

成都多个湖泊水库钓起“黑耳”怪鱼

专家：是入侵物种蓝鳃太阳鱼，勿放生，可清蒸红烧

“这是什么鱼啊？还有黑色的小耳朵。”近日，有网友在网络平台发帖称，在成都锦城湖、三岔湖等地经常钓上来一种长相奇特的鱼。网友认为这种鱼繁殖能力和适应能力都很强，担心挤压其他鱼类的生存空间，影响水域里的生物多样性，破坏生态环境。

网友钓上来的，究竟是什么品种的鱼？4月14日，成都市农林科学院高级农艺师陈健揭秘“怪鱼”来头。



网友钓起来的蓝鳃太阳鱼。网友“肥肥哒”供图

这种鱼的身份。陈健介绍，这种鱼的核心特征非常明显：鳃

盖后缘有一块标志性的黑色“耳状软膜”，像小耳朵；体型侧扁呈椭圆形，背部带金属蓝绿光泽，身体两侧还分布着一道暗色竖纹。

“蓝鳃太阳鱼是外来入侵物种。”陈健说，这种鱼原产于北美洲，1987年被引入我国内陆用于养殖，属于外来入侵物种。目前成都三岔湖、锦城湖等多个水库、湖泊均发现了蓝鳃太阳鱼，其来源主要是人工养殖逃逸、观赏鱼弃养放生等。

别看这鱼个头不大，破坏力却不小。蓝鳃太阳鱼食性杂，会捕食本土小鱼、鱼卵和水生昆虫，挤压本土鱼类生存空间。其适应能力极强，繁殖速度快，具有一定的人侵性和破坏性。“目前成都发

现蓝鳃太阳鱼，主要在一些人工水库、湖泊内，天然河流中少有发现，尚未达到‘泛滥成灾’程度，钓友们日常用竿遇到属于正常现象。”陈健说。

钓到咋处理？ 别放生，可以清蒸红烧

很多钓友钓到这种不认识的鱼，第一反应就是随手放生，对此陈健特意提醒：千万别这么做！

陈健表示，蓝鳃太阳鱼完全可以食用，它肉质细嫩、刺少肉厚，蛋白与氨基酸含量丰富，口感类似鲈鱼。处理干净内脏、鱼鳃后，不管是清蒸、红烧还是香煎，都非常合适。钓到之后不建

议放生，带走食用或者妥善无害化处理，反而对本土水域生态更友好。

除此之外，陈健还介绍了成都水域里其他常见的外来入侵水生生物：包括豹纹翼甲鲶（俗称清道夫）、齐氏罗非鱼、鳄雀鳝等鱼类；福寿螺等软体动物；美洲牛蛙等两栖动物；红耳彩龟（俗称巴西龟）等爬行动物。

“若在成都水域钓到或遇到以上这些物种，切勿盲目放生。”陈健提醒说，为避免进一步扩散，可直接做深埋等无害化处理，也可以联系当地渔政部门，别因一时的“善意”，给本地水域生态造成不可逆的破坏。

华西都市报—封面新闻记者 杨博

这是啥鱼种？ 太阳鱼，系外来入侵物种

“这是蓝鳃太阳鱼，属鲈形目太阳鱼科。”陈健一眼认出了

“0元实现小龙虾自由”“小龙虾多到放不下，记得带桶来捞”……近日，社交平台兴起成都河道捕捞小龙虾的热潮，各类钓小龙虾的笔记、短视频热度居高不下，还有网友自发分享热门点位，吸引了大量市民前往成都河道尝试捕捞小龙虾。

成都河道里，春天为何出现大量小龙虾？这些野生小龙虾能否食用？如今捞虾现场情况如何？4月13日晚，华西都市报、封面新闻记者来到一处“捞虾”热门点位进行探访。

不仅捞小龙虾也捞小虾 曾经人挤人，如今已减少

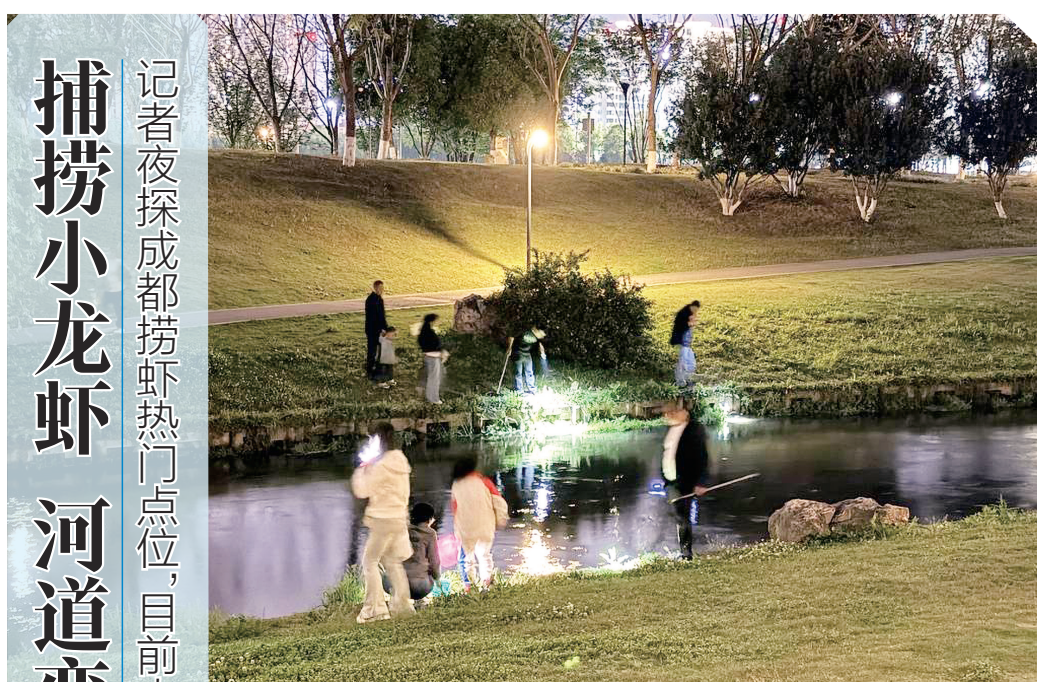
在网友发布的捞虾视频中，河道两旁挤满了前来捞虾和围观的人群。记者注意到，该河道位于成都利民路附近。

4月13日晚7点，记者在现场看到，利民路附近每条河道周围都有捞虾人群，不过与视频中“人挤人”画面不同的是，现场人并不算多，有零星的“捞虾人”和围观群众，未见大规模捕捞的现象。

“前几天来捞的人比较多。”现场保安人员向记者透露，来捞虾的年轻人多，经过前期集中捕捞，近期人数已大幅减少。对于网友发布的一次捞十几斤小龙虾的情况，这位保安表示怀疑：“我感觉是假的，我观察到捞得最多的也就二三十只。那种捞到一两桶的，还真没见到。”

“今晚捞了10只了。”在河道中间，一位身穿连体雨裤的男子引起了记者注意，只见他头戴探照灯，身背捕鱼包，在河道里行走，河水没过膝盖，他时而俯下身，在水草里找寻小龙虾的踪迹。

另外一条河道里，有市民正用网兜打捞。不过他们的目标并不是小龙虾，而是小虾，主要用来给家里的鱼喂食。他们现场向记者展示了当天的收获：除了一盆小虾，还有一个个头不大的小龙虾。



4月13日晚，市民在成都市利民路附近的河道捞虾。

捕捞小龙虾 河道变『虾塘』 记者夜探成都捞虾热门点位，目前人减少热度已降

记者柴枫桔 秦怡摄影报道
华西都市报—封面新闻

“你看嘛，这就是我前几天发在家人群里的照片，人可多了。”河道旁水无界·悦动园公园安保人员表示，前几天他在晚7点至次日7点通宵值守巡逻时，发现有人凌晨2点前来捕捞，有时凌晨5点还有人在捕捞。

暖冬致小龙虾数量增加 下河捞虾存在安全隐患

为何成都河道在春季会出现小龙虾集中活动的现象？

四川农业大学教授、国家现代农业产业技术体系四川淡水鱼创新团队首席专家杜宗君表示，小龙虾在近期大量出现，与它的习性有关。“小龙虾的生存能力比较强，要冬眠、喜欢掘洞。”结束冬眠的小龙虾会大量外出觅食、活动，这是正常的季节性行为。而今年冬季偏暖的气候条件，大幅提升了小龙虾的越冬存活率，导致春季种群数量明显增加。

下河捞虾有危险吗？水无界·悦动园的安保人员向记者表示，尽管河道水浅，水流较

缓，但夜间捕捞仍存在安全隐患，他们在园区巡逻时会对接捞虾市民进行安全提示。

杜宗君表示，小龙虾昼伏夜出，夜间活动频繁，目前为禁渔期，建议市民可在取得捕捞许可证后进行有组织捕捞，避免影响其他水生动物繁殖。同时也需注意安全，避免无序无组织捕捞。

野生小龙虾能吃吗？ 专家建议避免生食或半生食

野生小龙虾是否可以安全食用？杜宗君表示，这主要取决于环境。在无外源污染的自然河道中生长的小龙虾，通常可以安全食用，但需规避工业排污口下游、农田退水区域等可能存在重金属、农药残留的地带。

杜宗君建议，烹制小龙虾时，应避免吃它的内脏器官。烹制时，要去掉虾线、头胸部外壳及深色内脏，这些部位易积累污染物和寄生虫，并采用高温蒸煮煮熟活致病菌及寄生虫幼虫，避免生食或半生食。

成都已记录蛇类33种 天气渐热 蛇出没请注意

天气日渐炎热，蛇类的活动也频繁了起来。近期，成都个别小区“蛇出没”引发了部分居民担忧。记者从成都市公园城市建设管理局获悉，截至2026年3月31日，成都市已记录自然分布的蛇类33种，包括毒蛇10种、无毒蛇23种。

据介绍，成都市23个区（市）县的地形地貌、气候和生态系统等有较大差异，因此各区（市）县的两栖爬行类动物分布也有一定差异。成都市西部山区两栖爬行类物种多样性最高，东部龙泉山次之，其余丘陵和平原多样性最低，偶遇蛇的概率也相对较小。无论是毒蛇还是无毒蛇，都不会主动攻击人类，它们在受到惊扰和威胁后，通常首选逃跑，在“走投无路”时，才会发起自卫性攻击。因此，见到蛇类，不去打扰，更不要去打蛇，绕道而行才相对安全。

针对市民反映的小区存在蛇出没的情况并希望“捕捉”“清理”，专家介绍，蛇类生活比较隐蔽，大规模搜寻、捕捉存在困难。且蛇类是生态系统中的重要成员，对维护生态平衡、保护和改善生态环境具有重要意义，大规模捕捉不符合保护原则。建议仅对发现的蛇类进行捕捉处理。

专家同时提醒，遇蛇切勿惊扰，更不要擅自捕捉或攻击，可联系林业主管部门或119处置。对于捕捉到的蛇类，如果发现其受伤，将其送至成都市野生动物收容救护机构进行收容救护，未受伤则选择远离居民区、适合蛇类生存的地方放归。如被蛇咬伤请立刻拨打120求助，尽快前往能提供抗蛇毒血清的医院进行救治。

华西都市报—封面新闻记者 戴竺蕊



市民向记者展示捞到的小龙虾。