

YAOWEN

又见沼虾“跃”满塘

■记者 倪雨伦
通讯员 徐冰艳

【丰收图景】沼虾欢腾大丰收

【现场采摘】一个个虾塘宛如镜面一般铺展开来,时不时有虾跳出水面,泛起层层涟漪。虾塘里,工人们固定好渔网的一端,用手拉住另一端相互配合,沿着虾塘的围堤慢慢往前移动,随着渔网缓缓收拢,一只只晶莹剔透、体态饱满、个头硕大的鲜虾在网内扑腾起来,活蹦乱跳,很是喜人。

眼下,正值罗氏沼虾大量上市。近日,记者来到位于独山港荷花池的沼虾养殖基地,工人

们正忙着捕捞客人预定的沼虾。据了解,整个虾塘占地面积40余亩,分为大棚育苗区和外塘区两部分。“今年饲养得比较成功,5月份放下去的虾苗正在捕捞,估计亩产量可以达到800多斤,今年的市场价格也不错,每亩可以有1万多元的产值。”虾塘老板黄军良笑着说。

养殖虾塘的喜获丰收离不开黄军良丰富的养殖经验,他和妻子从事沼虾养殖已有30余年,对于养殖的细节他总是精益求精。黄军良告诉记者,“选好苗种,是成功的第一步”,他养殖的品种是优质罗氏苗南太湖三号,从安吉南岙苗厂引进,具有生长快、抗病力强、个体大等优点,是

沼虾苗中的顶级品种。“拌料也是关键的一步,我们把饲料和生物制剂按照合适比例调配,保证虾苗有充足的养分。”黄军良说。此外,换水、消毒也是他的常规工作,每年他还会用一个月的时间休塘,进行除草、消毒等保养工作,为虾苗的生长提供更好的环境。

科学技术的利用,也是这片虾塘成功的秘诀。在进门处,一块写着“科技示范户”的牌子十分显眼。原来,大棚育苗区域是一个半自动化的育苗小基地,基地内有着自动化的增氧装置和严格的控温技术,可以保持24小时恒温并随时调节水中的含氧量,为罗氏沼虾幼苗提供了良

好的生长环境。“罗氏沼虾对温度要求较高,因此虾苗先要在大棚内生长一段时间,达到投放标准后,我们再把虾苗放入外塘养殖。”黄军良说,这个恒温的育苗小基地是他实现经济效益的关键,别的养殖户一年只投放一批虾苗,而他利用育苗基地一年可以投放三批虾苗,实现全年有虾可卖,大大提高了收益。

对于来讨教经验的同行,他从不吝啬,总是将自己积累的经验和技巧毫无保留地传授给他人。“有的大客户一次就要收购3000斤,我们经常天还没亮就开始捕捞,有时候我忙不过来,会把客户介绍给附近其他的养殖户,大家一起增收致富,这样才好。”黄军良说。由于他养殖的罗氏沼虾壳薄体肥、肉质鲜美、口感嫩弹,因此十分畅销,目前,除了销往省内各地,还有来自江苏、上海等地的客户上门采购。

【记者感悟】秋收的图景不只是在田野里,也在虾塘里。一分耕耘,一分收获,这片虾塘的丰收,离不开养殖户一年年经验的积累,也离不开科学技术一步步的更新,富裕美好的生活,就这样在辛勤奋斗中实现。

记者在一线
采摘好“丰”景

“金平湖芦笋”入选省榜

■记者 杨晨燕 通讯员 吴平

本报讯 近日,省农业农村厅公布了浙江省第二批名优“土特产”百品榜单,金平湖芦笋成功上榜。

芦笋是低糖、低脂肪、高纤维素和高维生素食品,在国际上享有“蔬菜之王”的美称。而得益于优越的生长环境、标准化的栽培技术和严格的质量保障体系,金平湖芦笋具有“嫩”“脆”“香”“甜”“鲜”的独特品质,芦笋茎粗大、整齐、笋尖锥形略带紫色,鳞片抱合紧凑,畅销长三角地区。过硬的品质让平湖成为杭州亚运官方指定的芦笋供应地,我市缘绿生态农业科技园的芦笋更是列入了亚运会食材采购名单。

据了解,我市芦笋产业面积7000亩左右,产值1亿元以上,已经成为我市农民从事效益农业的首选产业。同时,我市也是浙江省内拥有绿色食品认证数量最多的芦笋基地。在芦笋产业蓬勃发展的过程中,我市始终把芦笋产品质量放在首位。2020年,我市成功创建浙江省芦笋农产品标准示范县;2022年,打造全县域西瓜——芦笋绿色精品农产品基地1.13万亩;2023年,有30个芦笋基地取得了绿色食品认证,面积3014亩,形成了产业的良性循环发展。

多形式普法活动
助推法治建设

■记者 钱澄蓉 通讯员 陈诗媛

本报讯 近日,广陈镇三红村的13个小朋友走进市人民法院,在法官干警的带领下体验安检、参观法院、旁听庭审、开展模拟法庭等,“零距离”感受司法环境、接受普法教育,在成长路上播种法治的种子。

让小朋友们最感兴趣的是模拟法庭环节,大家化身法官、检察官、律师等不同角色,开展了一场体验式案件庭审,小朋友们精心准备,现场模拟了法庭调查、法庭辩论、最后陈述等流程,从情理和法理两个角度体验了法律的重要性。无论是身临其境上台参与模拟法庭,还是在台下旁听庭审的全过程,都让小朋友们感受到了法律的威严和神圣。“通过模拟法庭,我了解了法庭审理的完整程序,进一步开阔了眼界。”扮演审判长的计晨晨颇有感触地说。

今年以来,市人民法院的“法院开放日”活动共开展了20多次,受教育人数近500人次。除小朋友以外,社区工作者、代表委员、中小学法治副校长、青年企业家等也成了受邀对象,大家通过实地参观体验、司法案例讲解,“零距离”感受法院文化,也深入了解了法律知识、提升了法律意识。

法律咨询、普法课堂、入村行动……除了开放日,市法院通过各种形式为广大群众送上“接地气”的普法“套餐”。同时,聚焦法治宣传短板强化普法强基工作,积极探索符合本地实际的普法路径,不断夯实社会治理法治根基,在全市范围内营造了学法、知法、守法的良好氛围。

居民厨房现隐患
多方助力保安全

■见习记者 张宇青 通讯员 陈笑怡

本报讯 近日,当湖街道洁芳社区居民范先生在厨房遇到了一个令他担忧的问题。他发现,当他接触到灶台表面时,会感到全身轻微的麻木和电流感。这种情况让他非常紧张,担心存在安全隐患。

“漏电可不是小问题。”洁芳社区网格员曹海燕在日常网格巡查中接到范先生的求助后,立即将该情况汇报给了社区党委书记沈春林。由于发生在厨房灶台,曹海燕首先怀疑是否是天然气灶台存在漏电的情况,但平湖市天然气有限公司上门检查后,并未发现异常。于是曹海燕又联系了国网平湖市供电公司,工作人员经过仔细检测发现,由于一楼的住房长时间处于空置状态,导致电路线路出现老化现象。这种情况引发了整栋楼多个区域出现漏电现象。因此,曹海燕立即与一楼的住户和负责电器的工人取得联系,共同着手更换老旧的线路。最终,通过网格员、物业公司、天然气公司以及供电公司的共同努力,排除了安全隐患。

用电安全无小事,做好日常维护很必要。“如果长期不居住,可以关闭电源总闸以杜绝潜在的电气火灾和触电风险。”供电公司维修人员提醒,如果房屋内安装了漏电保护器,应定期检查其工作状态,确保在出现漏电情况时能够及时断电,保障住户的生命安全。



静享阅读

在新投入的金平湖智慧书房孟坚书院内,读者手捧书籍享受阅读的乐趣。据介绍,该智慧书房总藏书三万余册,与全市图书馆、智慧书房实现互通借还,多个设施完备的阅读专区可供读者阅读、休憩。

■摄影 王强 李凤超

非机动车违章会被拍吗?

300多套天眼系统已上线

■记者 钱澄蓉

本报讯 日前,市民胡先生来到市交警大队当湖中队,缴纳了一笔特殊的罚款。原来,他在近期收到了一条违章信息,上面显示,他在10月7日驾驶电动车途经东湖路望湖路交叉口时,未按规定车道行驶,需到当湖中队缴纳罚款并接受安全教育。

胡先生的这个罚单,也引起了大家的好奇,非机动车的交通违章行为会被抓拍吗?就这一问题,记者从市交警大队科技中

队得到了答案:会!据科技中队队长俞卫平介绍,今年以来,我市陆续上线了300多套“天眼”非机动车违章抓拍系统,截至10月份已经实现了各镇街道全覆盖,主城区的主要路口都已在“天眼”之下,目前除个别系统正在调试,其他绝大部分系统都已启用。据了解,过去针对非机动车的交通违章行为只能通过交警路面执法,受警力制约,无法做到全覆盖,非机动车违章行为时有发生,这批“天眼”上线后将进一步提升我市非机动车道

路安全。

哪些违法行为会被抓拍呢?记者从市交警大队指挥中心看到,不戴头盔、闯红灯、逆向行驶、占用机动车道行驶、违载人等行为都会进入“天眼”的视线范围,成为抓拍对象。在系统后台,记者还看到“天眼”可以从前后两侧进行抓拍。从车辆后侧抓拍,可以清晰地拍摄到车辆的车牌;而从前侧抓拍,则能拍摄到非机动车驾驶人的面部。抓拍以后,系统会通过“以车找人”“以脸找人”两种形式比对数据库,将违章

行为处理的信息发送到车辆登记车主的手机上,或者推送到违章人员本人的手机上。

“根据交通安全法,不同的违章行为将被处以5元到50元不等的罚款,此外各镇街道的交警中队也将采取不同的安全教育形式,被抓拍的驾驶人不但要缴纳罚款,还要接受安全教育。”俞卫平说,市民收到违章信息以后,要及时到交警部门接受处理,否则将纳入诚信系统,影响个人征信。同时,继续加大违章行为的曝光力度,共同营造安

全、文明、畅通、和谐的道路交通环境。

据统计数据显示,今年5月以来,全市共推送非机动车违章信息、违章提醒信息2000多条。接下来,我市还将持续加强科技手段的应用,进一步织密“天眼网络”,持续对各类交通违章行为进行精准、重点打击。俞卫平坦言,处罚从来都不是目的,最关键的是希望大家增强交通安全意识,注意自身安全,共同努力让非机动车不再成为道路安全的“短板”。

“稻—菇—果蔬”生态循环

肥了田地富了农户

■记者 徐玉霞
通讯员 顾秋叶

本报讯 近日,在新埭镇盛龙果蔬园艺场的菇棚内,双孢蘑菇正进入发菌期,大量菌丝出现在培养料内外,存在感十足。这一幅“菌菇生长图”的背后离不开培养料的主要成分——水稻秸秆,它是“稻—菇—果蔬”一体化生态循环发展模式中的重要一环。

“这几年,我们不再以种植

芦笋为主,而是开始尝试种植其他果蔬,不断更新种植技术,逐步发展成为了现在的种植模式。”盛龙果蔬园艺场负责人盛奕说,“稻—菇—果蔬”一体化生态循环发展模式实现了秸秆资源的循环利用。每年水稻收获时,她都会去农户那收集水稻秸秆,把它用作来年菌菇的培养料。水稻秸秆中含有大量有机质和微量元素,在堆置发酵过程中,有害病菌与虫卵也会被消灭。制成培养料后再播

种菌菇种子,可以有效提高菌菇的生长质量,既充分利用了秸秆资源,又保护了农业生态环境。

吸收了来自秸秆丰富营养的菌菇茁壮成长,它的生长环境又是一个“宝藏”。待第一批菌菇采收完毕,收集其种植废料,在户外堆置过后用作冬肥。菌渣的加入使土壤得到改良,种出的果蔬品质更加上乘。走进果蔬大棚内,映入眼帘的是满棚的绿色,正值采收

期的阳光玫瑰果串饱满。摘下一颗,果肉清甜多汁,果皮也比较薄,还带有一股玫瑰香。“这是去年种下的约40亩阳光玫瑰树苗,如今每亩产量在3000斤左右。”盛奕说。

“稻—菇—果蔬”一体化生态循环发展模式收获的是高质量的果蔬,赢得的是消费者的无数好评。“首次种植的果蔬在采收时,总能给我们带来惊喜。上一批土豆收获时,翻开土壤,就可以看到它的表皮相

比普通方式种植的,摸起来更为光滑,形状也更为圆整。”盛奕说,他们还先后引进“AS2796”“英秀一号”“棕秀一号”等蘑菇新品种,注重蘑菇科技成果转化及推广示范,探索菌菇对于土壤的改良作用。此外,她还在网上农博平台、新埭镇的数字农产品销售中心、农场的客户群等平台开展线上销售,将农产品发往江浙沪等地,让更多人品尝到农场的产品,更是收获了不少回头客。

文明健康 绿色环保 公益广告



环保之心·汇聚点滴

平湖市文明办 平湖市传媒中心 宣