

# 今年惠农政策知多少

# 忆父亲

王翠青

农业是安天下、稳民心的基础产业和战略产业,加快农业和农村发展,对保持经济快速健康发展和社会长期稳定具有十分重要的意义。粮食生产和农民增收问题,既是国民经济和社会发展的关键点,也是“三农”工作的重点,同时还是加强和改善国家宏观调控的亮点。2014年,我国粮食生产实现“十一连增”,足以说明中央扶持农业的政策合民心、顺民意。2015年,我国农业和农村经济发展又迎来一个新的发

展期。为此,特为农民朋友介绍2015年国家深化农村改革、发展现代农业、促进农民增收的部分政策措施,助力农民用好政策过好日子。

## 种粮直补政策

2015年,中央财政继续实行种粮农民直接补贴,安排补贴资金140.5亿元。资金原则上要求发放给从事粮食生产的农民,具体由各省省级人民政府根据实际情况确定。

## 农资综合补贴政策

2015年,中央财政继续实行种粮农民农资综合补贴,补贴资金按照动态调整制度,根据化肥、柴油等农资价格变动,遵循“价补统筹、动态调整、只增不减”的原则及时安排和增加补贴资金,合理弥补种粮农民增加的农业生产资料成本。2014年10月份,中央财政已向各省(区、市)预拨2015年种农资综合补贴资金1071亿元。

## 农机购置补贴政策

2015年,农机购置补贴政策在全国所有农牧业县(场)范围内实施,补贴对象为直接从事农业生产的个人和农业生产经营组织,补贴机具种类为11大类43个小型137个品目。中央财政农机购置补贴资金实行定额补贴,即同一种类、同一档次农业机械原则上在省域内实行统一的补贴标准,不允许对省内外企业生产的同类产品实行差别对待。一般机具的中央财政资金单机补贴额不超过5万元;挤奶机械、烘干机单机补贴额不超过12万元;100马力以上大型拖拉机、高性能青饲料收获机、大型免耕播种机、大型联合收割机、水稻大型浸种催芽程控设备单机补贴额不超过15万元;200马力以上拖拉机单机补贴额不超过25万元;大型甘蔗收获机单机补贴额不超过40万元;大型棉花采摘机单机补贴额不超过60万元。

纳入《全国农机深松整地作业实施规划》的省份可结合实际,在农机购置补贴资金中安排补助资金(不超过补贴资金总量的15%)用于在适宜地区实行农机深松整地作业补助。鼓励有条件的农机大户、农机合作社等农机服务组织承担作业补助任务,开展跨区深松整地作业等社会化服务。

## 玉米苗期田间管理技术要点

玉米苗期是指玉米从出苗到拔节这一时期。在这个时期玉米幼苗对环境条件反应敏感,管理不及时或管理不当,容易形成大小苗、弱苗、病残苗。因此,玉米的苗期管理十分重要。

**一是查田补苗。**在已播种的玉米当中,由于受到种子质量、土壤墒情和播种作业等因素的影响,会出现不同程度缺苗、断条现象,这将严重影响玉米产量和品质。在玉米出苗后要经常到田间查苗,发现缺苗应及时进行补种或移栽。

**二是间苗定苗。**在充分发挥玉米个体优势的情况下,进行合理密植是夺取玉米丰产的一个重要措施。玉米幼苗三叶期(幼苗长出3-4片叶)间苗一次,五叶期(幼苗长出4-5片叶)适时定苗。间苗原则是去弱留壮;去杂留齐;去病留健。定苗时期要按品种、地力不同适当定苗。如地下害虫发生严重的地方和地块,要适当延迟定苗时间,但最迟不宜超过6片叶。间、定苗时一定要注意连根拔掉,避免长出二茬苗。

**三是蹲苗促壮。**一般苗壮、地力肥或墒情好的地块要蹲苗,苗弱、地力薄或墒情差的地块不用。蹲苗时间一般以出苗后开始至拔节前结束,当玉米长出4-5片叶时,结合定苗把周围的土扒开3厘米左右,使地下茎外露,晒根7-15天,然后附上土。这样能使玉米根系向纵深伸长,扩大根系吸水、吸肥范围,并使幼苗墩实粗壮,增强后期抗旱和抗倒伏的能力。

**四是中耕除草。**一般应进行三次,第一次在定苗之前,幼苗4-5片叶时进行,深度3-4.5厘米;第二次在定苗后,幼苗1尺高时;第三次在拔节前进行,深9-12厘米。铲地要净,特别要铲尽“护膝草”。这样可以疏松土壤,提高地温,加速有机质的分解,增加有效养分,有利于防旱保墒和清除田间杂草等。

**五是适量追肥。**根据苗情,有针对性地补肥追肥,以满足玉米苗期生长的需要。可以采取根部施肥或叶面喷施的方法。氮肥施用深度10厘米距植株根部10-12厘米左右为宜,施肥后覆土埋严,立即浇水,以水调肥。如苗期出现“花白苗”,可用0.2%的硫酸锌叶面喷洒。也可在根部追施硫酸锌,每株0.5克,每亩地施1-1.5公斤。如苗期叶片发黄,生长缓慢,矮瘦,淡黄绿色,是缺氮的症状,可用0.2-0.3%尿素叶面喷施。

**六是防治病虫。**消灭带毒昆虫灰飞虱、叶蝉、蚜虫等,能有效减轻病害的发生。防治灰飞虱和叶蝉,可用10%吡虫啉可湿性粉剂每亩20克,对水30公斤喷雾,以消灭传毒媒介。预防玉米粗缩病,用1.5%植病灵水剂每亩100克对水30公斤喷雾。地下害虫有蛴螬、蛴螬、地老虎、金针虫等。防治方法:可以采用撒毒土方法,用2%甲基本异硫磷粉,每亩2公斤,对水40公斤,拌均匀后顺垄撒施。也可以采用撒毒谷办法,用1公斤谷子及谷后粒炒熟拌5%西维因粉0.2公斤,或用5公斤麦麸子炒香后加入40%甲基异硫磷对水拌匀,于傍晚撒在田间,每亩1-2公斤。

农事百科

## 良种补贴政策

2015年中央财政安排农作物良种补贴资金203.5亿元,对水稻、小麦、玉米、棉花、东北和内蒙古的大豆、长江流域10个省(市)和河南信阳、陕西汉中和安康地区的冬油菜、藏区青稞实行全覆盖,并对马铃薯和花生在主产区开展补贴试点。小麦、玉米、大豆、油菜、青稞每亩补贴10元。其中,新疆地区的小麦良种补贴15元;水稻、棉花每亩补贴15元;马铃薯一、二级种薯每亩补贴100元;花生良种繁育每亩补贴50元、大田生产每亩补贴10元。水稻、玉米、油菜补贴采取现金直接补贴方式,小麦、大豆、棉花可采取现金直接补贴或差价购种补贴方式,具体由各省(区、市)按照简单便民的原则自行确定。

## 农机报废更新补贴试点政策

2015年在河北、山西、黑龙江、江苏、浙江、安徽、江西、山东、河南、湖北、湖南、广西、陕西、甘肃、新疆、宁波、青岛开展农机报废更新补贴试点工作。农机报废更新补贴与农机购置补贴相衔接,同步实施。报废机具种类是已在农业机械安全监理机构登记,并达到报废标准或超过报废年限的拖拉机和联合收割机。农机报废更新补贴标准按报废拖拉机、联合收割机的机型和类别确定,拖拉机根据马力段的不同补贴额从500元到1.1万元不等,联合收割机根据喂入量(或收割行数)的不同分为3000元到1.8万元不等。

## 新增补贴向粮食等重要农产品、新型农业经营主体、主产区倾斜政策

2015年适时调整完善补贴政策,安排支持粮食适度规模经营资金共234亿元,用于支持粮食适度规模经营,重点向专业大户、家庭农场和农民合作社倾斜。

## 小麦、水稻最低收购价政策

为保护农民利益,防止“谷贱伤农”,2015年国家继续在粮食主产区实行最低收购价政策,小麦(三等)最低收购价格为50公斤118元,早籼稻(三等)、中晚籼稻和粳稻最低收购价格分别为每50公斤135元、138元和155元,保持2014年水平不变。

## 产粮大县奖励政策

为改善和增强产粮大县财力状况,调动地方政府重农抓粮的积极性,2005年中央财政出台了产粮大县奖励政策。2014年,中央财政安排产粮(油)大县奖励资金351亿元,具体奖励办法是依据近年全国各县级以上行政单位粮食生产情况,测算奖励到县。对常规产粮大县,主要依据2006-2010年5年平均粮食产量大于4亿斤,且商品量(扣除口粮、饲料粮、种子用粮测算)大于1000万斤来确定;对虽未达到上述标准,但在主产区产量或商品量列前15位,非主产区列前5位的县也可纳入奖励;上述两项标准外,每个省份还可以确定1个生产潜力大、对地区粮食安全贡献突出的县纳入奖励范围。在常规产粮大县奖励基础上,中央财政对2006-2010年5年平均粮食产量或商品量分别列全国前100名的产粮大县,作为超级产粮大县给予重点奖励。奖励资金继续采用因素法分配,粮食商品量、产量和播种面积权重分别为60%、20%、20%。常规产粮大县奖励资金与省级财力状况挂钩,不同地区采用不同的奖励系数,产粮大县奖励资金由中央财政测算分配到县,常规产粮大县奖励标准为500万元-800万元,奖励资金作为一般性转移支付,由县级人民政府统筹使用,超级产粮大县奖励资金用于扶持粮食生产和产业发展。在奖励产粮大县的同时,中央财政对13个粮食主产区的前5位超级产粮大县给予重点奖励,其余给予适当奖励,奖励资金由省级财政用于支持本省粮食生产和产业发展。

据《农业科技报》



李子良摄

## 孩子,你是最棒的

张会霞

一颗幼小的种子我们只有不断的去给他浇水施肥它才能茁壮成长,时间一天一天的过去了种子慢慢地长出了嫩绿色的叶子来,我们多么希望它能开出耀眼的花朵呀,终于它没有辜负我们对它的期望,长出了美丽绚烂的花朵。其实,每个孩子就是一个幼小的种子,只有我们不断的给他们传授知识,讲述更多的道理,他们才能慢慢的生根发芽,才能慢慢地开出属于他们自己最绚烂的花朵。

图他是一个活泼开朗的小男孩,学习和自理能力从不需要老师担心,可是他的破坏能力极强,只有这微小的缺点为什么就让他老师这么焦头烂额呢?这不,他又开始工作了,每当小朋友晚上离园的时候,老师都会带领小朋友一起来做操呀、玩个游戏呀,只有一个小朋友不听指挥到处在教室里乱跑,不是推一下这个小朋友,就是打一下那个小朋友的,真是让老师头疼啊,怎么办呢,计划一下吧,以奖励的方式如何?还是以讲道理的方式呢?

于是到了第二天我和图图讲了一个故事,故事的名字叫做《遵守规矩的涛涛》,故事中的主人翁涛涛也是一个活泼开朗的小男孩,和图图同龄,但涛涛却很乖,深受老师和小朋友喜爱。故事虽然很简单但很有道理,图图听完很安静,有种不知所措的感觉,于是我告诉他:“老师和小朋友都喜欢涛涛,图图你知道为什么?”其实图图心中早有了明确的答案只是他不说出来而已,经过了这件事以后图图仿佛变成了一个入似的,教室里再也没有那个乱跑的身影,也没有告状的声音,难道是故事吸引了图图吗?让他也做了一个遵守规矩的好孩子。

每个孩子都有淘气的一面,他们是单纯可爱的,和孩子们在一起享受着童年般的快乐与幸福,我不得不说,每个孩子也是最棒的,孩子,加油!

## 王通讲学地之沁县说

(上接三版)根据元好问《铜鞮村村道中》诗“河汾绍绝业,疑信纷莫整。少时曾一谈,过眼不再省。南北二十年,梦寐犹耿耿”,是指距今蒙古太宗十一年己亥(1239)之二十三年前,金宣宗贞佑四年丙子(1216),忻州被兵,自己奉母避乱南渡黄河,经过铜鞮时,《文中子墓志》刻石曾经离目,诵读一过,从此不再离目。二十三年来,虽然与《文中子墓志》刻石南北阻隔,却一直歌歌难以忘怀、梦寐之中相见,犹如朋友万里重逢,灯火下,面对面,有说不尽的心里话。如今不惮行役之劳,正是期盼此次绕道铜鞮县境内,能重睹《文中子墓志》刻石(“行役岂不劳,聊当忍俄顷”)。

《遗山先生文集》卷三《送七唐佐董彦南归且为潞府诸公一笑》诗:“河汾续经名自重,附会人嫌逼周孔。史臣补传久已出,浮议至今犹汹汹。薛收文志谁所传,贵甚竹书开没家。沁州破后石故在,为础为础吾亦恐。暑途十日一来观,面色为皴足为肿。浪公淡游何所笑,但笑弋脚暨又勇。自言浪走固无益,远胜闭门亲细究。摩挲石刻喜不胜,忘却崎嶇在网罟。路人本淡新有社,淡事重重非一种。有人六月访琴材,不为留难仍从史[总惠]”。愚知端本入渠子,四座色物扬为辣。他时记籍社中人,流外更须增一董。

《送七唐佐董彦南归且为潞府诸公一笑》诗作于何时?诗言:“沁州破后石故在。”按《金史》卷一五《宣宗本纪中》兴定元年(1217)九月:“辛卯,大元兵徇隰州及汾西县,癸巳,攻沁州。”可知此诗作于金宣宗兴定元年九月元兵攻破沁

州之后。按《铜鞮村村道中》诗言自己不惮行役之劳,是期盼此次绕道沁州铜鞮县(今山西沁县故县镇),能重睹二十三年念念不忘的《文中子墓志》刻石,《送七唐佐董彦南归》则言自己亲至铜鞮山中重观《文中子墓志》刻石,可知作《铜鞮村村道中》在先,作《送七唐佐董彦南归》在后。七唐佐、董彦宽不辞六月炎天奔赴隋铜鞮县故址铜鞮山中,意在拓得《文中子墓志》拓本,谈吐诸公未加劝阻而是加以鼓励。料想唐佐、彦宽回到潞州,墓志拓本在手,四座之人将为之惊喜。彦宽尚非淡社中人,将来记录淡社历史,应该写到彦宽,因为唐佐、彦宽此行于淡社历史了增添一桩佳话。

元好问两次至铜鞮山中观《文中子墓志》刻石,并作两诗记述,此是值得纪念的十三世纪时的一次连续性的田野考古调查。元好问诗“贵甚竹书开汲冢”,以晋代汲冢出土之《竹书纪年》,比喻金代沁州出土之薛收《文中子墓志》,是极有识见之言。元好问的考古行动及其诗作,对于薛收《隋徵君文中子墓志》的真实性,以及沁县作为王通读书处和王通墓地的历史事实,都是最为宝贵的证据。

台湾著名学者邓小军先生,是研究唐代文化史的专家,早在上世纪九十年代,就出版了《唐代文学的文化精神》,书中用大量篇幅考证了王通及其思想,近来又关注到元好问诗文中透露出的历史信息,撰写了《元好问诗述沁州出土隋薛收〈文中子墓志〉》一文,为我们进一步研究王通扫清了障碍。

父亲离开我已十年有余,但十几年来四年魂牵梦绕,从未间断。很早之前我便想写点纪念他的文字,但总担心自己拙劣的文笔不能真切地表述父亲,所以至今未能落笔。

父亲是个地地道道的农民,只有小学文化,双眼皮,大眼睛,标准的国字脸。准确地说父亲一表人才,挺帅的。尽管那时候家里很穷,没有件像样的衣服穿,照样埋没不了他的人才。小时候的我经常坐在父亲的膝盖上缠着父亲给我讲故事,读小人书,做游戏,在地里劳作了一天后的父亲从来不说累,也不嫌我烦,总是乐呵呵地哄我玩。为此招引来不少小伙伴们对我的羡慕和嫉妒,都说父亲太宠我、爱我、惯我、亲我。就这样,我在父亲的怀抱里度过了快乐的童年,至今想起来都是暖暖的幸福回忆,父亲留给我的这份深情,使我终生难忘。

父亲一生的工作就是面朝黄土背朝天,田地就是他的乐园,他的希望,他在这块黄土地上日复一日、年复一年的辛勤耕作,撒下汗水、收获希望。每年我家总是粮仓满囤,全家人在父亲的辛苦劳作下过着衣食无忧的生活,左邻右舍都夸父亲勤劳、能干。记得有一次我心疼父亲受罪,说,您就不用每天去地里干活,天天去就能绣出个花来?父亲说庄稼人不去地里看看不踏实,去地里锄锄草、看看庄稼的长势心里高兴。现如今我长大了,也为人父母了,才会到他当时的那份责任和担子。民以食为天,父亲,您把自己强健的身体、朴实的精神都献给了大地,为我们这个小家,还有国家付出了自己的一生。

2004年5月1日,母亲心脑血管疾病突发,来不及和我们说一句告别的语,就匆匆离开了人世,给我们留下了无尽的伤痛和思念,哭天喊地也唤不回我的母亲。当我们还沉浸在失去母亲的悲痛中时,又一个噩耗传来,我带父亲去医院做检查的结果是胃癌,知道这个噩耗的时候,我感觉天都塌了,情绪失控,眼泪像奔腾的海水不听话的一泄而下。老实善良的父亲那时一脸茫然,他还不知道可恶病魔正向他袭来。我怕父亲从我的脸上看出什么,努力克制着自己的情绪作出笑脸,告他没事,小毛病而已。对不起,父亲!关于父亲的病情我们姊妹们商量后还是决定隐瞒下去,因为我们知道我们失去母亲的同时,父亲也失去了他终身的伴侣,他比我们做儿女的更悲伤,我们不能再在他伤口上撒盐了。随后我婉转的说想给父亲做手术,他坚决地拒绝了,他说他不愿意在自己身上动刀了。我们思来想去还是遵从父亲的意愿做保守治疗。父亲,在那段时间里我每星期回去看您、陪您,看着您日渐消瘦的脸庞,我的心好痛、好怕呀!我怕失去您、怕您离开我、我怕再也看不到您、我怕再也摸不到您的手、我怕以后发生的事情。。。将近两年的时间,这一刻还是来了,两天两夜疼痛的折磨,耗尽了您对抗病魔的所有力量,永远地闭上了您那双我害怕再也看不到的眼睛,追随母亲去了。

父亲,您一辈子以土地为生,视土地为命,身后回归您终生热爱的土地,您和母亲在地下安息吧!您的儿女永远想念你们。

## 个人信息保护“五谨慎”

消费者个人信息也是一种财产。随着信息技术的广泛应用和互联网的不断普及,个人信息在社会、经济活动中的作用日益凸显。越来越多的企业单位利用向消费者提供商品和服务的机会,收集、出售消费者的信息,给消费者造成了不必要的损失。

消协提醒大家,在日常生活中对个人信息安全要做到“五谨慎”: **网上使用个人信息要谨慎。**尽量不要通过网络、短信发送个人信息;对一些社交网站一定要设立保密措施,让密码真正成为秘密。

**办卡使用个人信息要谨慎。**对于抽奖、办理消费会员卡、参与所谓的“培训、保健品讲座、免费诊疗”等消费活动时,不要轻易填写详细个人信息资料。

**特殊消费使用个人信息要谨慎。**如办理银行卡,买卖商品房、汽车等时,一定要与经营者或服务者签订“个人信息保密协议”,做到“约法三章”。

**和陌生人谈个人信息要谨慎。**加强自我保护意识,不要主动和陌生人谈个人信息,不要和别人共用私人信息,不要在日常生活谈及与个人信息有关的事,对于别人的诱感和套取信息行为,要有一定防范意识。

**对于收集、保存个人信息的现象要谨慎。**一些人通过收买收集资料保存个人信息,对于这些收买收集和套取个人信息的行为,同样也要有防范意识。

## 接种疫苗的正常反应

接种任何一种疫苗,对人体来说都是一种外来刺激。活疫苗、活菌苗的接种,实际上是一次轻度感染;死菌苗、死疫苗对人体是一种异物刺激。而人体生来就有“排斥异己”的本能,因此,接种后就会引起不同程度的反应。这种反应的轻重,与疫苗种类、质量、使用方法以及接种对象的身体素质有关。应正确认识,并注意与疾病相区别。

以局部红肿为主的反应:一般在接种疫苗后24小时左右局部发生红、肿、热、痛等现象,又称为局部反应。局部红肿直径在2.5厘米以下者为弱反应,2.6—5厘米为中等反应,5厘米以上者为强反应。强反应有时可引起局部淋巴结肿痛、淋巴管炎等。局部红肿及疼痛多数在1—2天、少数在3—5天自行消退。卡介苗接种的方法不同,其反应也有所不同。采用皮内注射后,2—3周后出现反应,局部可有硬块、脓疱、溃疡、结痂的过程,一般要持续2—3月。采用划痕法接种,1—2周出现反应,局部出现红、肿、疱疹,3—4周逐渐结痂并脱落。这种局部反应一般不必处理。需要注意的是,要防止孩子搔抓后形成局部感染。

以发热为主的反应:又称为全身反应。主要表现为体温升高,一般在接种疫苗一天内出现,体温在37.5℃左右为弱反应,37.5—38.5℃为中等反应,38.6℃以上为强反应。除体温升高外,还可能有头痛、恶心、腹泻等症状。一般在1—2天内消失,很少有持续3天以上的。接种活菌苗或活疫苗时全身反应比较晚,一般在5~7天才出现。如麻疹疫苗,一般在接种后一周左右出现。目前所用的预防接种制剂,大多数反应都是轻微的、短暂的,不需做治疗处理,1~2天即可恢复正常,中度以上的反应极少。全身反应严重的需去医院就诊,对症处理。局部红肿可用热毛巾热敷。由此可见,接种后出现局部红、肿、疼痛以及出现发热等是人体正常疫苗反应的结果,都是正常的,不必担心。当然,也有极少数人出现如晕厥、过敏性休克、过敏性紫癜及神经方面异常和局部化脓、淋巴结化脓等情况,则属异常反应,必须尽快请医生处理。