

# 贫困户长效脱贫致富 贫困户分红就业稳增收



■通衢镇旺宜村的南越绿宝农业蔬菜生产基地,工人正在摘菜,背上轻便的白色泡沫板为他防晒。

## 通衢镇旺宜村： 引进企业，打造“米袋子、菜篮子、油罐子”三大产业

去年 3 月,龙川稻丰源农业公司进驻,发展黑米产业;5 月广东南越绿宝农业发展有限公司进驻,建设高标准蔬菜生产基地,发展蔬菜种植业;7 月龙川绿嘉香农业科技有限公司进驻,生产山茶油、花生油等系列产品……在通衢镇旺宜村,围绕产业兴旺打造“一村一品”,2019 年引进 3 个企业进村建基地、办企业,初步形成了“米袋子、菜篮子、油罐子”三大产业。

在旺宜村的南越绿宝农业蔬菜生产基地,新快报记者看到,一个个工人正背着一块块白色泡沫板,弯着腰摘菜。为何要背上泡沫板?基地负责人解释说,工人们劳作时间较长,背一块薄薄的泡沫板是为了防止

被猛烈的太阳晒伤。在蔬菜基地的另一边,工人轻按遥控,一排排自动喷起的水龙即飞向田里的蔬菜。

旺宜村驻村第一书记戴志华告诉记者,为了引进这家企业,去年村里仅用 40 多天,就完成了 140 多亩土地的流转工作。又用了 3 天时间,完成了二期基地近 100 亩土地的流转工作。这 240 多亩土地流转后,基本解决了村里土地的丢荒问题,同时每亩还能带来 750 元的流转费用,而且每五年递增 10%。

目前,南越绿宝已经成功纳入粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地(第七批)认定名单。

戴志华说,稻丰源农资有限公司进驻

后,村里鼓励农户发展黑米产业,对贫困户免费发放种子和肥料,普通农户的种子和化肥则按进价计算,待稻谷收成后才扣除,收成后按照每斤稻谷 3 元为底价进行回收,大大提高了农户的积极性,去年种植 40 多亩黑米,收成了 3 万多斤。农户尝到甜头后,今年已扩种至 100 多亩。

通过引进企业带动产业发展的方式,同时也解决了村里部分富余劳动力的就业问题。南越绿宝农业蔬菜生产基地相关负责人告诉新快报记者,基地建设、平整土地等需要零工时的时候,会请本村的贫困户和农户来工作,按劳动强度每天支付 80-150 元不等。

后,村里鼓励农户发展黑米产业,对贫困户免费发放种子和肥料,普通农户的种子和化肥则按进价计算,待稻谷收成后才扣除,收成后按照每斤稻谷 3 元为底价进行回收,大大提高了农户的积极性,去年种植 40 多亩黑米,收成了 3 万多斤。农户尝到甜头后,今年已扩种至 100 多亩。

通过引进企业带动产业发展的方式,同时也解决了村里部分富余劳动力的就业问题。南越绿宝农业蔬菜生产基地相关负责人告诉新快报记者,基地建设、平整土地等需要零工时的时候,会请本村的贫困户和农户来工作,按劳动强度每天支付 80-150 元不等。

后,村里鼓励农户发展黑米产业,对贫困户免费发放种子和肥料,普通农户的种子和化肥则按进价计算,待稻谷收成后才扣除,收成后按照每斤稻谷 3 元为底价进行回收,大大提高了农户的积极性,去年种植 40 多亩黑米,收成了 3 万多斤。农户尝到甜头后,今年已扩种至 100 多亩。

通过引进企业带动产业发展的方式,同时也解决了村里部分富余劳动力的就业问题。南越绿宝农业蔬菜生产基地相关负责人告诉新快报记者,基地建设、平整土地等需要零工时的时候,会请本村的贫困户和农户来工作,按劳动强度每天支付 80-150 元不等。

后,村里鼓励农户发展黑米产业,对贫困户免费发放种子和肥料,普通农户的种子和化肥则按进价计算,待稻谷收成后才扣除,收成后按照每斤稻谷 3 元为底价进行回收,大大提高了农户的积极性,去年种植 40 多亩黑米,收成了 3 万多斤。农户尝到甜头后,今年已扩种至 100 多亩。

通过引进企业带动产业发展的方式,同时也解决了村里部分富余劳动力的就业问题。南越绿宝农业蔬菜生产基地相关负责人告诉新快报记者,基地建设、平整土地等需要零工时的时候,会请本村的贫困户和农户来工作,按劳动强度每天支付 80-150 元不等。

## ●精准施策 “渔光互补”式光伏发电 一年带来 80 万元的收益

龙川县属“八山一水一分田”的山区县,产业基础薄弱,但全县属亚热带季风气候,光照充足,极少出现冰雹等极端恶劣天气的特点。针对这些特点,龙川积极探索光伏产业的脱贫之路。

充分利用光伏发电风险低、建设期短、收益期长等优势,截至 2019 年 8 月底,龙川全县共建设扶贫光伏电站 13.89 兆瓦,总投资 1.289 亿元;其中建设 1 个县级光伏电站 5.19 兆瓦、149 个村级光伏电站 8.1 兆瓦、341 个家庭式户用光伏电站 0.6 兆瓦。

新快报记者了解到,龙川在发展光伏产业方面,开创了“光伏+”选址模式。通过“渔光互补”“鸽光互补”“农光互补”等模式,既不影响原产业的发展,也不影响光伏电站的发电,而且解决了光伏电站建设用地问题,实现了“1+1>2”的效果。

新快报记者在佗城镇佳派村看到,一排排光伏发电设备建设在村里的鱼塘上面,太阳照在上面,闪闪发光,看起来很壮观。而光伏发电设备都由水泥墩支撑起来,不会影响池塘养殖的功能。

龙川县扶贫工作组工作人员介绍说,这个以渔光互补方式建设的分布式光伏发电项目,由佳派村委会与村建档立卡贫困户共同注册成立公司,以村集体约 20 亩百寿塘鱼塘为基础建设而成。项目总投资 813 万元,资金来源由省统筹的贫困人口产业帮扶资金和省直工委、省工信厅自筹帮扶资金共同解决。项目 2018 年总发电量达到 120 万度,除运营维护成本外,年收益超过 80 万元,贫困人口人均收入约 1000 元。

## ●扶贫好故事 急筹 30 吨大米支援武汉 带来多重效益

今年初,武汉发生新冠疫情以后,牵动了全国人民的心。困难时刻显真情,今年 2 月中旬,深圳市资本运营集团有限公司决定捐赠 30 吨富硒大米支援湖北抗疫。

而这些捐赠的大米,就选择在对口帮扶的麻布岗镇瑚径村进货。

王林告诉新快报记者,当时还没有复工复产,但为了尽快将爱心大米送往武汉,大家克服了很多困难,督促加紧生产包装,用了 36 个小时做完三天的活。

在运输不便的情况下,稻丰源公司除了加紧生产外,还千方百计联系好货运司机,最终将 30 吨大米运送至湖北,捐赠给湖北省第三医院和武汉大学中南医院,解决了他们生活物资紧张的问题。

“这次捐赠不但产生了社会效益,因为购买的都是瑚径村的扶贫大米,也产生了经济效益和扶贫效益,可以说是多赢的。”王林说。

## 麻布岗镇瑚径村： 合作种植富硒大米，贫困户有分红有奖励积极性高

在麻布岗镇瑚径村一片绿油油的稻田里,贫困户王龙望忙完早上的农活,正扛着锄头往回走。虽然年已八旬,但他脚步稳健,看起来还很壮实。在家里缺乏劳动力、孙子又刚考上大学的情况下,他不服老,养鱼、养鸡,还种起了富硒大米,在当地传为佳话。

富硒大米种植,是帮扶单位深圳市资本运营集团有限公司引进龙川县稻丰源农资有限公司共同打造的长效造血项目,项目以“帮扶单位+龙头企业+合作社+农户”的模式运作,由致富带头人、农户(贫困户)认种;帮扶单位提供资金,购买谷种、富硒肥;稻丰源公司提供谷种、种植技术辅导;稻谷成熟后,稻丰源负责收购、加工、物流、包装和销售一

条龙服务。

深圳资本集团驻瑚径村第一书记王林告诉记者,2020 年全村种植富硒大米约 800 亩。农户(包括贫困户)种植的富硒水稻收割后,稻丰源公司按照早稻每斤 1.9 元,晚稻每斤 2.2 元的价格进行收购,大米加工包装后,零售市价为 8.8/ 斤。

为进一步拓宽瑚径富硒大米销售渠道,驻村工作队创建稻田“认养”模式,积极发动帮扶单位及社会各界人士认养稻田,提前预售大米。王林透露,只要出资 1980 元,就可以认养一份,配送富硒大米共 240 斤。这种模式不但解决了合作方资金运转问题,同时也激发了社会各界参与消费扶贫的积极性和便捷性。对认养者来说,几时

需要大米,一个电话一个消息,大米第二天就可以发货。

每一份认养销售订单(1980 元)中,400 元用于帮助贫困户增收,150 元用于壮大村集体经济收入。在贫困户的分红资金池中,其中 80%按照家庭人口数平均分配给有劳动能力贫困户,20%奖励给种植富硒水稻且回售给稻丰源的贫困户。

据王林介绍,截至 2020 年 8 月,深圳资本集团及下属单位认养 691 份,合计帮扶购买大米 15.48 万斤,销售收入达 127.71 万元,直接帮助 25 户有劳动能力贫困户 108 人合计分红 25.8 万元,助力村集体直接增收 9.675 万元。他说,去年光种植富硒大米这一块,有劳贫困户人均分红就有 1300 多元。