

渔情简讯

湖南省印发《全省涉渔“三无”船舶处置方案》

记者从湖南省长江流域重点水域禁捕退捕工作领导小组办公室获悉,为进一步规范涉渔“三无”船舶管理,全面取缔涉渔“三无”船舶,日前,该办印发了《全省涉渔“三无”船舶处置方案》(以下简称《方案》)。

《方案》强调,要确保在2020年底前实现“四清”(清船、清网、清湖、清江)，“四无”(无捕捞渔船、无捕捞网具、无捕捞渔民、无捕捞生产)的目标任务。同时,方案还明确了三种涉渔“三无”船舶处置方式:

一是统一回收拆解一批。在调查摸底基础上,根据自愿原则,由县(市、区)政府组织,对自愿上缴涉渔“三无”船舶的,进行统一回收拆解,并予以适当经济补助,补助标准应低于评估价值。涉渔“三无”船舶回收拆解的补助资金,由各(市、区)统筹解决。

省里将涉渔“三无”船舶处置工作纳入2020年全省禁捕退捕工作绩效考核内容,对按时完成涉渔“三无”船舶处置任务的县(市、区)从2020年中央禁捕过渡期补助资金中给予奖励。

二是标识登记移交一批。对用于交通、运输等方面的“三无”船舶,各(市、区)政府要制定专门的管理办法,统一标识登记,移交交通运输部门或乡镇严格管理,不得进行捕捞生产。若有违犯,严肃处理当事人并销毁船具。

三是执法打击销毁一批。对不愿上缴,又没有进行标识管理的涉渔“三无”船舶,要全部离水上岸。各(市、区)要加强日常巡查,组织开展专项执法打击行动,对没有上岸且没有标识的船舶,坚决予以全面取缔销毁。

根据《方案》要求,湖南各(市、区)的交通运输、农业农村、水利、公安、林业、应急管理等部门将建立联合执法机制,并开展常态化巡查,全面开展清江、清湖、清船、清网行动,确保涉渔“三无”船舶处置工作取得实效。 本报记者 韩超

重庆巫山 长江十年禁渔八月一日零时起实施



7月31日,重庆市巫山县农业综合行政执法支队在长江南岸的南陵码头对一艘渔船进行拆解。

据介绍,今年,重庆市巫山县为加强生态文明建设,有效恢复长江流域重点水域水生生物资源,加快促进巫山县水域生态环境修复,决定自2020年8月1日零时起,对全县天然水域实施十年禁渔。此次禁渔区域包括长江干流巫山段以及所辖范围内的大溪河(巫山段)、大宁河(巫山段)、洋溪河(巫山段)、马渡河、官渡河等20余条支流全河段。退捕上岸的650名渔民将实行转产就业、社会保障等,从而使他们退得安心、退得放心,更好地在岸上开始新生活。 王忠虎 文/图

黑龙江二道河农场 养殖户生态种养收入高

盛夏时节,走进黑龙江省二道河农场南郊荷塘,红色、粉色、白色,五颜六色的荷花竞相绽放,引得游人如织。人们在观赏荷花美景的同时,荷塘边还有不少垂钓者安营扎寨,不时有鱼儿上钩,引得游人羡慕不已。有雅兴的游客还可以乘坐小船在荷花丛中穿梭,体验人在画中游的感觉。据荷花池的主人林建介绍,他曾多次到山东等地考察,引进荷花后,刚开始引种由于气温较低,成活率还不足20%。经过多次试验,现在终于把生长在山东的荷花成功引进到高寒地带并开花结实。

引进荷花后,每当荷花盛开时,不少游客提出想购买荷花回家观赏,林建便顺应游客意愿开始销售荷花,每朵2-5元。有的游客感觉在岸上观赏荷花不过瘾,便提出能否在池中建个亭子或坐小船到池中近距离观赏。于是一座观景亭建成了,一艘小型游船每天拉着游客在美景中徜徉,林建又多了一笔收入。

林建告诉记者:“养鱼需要很高的投入。鱼的生长要有一个周期,喂饲料成本不说,鱼的味道也不受欢迎。辖区内有大江,鱼类资源丰富,人们对鱼的品质要求非常高,对野生的鱼类需求量大,对养殖的鱼类需求较小。只能进行仿野生喂养,采取传统的以草养鱼,每天向池塘内投放水草,这样一来鱼的生长期变得更长。价格虽好,但成本还是高,光靠养鱼一年内基本上没什么收成。”

为此,农场引导林建等养殖户搞综合开发,提供垂钓服务。“垂钓赚钱快,投资少,而且回报周期短。于是各个养殖场都进行了垂钓和养鱼并重,一年光垂钓就可以赚5万元以上,加上第二年的上市,一年赚个8万元、10万元不成问题。池中的鱼吃脱落的荷叶,鱼产生的残留物作为荷花的肥料,由于没有添加剂,生态养殖的鱼味道好,因此很受市场欢迎,每斤价格比市场上高2元以上。”林建说,目前荷塘亩均收入可以达到1万元。 曹东生 本报记者 韩超



连日来,安徽省阜阳市颍东区农业农村部门组织农业综合行政执法人员,开展渔政“亮剑2020”专项执法检查行动,严厉打击各类涉渔违法违规行为,确保渔业环境秩序稳定、渔业安全。目前,该区已出动执法人员50余人,没收钓鱼竿、渔网50多个,现场放回非法捕捞渔获物100多尾。 宿飞 摄

长江大保护

禁捕执法严 富民路子宽

——陕西严格实施长江禁捕退捕工作

阅读提示

根据今年7月国务院办公厅印发的《关于切实做好长江流域禁捕有关工作的通知》,陕西省境内的汉江、嘉陵江和丹江干流,大型通江湖泊以及连通的其他天然水域都将从2021年1月1日起全面禁捕。今年以来,打击非法捕捞的专项执法行动已持续强化。

□□ 王劲宏 王启龙 本报记者 韩超 文/图

今年以来,为保护和修复长江生态,加强水域生态文明建设,陕西省农业农村厅提高政治站位,始终把长江流域重点水域禁捕工作作为当前重大政治任务,在全省开展系列专项执法行动,向非法捕捞“亮剑”。同时,充分利用湖泊、水库、池塘、宜渔稻田发展现代渔业,加快打造农民增收新产业,为退捕渔民在岸上找到了新的“致富渔经”。

执法:不让一起非法捕捞成为“漏网之鱼”

7月9日上午7时,家住安康市汉滨区流水镇的熊寿山就和两名同事驾驶渔政执法快艇顺流而下,开往瀛湖库区核心区域。他们是安康瀛湖生态旅游度假区管委会渔政局执法大队的工作人员,按照区域划分,他们负责流水镇周边10多平方公里水域的渔业渔政执法工作。这天他们专门赶往汉滨区,参加省(市、区)农业农村部门联合开展的长江流域水生生物保护专项执法行动。

据介绍,此次专项执法是陕西省农业农村厅为贯彻落实中央有关批示精神,严厉打击各类影响水生生物资源的违法违规行动,维护相关水域水生生物保护区禁捕禁渔秩序,分别组织宝鸡、汉中、安康、商洛等市农业农村局在辖区联合开展专项执法行动。主要在长江流域水生生物保护区(包括自然保护区和水产种质资源保护区),重点是长江流域已实施禁捕的水生生物保护区;汉江、嘉陵江和丹江干流,大型通江湖泊以及连通的其他天然水域,依法没收涉渔“三无”船舶,严肃查处拆解涉渔“三无”船舶(排筏);全面清理取缔“绝户网”等各类非法捕捞网具,严厉打击惩处“电毒炸”鱼违法犯罪行为,整治生产性垂钓等其他非法捕捞行为。同时,还将重点检查涉保护区已建项目的渔业资源生态保护和补偿措施落实情况。

综合执法组在安康市的第一站就来到瀛湖。作为汉江流域最大的通江湖泊,瀛湖水域面积77平方公里,水生资源丰富,沿岸生活着20多万群众。在当地,只要花几十元钱或者上百元钱购买到渔网、电瓶等非法捕捞渔具,一夜之间就可以从水库非法捕捞到价值近千元的野生鱼类,这刺激了一些不法分子的非法捕捞行为,使得瀛湖的水生生物资源保护压力巨大。

近年来,安康市各级渔业渔政部门加大



执法人员在安康市瀛湖查扣非法捕捞渔具、渔船。

打击力度,水生资源养护情况持续好转。据安康瀛湖生态旅游度假区管委会渔政局调查,截至今年3月,瀛湖库区渔业资源存量较前几年大幅增多,一些原本稀少的鱼种正逐渐恢复。但低成本的非法捕捞行为仍有发生。在短短一个半小时的行程中,熊寿山发现了两起下网捕捞的违法行为,当即将几十米长的粘网没收。在瀛湖库区核心区域,省(市、区)综合执法组对发现的两条疑似非法捕鱼小渔船进行了现场执法检查,查扣渔网近20件套、“绝户网”1个、捞鱼网1个,对非法捕捞渔船交由瀛湖渔政局按照有关执法程序进行处理。

据统计,为维护长江禁捕管理秩序,今年以来,全省共开展联合执法行动230多次,出动执法人员2850多人次,组织宣传870场次,查办违法案件26件,并在安康市开展了全省首次禁用渔具和“三无船舶”集中销毁行动,以实际行动保护长江母亲河。

助农:现代渔业是致富能手

石泉县中池镇东沙河村位于秦岭南麓,三面青山环抱着村庄。在以前,村民利用门前的河水单纯种植水稻,每亩收入1000多元。今年年初,在石泉县农业农村部门的指导下,东沙村集体经济合作社流转了50亩水田开展稻渔综合种养试点。4月份投入的小

龙虾,这几天已经开始上市销售,每公斤售价达到70多元。村上干部估算,每亩稻田里产出的小龙虾和优质水稻能收入上万元。明年,东沙河村计划发展稻田养虾300亩,为村集体经济注入新活力。

“安康小龙虾火爆得很,要想吃需要提前预约。”安康市渔业生产工作站站长任康自豪地说。近年来,安康市渔业生产工作在做好全市渔业渔政监管工作的同时,加强对全市渔业产业发展的技术服务、规划指导。通过推广绿色生态养殖模式,支持养殖企业创建国家级水产健康养殖示范场,开展水产品有机和绿色认证,切实增强绿色、安全、优质水产品供给能力,大力发展安康生态渔业。最近,在安康市农业农村部门和渔业协会的努力下,以“安康汉水鱼”为品牌的生态养殖鸭嘴鱼、花鲢、鲟鱼等贴着可追溯的二维码,“游”上了生鲜电商盒马的柜台。

任康说:“长江流域禁捕不会影响消费者吃鱼。打击非法捕捞行为,可以斩断非法销售食用水生野生动物的违法利益链,为人工生态养殖的鱼类产品提供更大市场空间,满足消费者的多样化需求。”

前景:养好“生态渔”,打响绿色牌

虽然是内陆省份,但陕西的渔业资源十

东海开渔前,渔区干部登船再检——

温岭市为出海渔民扎紧“安全带”

□□ 江文辉

8月1日,东海首批渔船出海生产。为确保渔船生产作业安全,出海前,浙江省温岭市松门镇组织温岭市港航海洋与渔业综合行政执法队松门中队、松门派出所等人员,对即将出海捕捞生产的渔船进行安全检查。

据介绍,该镇列入首批解禁的渔船为单船杆杆拖网(桁杆拖虾)、笼壶类、刺网类、围网类及船数算状数网(数网)作业类型的渔船,累计有350艘。检查人员从礁山渔港码头出发,抽查了两艘停泊在港内的渔船,这两艘渔船的船员、物资都已到位,只等8月1日中午12时一过就奔赴渔场开展捕捞生产。

检查人员重点对船上的消防安全设施配备是否到位,有无存放违禁用具电脉冲等进行检

查。据悉,从今年开始,渔船保养后的安全检查先由所在船舶修造企业进行初检,然后提交港口岸与渔业管理局船检站,委托第三方对渔船消防安全进行复检。通过复检后,渔船才可以上水。

在对两艘渔船进行检查时,检查人员发现渔船配备的消防安全设施还是存在问题,遂向港口岸与渔业管理局提出要求,统一技术规范。在对另一艘渔船进行检查时,松门中队执法人员发现船舱里存放着一卷单拖绳索,再经过仔细搜索,又发现这艘拖虾船竟然违规携带单拖网具。当场,渔业执法人员告知船东延迟出海,待整改到位后才能出海。

据了解,当天下午,该镇机关干部根据“定人联船”相关要求,到各自联系渔船开展安全检查,竭力将安全隐患消灭在萌芽中。



8月1日,在江苏连云港市青口中心渔港,渔船开渔出海。当天,连云港海域的灯光围(数)网、张网、刺网、桁杆拖虾和笼壶作业渔船结束为期3个月的休渔期,开渔出海。

司徒 徐秀清 摄

福建海域首批 7756 艘渔船开渔

□□ 叶雨霖

8月1日中午12时,福建省海域7756艘灯光围(数)网、张网、刺网、笼壶、桁杆拖作业类型渔船如期开渔。

当日上午,福建省各级海洋与渔业行政主管部门及其执法机构加强渔船管控,执法船艇加强执法检查,执法人员登临渔船开展渔民宣传教育工作,要求渔民在注意安全生产的同时,依法捕捞,合法作业,共同维护海上正常渔业生产秩序。

从7月25日开始,福建省总队联合广东省总队出动11艘执法船艇开展福建海洋“蓝剑2020-13(65次)”暨闽粤交界海上疫情防控2020

年第2次联合执法行动。因东海和南海区休渔制度不统一,为避免休渔后期渔船违规出海、跨海区作业等行为发生,双方组织两省300吨级以上执法船编队巡航闽粤交界海域,同时加强任务海域巡查管控,并根据情报信息联合开展突击执法。两省同时自行对辖区内交界海域周边的渔港采取突击检查、抽查、夜间暗访和封港检查,目前,已查获各类违法违规船舶18艘。

7月31日上午,正在海上联合开展执法行动的福建省海洋与渔业执法总队和广东省海洋综合执法总队再出重拳,组织8艘执法船艇在闽粤交界海域开展编队执法检查,继续强化伏休中、后期及开渔节点的监管执法力度,严控渔船偷跑、抢跑行为,依法查处违反伏休规定的捕捞渔

船及收购、运输、销售非法捕捞渔获物的辅助船;严厉打击各类违法采收海洋行为、非法电毒炸鱼、非法捕捞红珊瑚、涉渔“三无”船舶、渔业辅助船从事捕捞作业行为及海域参与走私活动渔船等各类违法违规行为。

编队巡航结束后,福建省总队执法人员返回东山县铜骏镇大澳中心渔港,对靠泊在港内正在进行开渔前准备工作的渔船进行了登临检查。执法人员重点检查了渔船安全救助终端设备情况、渔业船员持证情况以及渔船安全生产设备,同步开展渔民宣传教育活动,要求渔民在注意安全生产的同时要依法捕捞,合法生产,共同维护海上渔业生产秩序,共创平安海域。

据福建省总队相关负责人介绍,今年福建省

分丰富。据陕西省农业农村厅渔业渔政局最新调查,全省共有河流、湖泊、水库、池塘、陂塘、湿地等水域资源700万亩。宜渔低洼涝荒滩地100多万亩和宜渔水体180万亩可供开发利用,有4296条河流水面,172座水库可发展渔业。全省共有140多种天然鱼类,种质资源丰富。

为充分挖掘全省渔业资源禀赋,加快渔业产业转方式、调结构,省农业农村厅根据陕西省委1号文件及省农业农村厅等10个厅局《关于加快推进水产养殖业绿色发展的实施意见》精神,加快推进全省稻渔综合种养产业发展。省级渔业绿色发展产业资金每年将列支2000万元,用于推动稻渔综合种养产业发展,重点扶持新建稻渔田间工程设施改造、配套苗种繁育和产业示范基地建设等。

按照“以粮为主、生态优先”的理念,优先改造提升低洼稻田、低产能稻田、撂荒稻田,发展稻渔综合种养。充分利用稻渔生物共生原理,大力推广病虫草害生态防控技术,降低农药、化肥使用量。按照“一产养二产,二产促三产,三产拉一产”的循环发展思路,积极引导稻渔综合种养产业与休闲乡村旅游、稻渔文化、科普教育、美食餐饮、休闲垂钓等业态融合发展。

根据计划,到2025年,力争培育稻渔特色小镇、美丽渔村等8-10个田园综合体;建成3-5个中华鳖、克氏原螯虾、泥鳅等省级水产原良种场,中华绒螯蟹、克氏原螯虾等5-8个水产“育繁推一体化”示范基地;创建国家级稻渔综合种养示范区3-5个,建成省级稻渔综合种养示范区3-5个,示范基地10-15个;在全省培育100个稻渔综合种养示范大户和100名技术能手;力争培育稻渔综合种养大米、水产品省级以上驰名商标5个以上,认证“两品一标”产品10个以上。到2020年底,全省稻渔综合种养面积将达到5万亩以上,初步形成一套比较成熟的田间工程建设、生产经营管理和产业发展支撑体系;到2025年底,力争发展稻渔综合种养面积40万亩,实现亩收千斤粮,亩增千元钱,年增收4亿元以上,综合效益达到20亿元以上。

在“稳粮增收、提质增效、三产融合、绿色发展”的目标指引下,陕西渔业将迈上高质量绿色发展的道路,将成为农业农村发展新动能,成为拓展农业增效、农民增收和农村增美的新途径。