目库, 推进各村土地综合整治工作。由各村第一书记、工作队员对本村基础设施进行认真调研, 对本村基础设施建设作出初步规划, 并针对本村实际情况提出各类基础设施项目, 经包村干部、村“两委”干部研究讨论后, 经全村村民代表大会投票通过后公示无异议, 上报镇里, 镇里审核后对相关项目进行入库, 全镇 15 个村入库项目 244 个, 涵盖了农田水利(灌溉与排水工程)、村屯道路、村容村貌提升等一系列基础设施项目, 完善龙安镇“十三五”扶贫项目库, 做到规划合理、有依有据。其次, 做好农村土地综合整治项目的落地, 完善基础设施, 改善生产生活条件, 提高生产率, 提高造血能力, 农民增产增收, 从根本上解决贫困户“两不愁”“三保障”的问题。最后, 要通过发展特色产业链, 从而间接提高各村的基础设施建设, 改善人民的生活水平, 实现农民增收增产。如通过种植优质水稻、生态养猪、养殖小龙虾和规模养鸡等一系列种养项目, 政府方面可以继续加强补贴, 帮助贫困户脱贫。当然, 进行土地整治, 有一些工作不是一蹴而就的, 一方面是资金的问题, 各村的自筹能力都是有限的, 难以一步到位实现一次性综合整治, 需要逐步展开, 另外, 周期比较长, 也需要时间和耐心, 才能看到结果, 先从村的基础设施改善入手, 再开展其他类型的建设。另一方面, 村里年轻力量多数都外出打工或做生意了, 人才比较缺乏, 村里的经济人相对不多, 很多贫困户难以开展以奖代补项目, 所以, 人才的不足也限制了各村自主发展。

3 农村土地综合整治助推脱贫攻坚的路径

开展脱贫攻坚、乡村振兴工作, 我们要以完善基础设施为切入点, 认真调研, 细致规划, 有序实施, 切实完善各村基础设施, 为乡村振兴打下坚实基础; 以发展壮大村级集体经济为立足点, 认真调研, 科学谋划, 稳妥发展, 推进各村集体经济增收扩容; 以培育发展村民内生动力为支撑点, 积极培育致富带头人和培训致富能人, 丰富村民发展内涵和潜力, 以点带面, 激发全体村民发展内生动力, 群策群力推动乡村全面振兴。对此, 初步构思助推脱贫攻坚的几个路径如下:

3.1 进一步完善基础设施

今后的扶贫工作仍要先认真开展调研, 再根据村里现状进行查漏补缺, 通过争取“一事一议”、扶贫专项资金项目和第一书记专项帮扶经费等多种方式实现村里的基础设施项目建设。同时, 要大力发展各村村级集体经济, 增加村级集体经济收入, 增强各村自筹资金完善基础设施能力, 进一步完善各村各项基础设施。

3.2 整治村容综合村貌, 打造美丽乡村

乡村振兴离不开乡村的景的振兴, 脏乱差不是乡村振兴。整治村容村貌, 打造优美乡村, 提升乡村风貌, 迫在眉睫。今后的工作主要是就村容村貌综合整治工作更科学地制定针对性的计划, 各村要科学合理规划乡村风貌, 对本村风貌统一规划、逐步实施改造; 同时, 各村要积极做好环境卫生工作, 重点清理卫生死角及其他脏、乱、差区域, 并保持好村中主干道日常清洁卫生。另外, 继续发动群众积极参与村容村貌整治, 严禁私拉乱接、乱扔垃圾, 形成讲卫生讲文明的良好风气, 营造良好的生活环境, 打造美丽宜居乡村。

3.3 激发群众积极性, 共同参加环境整治

没有生态宜居的良好环境, 乡村振兴无从谈起, 因此必须抓好环境整治, 还人们一片蓝天、一汪碧水。一是落实河长制。监督并协助镇、村河长坚持巡河, 做好记录, 对发现的问题及时处理。二是注意保持环境卫生, 落实专人负责保洁。三是做好猪场清拆和后续工作, 有效降低养殖污染排放。四是加大对环境整治政策宣传工作, 营造良好的村环境治

(下转第 54 页)

玉米高产栽培技术与抗旱措施分析

刘鹏

(黑龙江省嫩江农场有限公司, 黑龙江黑河, 161431)

【摘要】玉米是我国重要的农业作物,也是世界主要三大粮食之一。玉米自身营养的价值极高,受到越来越多人的青睐。在种植玉米的过程中,进行有效的抗旱措施,不但能提高玉米自身的产量还能促进我国农业经济的发展,一举多得。

【关键词】玉米高产;栽培技术;抗旱措施;分析

近几年随着玉米产业的飞速发展,其对种植地的要求越来越高。想要大力的发展玉米产业,就必须掌握玉米高产的技术;要针对玉米种植防止干旱导致减产的情况采取有效的措施,从而种植出高质量、高产量的玉米。

1 浅谈玉米高产的栽培技术

1.1 选择优良的玉米种子

选择优良种子是提高玉米产值的首要条件。所以,在种植玉米之前,一定要考虑种子的质量,但是也不能一味的追求“高品质”,也要结合种植的实际环境来进行选择,要因地制宜。另外,选择玉米种子时,不能一味的追求高产,还要考虑种子的抗旱性和颗粒的饱满度等因素。

1.2 科学化处理玉米种子

将优良种子进行科学化处理是播种玉米前重要的准备工作。农业人员要将买来的种子进行筛选,剔除发霉、腐烂和颗粒较小的种子,提高玉米种子的精良度,保证丰收玉米的质量。播种前要将种子散放在地上,持续晒2-3天左右,激活种子的成活率。温度过高时,不能将种子直接放在水泥地或者沥青地上,要铺上6-7厘米的席子,避免温度过高伤种子。为了防止病虫害,要把化学药剂均匀的包裹在晒好的种子上,进行包衣处理。对于处理好的种子要妥善管理,防止其受潮。经过科学化的处理,可以随时进行玉米的播种了。

1.3 选择合适的种植地和化肥

1.3.1 选择合适的种植地

玉米有发达的根茎,是适应土壤极强的农作物,一般的环境都可以种植。但是,想要种植出优质高产的玉米,还是要对种植地有一定的要求,要考虑种植地的土壤情况。充足的水分和丰富的营养是培育优质玉米的必备条件。因此,想要培育出高产的玉米,就一定要保证种植地土壤的湿度和肥沃度。但是,肥沃的土壤可遇而不可求。在种植地条件略差的情况下,想要种植出高产的玉米,就要通过人力来实现。在播种前,要对土地进行翻转,清除周围的杂草,预防病虫害,还要根据实际情况为玉米选择合适

的化肥,提高玉米的产量。

1.3.2 选择合适的化肥

化肥不是越贵的越好,要结合种植的环境,因地制宜。最好的化肥是有机肥,可增加种植地的微生物,改变土壤结构,例如,常见的农家肥。因化学肥料对环境的污染比较大,所以要减少对其的使用。在玉米的实际种植过程中,要合理安排化学肥料和有机肥的比例,通过科学施肥的手段提高玉米的产量。

2 浅谈玉米高产的抗旱措施

2.1 选择合适的季节种植玉米

玉米是生长力顽强的农作物,自身就具备一定的抗旱性。农业人员针对种植环境选择优良的高产种子后,可利用玉米苗早期抗旱的特点,采用与红豆或者豆角连种的办法,利用种植地的墒情期,满足玉米出苗时的用水量,还可以有效的保证玉米生长期所需要的实际温度,以提升玉米的产量。另外,有条件的情况下,播种前可喷洒些抗旱剂,保证玉米的出苗率,最终达到玉米高产的目的。

2.2 合理掌控种植密度

种植密度过高,是导致玉米干旱产量不高的原因之一。过于密集的种植环境,不利于土地对玉米作物水分和养分的输送,不利于光照。由于水分和养分的供给不足,阳光照射不够,导致玉米作物进行“争抢”,反而不利于玉米作物的生长。在种植时,要适当的调整种植的密度,保证种植密度的合理化、科学化。在实际的种植中,可采用宽窄行的种植方式,优化土地的利用度,增加光照,从而保证玉米的健康成长。

2.3 重视田间的管理

农业人员要足够重视田间的管理,要根据种植地的实际情况定期为玉米作物浇水,保证土壤的湿度;要安排定期到的除草时间,避免杂草吸收土壤的水分和营养,在一定程度上保证了玉米作物生长的水分和养分。另外,在玉米的幼苗期,要进行适当的锄土,帮助幼苗牢固的扎根。

3 结束语

要想促使玉米产业的飞速发展,就必须针对玉米高产栽培技术与抗旱措施提出合理化的分析,发现问题解决问题。随着玉米产量的提高,可大大提升我国粮食的产量,推动国家经济的发展。

4 结语

尤其是六西村、龙安村、泰村、秧塘村、柑坡村、扬前村等村存量非常大,而部分贫困户、其他农户又没有宅基地建设新房、住房面积不够,没能很好落实住房保障。为落实群众住房保障,可以通过增减挂钩、土地综合整治等手段,盘活农村废弃危旧房以及空置宅基地,通过废弃危旧房和空置宅基地的拆旧复垦,或者宅基地置换,并集中规划新的宅基地,将复垦出来的耕地指标进行入市交易,并将所获得的收益进行分配,并用节余资金帮助贫困户和其他农户落实住房保障问题,既解决了城市建设用地指标不足问题,又整治了村容村貌,提高了群众的收入,由此也间接解决了农户的住房问题。

4 结语

总之,在当前乡村振兴背景下,我们要全面推进农村土地综合整治,从田、水、路、林、村、人和产业等多方面有机结合进行综合性规划和整治,将各村资源有机整合、有效衔接,形成体系完整的乡村振兴链条,才能从根本上解决贫困户“两不愁”和“三保障”问题,使贫困户实现脱贫摘帽,助推脱贫攻坚工作,实现乡村全面振兴。

(上接第30页)

理与保护的氛围,主要通过张贴横幅和入户发放宣传资料的方式来加大宣传,同时加大巡视监控,对燃烧秸秆、丢弃病死猪等危害环境的行为及时做好群众思想工作。最后是激发群众参与环境整治的积极性,只有群众愿意参与,有了强大的人民后盾,环境整治工作才能落到实处。

3.4 进一步改善农村土地生产条件,提高土地产出率

进一步加强各村土地整治,完善各村田水路林村设施,改善农村土地尤其是农田、坡地、山地的生产条件,降低生产成本,提高土地产出率,提高农民生产积极性。各村要通过大力发展扶贫产业,鼓励贫困户进行规模化种植和养殖,主要是通过以奖代补来实现各村发展“3+1”特色产业项目,鼓励贫困户发展种植优质水稻、生态养殖等扶贫产业,农民实现增产增收,从根本上解决“两不愁”问题,使农民真正实现不愁吃不愁穿。

3.5 通过盘活农村废弃危旧房以及空置宅基地,提高土地利用效率,解决贫困户住房保障问题

根据调研,目前玉林市龙安镇各村废弃危旧房和空置宅基地存量较大,