

今冬糯稻价格大幅走低

特别关注

■ 本报记者 刘刚

12月初以来,我省糯稻大量上市,但令广大农户感到不安的是,目前糯稻价格非常低,平均每斤比去年同期低0.5元左右。部分糯稻种植户告诉记者,按照目前的价格销售,每亩糯稻至少要亏本400元,一些种植户对明年的行情更加担忧。

糯稻收购价低于去年

“今年冬天,糯稻的价格真是太低了,品质最好的糯稻每斤才1.35元,比去年同期减少0.55元。”枞阳县是我省糯稻主产区之一,全县糯稻种植面积超过40万亩,该县金社乡农技站吴彭龄站长对记者说,因去年糯稻价格比较高,今年农户种植积极

性就高了,全乡比去年多种近3000亩。今年糯稻倒伏面积也比较大,倒伏面积占到一半以上,这样一来,糯稻品质较去年差,也影响了糯稻的收购价格。

张广斌是金社乡糯稻种植大户,每年种植面积都在3000亩左右。“去年,每斤糯稻都在1.9元左右,今年最好的糯稻才1.35元,差距太大。”张广斌说,今年糯稻的倒伏面积占比高,对糯稻的品质和价格有一定的影响。

不仅枞阳县糯稻收购价格偏低,怀远县糯稻收购价格也很不理想。淝河乡中黄村种植户崔北奎告诉记者,这几天糯稻烘干稻的收购价在每斤1.28至1.35元之间波动,比去年同期要低0.5元。今年的种植成本是很高的,光农资、人工成本每亩就要增加100多元,但价格没想到这么低。”崔北奎说,往年冬至前后,糯稻价格都是持续上涨,但今年糯稻行情却一直萎靡不振。

效益下降农户惜售

今冬糯稻价格持续走低,让广大糯稻种植户收益锐减。张广斌告诉记者,目前他已经销售40%的糯稻,平均价格在每斤1.3元,比去年同期低了0.55元。

“价格低,怎么能赚到钱?今年种植糯稻注定亏本。”张广斌说,烘干稻的成本价格在每斤1.6元左右,今年种植、收割成本都比去年增加不少,每亩要多投入200多元,算下来每亩要亏本450元。目前较低的糯稻价格,让张广斌放慢了销售速度,他决定再等一段时间销售剩下的糯稻。

怀远县白莲坡镇姚山村种植户巨银宝今年种植糯稻1600亩,比去年增加300多亩。“今年的产量肯定不如去年,倒伏太严重,亩产量才1100斤。”巨银宝对今年的产量很不满意,他说,在当地种植糯稻十几年,今年算是最差的一年。而目前的价格

让巨银宝彻底失望。他说,现在最好的烘干稻每斤才1.35元,每亩糯稻最少要亏本400元。低迷的市场让巨银宝产生了惜售心理,他决定等到下月初再卖糯稻。

虽然糯稻价格低,但收购企业也不愿意多收。怀远县丰双源米业公司负责人姚伟长期收购糯稻,他觉得今年的糯稻价格是近几年最低的。“每斤烘干稻收购价格1.28至1.35元,比去年同期要低0.5元,但我还是不敢收。”姚伟向记者解释,今年新糯稻下来后,他只收了600万斤左右,比去年减少350多万斤,主要是因为糯米价格也不高,每斤新糯米才1.9元,而东北新糯米价格才1.6元,明显竞争不过东北地区。姚伟说,自己的加工成本最少要每斤2元才能保本,为减少不必要的风险,他减少了收购量。

短期内糯稻价格难升

那么后期糯稻价格是否还能回

暖?省农技推广总站副站长康子领告诉记者,临近年底,全国糯稻市场呈北弱南强的格局,特别是北方产区农户售粮积极性较高,但收购主体较少,大部分主体还未进行抄底,观望心理较重。一方面,糯米市场持续不景气,近两个月以来即使进口糯米到港量少,但国内供应充足,食品消耗缓慢。另一方面,北方农户面临还贷的压力,今年入冬以后,特别是12月份气温偏高,糯稻的贮存量也在下降。黑龙江东部地区糯稻价格在每斤1元左右,烘干全白的糯稻也难超过1.2元,还不如普通水稻价格。

康子领表示,我省产区圆粒型糯稻多在烘干房及农户手中,圆粒型全白糯稻在每斤1.35至1.37元之间,存粮待价上涨的心理较重,但米企多随用随采,对春节前的市场抱有的希望不大。因此,短期内糯稻价格很难上升,建议农户及时销售,切勿盲目等待。

同样施肥,小麦长势为啥不同

有农民朋友反映说,自己和邻居家使用的肥料一样,施肥时间也一样,为何出苗后的小麦长势不一样?据笔者分析,主要有以下原因:

施肥方法及用量不准确。正确的施肥要点是:要掌握好用量;最适宜的亩施用量为8~12公斤。要施用均匀;使用不均匀会造成小麦烧苗,还会造成肥料浪费。要深施覆土;应尽量深施覆土,以10~15厘米深为宜。要与磷钾肥配合施用:要配施磷、钾化肥,才能满足小麦对养分的需要。要根外追肥:小麦中、后期根外喷施尿素,浓度为2%,即在50公斤水中加1公斤尿素,可喷施1亩麦田,共喷3~4次,间隔8~10天。

犯了小麦追施尿素的三忌:忌和碱性肥料混合施用;用尿素追施小麦时,不能和氨水、碳酸氢铵、草木灰等碱性肥料混合施用。忌施于地表:尿素易溶于水,撒施地表不覆土,养分溶于雨水而流失。忌施后大水浇灌。那么,怎样施肥不浪费呢?

根据土壤肥力确定追肥数量。实践证明,对中低产田地块增加施肥量,可以显著提高产量。对高产田块则保持一般施肥水平即可。

在作物营养盛期追肥。提高追肥利用率的关键是要掌握各种作物对养分吸收的临界期和最大效率期,尽量做到在作物的营养盛期追肥,才能提高肥料的利用率。

要与作物保持一定距离。因尿素含氮量高,养分浓度大,具有很大的吸湿性。因此在追肥时,要防止把尿素施在作物根系附近,更不能把尿素掉进作物的心叶里,以免烧伤幼苗,影响生长,一定要与作物保持一定距离。

不与碱性肥料混施。尿素属于中性肥料,追肥时切忌与碱性化肥混合施用,以防降低肥效。如果与碱性肥料非混合施用不可时,也要错开施肥日期,一般隔3~5天即可。但尿素与氯化钾、磷矿粉和过磷酸钙等肥料混合施用,其增产效果很显著。

(农科)

冬季大棚浇水注意事项

注意长势。看植株长势,通常植株缺水时,叶片也萎蔫,长势会减弱,果实脐腐病发生较多,这时应及时补充水分。

注意墒情。要看土壤墒情,如果在大棚土壤不旱时浇水,不但不利于提高地温,而且还容易导致土壤透气性变差,致使根系缺氧,造成沅根,出现黄叶现象。

注意天气。在浇水之前一定要收看天气预报,不但要选择晴天浇水,还要保证浇水后有2至3天的晴天,以避免浇水后遇到阴雨天气,导致棚内湿度增大,地温降低,病害多发。

注意地温。蔬菜生长适宜的日平均地温在22℃左右,而深冬季节,

大棚内地温多在15~20℃,如果浇水过量或是浇水时机不对,就会使地温迅速下降,造成根系受伤。因此,低温时浇水最好在上午拉开草毡后进行。

注意覆盖地膜。覆盖地膜不但能减少地面水分蒸发,保持土壤水分,降低空气湿度,减少病害发生,同时还能提高地温,加快蔬菜生长速度。

注意适度浇水。冬春棚室蔬菜浇水,一般遵循不缺不浇,宁干勿湿的原则,防止过多过频浇水,切忌大水漫灌。冬春棚室要采用小水勤浇,或用水壶逐株点浇,可基本满足作物生长需要,又可防止棚内温度明显下降,湿度明显增加。

(甲乙)

紫薯产业带来新“薯”光

本报讯 今年以来,怀宁县小市镇结合自身资源,瞄准紫薯产业,深耕细作、延链拓面,大力发展“薯经济”。

该镇聘请安徽省农科院戴旗教授担任技术指导,在平坦社区开辟近50亩土地作为红薯育苗研发基地,加强育苗基地标准化建设;投入近100万元建成紫薯产品深加工车间并投入使用,日处理鲜薯能力达30

吨;建立加工薯、鲜薯分拣体系,将一部分品质好的鲜薯低温存储,实现错峰销售,将破碎、品相不好的紫薯加工成淀粉销售。依托社区经济联合社人才优势,在各网络平台销售新鲜紫薯。据了解,今年平坦社区薯苗销售收入20余万元,鲜薯销售收入50余万元,紫薯粉、粉丝等产品销售收入预计可达10余万元。

(钱续坤 张冰)

草莓价格降 仍比去年高

■ 本报记者 刘刚

临近元旦,我省本地草莓随着产量的上升,价格开始下降。据记者调查,虽然目前草莓价格比月初下降,但仍高于去年同期,种植户的收益仍然可观。

“今年草莓价格确实比较高,虽然最近价格下来一些,但是仍然高于去年同期。”12月23日一大早,长丰县左店乡草莓协会会长胡成世就给记者打来电话,反映最近的草莓市场变化。胡成世说,这几天草莓价格仍然很高,大果每斤30元,中果每斤24元,小果每斤10元,虽然比月初下降2元,但是仍然比去年同期高3元。

“销售那是相当好,每天我们合作社都要卖出去15万斤草莓。”胡成世告诉记者,目前他们种植的草莓主要销往长三角和北京、广

州等地,基本是供不应求,每亩效益均在2万多元,比去年增加5%左右。

泗县永利草莓种植合作社创办人尹永邦说,今年草莓最早上市时间要比去年提前半月,虽然每天的量还不是很多,但是价格相当给力。“目前果型大的草莓每斤批发价格是33元,中等的每斤26元,比本月初下降5元左右,但是还是比去年同期高6元左右。”尹永邦告诉记者,他们合作社今年种植1万多亩草莓,这几天每天要采摘销售1万多斤草莓,基本销售到上海等地。“每亩效益能在2.5万元左右,还是很满意的。”

记者又连线合肥市周谷堆批发市场,据市场信息部负责人王萍介绍,这几天草莓的进货量每天维持在4吨左右,还不算是上市高峰。价格比月初下降了2元

左右,但仍然比去年同期高。“大果批发价格在每斤28元左右,中果批发价在每斤23元左右,均比去年同期上涨2到3元。”王萍说,这几天销售非常好,有多少都能当天卖掉。

“合肥市场上的草莓主要来自长丰中南部,比如岗集、双墩、下塘等乡镇。”长丰县草莓协会会长夏世祥告诉记者,长丰县草莓目前的种植面积约为25万亩,约有10万亩的草莓已经结果上市。合肥本地市场批发价每斤都达到20元以上,比去年高5元左右。夏世祥说等到下月中旬后,长丰、肥西、庐江等本地的草莓都将迎来上市的第一个小高峰,届时价格可能会稍加亲民些。

市场观察

小芦蒿带动大产业

近年来,明光市古沛镇围绕培育特色产业,增加百姓收入发展思路,引导村民种植芦蒿,让“小产业”成就富民“大文章”。

古沛镇古沛村彭庄,种植芦蒿是这里的传统产业,从上世纪90年代就有村民开始种植,虽然受市场波动,但一直没有影响村民种植的积极性。正在芦蒿地里干活的古沛镇彭庄芦蒿合作社负责人张志友表示,30年前,彭庄就有六七户种植芦蒿,后来越发展越多,现在大家看这个效益好了,家家户户都种芦蒿。合作社由7人组成,7户

带动了63户,去年发展面积已达到500多亩。

虽然是严冬,但大棚里温暖如春,再过20多天,新鲜的芦蒿就可以上市了。看着绿油油的芦蒿,村民高守玲心里乐滋滋的。“我们家种植芦蒿就三四年时间,这几年行情一直不错,一亩地万把块钱。将来我还要扩大规模,种植七八亩,一年也能达到十来万元了。”

依托古沛村彭庄现有芦蒿种植基地,将彭庄打造为标准化、规范化芦蒿种植示范基地,面积1000亩,

联动坝塘刘、山下、洪洞分散种植。与此同时,该镇还准备在古沛村彭庄建设芦蒿低温保鲜库1座,库容约400立方米,延长芦蒿销售周期,提升产品效益。

古沛镇党委副书记李磊表示,2022年,该镇将继续加大特色种植业发展,结合“大户带小户”的方式,力争全镇芦蒿种植面积达到2000亩,建立核心彭庄芦蒿种植基地,带动500余户农户分散种植,预计年产值突破2000万元,让“小芦蒿”真正成为富民“大产业”。

(郭茂让 张开兴)

减少黄瓜苦味的方法

最易产生苦味。

避免低温或高温。地温在13℃以下时,由于养分和水分吸收受到影响,苦味瓜就会较多。地温在30℃以上的高温持续时间太长时,也会使苦味瓜增多。

避免干旱。在气温较高、土壤水分较少的情况下,易使植株发生生理干旱,产生苦味瓜。

合理灌水。黄瓜根系入土浅,不能吸收深层水分,故要求耕层中

有充足的水分;同时黄瓜叶大且薄,蒸腾量大,故要求空气湿度要大,所以应合理灌水。

注意插架、绑蔓、摘心。支架要依各地习惯设置,以尽量增加株间光照。绑蔓一般在蔓长30厘米以后进行,每隔3~4节绑一道。主蔓满架时进行摘心。

(李艳勇)

技术课堂

农村新24孝行动标准 宣传图(二)



少让父母干重活(徐天放作)



做好自己的事不让父母担心



子女和睦相处



常给父母打电话



支持父母的兴趣爱好



和父母说话和气

百善孝为先