

可怜!
可恨!

江豚伤痕累累命断长江 作案凶器竟然是鱼叉

专家:生存环境恶劣已经难觅踪影

三月 原本应该是“长江精灵”江豚最为喜欢的时节,其跃出江面的英姿,曾经让无数人叹服。但是,前天,南京长航警方驾驶快艇在江面巡逻时,却发现了一头伤痕累累奄奄一息的江豚,这个多年未见的“精灵”,终因伤势过重不治身亡。

消息传来,引来众多市民的叹息,而研究江豚多年的南师大专家周开亚教授也通过快报呼吁:救救江豚,千万不要让这个“精灵”在十几年后失去踪影!



江豚的尾部竟被鱼叉插了四五个孔 许万龙摄

长江仪征段发现受伤江豚

“快看,前面江面上漂着的是什么?”3月23日上午,长航公安局南京分局民警驾驶巡逻艇行至长江仪征水域时,突然发现江面上漂浮着一头黑黢黢的东西。那个东西沉沉时升,貌似一条大江豚。为一探究究竟,巡逻艇向其靠近,相距五六米时,在江面巡逻已经20多年的许万龙确认,那东西可不是一般的江豚,“今天算是开眼了,肯定是江豚!”

“真的啊?”听到许万龙的这个说法,船上几名年轻民警顿时来了精神。这个外号“长江精灵”的东西,曾经让他们格外向往,他们还记得,刚参加公安队伍时,那些老民警总是向他们炫耀曾经跟江豚嬉戏的场景。但可惜的是,执勤四五年了,他们却一直没有见到这种神奇精灵的踪影。

“江豚是游泳高手,但这头江豚,速度慢得吓人,会不会是受伤了?”带着这一疑问,许万龙指挥驾船民警迅速向其靠近。终于,民警能近距离看到江豚了,但是,这头江豚早已失去了生龙活虎的英姿。许万龙赶紧取过专业的捕鱼网,将这头江豚捞了上来。

鱼网中的江豚,平静得可怕,等到民警轻轻将其放至甲板上,民警才吃惊地发

现,这头江豚的尾部,竟有四五个孔,那分明是鱼叉插进去的洞!

民警赶紧通知了渔政、水政等部门,扬州大学的专家也赶到现场,但经过紧急抢救,江豚还是没能起死回生。

南京曾是江豚出没热点地区

“太可惜了,江豚的命运真是可怜!”多年研究长江江豚的南师大生命科学学院的周开亚教授在接受采访时告诉记者,江豚是国家二级保护动物。在上世纪90年代初,长江江豚的数量约有3000头,主要分部在长江中下游,而南京也曾是江豚出没的热点地区之一。但在十几年之后的今天,江豚的数量已经骤降至1000头左右,且仍在持续下降。

据周开亚教授介绍,目前长江江豚面临着三大危机,这三大危机让江豚的生存环境变得更加恶劣。一个是受沿江排污的增加,江水受到严重污染,大量鱼类减少甚至绝迹,这样江豚赖以生存的鱼虾大面积减少,食物匮乏;其次,随着捕鱼技术越来越先进,原本对于江豚的敬畏感,在利益驱使下,渐渐消失,江豚的生存空间越来越狭窄;水中噪音对江豚的危害也特别厉害,现在长江上船只众多,螺旋桨与以前相比加快了转速,产生的噪音跟着增大。江豚

是靠声呐定位的,这么多噪音掺杂在一起,肯定会让江豚迷失方向,自然就容易出现危险。周开亚教授说,前几年就曾发生多起江豚被快速通过的船只撞死的惨剧。

江豚有望升级为一级保护动物

周开亚教授告诉记者,数量骤减的江豚,也越来越引起相关部门的高度重视。

据周开亚介绍,近几年,农业部曾举办多次专家论证会,就江豚的保护级别一事进行研讨。按照现有的标准,江豚还是国家二级保护动物,但从其数量和其面临的生存环境来看,这个级别已经难以更好地保护江豚了。所以,专家提出应该将江豚的保护级别升为一级。

“农业部内部事实上已经默认了将江豚升为一级保护动物!”周开亚说,但真正形成文件,还需要得到国务院的认可。在不久的将来,江豚很有可能就被定为一级保护动物了。

许万龙也告诉记者,作为在长江水域执勤的公安力量,他们一直在密切关注着江豚的生存状态,从这次发现的受伤江豚来看,的确存在少数渔民非法捕杀江豚的情况,对此,警方将联合渔政、水政和海事等部门,加大执法力度,一经发现,将对捕杀江豚的不法渔民进行严惩。 快报记者 田雪亭

相关链接

长江江豚

江豚,俗称“江猪”,是广泛分布于东亚和南亚海洋沿岸及部分江河的一种小型鲸类,为我国二级保护动物。江豚又分为3个亚种。分布在我国长江中下游的为江豚长江亚种(或扬子亚种),常被称作长江江豚,为我国特有,目前处于濒危状况,野外种群的估计数量约1000头。

江豚体长为120—190厘米,体重100—220千克。它的头部较短,近似圆形,额部稍微向前凸出,吻部短而阔,上下颌几乎一样长,牙齿短小,左右侧扁呈铲形。眼睛较小,很不明显。背脊上没有背鳍,鳍肢较大,呈三角形,末端尖,具有5指。尾鳍较大,分为左右两叶,呈水平状。全身为蓝灰色或瓦灰色,腹部颜色浅亮,唇部和喉部为黄灰色,腹部有一些形状不规则的灰色斑。

“盱眙龙虾”成了常州品牌

“盱眙龙虾”落户常州

据介绍,今年2月2日,盱眙县政府与江苏渔蒙家餐饮连锁有限公司正式在常成立。据悉,公司将通过企业扩张、资本运作等方式,打造“盱眙龙虾”品牌,争取三年内上市。公司将拥有“盱眙龙虾”的品牌所有权,今后,经营者在使用“盱眙龙虾”牌子之前,要向公司提出申请,经指导合格后,交纳数千元的费用。

据王南庆解释,此次注册的新公司,其本质就是以运营品牌为主业的投资公司,这个公司具有品牌管理、龙虾养殖技术、市场营销、统一培训及资本运作等功能。之所以这么做,其目的就是为了取得一个进入资本市场的载体。

盱眙县有关方面透露,按照公司的注册、挂牌、办公地点的选择、经营班子的搭建等工作,“盱眙龙虾”这一江苏最具影响力之一的地方特色品牌也将正式交由该公司进行市场化运作。

使用“盱眙龙虾”牌子要收费

新公司的成立,盱眙龙虾品牌的变更,是否意味着今后大街小巷的餐馆再也不能随便使用“盱眙龙虾”这一品牌?对此,江苏省餐饮协会有关负责人表示,盱眙龙虾出名之后,假冒伪劣的盱眙龙虾便层出不穷,这些龙虾打着“盱眙”的旗号,定价很高,但无论在口味上,还是在龙虾本身的品质上都与真正的盱眙龙虾相差甚远。

据盱眙龙虾股份有限公司负责人王南庆介绍,为了规范“盱眙龙虾”这一品牌,今后使用者在使用之前应该首先提出申请,由龙虾协会进行指导,合格后由相关部门授予其经营和使用权才能予以使用。“收费也是象征性的,每年大概在数千元左右,但其目的主要是为了让品牌规范化。”

江苏渔蒙家餐饮连锁有限公司是一家2006年初成立的全国连锁加盟餐饮企业,总部位于常州。“盱眙龙虾”是其主营产品之一。而“盱眙龙虾”商标于2005年注册成功,该商标一直为盱眙龙虾协会所有。“此次成立股份公司,‘盱眙龙虾’的商标所有权将变更为新公司所有。”盱眙县县长李森表示。

公司争取在三年内上市

盱眙龙虾的产地并不在常州,从消费的总量看,常州的龙虾消费市场又较上海、南京等大城市有一定的差距,为何要将其管理总部设于常州?

对此,盱眙龙虾股份有限公司总经理王南庆解释说,公司主要是看中了常州餐饮在全省乃至全国的龙头地位。

据王南庆介绍,当初选择常州作为公司的管理总部,是经过多方考虑而最终决定的,“全国的餐饮有个‘常州现象’,它的餐饮不管从服务、质量及菜品的多样化来讲,都有其优势,在竞争这么激烈的地方站稳脚跟,就意味着占据了制高点。”

王南庆表示,“收费也是象征性的,每年大概在数千元左右,但其目的主要是为了让品牌规范化。”

盱眙县县长李森表示,“盱眙龙虾”的商标所有权将变更为新公司所有。

盱眙县县长李森表示,“盱眙龙虾”的商标所有权将变更为新公司所有。

快报记者 刘劲松

“双螺旋红外排毒技术”结合“绿暮安菌苗疗法” 专治病毒感染性疾病

“双螺旋红外排毒技术”结合“绿暮安菌苗疗法” 专业治疗 HPV、HSV 疾病

“双螺旋红外排毒技术”结合“绿暮安菌苗疗法”采用高科技红外穿透技术,针对“人体基因反射窗口”的治疗原理,该疗法具有高穿透力、超原子能量的优点,充分利用红外磁能的分子生物定向切割技术切断病毒 DNA 链,使其迅速失去复制活性,能直接杀灭细胞深层 DNA 病毒,并同步激活巨噬细胞系统,提高人体局部及全身免疫力,使人体产生正常的抗复发免疫,达到彻底清除体内 DNA 病毒。

新技术推广跨入 21 世纪新起点 科研发明人现场为您会诊

中国江苏“湿疣、疱疹”新成果推广会暨联合专家组及新成果发明人亲临南京举行大型会诊活动。活动即日起至 3 月 31 日,特邀我国著名湿疣、疱疹专家、“双螺旋红外排毒技术”结合“绿暮安菌苗疗法”科研组首席专家李主任、刘主任、张主任亲临南京东大病毒·疱疹研究所。活动期间免专家挂号费、专家会诊费、检测费优惠 50%。该疗法的推广可以达到对湿疣、疱疹快速有效、彻底治疗的目的。

全新研究成果 震惊医学界

为了保证“双螺旋红外排毒技术”结合“绿暮安菌苗疗法”的科学性、严谨性和根治率,南京东大病毒·疱疹研究所率先引进美国生物学病毒检测设备,专家组每月定期与全国数十名病毒专家联合研究探讨更新的突破口,让患者花更少的钱得到更快的康复,彻底解决湿疣、疱疹患者后顾之忧。南京东大病毒·疱疹研究所是中国性学会、性传播疾病防治专业委员会在华东地区提供技术协助的专业研究所,是江苏地区最早成立的专业湿疣、疱疹治疗机构,该所最新推广的“双螺旋红外排毒技术”与“绿暮安菌苗疗法”相结合让湿疣、疱疹彻底清除,从而达到全面康复的目的。

新技术推广南京站正式启动

“双螺旋红外排毒技术” 强强 “绿暮安菌苗疗法” 联合

专业治疗 HPV、HSV 疾病享誉医学界

——2009 年中国江苏“湿疣、疱疹”新成果推介会暨联合巡诊活动继北京、广州之后,新一轮活动从即日起到 3 月 31 日在南京隆重举行。届时特邀我国著名泌尿生殖疾病专家、“双螺旋红外排毒技术”结合“绿暮安菌苗疗法”科研组首席专家李主任、陈主任亲临南京东大泌尿·生殖医学研究所举行会诊活动,为我省广大湿疣、疱疹患者带来一次难得的康复良机。领先技术,一次治疗,重铸健康!

“双螺旋红外排毒技术”结合“绿暮安菌苗疗法” 专治病毒感染性 HPV、HSV

治疗优势:双螺旋排毒仪采用高科技 650—830nm “人体光学窗口”的治疗原理,具有高穿透力、超原子能量的优点,充分利用电磁能的分子生物定向切割技术切断病毒 DNA 链,使其迅速失去复制活性,能直接杀灭细胞深层 DNA 病毒,并同步激活巨噬细胞系统,提高人体局部及全身免疫力。该中心是省内率先引进这一医学科技排毒最新设备。

专家咨询电话: 025-51562224 地址:南京市白下区夫子庙建康路 281 号南京东大医学研究所(苏果超市斜对面)