

口粮、夏粮、秋粮:粮食“三交底”

新华社记者 王立彬

口粮库存最为充裕、夏粮市场化收购为主、秋粮有望再获丰收,国家粮食和物资储备局粮食“三交底”,给城乡居民吃下一颗定心丸。

口粮:库存处于历史最充裕时期

国家粮食和物资储备局11日发布消息称,国家粮油信息中心预测,2020/21年度我国三大谷物仍将供大于需。其中,小麦产大于需1400万吨左右,稻谷1700万吨左右。小麦、稻谷口粮品种库存为历史上最充裕时期,口粮供应绝对安全。

国家粮油信息中心副主任王晓辉说,从季节上看,我国粮食生产分为夏粮、早稻和秋粮。秋粮占全年粮食产量的3/4;从供求形势看,国内谷物供需总体宽松,库存充裕,既可以满足广大人民群众日常消费

需求,又能够有效应对重大自然灾害、突发事件对粮食市场的冲击。

国家统计局公布今年夏粮产量为1.43亿吨,同比增加121万吨。其中,小麦产量1.32亿吨,同比增加76万吨。早籼稻产量2729万吨,同比增加103万吨。虽然今年早籼稻生长期,主产区遭遇洪涝灾害,早籼稻单产受到较大影响,但由于播种面积增加,弥补了单产下降带来的损失,总产有所增加。

从粮食质量看,近年来国家粮食和物资储备局推进实施“优质粮食工程”,开展“中国好粮油”行动,建设粮食产后服务体系,不断完善粮食质量安全检测体系,发挥粮食流通对生产、消费的引导作用,不断满足消费者“吃得营养、吃得健康”要求。

夏粮:市场机制日趋完善

最新统计显示,截至8月底,全国主产区小麦累计收购4926万吨、早籼稻累计收购472万吨,其中最低收购价收购分别为615万吨、405万吨。

国家粮食和物资储备局粮食储备司司长秦玉云说,总体看,今年夏粮收购市场化收购比重提高。截至目前,小麦市场化收购比重超过87%,同比提高6个百分点;早籼稻市场化收购比重超过90%。这充分说明粮食市场流通顺畅,各类市场主体经营意识浓厚,市场形成价格机制日趋完善。

据监测,目前主产区小麦均价约每斤1.18元,较去年同期高3-5分

钱左右;优质小麦需求旺、销路好,部分优质品种价格在1.27元以上,较普通品种高0.1元左右。这既有利于增加农民收入,也有利于引导种植结构调整,增加绿色优质品种供给,更好满足消费升级需求。

值得关注的是,受新冠肺炎疫情等因素影响,不少农户储粮防灾应急意识增强,家庭存粮相对往年有所增加。秦玉云认为,这有利于“藏粮于民”,丰富国家粮食安全保障层次,同时也有利于种粮农户合理安排售粮时机,增加种粮收入。

秋粮:有望仍是丰收年

秋粮占我国全年粮食比重的四分之三,是全年粮食生产收购重中之重。从生产看,秋粮种植面积稳中有增,目前长势总体正常,如后期不发生大的自然灾害,仍将是一个丰收年。

秦玉云说,从价格看,目前中晚籼稻、粳稻收购价格略高于最低收购价水平,预计新粮上市后将有所回落,部分省份启动托市收购的可能性较大;玉米价格涨幅明显,属于恢复性上涨,仍处于合理区间。从政策看,为增加种粮农民收入、保护种粮积极性,今年有关部门将中晚籼稻(三等)最低收购价格每斤提高一分钱。

秋粮收购时间跨度长,国家粮食和物资储备局将重点抓好“两个收购”:一方面督促各地严格落实粮食安全省长责任制,健全完善市场化融资支持机制,引导支持各类经营主体积极入市;一方面督促中储粮严格落实主体责任,切实发挥好政策托底作用,牢牢守住农民“种粮卖得出”底线。



中国农科院:新技术提升稻米原料利用率超12%

陈海波

100斤稻谷只出50多斤米,精加工面粉出粉率仅为30%……片面追求外观品质、过度加工,导致粮食损耗严重。“如果我国大米和面粉加工出品率提升10%,每年全国可挽回3300万吨的粮食损失,超过全国粮食产量排名第十的湖南省一年的总产量。”中国农科院农产品加工研究所专家表示。

节约粮食,不仅要在末端的消费环节杜绝浪费,在前端的收储运和加工环节也要减少损耗。如何减少粮食在上餐桌之前的浪费?科技可以助力。

很多人喜欢吃精美精面,殊不知,许多精美精面都是过度加工而成,既浪费又没营养。中国农科院农产品加工研究所指出,稻米的主要营养成分是碳水化合物、蛋白质、脂肪和矿物质等,还富含B₁、B₂、B₆等B族维生素和烟酸、谷维素、维生素E和植物甾醇,但由于过度加工这些营养物质都进入加工副产品米糠、麸皮中,导致超过10%的粮食浪费和70%营

养物质损失。

如何不用过度加工,又能保证大米品质?中国农科院农产品加工研究所通过碾米度与制品品质间关系分析等研究,开发了大米适度加工关键技术及留胚米产品。目前,该技术在多地大米加工企业推广应用,提升稻米原料利用率超过12%,提升营养物质含量超过50%,有效降低了大米碾米加工过程中的原料损失和营养损失。

近年来,人们对营养健康的关注,使得加工程度低、保留更多营养物质的全麦面粉愈发受欢迎。不过,全麦面粉的食用品质一直难以与精面媲美,这也是全麦粉产品一直打不开市场的根本原因。中国农科院农产品加工研究所开发出了全麦馒头等全麦主食加工关键技术,解决了全麦主食食味品质不佳的瓶颈问题。该技术成果在河南某面粉企业推广应用,原料利用率提升了15%以上,并且显著提升了制品的营养品质。

高!袁隆平超级稻云南基地连续4年平均亩产超1100千克

新华社昆明电(记者 杨静)近日,位于云南省红河哈尼族彝族自治州蒙自市草坝镇的袁隆平超级杂交水稻蒙自示范基地里,专家组对第二代“超优千号”进行测产,最终测产结果为亩产11346千克,实现连续4年平均亩产超过1100千克。

专家组选取了3个地块,同时进行收割、脱粒,汇总后按照高产创建产量公式计算,最终测产结果为亩产11346千克。

专家组成员、云南省农科院研究员杨从党认为,蒙自市“超优千号”精确定量栽培技术攻关样板连续4年平均亩产突破1100千克,这是世界上少有的高产典型。这些高产样板是科技人员合理应

用栽培技术,利用环境优势,充分发挥品种高产特性创造出来的,是可以重演的。通过高产样板的创建,可以培训科技人员,带动周边农户,提高当地水稻生产水平。

近年来,蒙自市和国家杂交水稻工程技术研究中心高原育繁示范中心合作,引进了袁隆平超级杂交水稻进行高产攻关试验示范项目。过去的三年,水稻产量不断增加,去年取得了亩产11382千克的好成绩。

项目技术负责人、蒙自市农业农村局高级农艺师杨柳梅认为,要实现丰产,需要良种配良法,必须注重育秧、移栽等环节的技术管理。



农技课堂

怎样快速发现病猪

如果猪患病会给养殖户带来很大的经济损失。那么养殖户该从哪些方面观察生猪是否生病呢?

1.看眼睛。健康的猪,眼睛明亮有神;如果发现猪的眼睛无神、发红、眼屎过多则是患病的表现。

2.看皮肤。健康的猪,皮肤光滑红润,肌肉丰满;如果猪皮粗糙而且缺乏弹性,有肿胀、溃瘍、红斑、烂斑等则是患病的表现。

3.看毛色。健康的猪,毛色光亮润泽;如果猪毛粗糙、缺乏弹性、杂乱,便是患病的表现。

4.看鼻盘。健康的猪,鼻盘潮湿有汗珠;如果猪鼻盘干燥无汗珠,鼻孔内有大量黏液溢出,则是患病的表现。

5.看动作。健康的猪,尾巴不停地摇摆,且能迅速灵敏地对外界刺激做出反应。健康的成年猪给予食物则应声而来,饱食后卧地嗜睡;如果生猪有头尾下垂等现象,则为病猪。

6.看颈部。健康的猪,头颈部活动自如,无僵硬现象;如果猪的头颈部动作不自如或有肿胀和发硬现象,则是患病的表现。

7.看呼吸。健康的猪,正常呼吸每分钟10-20次;如果腹式呼吸过快或过慢则为不正常。

8.看尾部。健康的猪,肛门干净无粪便;如果发现猪肛门及其周围,甚至尾巴沾有稀粪或肛门内直肠脱出或尾下垂不动弹,则是患病的表现。

9.看姿势。健康的猪,睡觉多侧睡,呼吸为胸腹式呼吸(根据情况的不同,也有腹式呼吸的);如果呈犬坐姿势,张口呼吸,则是患病的表现。

(本报综合)

遗失声明
中国人寿保险股份有限公司遗失以下9份致
家长的一封信(重庆市)单证,声明作废:
7811662001197761;7811662001197762
7811662001197763;7811662001197764
7811662001197765;7811662001197766
7811662001197767;7811662001197768
7811662001197769
●谢昌勇遗失保险执业证,证号:
00000550010101302019000307,声明作废。
●朱俊美遗失保险执业证,证号:
00000550011500002019005444,声明作废。
●杨光露遗失保险执业证,证号:
00000550011500002019005452,声明作废。
●穆杰遗失保险执业证,证号:
00000550011500002019004319,声明作废。
●谭雪建遗失保险执业证,证号:
0200050024080020171000960,声明作废。
●杨梦帆遗失保险执业证,证号:
0000155000000002019040724,声明作废。
●朱红梅遗失保险执业证,证号:
00000550011500002019006324,声明作废。
●喻可奕遗失保险执业证,证号:
00000550011501002020000132,声明作废。
●陈晓容遗失保险执业证,证号:
02000650000080020190100392,声明作废。
●刘成艳遗失保险执业证,证号:
02000350000080020181001142,声明作废。
●崔娟遗失保险执业证,证号:
02005150000080020170301484,声明作废。
●向宗亚遗失保险执业证,证号:
02000150011380020170901274,声明作废。
●丰都县刘勇锡铝加工厂遗失营业执照正
副本,注册号:5002306835978,声明作废。