

论农业产业发展在脱贫攻坚中的实践

周美娟

山东省邹平市好生街道办事处

DOI:10.32629/as.v3i2.1797

[摘要] 目前,我国经济不断的提升,但是贫富差距却显得非常大,因此对于贫困地区要实行脱贫政策。然而,帮助只是一时的,要将脱贫攻坚战打赢,是一项长久且艰苦的工作。而对于贫困的地区以及农民而言,农业产业的发展是必然趋势,要将本身的农业资源合理的运用,转变为经济优势。因此,本文对农业产业发展中存在的问题进行分析,并根据问题阐述实践方式。

[关键词] 农业产业发展; 脱贫攻坚; 实践

党的庄严承诺就是让贫困地区以及贫困人口都能够随着全国统一迈入全面小康社会。自十八大之后,脱贫攻坚的实施已经有了决定性发展,然而若想做真正的脱贫,任务还是十分的艰巨。而在脱贫攻坚中,发展农业产业占据着极为重要的位置,对地区以及农民都具有深远的意义。因此本文对脱贫攻坚中,对农业产业的发展进行探究。

1 在脱贫攻坚中农业产业发展所存在的问题

发展农业产业不仅将贫困地区的经济收入问题解决了,也将其粮食供给问题解决了,确保贫困地区能够靠着自身资源自给自足,这也是农村农业扶贫的关键所在。然而对比发达地区,还是有一些制约产业扶贫的问题存在。比如说农业产业发展会受到很多的影响,其中主要有病虫害、自然因素以及技术和市场等,不仅要投入较多的人力、物力、财力,还有一些实际的情况制约着,对于基层干部以及农民的积极性都造成了一定的影响。时常发生收成没收益以及辛苦没收成的现象,会对农民造成消极的心态,使得脱贫、扶贫理念难以开展。而且每个地区的土质都不相同,很多的农民会随波逐流,并没有根据实地情况考虑,盲目跟随别人种植,导致收成出现问题^[1]。

有很多地区的交通很不便利,并受到气候特点以及地理环境的限制,以至

于农民的思想守旧,没有市场观念,认为这种贫苦地区不能够依靠农业脱贫,也使得一些先进的设施与技术不能充分发挥。同时,在贫困地区中缺少能人,甚至是没有带头作用的人,导致农民没有可以效仿的成功案例以及没有学习的榜样,使得发展出现有力无处使的现象^[2]。

2 在脱贫攻坚中,针对农业产业发展中存在问题所实行的实践方式

农业产业在脱贫攻坚中发展,对于脱贫首先要做的就是将农民的思想观念以及信心扶持起来,贫困地区的农民一般长期处于困境之中,心态逐渐失去积极性,并且没有多少信心,脱贫的勇气与斗志也很薄弱,所以需要对其进行着方便帮助。在极其贫困的地区,若是想将脱贫攻坚战打赢,使人们过上和谐美好生活,就要将农民的创造性以及主动性发掘出来并充分的发挥。要对贫困农民进行士气鼓舞,为了鼓舞士气可以有许多的方式,其中包括传扬典型脱贫的案例、建设新农村的样板以及中央政策等,将致富脱贫的环境营造出来。将人们群众积极乐观的理念树立起来,摒弃一切陋习与观念,要靠自身发展农业产业能力进行脱贫,最基本的脱贫方式就是农业产业的发展,只有农业产业良性发展,才能够真正并长久的脱贫。因为有很多不理的因素对农业产业发展造成影响,

然而有很多农业产业提高的事例是通过应用先进的设备及技术实现的。在贫困地区,各个方面都比较匮乏,因此,有很多成功人士以及很多新型农业经营主体为其各个方面提供帮助,并且以身作则,用自身的经历来激励其农业产业的发展进程,将农民的视野范围进行扩展,并将其思路进行开发,将勤俭节约以及自立自强等良好的价值观不断的引导,使其发展农业产业以致脱贫的决心不断增强^[3]。

对于贫困地区而言,发展农业产业必须根据自身的实际情况出发,切记不能够仿照其他地区的做法。在政府的领导以及各主体和能人的指导与帮扶下进行。在进行农业产业之前,要对实际情况进行调查研究,将产业扶贫规划制定出来,对于产业的发展而言,又很多特色以及优势的地方都要明确、并且要敏股权额需要扶持的项目,将产业扶贫的效果最大程度的体现。不同的地区有不同的优势,结合实际,将其优势最大程度的发挥。除此之外,不仅要将农业产业技术方面的培训加强,还要将农民发展指导方面进行提升,以推动农业生产增收增效。要根据不同地区来不同实施,可能有些地区适合种植水果蔬菜,有些地方却适合种植粮食,要因地制宜,将当地资源充分利用,将其价值最大程度的发挥,将自身资源转变为经济优势,将农业产业做强做大,正确将地方品牌创造出来,以此

寒地水稻高产栽培技术

刘盛

黑龙江北大荒农业股份有限公司八五四分公司

DOI:10.32629/as.v3i2.1793

[摘要] 水稻是我国重要的粮食作物,对保障我国的粮食安全具有重要意义,因此得到了社会的关注。本文将具体探讨水稻高产栽培技术,希望能为相关人士提供一些参考。

[关键词] 水稻; 高产; 栽培; 技术

我国是世界上最早种植水稻的国家,据考古资料显示,距今约8000年前的河姆渡人已经开始种植水稻。水稻在漫长的历史发展过程中成为人们的主要食物来源。随着改革开放不断深化,我国经济迅速发展,对水稻的需求量也在不断增多,物流发展为跨区域销售提供便捷,网络购物为优质水稻的销售提供平台,同时,越来越多的人对水稻的质量提出要求。为此,在水稻种植环节,既要保证水稻的高产,同时也要注意水稻的病虫害防治。

1 稻种的选择

在水稻的种植过程中,稻种的选择至关重要。优良的稻种是生产优质稻米的前提,在进行水稻品种选择时,应遵循以下几个原则:同一个地区应避免单一品种的大面积种植,应选择多个优良品种进行合理搭配种植;选择正规厂家出售的种子,了解品种特性、适应区域;确定水稻品种时,必须要清楚自己种植区域的气候条件、栽培技术、种过哪些品种、发病情况和产量表现。

2 秧苗的培养

将脱贫攻坚的目标进行实现^[4]。

3 结束语

由上述可知,脱贫攻坚是我国发展一项关键性工作。而对于贫困地区和农民而言,农业产业发展是最为重要的。要使得农民有一个正确的思想观念以及价值观,才是开展农业产业的前提,要结合实地情况,确定好发展的方向,并且将农

秧苗的好坏,对于水稻的整个生长发育过程和产量的高低起着重要的作用。粗壮的秧苗能够保证水稻高产质量,因此,必须培育出无病、粗壮、整齐、干重和充实度高的秧苗。为了使秧苗长得粗壮,一般要用壮秧剂。在使用过程中一定要准确掌握用量,科学、合理地使用壮秧剂。因此,每一个流程都要严格按照要求进行操作,这样才能够使秧苗培育达到事半功倍的效果。

3 秧苗的移栽

3.1 秧苗的移栽与田地土壤的性质及质量有密切的关系

水稻移栽的这一程序中,对田地要求很高。大田整地质量要做到田地平整,土壤膨软,土肥相融,无杂草残茬,无大土块。在进行移栽时,应选择有一定糊状层,这样有利于秧苗的生长发育,避免插栽过深而造成秧苗后期生长不良。所以水稻的插栽应依据土壤的性质与秧苗的品种进行合理插栽,以利于秧苗的生长发育。

3.2 移栽秧苗的注意事项

秧苗的移栽应根据稻种的种类,水

稻的安全抽穗期,气象资料确定最佳移栽时期;密度。根据品种、积温、土壤肥力、秧苗叶龄、秧苗素质确定插秧密度。总的原则是:分蘖能力强,大穗的品种宜稀;分蘖力弱的品种,宜密;肥田宜稀,瘦田宜密;叶龄大的宜稀;叶龄小的宜密;壮苗宜稀,弱苗宜密。一般采用30×20厘米或33×17厘米,每穴2-3苗,深度2-3厘米,不窝根,不漂苗,不丢穴,穴准株匀。

4 水稻田间管理

4.1 灌溉管理

水是水稻高产栽培必须具备的重要条件之一。水稻种植培育过程中,水资源的供给是不可缺少的,对水稻生长是非常重要的。在水稻灌溉管理过程中,不仅要保证有充足的水分,而且还需要改善作物生长土壤的透水和透气性,这样才有利于农作物生长,从而促进作物的健康生长。水稻浇灌的时候,作物根系吸水能力较弱,因此需要施加一定量的叶面肥,促进秧苗水分吸收。同时,在进行水稻灌溉管理的时候,应该根据当地的气候条件,科学地选择灌溉时间及灌溉方式,

业产业技术培训力度加强,以及将农民技能水平加强,将现有的资源转变为经济优势,才能够将脱贫攻坚理念实现。

[参考文献]

[1] 件占慧,曾祥虎,郭晴. 农业产业发展在脱贫攻坚中的实践与探索[J]. 甘肃农业,2019,(06):44-46.

[2] 杨生伟. 产业发展在脱贫攻坚中

的探索运用和对策建议[J]. 青海农技推广,2019,(4):55-56+59.

[3] 熊德永. 脱贫攻坚农业产业发展的有效探索[N]. 贵州日报,2019-8-7(10).

[4] 杨全贵. 强化现代农业产业发展,促进脱贫攻坚和乡村振兴[J]. 农村实用技术,2020,(1):88-90.