

宠物医疗、医药市场规模年均增长15%以上——

# “它经济”激活消费新赛道

当下,“吸猫撸狗”成为不少人日常生活中的一部分。资料显示,2024年我国城镇宠物(主要涵盖犬与猫)消费市场实现了7.5%的稳健增长。

在“它经济”狂飙突进的浪潮中,宠物医疗、医药凭借高技术壁垒、市场迫切需求及消费属性,以年均15%以上的增速成为增长最快的细分领域。放眼南通,宠物医疗资源和兽药生产实力均位居全省前列。

## 宠物医疗走向专科化

推开南通中南Pro宠物医院玻璃门,候诊区的李女士正轻抚着怀里10岁的橘猫,因猫咪后腿无力她已辗转三家医院。“以前觉得宠物看病就是打针开药,现在到了老年期,恨不得给它做全套体检。”李女士说。

从智能猫砂盆带来的物联网创新,到老年犬护理粮的功能性突破;从宠物殡葬的临终关怀服务,到宠物肿瘤专科的医疗升级,一场围绕细分场景的产业分化正在加速重构宠物经济市场格局。

一方面,过去,养宠物只是少数人的爱好,如今,越来越多的人加入到养宠大军中;另一方面,从细分领域来看,宠物食品与宠物医疗作为“它经济”的两个支柱,撑起了这个庞大市场的半边天。

同时,这一变化也导致宠物消费从满足基本“生存型”需求,快速转向满足“情感交互”需求,宠物医疗也从过去简单的打针吃药,发展到涵盖预防、诊断、治疗、康复等多个环节的完整体系。

在这场变革中,年轻的精致养宠群体成为推动需求裂变的关键力量。南通心诚宠物医院工作人员介绍,接触最多的消费人群是20—30岁的年轻人,其中不乏大学生群体。这些年轻人将宠物视为生活中的亲密伙伴,从保健到医疗,都愿意为“毛孩子”投入更多的时间和金钱。

而大量宠物医院在激烈角逐中,专科化成为破局的关键。需求端的迫切呼唤与供给端的竞争压力形成共振,以前所未有的力度,将宠物医疗推向专科化发展的快车道。

## 宠物医药迈向全产业

在宠物医疗市场从“增量竞争”逐步迈向“精准定位”的关键节点,兽用药企业如何在高景气赛道中筑牢自身优势?

上午7点,位于海门的恒丰强生物技术有限公司第二生产基地的智能温控车间已亮起灯光。穿戴着无菌服的操作员站在全封闭式粉剂预混剂生产线前,调整着原料配比参数。

恒丰强生物技术有限公司自1994年成立以来,在兽药领域不断深耕。公司当前的三条核心生产线各具特色。宠物用预麻醉剂生产线是全国唯一符合新标准的生产线;按兽药标准生产、适应不同体型宠物的输液生产线是全国首条宠物专用输液线;生产“双歧乳酸+酵母”组合益生菌产品的微生态制剂生产线,为宠物肠道健康提供了有力保障。

“别小看这些冻干粉,它们能调节宠物肠道菌群平衡,单是出厂前的活菌计数检测就要72小时。”恒丰强生物技术有限公司副总经理高建辉介绍。

生产端的智能化改造同样在突破边

界。将于今年下半年面世的滴眼剂、凝胶剂、片剂生产线、外用液体制剂(D级)生产线正有条不紊地筹建中,届时将实现从配料到包装的全流程密闭生产。“过去给经济动物做药,现在要为伴侣动物造精品,要把每个细分场景做到极致。”高建辉说。

目前,恒丰强在研产品27个,涵盖宠物癌症、疫苗等领域。面对市场的变化和挑战,公司计划搭建全品系生产平台,扩大销售团队,推进扁平化市场运作,以在宠物医药市场中持续深耕,实现从单一品类到全产业链的跨越。

## 全链条监管用药安全

今年4月,市农业综合行政执法支队畜牧业执法大队执法人员对崇川区某宠物店开展执法检查时发现,该店货架上陈列着4款兽药,然而该店并未取得兽药经营许可证。执法人员随即责令其立即改正,并针对这一违法行为提请立案调查。面对执法,店方人士表示:“我们确实没有按照法律要求申领兽药经营许可证,后面会加强相关法律法规的学习,严格遵守规定,不会再违法销售了。”

这并非孤例。随着宠物经济突破千亿规模,琳琅满目的宠物功能零食和医用营养品充斥线上线下平台,热闹背后,宠物用药安全正成为牵动千万家庭的新课题。

“犬猫等伴侣动物的健康对于保障公共卫生安全非常重要,必须严格把控。”市农业综合行政执法支队队长徐志勇说。

面对快速扩张的市场,南通在全省率先构建起覆盖研发、生产、流通、使用的全周期监管体系,不断深化对全市宠物用品的专项整治力度。在流通环节,创新“线上巡查+线下核验”双轨机制,对实体店开展“四不两直”飞行检查。

据悉,市农业综合行政执法支队畜牧业执法大队每季度对市辖区涉农(畜牧)经营主体开展上门法律法规宣传,并送达《法律法规告知书》、与对方签订《合法经营承诺书》;定期向南通市宠物诊疗行业协会成员发放学习资料,通报行政处罚典型案例,起到警示教育作用。

数据显示,2025年以来,执法大队开展宠物专项检查52次,出动执法人员190人次。这种“严监管”与“强服务”的平衡,正推动宠物医药行业生态持续向好。

“规范不是限制发展,而是为行业立规矩。”市农业农村局畜牧兽医处处长谢怀根表示,针对当前存在的宠物用药安全问题,我市农业、市场监管等部门亟须协同发力,推动企业提升标准水平,构建多层次、全覆盖的标准体系,规范、安全、透明,为快速扩张的宠物经济赛道上铺设安全护栏。这样,既保障了“毛孩子”的健康权益,又为行业可持续发展筑牢根基。 本报记者 王颖 卢兆欣



▲▼在Pro宠物医院异宠专科治疗的龙猫和马。

►“泰淘气”犬用微生物制剂。



10日,走进如皋市丛埭家庭农场,6亩水稻秧田绿意盎然、长势喜人。田埂边,在农场主丛小林精准的操纵下,无人机伴随着嗡嗡声迅速升空,按照预设的航线平稳飞行,将防范立枯病的药剂以雾化形式均匀喷洒在水稻秧苗上。“以前人工喷药至少需要两个小时,现在有了无人机加持,一会儿就能完成,种田变得轻松多了。”这位“80后”农机手笑着说。

丛小林与农田的缘分,要从一台插秧机说起。他的父亲是一名农机手,看着父辈们在田间辛苦劳作,丛小林暗下决心要减轻他们的劳动强度。2006年,他拿出2.8万元,买下一台二手的乘坐式插秧机,次年,他便开始为周边百姓提供插秧服务。随着时代的发展,农村人口老龄化加剧,年轻人纷纷外出打工,不少耕地逐渐荒废。看到这一景象,丛小林心中五味杂陈。2013年,他决定接管这些耕地,从最初的五六亩地起步,到如今承包了530亩地,全身心投入到粮食规模种植产业中。

接触农机近二十年来,丛小林积极参加农民培训,虚心向专家请教学习,将经验与技术巧妙融合。凭借着吃苦耐劳的精神,他逐渐掌握了各类农机具的驾驶、维修技能以及稻麦种植技术,成了当地远近闻名的种植能手。2021年,在南通市农

机职业技能竞赛中,丛小林在农机常见故障诊断排除、技术维护、田间作业等项目中脱颖而出,获一等奖。此后,南通市“五一劳动奖章”“新型职业农民标兵”“技术能手”“青年农民创业创新标兵”等荣誉也接踵而至。

在丛小林的示范带动下,周边越来越多的种粮大户也开始引进现代化设备,走上科学种田之路。“农机驾驶需要考证,有时候村里有年纪稍大的会来找我帮忙。”丛小林回忆,教学视频里的专业用语晦涩难懂,他将自己在长期实践中积累的经验倾囊相授,手把手指导村民校准插秧机取苗量,有时要一直忙到半夜11点。

如今,丛小林不仅用农机取代了人工,还得到了“黑科技”的“加持”。他与南京农业大学的博士团队合作,实行植保信息化监控。看到一个个敏锐的“哨兵”,通过计算机后台实时监测田间作物生长情况、墒情,并给出农情预警、病虫害防治等处方图,从而指导精准变量施肥施药。这一举措既节约了大量水、农药资源,又大大减轻了土地的负担,有效减少了因农药化肥渗透而造成的土地肥力降低、板结和盐碱化等诸多问题。

在追求高效生产的同时,丛小林始终坚持绿色种植理念。他连续多年实施水

稻机插侧深施肥技术,显著减少了施肥次数,降低了化肥使用量,起到了化肥减量增效的示范引领作用。此外,他还与白蒲镇兽医站合作,实施绿色种养循环项目,喷施有机肥400余吨,不仅有效解决了部分畜禽粪便的去向问题,还增加了农田土壤的有机质含量,提升了粮食品质,实现了经济效益与生态效益的双赢。



丛小林操控无人机喷洒水药。

展望未来,丛小林已将农机更新换代作为发展目标。他计划逐步淘汰部分老旧、功能单一的农机设备,引入更智能、高效、环保的新型农机,“希望通过农机的迭代升级,构建起一套更加先进、完善的农业生产机械化体系,进一步提升农场生产效能、降低生产成本并推动农业可持续发展。” 本报记者 陆薇

## 市农业农村局召开警示教育大会 引导党员干部明底线知敬畏

本报讯(通讯员周丹婷)10日,市农业农村局召开警示教育大会,认真落实全省、全市警示教育会议部署要求,通过以案说德、以案说纪、以案说法、以案说责,引导党员干部受警醒、明底线、知敬畏,为全市农业农村高质量发展提供坚强作风保障。

会议指出,要深刻吸取教训,筑牢遵规守纪思想堤坝,做到以案为鉴、检身正己。要强化思想武装,不断增强政治自觉、思想自觉,始终做到知敬畏、存戒惧、守底线;要强化责任压实,领导班子要严于律己、严负其责、严管所辖,党员干部要自觉做到忠诚干净担当,为农务实清廉;要强化制度建设,认真对照《党政机关厉行节约反对浪费条例》,进一步完善制度体系,强化刚性执行,做到用制度管人、管事、管权。

## 农机科技志愿者走进田间 大力推广高效低损收获技术

本报讯(通讯员孙磊)初夏时节,我市近75万亩油菜全面进入收割阶段,全市各级农机推广部门认真落实油菜机械收获减损监测工作,大力推广高效低损收获技术,进一步挖掘油菜机械收获减损潜力,确保油菜籽“颗粒归仓”。

市农机化技术推广中心组织农机科技志愿者小队赴通州区东社镇、海安市雅周镇,开展油菜机械化收获技术指导服务。在雅周镇立宁家庭农场的油菜生产全程机械化绿色高效栽培示范片油菜收割现场,科技志愿者们开展油菜“分段式”收获与联合收获对比试验,运用专业仪器设备,对油菜机械化收获作业全过程进行精准监测,详细记录收割损失率、破碎率等关键数据。同时,开展油菜机械收获减损技术现场培训,手把手指导农机操作人员优化作业参数,切实降低机械收获损失,努力争取将减损就是增产的理念传递到每一个机手,把机械收获技术教会每一个机手。

## 海安种子公司组织团队下地指导 以科技服务夯实丰收根基

本报讯(通讯员海农宣)近日,海安种子公司组织专业技术团队深入田间地头,开展麦田生态长势巡查与育秧现场技术指导,以科技赋能农业生产,为全年粮食丰收筑牢根基。

在麦田里,技术团队通过“地毯式”排查,对小麦麦穗饱满度、叶片叶绿素含量及病虫害隐患进行数据化监测,并依托专业分析为农户定制“一田一策”管理方案,从施肥量到灌溉周期,每项指导均细化至具体操作环节。与此同时,育秧现场呈现智能化作业场景:自动化传送带将优质基质土精准输送至装填工位,毫米级精度控制确保每盘秧苗基质装填量分毫不差,为培育壮秧提供科学保障。

此次行动是海安种子公司践行科技兴农战略的缩影。公司负责人表示,未来将持续深化农业技术服务,通过智能化设备与精准化指导相结合,为农户提供从播种到收获的全周期解决方案,助力农业提质增效。



## 发展套种、果桑种植及桑叶茶制作,传统桑蚕园多元发展——

## 延长产业链 拓宽致富路



李中华对小蚕进行仔细消毒。

近日,在位于海安市墩头镇干步村的来禅蚕业家庭农场小蚕供育室内,温湿自动控制器正喷出细密的水雾,为刚孵化的小蚕营造适宜的环境。农场主李中华和妻子夏桂香默契配合,熟练地架好蚕床,揭开棉杆纸,对小蚕仔细消毒后,再均匀撒上细碎的桑叶,全神贯注地进行着小蚕收蚁作业。

“这是今年第二批蚕种,共5张,每张有3万头蚕宝宝。”李中华一边轻轻地将羽毛将小蚕扫到蚕床上,一边介绍,这些刚孵化的小蚕仅有蚂蚁般大小,需要精心照料。经过五个龄期约25天的生长,预计6月底、7月初就能收获雪白的蚕茧。

在小蚕饲养的关键期,蚕室环境控制显得尤为关键。“俗话说,养好小蚕一半收。”李中华指着温湿自动控制器说。

“以前用菜刀人工切桑叶是最累的活,几个人要忙活大半天,特别是喂小蚕,桑叶要切得很细。”如今,农场配备了切桑机,切几百斤桑叶半小时就能轻松搞定。农场还搭建了喂桑平台,省力化操作大大降低了劳动强度,让养蚕工作变得更加轻松高效。

“前几天,春蚕14张蚕种已喜获丰收,平均每张产茧47.5公斤,每张收入超3000元。”李中华脸上洋溢着喜悦。2017年,李中华创办了占地45亩的来禅蚕业家庭农场,栽种“育71-1”良种桑树20余亩,年饲养“菁松×皓月”优质蚕种40张。

除了栽桑养蚕这一主业,农场还积极探索延长产业链道路,通过综合利用桑树资源,发展果桑种植,制作桑叶茶、桑枝切片,以及桑园套种等多种经营模式,成功开辟出多种增收渠道。

“桑树全身都是宝。”李中华说,农场将修剪下的桑枝加工成食用菌培养基,套种5亩大球盖菇,亩产高达4000斤,实现了资源循环利用和经济效益最大化;从广州农科院引进桑桑品种,开发桑芽菜和桑叶茶产品,凭借独特的口感和丰富的营养,深受消费者喜爱;种植100多棵“无籽大十”果桑,开展观光采摘业务,吸引周边游客前来体验田园乐趣;配备烘干工序,生产桑葚干等衍生产品,进一步延长产业链。如今,来禅蚕业家庭农场每亩桑园的综合收益已超过10000元。

“传统产业要发展,必须走现代化、多元化道路。”站在桑园里,李中华描绘着发展蓝图。传统养蚕业依赖桑叶作为主要食物来源,受到季节的限制,只能饲养春秋两季。今年,在海安市蚕桑技术推广站专家的建议下,他调整桑树修剪模式,合理布局养蚕批次,充分利用桑叶生长周期,让农场的生产节奏更加合理有序。“通过分批饲养,我们有望实现全年6批次生产,年饲养规模扩大到50张蚕种。” 本报记者 陆薇