

固镇推进畜禽业全产业链发展

特别关注

■ 通讯员 庞贵军 本报记者 冯长福

日前,记者走进固镇大成食品有限公司,按照规定穿戴头套、口罩和工作服,经过一系列严格的消毒程序后,才进入屠宰分割车间。

在全自动化屠宰流水线加工区,员工穿着半封闭工作服对肉鸡进行去头切爪、内脏分选、胴体分割。“目前,大成建有4座种鸡场,年出栏18万套;1座孵化场,年出雏2100万只;1座年产10万吨饲料厂,并发展契约养殖户28户、大型养殖场13户。”固镇大成食品有限公司屠宰厂负责人袁凯介绍,现在公司日屠宰肉鸡7万只,年屠宰量2100万只,年产鸡肉5.5万吨。

“去年11月28日上午,总投资13亿元的大成食品二期项目在固镇开工,集肉鸡养殖、孵化、饲料加工、

屠宰加工、肉品深加工一条龙,项目建成后可实现年产值40亿元。”袁凯表示。

大成食品采用统一供雏、统一供料、统一免疫用药、统一服务、统一回收的“五统一”饲养服务模式经营,同时依照“公司+养殖户(场)”的农业产业化模式运作,确保肉鸡品质,让养殖户的利益更有保障。

位于新马桥镇卢渡村的固镇县阳光禽业专业合作社,是一家商品肉鸡养殖专业合作组织,年出栏肉鸡480万只,也是大成食品的契约养殖户。记者在该合作社养殖场看到,饲料投送、饲喂、饮水、通风、照明等实现全自动控制和全程监控,几十万只肉鸡仔正在进食,地面无任何粪便,温度适宜。

“县里搞亿只肉鸡产业化项目,俺是第一个签的养鸡协议,不仅享受到了贷款补贴、设备补贴等各种补贴,用地、用电、用气方面也帮俺们想办法,还积极对接大成公司,解决了销售问题。”该合作社负责人田恒光说。

在固镇县,采用“五统一”饲养服务模式经营远不止大成食品一家企业。

位于湖沟镇的蚌埠桂柳食品有限公司,于2020年1月建成投产,年屠宰肉鸭3000万只,生产饲料15万吨,年产值12亿元。“五统一”一条龙服务,在保证企业屠宰量的基础上,让体系内的养殖户在应对价格战中依然坚挺,开创多赢局面。

以上海鹏欣、固镇牧原、蚌埠昌农百万头生猪全产业链项目为抓手,固镇调结构、优布局、强产业、延链条,着力推进养殖业向“绿色、生态、效益”型方式转变,加快建设长三角绿色农产品生产加工供应基地。

2021年3月14日,蚌埠鹏睿农牧产业有限公司从丹麦引进的2400头优质曾祖代种猪,顺利抵达全国单体规模最大、设施条件最先进的固镇县仲兴乡专用种猪隔离检疫场。这是该县首次大规模从海外引进种猪,创下今年全国单批从海外引进种猪的数量纪录,也是我省历史上最大规模

的境外种猪引进。总投资30亿元的上海鹏欣百万头生猪养殖屠宰及深加工项目,也已获批准列入上海市生猪供应外延基地,用于配套供应上海及长三角周边城市。

在蚌埠鹏睿农牧产业有限公司中陈村核心育种场,一台台智能设备演示智慧养猪流程,生物安全消毒区、人员隔离区、综管区、生活区、生产区,分布合理。

“通过大数据及人工智能管理手段,采用‘自繁自养闭环’和‘种养结合循环’模式,做到生物安全、生物资产、生产经营等全方位可溯源线上管理。”蚌埠鹏睿农牧产业有限公司相关负责人表示,以固镇为核心产业基地,用3至5年时间,达到年出栏100万头商品猪规模,并建设成为集研发、养殖、屠宰、种植、饲料、食品、贸易、文旅为一体的国家级数智化生态循环农牧产业园。

目前,蚌埠鹏睿农牧产业有限公司从丹麦引进的种猪已转场至仲兴乡2号育种场进行育种;杨庙乡张庄

村3号育种场进入后期安装,部分设备已安装完成正在进行调试;杨庙乡任湖村4号和仲兴乡土楼村6号扩繁场已完成“四通一平”;年产36万吨饲料厂已完成厂房及项目科研办公B区主体框架建设。

固镇县农业农村局副局长马开响介绍,2021年全县生猪饲养量达105万头,肉羊饲养量90万只,肉牛饲养量近6万头,家禽饲养量7900万只。全县畜牧业产值有望突破60亿元。目前,该县拥有畜禽规模养殖场293个,国家级示范场3个,省级示范场8个,规模化养殖比重达75%以上。拥有规模以上畜禽产品加工企业15家。

马开响表示,固镇县将抓住长三角一体化发展契机,创建长三角绿色农产品生产加工供应基地,依托大成食品、蚌埠桂柳、争华食品、上海鹏欣等龙头企业,创建“姐妹厨房”鸡肉、“桂尊”“优食源”鸭肉、“仲兴”羊肉等品牌,让固镇畜禽产品的知名度不断提升,行稳致远。

荒地种黄精 增收有信心

时值隆冬,地处大别山腹的岳西县头陀镇梓村干塘组的一片荒地上,村民们有的在清除杂草,有的在翻地,有的在栽种。“由于年轻人大多外出务工了,地块撂荒的较多。今年我们通过招商引资,种植中药材黄精,增加群众收入。”梓村村村委会委员储凤翔介绍。

梓村村山多地少,一方水土难以养活一方人。近年来,该村积极探索,利用现有土地资源,发展特色产业,壮大村级集体经济,带动村民增收。今年,该村与岳西县茂宏生态有限公司合作,流转抛荒地180亩,发展中药材黄精。“黄精的生长周期是3年,3年以后,每亩产量可以达到4万多斤,每亩的产值可以达到10多万元。”岳西县茂

宏生态有限公司负责人王志祥介绍。

该村上包组汪桂兰今年54岁,自从村里中药材基地开始建设后,她就在基地务工。“在家门口干活,既能增加收入,早晚还可以照顾家庭。”汪桂兰说。像汪桂兰一样,在基地务工的当地村民有20多人。目前,公司已付劳务工资10多万元,预计以后每年用工在100人以上。

为增加村级集体经济收入,该村以土地、资金入股方式入股到中药材种植基地,预计可为村集体每年增加收入5万元。“通过发展特色产业,既带动了村民务工增加,还可以为村集体增收拓宽渠道。”梓村村党支部书记项海啸说。(吴传琴)

高楼特色产业成亮点

寒风料峭,冬意浓浓。在灵璧县高楼镇忠良家庭农场150亩浅水莲藕种植基地,挖藕人拿着高压水枪正在采莲藕,白净的莲藕甚是喜人!“这是我第二年种植莲藕,每天采藕3000斤左右,现在行情好,根本不愁销路。”忠良家庭农场主任化忠说。

高楼镇位于苏皖两省交界处,镇政府积极引导农民改变过去麦豆轮作的种植模式,既种粮

也发展经济作物。汤庄村海纳家庭农场种植羊肚菌30多亩,毛庄村的凌志合作社种植“阳光玫瑰”葡萄195亩,卓海村的知名合作社种植辣椒5000亩。朱庄村、颍张村和徐营村的家庭农场、合作社及种植大户联合起来,带动周边村民,扩大菊花种植达2000余亩。通过“合作社+特色产业+农户”的模式,高楼镇助力农业发展迈上新台阶。(崔兴起 赵绪)

冬季母猪饲养管理要点

后备母猪。到了冬季,后备母猪因天气寒冷,光照少,运动不足,常发生发情相对推迟的现象。为了降低冬季低温对后备母猪的影响,饲养管理上可以采取一些措施,如多喂含维生素A、维生素E的青绿饲料及胡萝卜等促进其及时发情;在做好防寒保暖的前提下,多让后备母猪运动,接触阳光。

妊娠母猪。冬季对于妊娠母猪影响较大的是受到冷应激后,母猪会发生不同程度的“低温症”(体温低于38℃)和“肠便秘”,低温时母猪为了抵御寒冷,全身血管收缩,血液循环降低。肠便秘是随着胎儿的增大,挤压肠道的蠕动空间,再加上冬天低温,胃肠道蠕动缓慢,功能紊乱

所致。妊娠前期,为了让妊娠母猪有更多的胚胎着床,母猪配种后的前三周,应降低饲喂量,来增加胚胎的着床数量;妊娠中后期应加强运动,防止便秘的发生,可以在饲喂日粮中加大粗纤维饲料的比重,如草粉、糠、麸皮等。分娩前三天逐渐降低饲喂量,来降低母猪产后不食的现象。

要保证猪舍的干燥,防止潮湿引起路面湿滑,导致母猪摔伤造成流产。此外,冬季因为天气寒冷,猪体表的毛细血管收缩,导致正常脂类物质分泌减少,蹄壳得不到韧性保护,弹性韧性减退,脆性增加,常发生蹄裂现象,在饲料中添加维生素H和蛋氨酸锌,能有效降低冬季母猪蹄裂现象。(农科)

雾霾来袭,养殖业如何应对?

■ 本报记者刘刚

进入冬季以来,我省部分地区遭遇到雾霾天气,有不少养殖户咨询本报,雾霾天气对畜禽生长会造成什么影响?在饲养管理中应注意什么?记者就此采访了省内部分养殖专家。

猪场要加强消毒

安徽农业大学动物学院殷宗俊教授说,雾霾天气对养猪的影响主要有三方面:光线不足影响采食及繁殖;空气质量不好影响通风;紫外线减少,病原体增多。

针对雾霾天气造成的以上危害,殷宗俊提出了如下建议:加强猪舍消毒。在常规消毒的同时,增加空气消毒的次数,以抑制空气中病原菌的传播。消毒时,既可以用喷雾器、雾化机或热喷雾,也可以用熏蒸。在消毒方法上,较小的猪舍建议用喷雾;宽大、较高的猪舍适合用气雾;熏蒸只能用于空舍消毒;热雾适合于大型猪舍,虽然噪音大,但均匀性很好。

针对猪舍湿度不同,随时进行处置。空气湿度大时,要适当用生石灰、干燥剂、木炭等除湿;并控制

冲洗猪舍的频率及用水量。

鸡舍适当通风

相对于猪舍来说,鸡舍(散养鸡除外)都是密闭的,通风显得尤为重要。省农科院畜牧所研究员夏伦志说,空气质量不好的雾霾天,对鸡最大的威胁就是易致呼吸道疾病。

对小雏鸡来说,注意保温,因为鸡舍大,雏鸡呼吸量小,在这种天气下,不用开窗通风,就可以保证舍内的空气质量;对生长后期的肉鸡来说,要适当通风,以缓和鸡舍内的空气质量,降低舍内氨气浓度;对蛋鸡舍来说,通风要开天窗,避免开风机。除了通风,为避免诱发鸡群呼吸道疾病,夏伦志还提出如下建议:

用维生素增强鸡体免疫力。维生素A在维持蛋鸡正常的生长、发育、繁殖及免疫功能等方面有重要作用。如果雾霾这段时间给鸡注射新城疫疫苗,添加足量的维生素A,能增强免疫效果。用维生素C帮助鸡体抗应激。在高温、寒冷、运输等逆境和应激状态下,给鸡群适当添加维生素C,能在一定程度上减轻反应。

降低舍内湿度。注意鸡舍内水管有无跑冒滴漏等现象,及时修整破损水管。尽量减少不必要的喷雾、洒水,不带鸡消毒。另外,专家还提醒养殖户,雾霾天气下,放养的鸡一定要圈在舍内,尽量减少舍外活动。

牛羊减少放牧次数

省农科院畜牧所专家朱德建说,雾霾天气容易造成肉牛内羊呼吸系统的疾病,所以在重度雾霾天气的时候不要放牧。冬季放牧一般应选择避风向阳、地势高燥的阳坡低凹处,初冬要迟放早归,注意抓住晴天中午暖和的时间放牧,让牛羊尽量多采集一些草,但不要让牛羊吃到霜冻的草和喝冰水,若牛羊放牧不能吃饱,回栏后要补饲。到深冬季节,牛羊就要进行舍饲。舍饲期间除了保证牛羊青干草和精饲料外,还要增加牛羊的运动,在没有雾霾的晴天应尽量让牛羊出去运动,以增强体质,提高越冬活力。

技术课堂

竿等提前做好,将新膜在棚前抻好,再将旧膜撤下,立即调换好需要更换的竹竿,将新膜覆盖上,从而缩短换膜时间。

菜农在拉放草苫时,大都从山墙处上下棚,容易将此处的棚膜弄破,而且山墙上的棚膜直接接触土壤,更容易受到侵蚀,影响大棚的保温性及使用寿命。建议在更换棚膜后,立即在两山墙上覆盖旧草苫,用砖或旧水泥柱子压好,防止上下棚时将棚膜踩破。

(甘棠)

更换棚膜注意事项

破损竹竿及时更换:大棚的竹竿要承受草苫的重压,遇到大雪天气时承重力大大增加,会导致部分托膜竹被压劈或被压断,这样的竹竿一定要及时维护或更换。

山墙上钢丝的底部垫废旧车胎或者鞋底等,扩大钢丝受力面积,避免钢丝勒进山墙中。

在棚面与前部转折处垫帆布、胶皮管、PVC管等,或在压膜绳上套塑料软管,以避免压膜绳与棚膜直接接触,减小压膜绳与棚膜的摩擦力,减缓棚膜的磨损速度。

一定要缩短旧膜撤下到新膜换上的时间。现在菜农都是多家合伙互相帮忙换膜,可将准备更换的竹

潜山加快秸秆综合利用

本报讯 近年来,潜山市围绕农作物秸秆肥料化、饲料化、燃料化、基料化、原料化利用,充分发挥农业机械化的作用,以农机购置补贴政策为引导,以农机大户、农机合作社等新型经营主体为载体,不断创新农机社会化服务机制,开展新机械、新机具的示范应用,探索农业机械

化推进秸秆综合利用有效途径。

目前,该市主要农作物秸秆利用中,油菜秸秆、单季水稻秸秆主要进行粉碎抛洒还田。水稻轮作时,水稻秸秆主要进行收集打捆、饲养化或燃料化利用。小麦秸秆主要进行燃料化和基料化利用。玉米秸秆主要是进行带穗青贮、摘穗黄贮和秸

秆还田。秸秆还田与离田相结合,秸秆资源化与商品化并重。

如今,该市累计购机补贴大马力拖拉机873台,秸秆粉碎还田机350台,秸秆打捆、秸秆处理机械100余台,带有秸秆粉碎还田功能的联合收割机508台。农作物秸秆量约26万吨,秸秆综合利用率达93%。(朱礼普 程院法)

遗失声明

枞阳县国投置业有限公司(统一社会信用代码9134076232803642295)“朱清意印”法人印鉴不慎遗失,声明作废。

杨丹《不动产权证书》(皖【2019】枞阳县不动产登记证明第0000513号)不慎遗失,声明作废。

欢

迎

刊

登

中

缝

广

告

刊登营业执照、公章、发票、身份证、学生证、房产证、土地证等各类证件遗失声明。

手机(微信):
13965084112
QQ:813802586
联系人:管先生