

小小说

## 重案突击组

◆叱狼



赵晓嵩下班晚了些,回到家,还没扒拉几口饭,手机便响了。听筒那头,市环境监测站马站长语速很快地说:“吉鹊河出事啦,向阳桥水质自动监测站,7点钟和7点半,氨氮浓度异常升高,分别超地表水Ⅲ类标准21倍、3倍,化学需氧量同样超标……”

赵晓嵩是市生态环境综合行政执法局副局长,也是刚筹建的重案突击组组长。他心里猛地咯噔一下,这是严重污染啊,下游还关联着饮用水水源地。必须尽快排查来源,防范污染加剧或者再次发生。

事不宜迟,他当即告诉马站长:“安排熟悉吉鹊河水系情况的监测骨干,马上到604会议室集合。”他丢下筷子,用手背抹抹嘴,拿了车钥匙,匆匆往楼下跑。同时,又在重案突击组微信群发了语音,简要说明情况,并要求大家立即往局里赶,越快越好……

(一)

20:40,604会议室。铺开水系图,众人围拢上来,马站长指着向阳桥说:“自动站在这儿,8点钟数据也出来了,水质已恢复到平时的水平,沿着吉鹊河向上4公里,就是省际交界断面,也有自动监测站,刚才查了,水质没有明显波动,说明污染源在省际交界断面和向阳桥之间。”

这片水系,赵晓嵩是比较熟悉的,吉鹊河往下10公里汇入鸣呦河,鸣呦河下游还有水源地。赵晓嵩盯着水系图,头皮有些发麻,问:“吉鹊河当前流速多少?”

“流速不快,大约每小时两公里。”马站长回答。

“请派人马上出发,带上氨氮快速检测包,乘船追踪污染源,同时对污染团采样,实验室连夜分析!”

赵晓嵩又嘱咐水环境执法科科长:“立即联系水务局供水管理处,暂时关闭连通蓄水闸的支浜闸门,等污染团过去了,再开启。”

这两件事安排妥当,重案突击组成员围绕如何排查污染源,七嘴八舌地分析起来。

“向阳桥上游有十多家涉水企业,要逐家排查,重点是涉氨氮排放的。”

“会不会有人倾倒高浓度氨氮废水?我觉得,沿岸不能放过,尤其是货车可以开到河边的地方。”

“吉鹊河是三级航道,会不会有船舶偷排污水或洗舱水?建议对接海事部门,对七点前过往船只逐个排查。”

“这条河,支浜支流多,不少支流平时时间控着,会不会哪条支流水质差,开闸放水……”

马站长部署完任务,已回到会议室,他插话说:“从自动监测情况看,仅有两个数据突高,污染团来得猛、去得快,应该是一股污染团。如果是支流开闸,那将是持续时间较长的污染过程。”

任何污染嫌疑都不能放过。21:15,他们分成多个应急排查组,分头行动,对沿河企业、河道沿岸、过往船只、沟汊支流等全方位摸排。

近十点钟,监测人员反馈信息:已经在吉鹊河上锁定污染团位置,距离鸣呦河4公里左右,同时也已取样,送实验室了。”

22:30,负责调查过往船只的小章从海事局监控中心打来电话:“调取了吉鹊河上省际交界和向阳桥两个地方视频资料,6点到7点钟,70多条船通过这段水域。初步排查发现,一条货船有较大嫌疑,从省际交界开到向阳桥,船身吃水深度明显变小。视频里,光线有些暗,不过可以肯定,吃水起码相差半米!”

赵晓嵩心头忽地一阵欢喜,“这条船现在到哪儿啦?”

“船上GPS信号不稳定,现在只知道已开往鸣呦河上游。”

赵晓嵩和马站长商定,让小章继续在海事局监控中心搜索船只位置,并协调海事局派快艇从水路紧追。同时,赵晓嵩带监测和执法人员驾车从陆路追上去。

寒秋夜色,薄雾朦胧,赵晓嵩乘坐的执法车铆足了劲儿,向前疾驰着。

23:10,小章又来电,音调高亢:“找到啦,这条船已驶入另一条河,它前方12公里,有座水上加油站,海事局已经通知附近中队拦截,你们现在导航去‘明光水上加油站’。”

(二)

颠簸的车上,赵晓嵩和同事们正在研究登船后如何分工检查,支浜排查组发来信息,“李队长掉到泥坑里啦!”

赵晓嵩顿时惊出一身冷汗,夜间行动,执法人员的人身安全始终是他最担心的。“赶紧救呀!人怎么样?”

“刚拉出来,下半身全是臭烘烘的烂泥。”虚惊一场,赵晓嵩心里庆幸之余又有些火气:“那还有啥好说的,赶紧想法子简单清洗,安排车送回去,另外,打电话给办公室主任,请他马上协调其他执法人员替换。”

临近零时,执法车七拐八绕,总算驶入了灯光暗淡的加油站。果然有一条大型货船停泊在岸边,岸上,站着两名海事执法人员和一男一女。

赵晓嵩下车,主动和海事执法人员打招呼,同时了解到,一男一女是船老大和他的妻子。船老大胡子拉碴,穿着邋遢,脸颊的皱褶间尽是掩饰不住的慌张。

赵晓嵩打开执法记录仪,向船老大出示执法证,问道:“师傅,船上运的什么呀?”

“啥也没运,空船,回老家保养。”

“那去的时候呢?”

“黄砂。”

“你返回时,一路都是空船吗?”赵晓嵩觉得,船老大虽长得憨头憨脑,但人并不老实。

“嗯,是的。”

“那为什么船身吃水深度有变化?希望你实事求是地说。”

船老大妻子一直伸着脖子听,这时突然来了情绪,大嗓门说:“吃水深浅,有变化,不是很正常吗?跨省的那座桥,桥身低,只能加压舱水,过了桥,再把压舱水放了,有啥问题?”她理直气壮。

赵晓嵩朝夫妻俩轻轻地笑了笑,心想:“你们承认有水排放就好。”登船查看,三四米深的舱底还残留了少量废水。找来挂梯,监测人员下到船舱,取样上来,用氨氮快速检测包试验,结果让赵晓嵩倍感诧异,试剂颜色基本没有变化,说明舱底水的氨氮浓度很低。重复试验两次,结论一致。

难道这条船不是罪魁祸首?进一步调查,他们在驾驶室找到了运输交货单,去程运送的果然是黄砂。

已是后半夜,秋风萧瑟,浓浓寒意驱散了困意,也让赵晓嵩身心感到莫名的凉意。

返回途中,各排查组仍在微信群不停地反馈排查情况,同时把问题定位也发了上来。“我们又发现两家企业生活污水管道排口,管子不算粗,现在没有排放。”“发现一家塑料造粒作坊废气未处理,属于‘散乱污’,晚上在偷偷生产。”“向阳桥向南700米,东岸,有条支流氨氮偏高,快速检测,劣于V类。”……

问题确实不少,但都不足以造成吉鹊河严重污染。污染源究竟在哪里?赵晓嵩挠挠头,感到苦恼。突然,群里跳出一条微信,又激起了他的兴奋点。

“我们在有福金属制品公司附近,看到厂区东南角围墙处有大量废水流出。”还有一段视频,水流腾着热气,哗哗地流到河里。

有人当即回应:马上赶过去。赵晓嵩也毫不犹豫,立即前往。

然而,当赵晓嵩来到有福金属制品公司时,先期赶来检查的执法人员正悻悻地往外走。“看了,私设排放口,排放的是冷却水,不涉及氨氮指标。”

“不涉及?那也不能乱排呀!”赵晓嵩的语调里带着火药味。

“固定证据了,等天亮了,就交给执法大队查处。”

时间已是凌晨两点半,问题排查仍然没有头绪。赵晓嵩站在马路边,思来想去,他觉得全面出击,撒网式排查固然必要,但还是要突出重点,紧盯那些涉及氨氮排放的工业企业。他决定与企业排查组负责人薛科长会合,听听具体情况。

薛科长不知在哪儿沾了一团油污,胸前黑黢黢的。他汇报说:“调了第二次污染源普查数据,也问了镇环保办,这段河道沿岸涉及氨氮排放企业有6家,两家夜里还在生产,3家只有白天上班,一般5点钟下班,还有1家已经停产9天了。都进厂查了,没发现可疑情况。”

“有没有直排企业?”

“没有,废水都接管到污水处理厂了,有3家雨污不分的,连同收集的雨水都进了预处理设施。”

“污水处理厂呢,去看了吗?”

“看啦,在线数据稳定达标,而且污水处理厂尾水去向不在吉鹊河水系,不会影响向阳桥自动监测站数据。”

“活见鬼啊,该想到的都想到了呀!”赵晓嵩自言自语。一时间,污染源溯源似乎已走到了山穷水尽的地步。

(三)

生性倔强的赵晓嵩不甘心,他决心对6家涉及氨氮排放的沿岸企业再次逐家排查。

除了在厂区内检查,他还打着手电筒,翻过围墙,贴着临河的杂草地

带,查看有没有偷排废水的蛛丝马迹。杂树与荆条横七竖八地交织在一起,地面高低起伏,每走一步都要费尽周折。

凌晨4:20,当赵晓嵩检查到第三家企业时,马站长在微信群发了一段消息,“实验室数据出来了,我们做了指纹分析。在获取三维荧光光谱数据后,经过数据处理和计算,利用典型行业企业污染源数据库,对水样的水质指纹进行相似度匹配,发现氨氮等常规指标和硫酸盐、三价铬等,与制革废水纹特征高度相似,相似度达95%以上……而且从数据变化情况看,污染源距离向阳桥应该不会太远。”

“沿岸有制革企业吗?”赵晓嵩兴奋了,问身后的薛科长。

“有,就是停产的那家,利丰合成革有限公司。我们仔细查过啦,确实没有废水排放。”

“距离向阳桥多远?”

“大概1.5公里。”

“走,跟我再去。”赵晓嵩斩钉截铁地说。

抵达利丰合成革有限公司,敲了半天门,一位头发苍白的老师傅揉着眼睛出来。

“你们不是来过干嘛,咋又来哩。”老师傅操着浓重的外地口音说。

“不好意思,我们想再看看。”薛科长说。

“里面一个人都没有,看什么啊看,一宿都不让人安稳睡会儿!”老师傅的语调里明显带着怨气,“乱折腾!随便你们,看看吧吧!”

在临河的围墙内侧,是污水预处理设施。看得出来,这套设施好些时日不用了,污泥压滤机上都挂蜘蛛网了。赵晓嵩围着预处理设施转了几圈,没有发现任何端倪,又翻过墙头,跳到河岸边,用手电筒左照右照,还是没发现污水偷排的迹象。

赵晓嵩翻墙回到厂区,向下跳时,不小心踩到半截砖头,一个趔趄,右手撑地,手腕扭了,顿时一阵酸辣辣地疼。稍稍缓和,他边活动手腕,边暗自思忖:会不会指纹分析错了?不过从监测数据和污染指标看,不应该有错;再或者,这家企业会不会有地下暗管?似乎也不可能,如果暗管偷排,肯定不会被偷排这一次,之前为啥没有捕捉到异常数据呢?

他继续在厂区内兜兜转转,同时要求执法人员分散排查,只要发现有水,就用快速检测包进行试验。功夫不大,有人报告,初期雨水收集池里,残存在池底的水有问题。

赵晓嵩快步赶去,检测包里试剂的颜色已经从浅红变成紫黑色。雨水池氨氮浓度如此之高,太不正常了。

“老师傅,这里怎么会有高浓度污水?”赵晓嵩问。

老师傅用手电筒照了照收集池,皱起眉头说:“前两天,我记得是干的,这两天也没下雨呀……”

听了老师傅这句话,赵晓嵩脑海里闪过一道亮光,追问道:“这两天,厂里有人来过吗?”

“晚上交班时,老孙头跟我说,白天有一根水管破了,公司技术员来抢修过。”

立即联系技术员。天空泛起鱼肚白时,技术员总算来了。原来,昨天管道破裂溢出的废水,经雨水沟汇到了雨水收集池,技术员本想把这些水抽到污水预处理设施,可是错按了向外环境排放雨水的按钮,虽然察觉后立即纠正,但还是向吉鹊河排放了四五吨高浓度废水……

一夜鏖战,抽丝剥茧,总算查明了问题来源。

太阳徐徐升起来,金灿灿的阳光照在身上,温暖而恬适。赵晓嵩的手腕青肿着,还隐隐地胀痛,可他的心情舒坦又畅快!

作者简介

叱狼,本名王欣,供职于江苏省苏州市生态环境局,江苏省作协会员。散文集《雪是暖的》被选入“吉林省全民阅读活动民生读本”,《民工父亲的秘密》《像对待领导一样对待父亲》等16篇文章入选多地中考语文试卷阅读理解试题。



## 藤椒钵钵鸡

## 守正创新的“网红”

◆沈荣均



何泽琼 摄



川菜食材中的“鸡”,准确说是原产于盆地山区的各地土鸡,名气较大的有巴山土鸡、马边土鸡、洪雅土鸡、泸宁鸡、米易鸡、峨眉黑鸡、旧院黑鸡、石棉草科鸡、凉山崖鹰鸡、兴文乌骨鸡、沐川乌骨鸡等等,全是地理位置命名确认。

虽然只一“土”字,但前缀的那些地名是唯和稀缺的,背后更有着相当级别的生态环境背书,绿水青山,金山银山。这个“土”字,更含有传统养殖方式回归之意——散放,散养,食百草,饮山泉,以林为居,自由生长,便有了现代美食材料必需的前置条件:健康安全,原生态。

于是,诞生了许多以鸡为料的经典川味:辣子鸡、手撕鸡、麻油鸡、口水鸡、棒棒鸡、豆花鸡、热窝鸡、干煸鸡、太白鸡、叉烧鸡、糖醋鸡、宫保鸡丁、芋儿烧鸡、青笋烧鸡、口蘑蒸鸡……

在我的家乡——生态旅游名县四川洪雅,近些年诞生了一款名声异军突起的小众川味:藤椒钵钵鸡,逆袭了不少传统味道,深得那些喜欢轻松时髦、个性十足的“90后”“00后”,甚至不少老外的喜欢。

钵钵鸡——其实,就是盛装在钵钵里的鸡肉。我的家乡洪雅,饮食文化不甚发达,记忆中有印象点的不多,名气大到走出县城的,更是凤毛麟角。

钵钵鸡走了出去,这是钵钵鸡的幸运,也是家乡的幸运。作为民间的菜肴,钵钵鸡人见人爱,烹制简单,关键是选好原材料。

鸡要选“跑跑鸡”。盆地山区生态环境好得没说的,俊俏机灵的土鸡,散放于乡下山腰,稻田偷食,林下啄虫,一身跑跑肉,嫩香无比,就是骨头渣渣也极耐咀嚼。那种关在笼子里、用饲料喂养的肥壮商品鸡,吃起来像嚼木头,毫无鸡的味道,又如何能与“跑跑鸡”比?

钵钵鸡的香味浓烈,还有一个重要的原因就是调料藤椒油的运用。藤椒油几乎就是为烹调钵钵鸡而生的。

洪雅山高水长,“四山环二水”。“四山”是瓦屋山、玉屏山、八面山、总岗山。“二水”是青衣江、花溪河。600米到800米的山腰,出产一种好似藤萝的野花椒树,据说其他地方不产。四月的藤椒果,由青而紫,玲珑剔透,挂在树上都是诱人的。摘来鲜果,盛于陶钵,将熟热菜油浸淋,辅以鲜芋荷叶、芭蕉叶遮蔽香气。这个程序叫“闷藤椒油”,注意是“闷”,而不是“熬”,虽然“闷”太白太实在。也许实在的往往是不可替代的。

藤椒油,“麻辣不见椒”。晶莹翠绿,麻而不腻,清香浸入,甚至能香透一条街。以藤椒油拌和的鸡肉,紧跟在奇香后面的,是一股山野的浸

透的香气。钵钵鸡的香味浓烈,还有一个重要的原因就是调料藤椒油的运用。藤椒油几乎就是为烹调钵钵鸡而生的。

钵钵鸡的香味浓烈,还有一个重要的原因就是调料藤椒油的运用。藤椒油几乎就是为烹调钵钵鸡而生的。

钵钵鸡的香味浓烈,还有一个重要的原因就是调料藤椒油的运用。藤椒油几乎就是为烹调钵钵鸡而生的。

钵钵鸡的香味浓烈,还有一个重要的原因就是调料藤椒油的运用。藤椒油几乎就是为烹调钵钵鸡而生的。

钵钵鸡的香味浓烈,还有一个重要的原因就是调料藤椒油的运用。藤椒油几乎就是为烹调钵钵鸡而生的。

钵钵鸡的香味浓烈,还有一个重要的原因就是调料藤椒油的运用。藤椒油几乎就是为烹调钵钵鸡而生的。

钵钵鸡的香味浓烈,还有一个重要的原因就是调料藤椒油的运用。藤椒油几乎就是为烹调钵钵鸡而生的。

钵钵鸡的香味浓烈,还有一个重要的原因就是调料藤椒油的运用。藤椒油几乎就是为烹调钵钵鸡而生的。

钵钵鸡的香味浓烈,还有一个重要的原因就是调料藤椒油的运用。藤椒油几乎就是为烹调钵钵鸡而生的。

钵钵鸡的香味浓烈,还有一个重要的原因就是调料藤椒油的运用。藤椒油几乎就是为烹调钵钵鸡而生的。

钵钵鸡的香味浓烈,还有一个重要的原因就是调料藤椒油的运用。藤椒油几乎就是为烹调钵钵鸡而生的。

钵钵鸡的香味浓烈,还有一个重要的原因就是调料藤椒油的运用。藤椒油几乎就是为烹调钵钵鸡而生的。

钵钵鸡的香味浓烈,还有一个重要的原因就是调料藤椒油的运用。藤椒油几乎就是为烹调钵钵鸡而生的。

钵钵鸡的香味浓烈,还有一个重要的原因就是调料藤椒油的运用。藤椒油几乎就是为烹调钵钵鸡而生的。

钵钵鸡的香味浓烈,还有一个重要的原因就是调料藤椒油的运用。藤椒油几乎就是为烹调钵钵鸡而生的。

钵钵鸡的香味浓烈,还有一个重要的原因就是调料藤椒油的运用。藤椒油几乎就是为烹调钵钵鸡而生的。

钵钵鸡的香味浓烈,还有一个重要的原因就是调料藤椒油的运用。藤椒油几乎就是为烹调钵钵鸡而生的。

钵钵鸡的香味浓烈,还有一个重要的原因就是调料藤椒油的运用。藤椒油几乎就是为烹调钵钵鸡而生的。

钵钵鸡的香味浓烈,还有一个重要的原因就是调料藤椒油的运用。藤椒油几乎就是为烹调钵钵鸡而生的。

钵钵鸡的香味浓烈,还有一个重要的原因就是调料藤椒油的运用。藤椒油几乎就是为烹调钵钵鸡而生的。

人清凉。要是换成花椒油、辣椒油,上火不说,色香味也大不如,而且满盆都是喧宾夺主的椒末,根本不能叫“钵钵鸡”了。所以说,一碟藤椒树成就了钵钵鸡,绝对不是夸张。

钵钵鸡,还是可以观赏的。将肉煮熟,不是煮烂,八分火候就行。尔后晾干来,片成片,用竹签分门别类串成串。肉片是肉片,脏脏是脏脏,鸡腿是鸡腿,翅膀是翅膀。放进藤椒油汤里一捞,再举至嘴边,油艳欲滴,有点像吃冰糖葫芦。

冰糖葫芦,雅俗共赏,老少兼宜,特点也鲜明——在引起人的食欲之前,首先逼人的是那好看耀眼的山楂红,大饱眼福后,食欲也前呼后拥地来了。

盛装鸡肉的钵钵也是可以观赏的。青花钵为上。粉红的肉,青绿的汤,翠蓝的钵,层次分明,赏心悦目。黑陶钵次之。虽然黑点,但透着一种隐忍健康的油亮,吃着也放心。最好的是原木钵钵。把樟树、桂木板锯拢来,外面用竹篾箍紧,就像一只“洗脚盆”,但却是充满樟树、桂树和竹篾清香,享受着五彩斑斓美味的“洗脚盆”。

我见过最气势磅礴的一钵钵,是“天下第一钵”,怕有一间屋那么大小,要8个英俊少年才能勉强抬起来,嵌入了吉尼斯世界纪录。那是家乡举办生态文化节,搞的一个“千人品千鸡”活动。参观的人里十层外十层,吃的海吃,谈的大谈,场面甚是宏伟。我儿子为了吃一回顶级钵钵鸡肉,排队竟然排到晚上十一点!我说,非得要吃那个钵钵么,街上去吃,味道还不是一样。儿子顶到,咋个会一样,那么大的钵钵,那么多的鸡肉,那么多人!我坚持,不都是藤椒油鸡肉,外带一个钵钵么,咋个又不会一样。

儿子也许是对的,他说的不一样,想来是指吃的感觉。我也是对的,大人的认知也许是准确的,但准确的往往缺少想象。这又回到前面所说的问题,关于钵钵鸡——是鸡重要,还是钵钵重要?要是置身于“千人品千鸡”的现场,谁还会说,那鸡肉仅是一大盆鸡肉,那钵钵仅是一只超级“洗脚盆”呢?

记住钵钵鸡的美食模型吧,作为器皿的钵钵,不只是一个花里胡哨的物件,而是直观地满足了我们的食欲。还有核心食材,隐士一样的藤椒,普罗大众的跑山鸡,两者之间的相互造就,已然成为民间美食的不二案例——案牍劳顿,商务旅行,它都可以随时相伴左右。关键那配菜节奏很贴心,还有那突破舌尖障碍、多个角度的口感适配。就像北京全聚德烤鸭一样,口味重是重点,但天南海北就服那重。藤椒钵钵鸡,清淡是清淡点,但男女老少喜闻乐见。

于是,作为四川人,真的有自信大声嚷嚷:北有“全聚德”,南有“么麻子”,你吃烤鸭,我说钵钵鸡。

好山好水好食材 晒晒我的家乡味

图片新闻



人民图片网供图

新书上架

解密江南秘境

## 《秀山丽水万物生》出版

◆董浩 叶浩博 王雯

“山水中有城市,城市中有山水。复杂多变的地形孕育出浙江省丽水市多样的生态系统。”近日,浙江丽水市生物多样性本底调查丛书(综合卷)《秀山丽水万物生》正式出版,让江南秘境的水更加完整地呈现在大众面前。

山与水的交响曲,是丽水最别致的景色。极致的自然生态系统,造就了丽水丰富的生物多样性。

《秀山丽水万物生》分为“走进丽水、生态屏障、魅力生物和展望未来”4个篇章,系统汇总了丽水市生物多样性的历史资料,以及2019年12月至2022年6月实施的野外调查数据,从多彩的生态系统、多样的物种和丰富的遗传资源等方面,全面展示了丽水生物多样性之丰、之美和之

魅,以专业、故事、科普的多样化笔触,让广大读者领略丽水——华东生物王国的独特魅力。

根据丽水市生态环境局多年来生物多样性调查显示,丽水市分布有维管植物231科1207属3687种,陆生脊椎动物32目129科635种,水生生物45目143科642种,陆生昆虫23目322科2608种,大型真菌22目94科2040种,拥有国家重点保护野生植物78种,国家重点保护野生动物138种,生物多样性丰富程度居全省之冠。

“丽水犹如一座巨大生物多样性宝库,一张张高清图,尽显生物多样性魅力。”丽水市生态环境局局长雷金松介绍说,“期待新的发现和新的物种在浙‘丽’被发现。保护生物多样性,既是筑牢诗画浙江大花园最美核心区生态基底的重要抓手,也是丽水加快跨越式高质量发展、建设成为共同富裕美好社会山区样板的点睛之笔。”