# ZINGHE新闻

#### 单阳晚报

4 2025年10月17日 早期五

# 贵州全域推广"村超"经验 启动省市县三级足球联赛

本报讯 10月16日,贵州村超联赛新闻 发布会在省体育局召开,介绍最新动态、规划 和意义。

贵州村超经省人民政府批准,由贵州省体育局、贵州省文化和旅游厅和各市(州)人民政府主办,省委宣传部指导,贵州省足球协会、各市(州)体育部门和各县(市、区)人民政府承办。联赛致力于推广榕江县举办村超经验,倡导社会办足球、全民踢足球理念,采用省市县三级联动保障体系,覆盖全省88个县(市、区),构建"县县踢村超、周周有球赛、月月有主题活动"的发展格局。

10月18日,赛事将迎来历史性时刻,全

省9个市(州)共鸣开场哨,县县踢村超火热场面将席卷黔中大地。当天,黔东南州赛区榕江县作为主赛场举办启动仪式并打响揭幕战,修文、余庆、紫云、七星关、石阡、钟山、三都、望谟8个分赛场同燃足球烽火。

从单点火爆到全域联动,贵州村超迈上新合阶、凝聚新动能。全新打造的联赛围绕一支队伍、一片场地、一块大屏、一名解说、一场演出"五个一"工作模式规划,设置县(市、区)资格赛(2025年10月至2026年1月)、市(州)预赛(2025年11月至2026年3月)、省级决赛(2026年3月至6月)三级进阶模式,竞赛项目为十一人制足球赛,全赛季举办比赛

2000余场,预计参与运动员超万人。

在参赛主体上,联赛不断擦亮"草根"底色、保持"泥土"气息,办老百姓自己的超级联赛,形成"人人参与人人踢"接地气、聚人气的氛围。各县(市、区)本地居民、迁移户口到本地、常住人员、学生等群体凭身份证、社保、学籍等证明,联系当地体育部门、足协即可报名参赛

体育搭台,文化唱戏。各级比赛举办期间,赛前30分钟、中场20分钟,将组织开展"贵州秀"文艺展演活动,让当地的非遗、民族歌舞、民俗仪式等走上贵州村超大舞台秀风采、秀自信、秀魅力、秀活力,让观众变身宣传

员,随着旋律、舞姿秀美图、秀氛围、秀朋友

每场比赛将在场内外举办趣味互动游戏、农特产品、手工、文创产品展销和旅游推介,吸引球迷、游客跟着村超去旅行,助力县县有赛事、处处有美景,经济时时有活力,形成联动赋能,展现足球梦想与美好生活同场竞技,传递乡村振兴的无限可能和无限魅力。

此外,为调动球迷和球员的参与积极性, 组委会拟在互联网、新媒体开展"流量最大赛 区""最文明赛区"等线上互动奖项评选及"全 民健身与贵州村超同行"主题活动。

(贵阳日报融媒体记者 田一郦)

### 市民在花溪路边发现红火蚁

别慌,管理部门在行动

近日,市民王先生在花溪区田园路发现了红火蚁踪迹,随即向贵阳融媒问政平台反映,希望相关部门及时防控这一外来入侵物种。对此,花溪区农业农村局立即前往实地核实,并通过"药剂灌巢+ 毒饵诱杀"方式展开处置防控。

#### 路边"小土包"? 市民发现红火蚁

"因为我被红火蚁咬过,又疼又痒,查询资料得知它是外来入侵物种!"市民王先生回忆,10月初他经过花溪区田园路时,发现行道树根部有小土堆,很像红火蚁巢穴。据他观察,红火蚁出现后,附近的黑蚂蚁便"消失"了。他担心,红火蚁会对周边环境,动植物产生危害,希望相关部门能及时治理。

10月15日,记者前往田园路近花溪公园段看到,一棵行道树树根处有一个高尔夫球大小的土丘状蚁巢,表面布满孔洞,数十只棕红色蚂蚁正在巢边快速爬行。

"这就是典型的红火蚁,攻击性和繁殖力都很强。"花溪区农业农村局植保站站长胡吉峰现场查看后介绍,红火蚁的核心识别特征明显——巢穴为直径30-50厘米的隆起土丘,无明显出入口;工蚁体长2.5-6毫米,体色红褐、腹部偏深,一旦巢穴受扰动,蚁群会迅速涌出攻击。

"该处红火蚁应该是行道树栽种时随树木、泥土而来。"胡吉峰告诉记者,红火蚁与加拿大一枝黄花、福寿螺等同属《重点管理外来入侵物种名录》中的"高危物种",截至2024年,全省已有8个市(州)、30个县(市、区、新区)发现红火蚁,农田、绿化带、公园、广场等区域均有分布。气候变暖和物流运输频繁,是导致红火蚁扩散加快的主要原因。

#### 危险! 部门采取行动

谈及红火蚁的危害,胡吉峰列出多重风险:"首先,红火蚁会取食农林种子、果实和根系,筑巢引起电线短路或设施故障,叮蛰人畜造成灼伤疼痛甚至休克、死亡;其次是破坏生态,红火蚁会主动捕食本土昆虫、小型爬行动物,挤压本地物种生存空间。"胡吉峰表示,王先生观察到的"本土黑蚂蚁消失"





现象,正是红火蚁破坏当地生态平衡的直接体现, 长期可能威胁区域生物多样性。

那么,相关部门采取了哪些处置措施呢?

经排查,此次在田园路周边绿化带共排查出6处蚁窝,侵害面积约200平方米,当地已启动应急防控。"我们已联动综合行政执法部门开展处理。"胡吉峰说,工作人员采用"药剂灌巢+毒饵诱杀"相结合的方式,用高效低毒药剂直接浇灌蚁巢根部,同时在周边撒放毒饵,确保从巢穴内部到外围活动区域全面灭杀,降低复发风险。

据悉,下一步,花溪相关部门还将按责任区域划分,加强对农田、林地、水库、公园等重点区域的巡查,使用更高效、环保的防治药剂与监测技术,做好红火蚁的监测和防控工作。

贵阳日报融媒体记者 杜立 刘庆

#### 【延伸阅读】

市民在日常生活中应如何防范红火蚁?被叮咬后怎么办?胡吉峰建议市民做到"三要三不要": 三要——要提高警惕,在公园、绿地、田间行走

时注意观察地面是否有蚁丘; 要做好防护,户外活动穿长裤、鞋子,避免赤脚 或穿凉鞋:

要及时报告,发现疑似蚁巢,立即向社区、物业或农业部门反映。

三不要——不要随意踩踏或用手触碰蚁巢;

不要自行用开水或农药随意泼洒,可能激怒蚂 蚁导致攻击;

不要隐瞒伤情,被叮咬后应及时处理。 被叮咬后处理措施:

- 1. 立即用肥皂水清洗患处,中和酸性毒液;
- 2. 冷敷缓解疼痛和肿胀:
- 涂抹抗过敏药膏(如氢化可的松软膏);
  若出现头晕、呼吸困难、大面积红肿等过敏

4. 若出现头军、呼吸反应,立即就医。

#### 为生命"续航",践行医者誓言

## 23岁的她 捐出"生命火种"救人

10月16日,一场特殊的"生命接力"在贵州省人民医院血液科造血干细胞采集室内温情上演。年仅23岁的准药师邹华(化名)在即将披上白大褂之际,用一次无私的奉献,为自己的医学生涯写下了最动人的"毕业序章",当日,她成功捐献了造血干细胞,为一位素未谋面的血液病患者送去了重生的希望。同时,她也是我省第566位成功捐献造血干细胞的志愿者,这也是我省的第三例跨国捐献。而她即将毕业的母校贵州医科大学已累计完成了52例造血干细胞捐献。

时间回溯到2年前,踏人医学院校门已有三个年头的邹华在校园内偶遇了造血干细胞捐献志愿者登记走进校园的活动,她了解到捐献造血干细胞可以挽救血液病患者的生命。怀着医学生特有的使命感与同情心,她毫不犹豫地登记报名,留下了血样,加入了中华骨髓库,成为一名志愿者。



在捐赠过程中,贵州医科 大学的老师来为邹华加油

命运的巧合在两年后悄然降临。今年夏天,正在紧张准备期末考试的她接到了当地红十字会的电话,告知她与一位血液病患者初配成功。没有丝毫犹豫,她当即给出了肯定的答复。"当我知道自己真的有机会去救

一个人时,那种感觉非常奇妙, 心里有一种被需要的责任感。" 邻华说。

据中国造血干细胞捐献者 资料库贵州省管理中心工作人 员介绍,邹华是我省第566位造

我们呼吁更多像他们一样的年轻人能够加入到志愿者的行列中来,为更多在绝望中等待的患者带来生的光明。"这位工作人员在最后说。

贵阳日报融媒体记者 张梅