

让周口人吃上供港牛肉

——走进全省最大供港牛肉生产基地

□记者 徐启峰

进入11月,位于淮阳县冯塘乡的周口鸿森牧业发展有限公司迎来繁忙的季节,从山西运来的600多头牛肉刚刚抵达,场里牛儿增加了一倍,“哞哞”声此起彼伏,饲养员抱来一捆捆青饲料,招待这些远来的“客人”,繁忙而快乐的气氛在空气中蔓延。

供港基地由来

这里是河南省最大供港牛肉生产基地,被列为国家活体储备项目,一座占地600亩的现代田园,其中,肉牛养殖场200亩、黄花菜种植基地280亩、黄花菜加工基地20亩、鱼塘20亩、果树林60亩、大棚蔬菜20亩。

周口养殖业近年来发展很快,国内知名的大用、雨润食品纷纷落户

周口,建设养殖场,本地著名企业金丝猴、志元、邦杰等下属的养殖场也各擅胜场,但是这个“横空出世”的农产品基地,为何能一举获得全省最大供港牛肉生产基地的称号呢?

冯塘乡的这个养牛场已经存在了数年,曾是我市屈指可数的几个大型肉牛养殖场。但是因为没有稳定的销路,再加上技术力量不过关,动物疫病常常不期而至,养牛场陷入了“赚一年,赔一年,不赚不赔又一年”的怪圈,养殖规模一直没上去,经济效益不佳,乃至巨损。最后,牛场主人忍痛把这个牛场盘出。

而在这时,从事饲料行业的周口鸿森牧业正在尝试进军上游产业。通过周密的市场调研,该公司发现养牛业是一个蕴藏着巨大商机

的行业,遂以慷慨的价格将冯塘牛场买下,正式进军畜牧业。

鸿森牧业对这个新兴项目寄予厚望,接手后立即进行新一轮扩张,新增黄花菜种植、加工、大棚蔬菜、渔业、林果业等多个产业,用地面积达到600亩,形成一个多元并存的农产品基地。同时投入大量资金,改变落后的养殖方式,提高养殖、种植标准,用质量赢得市场。省发改委在对鸿森牧业基地进行严格的资质审查后,将供港基地项目授予其,同时将其列入国家活体储备项目。

循环经济模式

养殖行业做大做强,减少污染,提高效益,必须大力发展循环经济。

秸秆回收利用是我市农村普

遍存在的难题。每年夏收、秋收后,许多农户将秸秆作为燃料或就地焚烧,很少加以利用,既浪费了资源,又对环境造成污染。而鸿森牧业的养牛场成立后,消化了大量秸秆。养牛场拥有青贮池4座,每座可存放青贮饲料1500吨。今年秋收后,养牛场大批购进玉米秸秆,一吨能卖秸秆收购价为200元,附近农民将秸秆当成宝,源源不断地送进养牛场。仅此一项,鸿森牧业就“吃掉”了附近一万多亩土地的秸秆,青贮饲料6000吨,吃了个“肚儿圆”。

进入养牛场,三座高大的沼气罐颇为引人注目。它们可对牛粪等废弃物进行有效处理,达到“无害化”排放。牛粪发酵所产生的沼气是一种清洁能源,这3个沼气罐所

产沼气,不仅可以满足养牛场使用,还可以向外输送到1000户农户家中。沼液可用于灌溉施肥和作为水产养殖的原料,是农田和鱼塘最好的养料。而鱼塘产生的淤泥,则是各种农作物最好的有机肥料。

通过物尽其用的循环经济模式,鸿森牧业在清洁生产、节能、节水、资源综合利用、生态建设、秸秆综合利用、农村沼气建设等方面取得了较大的成绩,综合效益大大提升。

“预计明年达到1600头的存栏量,养牛场将会产生较为理想的规模效益。到时,我们的牛肉不仅可以供港,还可以供应本地市场,让市民吃上高品质的供港牛肉。”谈及发展前景,公司董事长张鸿森满怀信心。

■实用技术

小麦冬季巧管理

小麦冬季管理的主要任务是防止冻害,确保麦苗安全越冬。具体管理措施有:

盖粪。在小麦进入越冬期后,顺垄撒施一层粪肥(群众称之为“暖沟粪”),可以避风保墒,增温防冻,并为麦苗返青生长补充养分。盖粪的厚度以3~4厘米为宜,每亩施用粪肥5车左右。粪肥不足时,晚茬麦田、浅播麦田、沙地麦田以及播种弱冬性品种的麦田要优先盖。

浇尿。人尿中含氮0.5%、磷0.13%、钾0.19%,有机质3%,冬季每亩浇施250~500千克鲜尿,一般可增产25~50千克小麦,效果十分明显。浇尿时间,一般从“立冬”开始,至“清明”结束,但以封冻后到解冻前这段时间为最好。在土壤封冻前,一天之内随时都可以浇,但必须对等量清水稀释,以防烧苗;封冻期间,要在中午或下午天气晴暖,土壤解冻时浇,不用对水稀释,可以直接浇。浇尿方法,最好采用耧施或开沟浇施,施后立即覆土;如果泼施,施

后要及时划锄松土,破除板结,以利保肥保墒。浇尿数量,一般每亩500~750千克,最多不超过1000千克。浇施过多,在墒情差的地块容易烧苗。

禁牧。小麦越冬期间保留下来的绿色叶片,返青后即可进行光合作用。它是刚恢复生长时所需养分的主要来源。麦苗一旦被羊等牲畜啃食,绿叶面积和地面覆盖物减少,冻害加剧,春季返青晚,分蘖成穗率和穗粒重都明显下降。据有关部门调查和人工模拟剪叶试验,被羊啃食的麦田,轻者减产5.04%,重者减产31.3%,连续啃食的减产51.7%;被马啃的小麦平均减产14.2%~32%;猪拱的减产36.4%;人工模拟剪叶的减产8.8%~23%。为此,提醒农民朋友一定要禁止牲畜啃青。

化控。在小麦越冬期发生冻害时,用0.3%~0.5%矮壮素溶液喷洒麦苗,可抑制植株生长,抗御或减轻冻害发生。

(王玉堂)

越冬油菜防冻保苗管理技术

油菜是秋播作物,自身具有一定的抵御严寒的能力,但越冬期间冷空气侵袭、品种选用不科学、播栽期偏晚、施肥管理措施应用不当等原因,往往会引起油菜冻害,造成不同程度的减产甚至绝收。因此要及时采取防冻保苗措施。

重施腊肥。农谚说:“千浇万浇不如腊肥一浇。”腊肥施用时间以冬至前10~15天为宜,一般每亩施猪牛粪1000~1200公斤,或土杂肥2500~3000公斤,可提高土温2℃~3℃,起到冬春发芽的效果。

中耕培土,清沟沥水。中耕松土,培土壅根,可以改善油菜田土壤环境,调节土壤湿度,提高地温,还可以防止倒伏,减轻草害及菌核病的危害。中耕的深度应以油菜长势不同而异,一般先浅后深,对长势旺的地宜浅锄,在越冬前结合中耕培土壅根。

追施稀薄粪水。封冻前,每亩泼施清粪水600~800公斤,能提高土壤溶液浓度,使土壤不易结冻,从而减轻根部冻害。

(金伟 永辉)

■基层传真

李寨镇

三措施丰富农民文化生活

本报讯 随着农村经济的发展和农民生活水平的提高,今年以来,项城市李寨镇三措并举积极丰富农民群众的文化生活,提供免费的“文化大餐”。

创新机制,培育新型文化队伍。该镇充分利用好大学生村官,建立大学生村官文化志愿服务队,深入街头、村组开展文化宣传活动。加强对乡村文化工作人员的教育和培训,定期举办培训班,提高镇、村文化工作人员的业务素质。

提高认识,加强镇文化硬件设施建设。今年,该镇完成6个村体

(薛全伟)

育健身广场工程建设,镇文化站新增图书800余本及期刊10种,16个农家书屋新增图书1.2万余本,极大地丰富了农村群众的业余文化生活,积极为新农村建设创造好环境。

创新理念,利用各种载体,活跃农民文化生活。充分利用农家书屋和远程教育站点,满足农民群众对科技文化的需求。该镇还积极运用传统的节日文化,丰富节日文化内涵,为了营造浓厚的节日氛围,通过文化橱窗、横幅、宣传单等多种方式进行宣传。

刘二桥和孙慧玲是商水县平店乡平店村的一对大学生夫妻,2009年大学毕业后,在乡计生协的帮助下,种植了2亩平菇、鸡腿菇、金针菇等,年产值4万余元,并带动村中20余户村民走上致富路。

刘飞 魏红 摄

化任务,明确职责。

部门协作,齐抓共管。乡政府与卫生院等相关职能部门相互协作,密切联系。卫生院工作人员、村医生积极响应政府号召,自发加入到新农合筹资工作中去,在全乡形成部门协作、上下联动、齐抓共管的良好工作态势。

强化督查,确保进度。该乡党委和政府高度重视新农合筹资工作,主要领导每天不少于一次到各自然村督查工作进度,要求各村每天在汇报工作进度前做到“资金、人员、信息、收据”四对照,确保不遗漏、不出错,切实把筹资各个环节的工作措施执行好、运行好、落实好。

(钟建宏)

北杨集乡

多措并举做好新农合筹资工作

本报讯 为做好新农合筹资工作,沈丘县北杨集乡采取多项措施加快新农合筹资进度。

宣传发动,入脑人心。乡村干部、卫生院医生、乡村卫生室医生深入到村、组、户,详细为农民讲解新农合新政策,使政策家喻户晓、深入人心。同时,通过进村发放宣传资料、悬挂横幅等方式宣传新农合政策,共发放宣传资料3000余份,悬挂横幅16幅,刷写标语24条,广泛宣传新农合政策。

加强领导,明确责任。成立由乡党委书记任组长、分管新农合工作的负责人任副组长、各包村干部负责人任成员的新农合筹资工作领导小组,将任务分解到村,实行乡干部包村、村干部包组,细

化任务,明确职责。

部门协作,齐抓共管。乡政府与卫生院等相关职能部门相互协作,密切联系。卫生院工作人员、村医生积极响应政府号召,自发加入到新农合筹资工作中去,在全乡形成部门协作、上下联动、齐抓共管的良好工作态势。

强化督查,确保进度。该乡党委和政府高度重视新农合筹资工作,主要领导每天不少于一次到各自然村督查工作进度,要求各村每天在汇报工作进度前做到“资金、人员、信息、收据”四对照,确保不遗漏、不出错,切实把筹资各个环节的工作措施执行好、运行好、落实好。

(钟建宏)

致富故事

种草也能发家

近日,河北省秦皇岛市卢龙县严山头村村民正在对收获的100亩地的莲子草的种子,并且带动了村内40余户试种。据严其林介绍,这种草需要在芒种时节用暖棚育出小苗,5月移植到大田里,种植过程只需要打一次封闭抑制杂草的生长,不需要再施用任何肥料,等到9月份就可以开镰收获。

“莲子草不仅是好管理,生长期也短,赶上好行情时,那一亩地可以顶三亩地玉米的收入。”严其林计算着莲子草可以带来的收益,“一亩地顶多用三斤半种子,140元钱的本钱,保守估计一亩地收入2500多元没问题。”

(谭红香 罗玉娟)

■三农新语

农村建房科学规划要先行

□窦嬴

前不久,笔者在市一些农村采访时发现,很多农民已经建成的两三层高的新房,设计新颖,精致美观,充分显示出当前农村经济的发展和农民生活水平的提高。但在大部分地方,因缺少统一规划,你建你的,我盖我的,显得杂乱无章,缺乏整体品位,导致农村许多地方出现有新房、没新村的尴尬,同时也造成土地资源的巨大浪费。

近年来,随着中央惠农政策的不断出台,国家加大对农

村的投入力度,农民收入稳步提高,农民建房积极性高涨,一座座小楼房如雨后春笋般地涌现出来。作为新农村建设的重要环节,农民新居与农民新村相辅相成,相得益彰。因此,编制科学规划显得十分必要且非常迫切。

当前,必须尽快加大村庄规划编制和村庄治理力度,向农民提供经济安全适用、节地节能节材的住宅设计图样,引导和帮助农民做好农村污水、

垃圾治理等工作。进一步健全县、乡、村规划建设和管理队伍,形成体系,分级负责,各司其职。另外要强化监管,有“规”必依。加大巡查和处罚力度,对违法违章建设,做到早发现、早处理,并将村庄规划的落实和实施,纳入乡村干部年度考核范畴,建立有效的考核机制。只有这样,我们的新农村建设才能做到既有新房,又有新村。

□他山之石

特色养殖“俏”乡村

□张丁材

提起“懒汉养猪”的好处,陈明中说,这样不仅大大节省了人工,而且实现了污染物达标排放和生态型“零排放”的目标。

“生态”养鱼富农家

10月5日,笔者来到金堤河畔的大张庄镇马陵养鱼场,见到了正在忙碌的场主杜德宏。

据介绍,杜德宏通过调查发

现,养鱼是个投资少、见效快的行业,而且刚好村里有优良的水资源——金堤河,并且当地草资源丰富,饲料比较容易解决。同时,杜德宏还了解到,采用河水养出的鱼肉质细嫩、味道清甜。

于是,2006年,杜德宏开始尝试

绿色环保生态养鱼。

他调整了鱼苗的投放密度,投

放的鱼种以食性广、抗病性强的草鱼为主,同时

一定程度上可以实现“以鱼养鱼”。

这样,鱼粪可肥水,繁殖的

大量浮游生物可为鲢鱼提供

饵料,食物的残渣剩屑为鲤鱼提供

饵料,而野杂鱼又能为草鱼、黑

鱼提供饵料。

经过几年的摸索,现在,杜

德宏又承包了面积达100亩的

鱼塘,养鱼产量一年比一年高,

收益从最初的亏本到现在每年

盈利几十万元。

返乡创业养出“精品鸽”

“我现在养殖的肉鸽供不应求,每天鸽贩们天不亮就赶来了,生怕收不到鸽,耽误了生意。”9月30日,大张庄镇西刘海村养鸽户赵大江说起自己的养鸽事业时满是喜悦和自豪。

“我原先在外地一家企业打

零工,由于收入不稳定,便萌生了

回家乡养鸽自主创业的念头。”赵大江说,刚开始时,由于

没有启动资金,便申请小额贷款

购进了1000只种鸽。但是由于

找不到合适的饲料,加之自己没

有这方面的经验,只能喂些玉米、小麦等食物,造成鸽子体型

发育不良,效益一直不高。为摆

脱困境,赵大江购买了大量肉鸽

养殖方面的书籍潜心研读,同时

还四处取经学艺,定期邀请农业

技术人员实地指导,使他的养鸽

技术日益熟练,不但自己配置出

最佳鸽饲料,还掌握了疾病预

防、肉鸽繁殖等技术,效益也一

步一个台阶地提高。

目前,赵大江的肉鸽养殖规

模已发展到6000多只,月销售收