

今年发展中药材种植思路

惊蛰已过,许多农民开始思考开展中药 要特别注意。

2025年中央一号文件在"发展乡村特色 产业"中提出"坚持按市场规律办事,大力发 展绿色、特色农产品种养""要引导企业、农 民合作社、家庭农场与农户等紧密联合与合作";在"拓宽农民增收渠道"中提出"引 导农民发展适合家庭经营的产业项目,因 地制宜发展庭院经济、林下经济、民宿经 济",这样的观点为农民发展中药材种植吃

今年发展中药材种植还是有些问题需

种植前的准备工作

种植粮食作物与中药材种植技术要求 差别较大,因此开展中药材种植前一定要做 好充分准备工作。另一个要重点强调的是. 国家严格规定了基本农田保护的"红线",因 此想在农田上开展多种经营一定要先向有 关部门申请之后再进行。种植中药材一定 要按照国家的要求,在非基本农田,如荒山、 林地、庭院等进行为宜。

要按照中央一号文件的精神,选择种植 的中药材品种一定要与当地政府提出的特

色产业符合;种植中药材最好加入或成立 中药材种植专业合作社。这样才能更好 地规避各种风险,克服资金投入、信息收 集、品种选定、种植技术、质量管理、加工 销售等诸多制约中药材种植成功与否的 难题

近三年我省主产部分中药材品种价格 情况

以下为有关权威机构统计的安国中 药材部分品种价格情况,时间为2023年 1月到2025年3月(价格单位均为元/千

品种	当前价格	近 3 年价格区间	趋势
五味子	49	49-73	下降
桔梗	28	29-37	下降
黄芪	18	16-22	较稳定
关防风(人工种植)	12	12-60	下降
关防风 (野生)	210	210-340	下降
白鲜	145	140-150	上涨
赤芍	52	44-60	较稳定
关苍术	55	60-70	较稳定
北龙胆草	90	55-135	下降
柴胡	90	75-120	较稳定
细辛根	310	100-310	上涨
蒲公英全草(普通)	6	6-10	下降
蒲公英全草 (野生)	8.5	8.5-16	下降
板蓝根	8	8-20	下降
大青叶	2.3	2.3-4.5	下降
黄精	55	55-65	较稳定
威灵仙	65	50-75	较稳定
平贝母 (无硫大粒)	100	66-110	较稳定
平贝母 (小粒)	140	115-160	较稳定
玉竹	30	28-32	较稳定
天麻	150	85-250	较稳定
xix-W*	115	E0 12E	1-71 Mr. ch

玉米保护性耕作单产提升技术要点

今年我省继续大面积推广黑土地保护 性耕作,这将是我省农民玉米生产的主要 方式。同时,在采用保护性耕作中,农业农 业部提出提质扩面,与农作物单产提升紧 密结合,强化增产效果的新要求。在应用 玉米保护性耕作中,为进一步促进玉米单 产提升,体现出明显的增产效果,实现保黑 土与增产量双赢的目标,在操作中要把握 以下几点。

思想认识要提高。有的农民怕不耕 翻,种不好地,担心减产。国内外实践证 明,保护性耕作不但是保黑土的生态技术, 也是具有提升农作物单产作用的增产技 2641 公斤的世界玉米亩单产最高纪 录,就是采用保护性耕作技术模式创造出 来的;2024年我省创出的一批玉米亩产吨 粮,也是应用保护性耕作而出现的。为此, 状态下投入田间作业。 要认准应用好保护性耕作,必定会提单产、 促增产这个道理。

田间秸秆要留住。秸秆覆盖是保护性 耕作核心,是保土增产关键要素。在春秋 时节,一定要防止田间直接禁烧秸秆,尽量 减少秸秆打包离田,可能做到有50%左右 的秸秆留存在田里,覆盖还田。

机具检修要彻底。增产良机准备不可 掉以轻心。在备耕中,对秸秆归行机、条耕 机、免耕播种机和苗期深松机等保护性耕 作关键机具,逐台按照机具技术规程,认真 做好检修,尤其是免耕播种机,要重点检 修、校正好排种器,确保播种时下籽准确。 对今年新购买的免耕机,也要按照使用说 明书进行各部位的调试,确保处于"良机"

增产技术要配套。针对保护性耕作地 温低、回升慢等短板,要尽量因地制宜、集 成配套,采用秸秆归行、条耕、苗期深松与 施肥、水肥一体化、飞防植保和"二次压种" "两行三肥"单产提升套件等新技术、新 装置,发挥多种技术措施综合运用,协同 发力,展现综合优势,促进玉米单产提

作业质量要达标。保护性耕作不是懒 汉种地法,只有精准实施才行。无论是免 耕播种,还是条耕、苗期深松等作业,要按 照机具作业质量技术规范进行,尤其是 定要控制好免耕播种机作业速度,保证每 小时不超过6-8公里,确保播深、种距-致,为增产打下扎实基础。

桑黄菌段失水过多处理方法

桑黄短段木大棚栽培生长 周期长,一般为2-3年,木段栽 培的桑黄多糖、黄酮和三萜含 量高,药效好。但桑黄菌段越 冬容易失水,而且污染率也会 提高,尤其今年冬季气温前高 后低,桑黄菌段失水非常严

本文根据在和龙市、汪清 县等桑黄主产基地调查情况分 析桑黄菌段失水的主要原因, 提出处理方法,供栽培户参考:

桑黄菌段越冬失水的主要 原因

秋季越冬前没有向桑黄畦

床灌水,畦床土壤含水量低,冬 散失一部分水分;后期温度较 季低温干燥使桑黄菌段内的水 分向畦床覆土运输,使桑黄菌 段散失大量水分。

桑黄短段木大棚栽培生长 期2-3年,凡是第二年和第三年 的桑黄大棚,因塑料薄膜没有 更换、塑料大棚膜破损严重,或 者桑黄大棚冬季密闭不严,在 冬季寒冷天气使桑黄菌段冻干

今年冬季前期气温较高, 后期气温较低,前期高温导致 桑黄大棚内的温度升至0℃以 上,大棚内空气干燥,桑黄菌段 低,冷冻干燥使桑黄菌段内的 水分又散失一部分,大棚门口的桑黄子实体基部已经与菌段 分离,使桑黄菌段含水量降至 40%以下

桑黄菌段失水过多的处理

向桑黄大棚内的畦床灌 水,提高畦床土壤含水量;白天 温度较高时向桑黄大棚喷水, 提高棚内空气相对湿度,防止 **南段散失水分**

闷棚保湿:在桑黄大棚上 覆盖稻草帘或棉被保湿,并在 15℃以上时即可进行出黄管理。

桑黄大棚内吊挂二层塑料薄 膜,同时将遮阳网覆盖在畦床 的桑黄菌段上,防止菌段失

早春倒春寒要控制桑黄棚 内温度在4℃以下,抑制桑黄生 长,防止桑黄低温失水;当桑黄 棚内温度稳定在5℃以上时,向 畦床灌一次透水,同时每天早 晚向桑黄大棚畦床喷水,每次 半小时,保持棚内空气相对湿 度在80%以上,连续喷水7-10 天,使桑黄菌段含水量提高至 45%, 当桑黄棚内温度达到

加强防控措施 严防非洲猪瘟

非洲猪瘟病是国际动物卫 生组织规定的A类传染病,也是 我国政府规定的一类动物传染 今年2月,马来西亚、老挝、 韩国、蒙古等国家相继发生该 病,损失严重,敲响了防控该病

病毒的传播与危害:该病 毒自1909年在肯尼亚发生后, 相继传入各国。病毒抵抗力较 强,对酸碱不太敏感,在冷冻血 液中可存活6年,在冰冻的食品 中能存活105天,猪通过直接、 间接接触可感染,昆虫也可传

本病只在各种猪中传播,

亡率高,因没有特效治疗药物, 发病后致死率很高,应引起高 度重视。2018年8月在我国首 次发现后导致多省发生疫情, 造成较大经济损失。国家规 定,发生疑似病猪,必须报告畜 牧机关,并由指定机关确诊后 按规定对疫点周围进行封锁、 消毒,对病猪捕杀深埋。

症状与诊断:感染毒株不 同,毒力和致病力也不同,临床 分为最急性型、急性型、亚急性 型和慢性型。除最急性型看不 到临床症状外,急性型、亚急性 型可见到的主要症状为高热、

一年四季均可发生,传播快、死 全身皮肤和脏器出血、呼吸困 难、呕吐、血便等。慢性型病例 症状同上但表现轻微。特征性 病变是脾明显肿大至原来的1-4倍,变软,呈黑色。临床可 通过流行特点和临床症状 初步诊断,确诊必需由国家 指定的检验机关通过检测 而定

防疫与免疫:病原为非洲 猪瘟病毒,因抗病毒药物对其 没有抑制和杀灭作用,故没有 治疗效果。我国的疫苗研制已 接近尾声,弱毒活疫苗、亚单位 疫苗、病毒载体疫苗都可能通 过审定,不久就会投向市场。

当前,在疫苗尚未启用之前,主 要依靠防控措施来防制。生产 中要强化防控,养猪场要减少 人员、车辆、物资流动,限制无 关人员进入,保持猪舍的清洁、 干燥,密度需适宜,避免潮湿和 空气浑浊。对猪舍、设备及环 境要定期用2%火碱或戊二醛 类消毒剂消毒。按免疫程序及 时为猪群接种疫苗。引入仔猪 或种猪时一定严格执行检疫制

发现疑似病例要及时报告 有关部门,确诊后立即扑杀,封 锁疫区,使用有效药物彻底消 毒并深埋病猪。

专家答疑

白城市李先生:

草原能承包给外村人吗

答:集体所有的草原或者依法确定给集 体经济组织使用的国有草原,可以由本集体 经济组织内的家庭或者联户承包经营。本集 体经济组织以外的单位或个人承包经营的, 必须经本集体经济组织成员的村民会议三分 之二以上成员或者三分之二以上村民代表的 同意,并报乡(镇)人民政府批准。

农安县赵先生:

母牛产犊后咋增重

良很有可能造成母牛发情推迟的情况,首先观 察母牛产道是否有炎症,排不排脏东西,若是一 切正常,可以给母牛喂些营养饲料。当母牛的 身体情况好转之后没有发情,可以使用催情散 或催情针等药物。

白山市王先生:

猪吃了发霉饲料咋治疗

答:发霉饲料禁止喂猪。长期饲喂被霉 菌污染的饲料可引起猪霉菌毒素中毒症,病 猪食欲减退、生长迟缓、免疫抑制、呕吐、腹泻、 外阴红肿、胎儿畸形、母猪不发情等。霉菌毒 素中毒后,治疗应口服硫酸钠和阿托品缓泻 排毒;静脉注射25%葡萄糖加维生素C、A解毒 保肝;必要时可注樟脑磺酸钠强心利尿。在 生产中为防止发生霉菌毒素中毒,应保证不 喂污染严重饲料,饲料轻度发霉污染的可加 入丙酸钠、丙酸钾、丙酸钙或沸石、蒙脱石、硅 藻土等脱霉剂,或进行物理处理法除霉

长岭县孙先生:

母羊站立困难咋解决

答:老母羊产前20天站不起来,关节不肿, 完羔之后就能站起来,这种情况可能是缺钙 造成的。在怀孕后期羊羔的体重越来越大,因 母羊负重大,引起站立困难。日常可在饲料中 加骨粉、贝壳粉,同时添加维生素AD3粉,平时 也应注意饲料中添加补钙物质。





扫码关注12316专家短视频

不动产继承公告

申请人: 王晓群 身份证号: 220322198612024030。对坐落 于梨树县梨树镇苗圃村四社的 不动产申请办理继承登记。产 权证号:梨房权证梨树县字第 2016050155号。规划用途:住 宅。面积90平方米。现根据 《不动产登记暂行条例》《不动 产登记暂行条例实施细则》和 《不动产登记操作规范(试行)》 之规定,对该申请进行审查并 予公告。如对该申请有异议, 请自本公告之日起十五个工作 日内将异议书面材料送达我机 构。逾期无人提出异议或者异 议不成立的,我机构将予以登 记并颁发《不动产权证书》。 特此公告。

异议书面材料送达地址: 梨树县不动产登记中心,邮编: 136500

联系电话:0434-5252018, 5252002

> 梨树县不动产登记中心 2025年3月14日 遗失声明

长春嘉里汇集置业有限公 司(统一社会信用代码 91220109MA17FN8M02) 将 公 章(编码:2201962410805)、法 人章 于艳波(编码: 2201962490755)、财务专用章 (编码:2201962410492)丢失,

遗失声明

权利人:东丰县第二中学, 土地证号:东国用(2004)第 042105095号,坐落:北街,宗地 面积:18278.30, 用途:科教用 地,宗地四至:东:B12-56,南: 北环路,西:丰城街、北:B12-22,共有情况:单独所有,特申 请登报请失声明作废。

声明人:东丰县第二中学

2025年3月14日

不动产权首次登记公示 鹏

(220421199201120013)于1994 年8月13日购买乡镇局住宅楼 0单元01004室,面积138.28平 方米,规划用途:营业。

现许鹏宇提供:购楼收据 申请办理不动产权证,需要对 以上房屋进行公开公示,在法 定期限内未有人提出异议,将 进行商品房转移登记。此公示 代替购楼协议。

异议书面材料送达地址: 东丰县不动产登记中心(东丰 县政务大厅二楼)。特此公示。

联系人:张金发

联系电话:0437-6200021 东丰县不动产登记中心 2025年3月14日 遗失声明

吉林省政通广告有限责任 公司遗失营业执照正副本及公 章,注册号:220000000025182. 声明作废。

公告

下列人员申请坐落新发街 风电路(龙海新城)二期不动产

肖云龙,15号楼8单元6层 602,用途住宅,建筑面积89.57 平方米;

张浩.18号楼3单元6层 601,用途住宅,建筑面积106.79 平方米:

林久传,15号楼9单元4层 401,用途住宅,建筑面积89.57 平方米

按照县政府一次性处理无 籍房文件要求,拟办理住户不 动产登记。

与此相关权利人对此公告 有异议的,应在公告之日起15 个工作日内向通榆县不动产登 记中心提出异议申请,逾期不 提出异议申请的,将按无籍房 管理有关政策,给予办理不动 产登记。

2025年3月14日