

年味蒸腾乡土间 谱写乡村振兴的“根”与“魂”

春节期间,天津市滨海新区汉沽街道23个社区、村陆续举办“传统民俗年味浓 多彩文化迎新春”主题民俗文化活动,各社区、村将在汉沽街道辖区范围内开展飞镢、秧歌花会、舞龙、高跷、圈扇舞、广场舞等演出活动,将过年“氛围感”率先拉满,非遗技艺展示互动、文旅美景推介等新年俗越发火热。让中国的传统文化精华与乡村振兴的新鲜活力,在这个春节凝聚,成为一场盛大的乡村振兴文化“盛宴”。

在大马杓沽村滨海新区国家级非遗项目汉沽飞镢的表演让村民和游客眼前一亮,伴着铿锵有力镢鼓声,队员们步伐娴熟,动作激昂流畅,赢得了现场观众的阵阵掌声和欢呼声。汉沽飞镢可以追溯到清朝光绪初年,早年是汉沽沿海地区渔民祭祀和庆典的民间花会表演,以铜镢为道具,以大鼓为伴奏,表演者和着鼓点做出舞镢动作,铜镢上下翻飞,鼓声隆隆作响,令观众精神振奋、情绪激昂。2008年国务院发布第二批国家级非物质文化遗产名录,“汉沽飞镢”列传统民间音乐项一锣鼓艺术类首位,成为目前滨海新区唯一国家级非遗项目。汉沽飞镢的表演,鼓声镢声震天动地,五彩镢缨起伏彼起,锣鼓喧天、龙腾虎跃,不仅生活气息浓郁,地方特色鲜明,而且场面热烈,催人奋进,充分表达了汉沽人民粗犷淳朴的性格和英勇无畏、一往无前的精神风貌。

舞龙、飞镢、扭秧歌是由来已久的春节传统民俗,民俗表演带给老百姓的是节日的喜庆和浓浓的年

味。伴随着欢快的音乐,舞龙者伸展、旋转、跳跃……“彩龙”上下翻腾,舞出乘风破浪、金龙盘柱、蛟龙出海等动作,在汉沽街道大王瞿村形成了一道亮丽的风景线,吸引了不少村民驻足观看。

在小马杓沽村,笔者看到,由村民自发组织的秧歌花会队正在热闹表演。铿锵的鼓点、俊俏的扮相、诙谐的表演,表达着大家对美好生活的热爱,对新年的美好憧憬和信念。大家热情饱满、服装整齐、动作标准,骑毛驴、跑旱船等角色穿插其中,趣味十足,尽情地展示着农民群众朝气蓬勃、积极向上的精神风貌和大家喜迎盛世、再铸辉煌的昂扬斗志。

芦前村的演出在传统的大秧歌中开场,秧歌队员们个个身着鲜艳的服装,抖动着丝绸,挥舞着彩扇,不断变换着新花样。大秧歌独特的舞蹈形式,承载着中华民族的深厚历史和文化底蕴,传达着文化的力量和喜悦。

前坨里社区开展了飞镢、扭秧歌、舞龙、猜灯谜等丰富多彩的春节

系列活动。猜谜现场,人潮涌动,热闹非凡,一张张写满灯谜的彩条吸引着前来竞猜的居民,大家热情高涨,积极开动脑筋,三五成群一起讨论,破解谜底。只要猜对谜语,活动参与者就可到社区工作人员那领取奖品。

东升里社区邀请升龙飞镢队、东升秧歌队在碧锦园北门空地、咏棠轩小区北门底商空地进行非遗民俗表演,向社区居民送上新春祝福。队员们用优美的身姿、鲜活的表情、丰富的套路把传统的秧歌演绎得淋漓尽致,表现出老百姓对民间生活独到理解,对民俗文化的传承和发扬。

自2024年汉沽街道春节文化系列活动启动以来,汉沽街道各村居文艺骨干准备了各类群众喜闻乐见的文化系列活动,将传统节日与民俗文化融合,进一步丰富群众春节期间文化生活。接下来,汉沽街道将融合乡土文化、乡村旅游等元素,开展文艺惠民演出以及非遗展演等特色文化惠民活动,展现新时代农村精神新风貌、乡村振兴新气象。

(刘芸)

宁夏银川: 欢庆社火迎元宵



2月20日,在宁夏银川市,参赛社火队的演员表演传统社火项目。

当日,宁夏银川市社火联赛首场比赛在兴庆区光明广场举行。王鹏摄

贵州六盘水: 苗族群众欢庆跳花节



2月19日,苗族群众在六枝特区梭戛苗族彝族回族乡高兴村跳花场表演舞蹈。

当日是农历正月初十,贵州省六盘水市六枝特区梭戛苗族彝族回族乡苗族跳花节在高兴村跳花场举办。陶亮摄

2024年常用中药材桔梗种植技术

品种介绍

桔梗别名包袱花、铃铛花,为桔梗科桔梗属多年生草本,以根入药,具有宣肺、散寒、祛痰、排脓的功能,主治外感咳嗽、咳痰不爽、咽喉肿痛、支气管炎等症。桔梗为常用大宗中药材,又是“药食两用”植物,桔梗花还具观赏价值,花色艳丽。

桔梗株高30-100厘米。全株光滑无毛,根肥大肉质,长圆锥形,外皮黄褐色或灰褐色。茎直立,上部稍分枝。叶对生或轮生。卵状披针形或披针形,边缘有细锯齿。花单生或呈疏生的总状花序,花萼钟状,密被白色柔毛。蒴果倒卵形,先端4裂,种子卵形,黑色或棕褐色。花期6-8月,果期9-10月。

前景分析

桔梗分家种和野生两种,随着野生资源的禁止采挖,家种桔梗成为市场主流,目前市场以紫花桔梗为主,药效好,价格之高,备受青睐。桔梗统货价曾到85-95元/公斤,选装货120-125元/公斤,目前价格低谷,后市上升潜力大,孕育牛市行情。

桔梗种植技术

1、以种子繁殖为主,分直播与育苗。选择颗粒饱满,发育成熟的黑色当年纯新种子,出芽率高,生命力强,病虫害少。直播根系直,无分叉,质量好。直播以春播为主,也可冬播。冬播在11月初进行。可机械化种植生产更加方便、省时、省力。

(1)选地整地:桔梗为深根作物,应选择土层深厚、疏松肥沃,排水良好的

壤土和半沙质土壤为宜。过砂,保水保肥性能差,过粘,通透性能差,且易板结,不利于根部生长。

(2)施肥翻地:种前施粪肥,氮磷钾复合肥用50公斤,采用撒施,将肥料均匀撒施地面,用大型机械或小型拖拉机对土地进行深翻30厘米以上,使肥料和土壤充分混合。然后整平耙细,作成宽1.5米的畦,排水畅通。

(3)播种:种时可直播干种子,也可将种子处理后再播种。种子处理:将种子浸泡12小时再种。桔梗采用密植技术,可提高产量。种植胡萝卜、白菜、油菜类似,没有什么高技术难度,只要保持一定的湿度就可以正常出苗。播前将种子和重茬剂搅拌均匀,可以提高种子抗病能力和提高产量,重茬剂使用可根据重茬病病区,可酌情增加用量。直播,按行距20-22厘米开1厘米的浅沟,均匀撒种,然后覆土搂平即可。可以用中药材专用播种机播种,调节好深度,可开沟、播种、盖土、压实一步完成。亩用种子2-3公斤。也可以用大型机械播种,调好深度,宽度(即行距),一般都是拖拉机带动,适合大面积的种植。土地干旱种后浇水,土地湿润的可不用浇水。

(4)育苗移栽:育苗,按行距15厘米开1厘米的浅沟,播种方法和以上相同,亩用种10公斤。一亩地可移栽10亩。移栽,一般应在当年的秋末初冬、春天。栽时,按行距15-18厘米,沟深8厘米,株距5-7厘米移栽。可用中药材专用机械移栽,调好宽度、深度即可。

(5)间作套种:桔梗为一年生或2年生,适应性强,可在林下、树档套种。种前同样施足底肥,翻地,按行距20-22厘米深1厘米播种,和套种的植物距离50厘米,以免采挖时伤及其根部。

(6)喷施农药:播种浇水后待地皮

稍干可喷封闭药二甲戊灵,能有效防除甘蓝田一年生禾本科杂草和部分阔叶杂草。为后期除草减少了不少麻烦。喷洒农药可用机械喷洒。

2、田间管理

(1)田间定苗:苗高5-8厘米时间苗,留壮苗去弱苗,以不拥挤为宜,补苗与间苗同时进行,带土补苗易于成活。

(2)中耕除草:桔梗出苗后要注意松土、除草,以划破地皮为主,以免伤及根部。可用中药材除草机,松土、除草,一个人即可作业,简单省时省力。苗高10厘米,草很多可喷桔梗专用除草剂,草少不用,防止烧苗,除草剂需要先实验好。选择晴天无风天打药,傍晚时候打药,气温25度左右效果最好,超过28度慎用,地面潮湿有墒情效果好,喷后一天无雨。

(3)追肥:桔梗是喜肥植物,6-9月是桔梗生长旺期,可追施磷酸二氢钾20公斤,尿素15公斤。行间沟施,可以用中药材播种机播化肥,直接就盖好土,以增加肥效。或喷根茎膨大素,增产。施肥后浇水。雨季注意排水,防止倒伏与烂根。

(4)除花:在实际生产中,桔梗开花期长达3个月,开花需要消耗大量的养分。当摘除顶端花蕾时,又萌发侧枝,形成新的花蕾,因此人工除花不仅费工时,而且不易除尽。据实地经验可喷花蕾抑制剂,抑制开花,促进根部发育,疏花效果显著,而且增产。

3、病虫害防治

(1)轮纹病、斑枯病、枯萎病:为全株性病害,发病初期,近地面根头部分和茎基部变褐色,呈干腐状。病菌沿导管向上扩展,使全株枯萎,防治方法,整地时每亩可施石灰粉100公斤,可减轻危害。实行3-5年轮作期,雨后注意排水,不使田间有积水现象。发病初期

喷50%多菌灵800-1000倍液,或50%甲基托布津800-1000倍液或75%代森猛锌800倍液喷洒,每隔10天一次,2-3次即可治愈。

(2)拟地甲:主要危害桔梗根部。防治方法:可在3-4月成虫交尾期与5-6月的幼虫期,用90%敌百虫液800倍,或50%辛硫磷1000倍喷杀。

(3)蚜虫、红蜘蛛:主要危害幼叶和叶片。防治方法,当地购买此类庄稼用杀虫剂即可,每隔10天一次。

(4)蛴螬:防治方法:整地时亩施10公斤硫酸亚铁,或3%辛硫磷颗粒剂3-4公斤,混细沙土10公斤制成药土,在整地时均匀撒入。可防蛴螬伤害。发病时用50%辛硫磷乳油800倍液等药剂喷洒。

(5)地老虎:防治方法,整地时用50%辛硫磷乳油0.5公斤加适量水喷拌细土50公斤,在耕地时撒施。

4、收获与加工

(1)采收:桔梗生长1-2年采收,在东北生长周期短可生长2年,春种秋收。于10月中、下旬,霜降前后,当地上茎叶枯萎时采挖。过早,水分高,产量低,质量差;过迟,根皮难以刮净,且不易晒干。秋末茎叶枯萎后可以小型割秧机割掉茎叶。收根用小型拖拉机犁耕采收;也可以用大型中药材专用收获机,全程机械操作,现代化生产已成规模。亩产280-350公斤干货。以根条肥大,色白或略带微黄、体实、味苦、具菊花纹者为佳。

(2)加工:挖回根条,除去泥土,放在清水中洗净,用碎碗片或竹刀趁鲜刮去外皮,晒干即为商品,市场长期收购。储藏于仓库干燥通风处,适宜温度30度以下,相对湿度70-75%,安全水分含量11-13%。储藏期间应定期检查,发现初霉、虫蛀要及时晾晒。(赵帅 郭凤)