

# 一条街8个摊 “农田卫士”癞蛤蟆被剥皮贩售

据新华社上海4月25日电 眼下正值春耕时节，“新华视点”记者调查发现，在一些地方，有“农田卫士”之称的中华蟾蜍，在菜市场被公开贩售，仅一个摊位的日销量可达数百斤。

中华蟾蜍俗称癞蛤蟆，是捕虫能手；保护好癞蛤蟆，既能节省农药费用，也可避免农药产生的污染。按照野生动物保护法和国家林草局相关规定，禁止猎捕、食用癞蛤蟆。但当前，滥捕滥食已使癞蛤蟆种群数量大减。

那么，谁在抓捕、售卖、食用癞蛤蟆？如何保护这些“农田卫士”？

## 一个摊主一天能卖几百斤

日前，记者早上9点多来到浙沪交界处的某乡镇菜市场。在这条短短200米的菜市街上，卖中华蟾蜍就像卖猪肉一样平常；每走几步路，就能看到一个个公开售卖的摊位。

记者数了数，共有8家开张营业。每个摊位前如出一辙：摆放着两个大塑料箱，里面装着一只只活的蟾蜍，个头小的16元一斤，个头大的18元一斤，不少顾客拿着夹子选购。

“你们是红烧还是做椒盐的？要得多还能再便宜。店里还有很多货，要的话可以拿出来。”一个中等规模摊位上的中年女摊主说。

摊贩们现场忙着宰杀，把剥皮去头后的蟾蜍肉给顾客，每个摊位旁都摆着一盆蟾蜍头和一盆蟾蜍皮。

记者注意到，散客以中老年人为主。“我们经常吃，买回家自己烧，比牛蛙的肉劲道。”一名现场选购的顾客说。

多个摊主表示，当下正是蟾蜍上市的旺季，他们从清晨开始卖。散客加上一些农家菜饭店，一天卖几百斤不成问题。

据被执法部门查办的摊主交代，生意好的时候一天可以卖到1000多斤，每斤一般有3到5只蟾蜍。

“公开贩卖宰杀中华蟾蜍的，不止这个菜市场。珠三角和长三角一些地方有食用中华蟾蜍的习惯。这类违法犯罪行为屡查不绝，近两年还有回潮趋势。”正在办理猎捕中华蟾蜍相关案件的检察官介绍。

记者发现，有博主最近在社交平台上发布食用蟾蜍的视频。例如，一个探店视频中，“蟾蜍鸡”是该店的招牌菜，博主边



摊贩现场宰杀中华蟾蜍，盆里装的是蟾蜍头(组图:新华社记者许舜达 摄)



菜市场里的中华蟾蜍

吃蟾蜍肉边表示味道鲜美。另一个烹饪视频中，博主用了近10只活蟾蜍，全程记录从宰杀到做成食物端上餐桌的过程。

## 大规模猎捕禁而不止

为什么一些地方能贩卖宰杀中华蟾蜍？这些中华蟾蜍又来自哪里？

暗访中，摊主均表示自己只是卖货的，有上游老板送货过来。至于上游的蟾蜍从哪里来，有摊主谨慎地表示：“我们进的货是养殖的，有证。”也有摊主直言：“我们卖的野生的味道更好。”

“所谓的证，是指远在四川、山东等地的中华蟾蜍养殖场证照，上游老板会给我们复印件应对检查。”被执法部门查办的摊主表示，“养殖证是个幌子，养殖场在外省很难查证，一般检查时一看有证也就不管了。”

执法人员表示，有的所谓养殖场实际上并未真正进行养殖，有的养殖场产量不大，主要是收购非法猎捕的野生蟾蜍。

执法部门梳理相关案件表示，中华蟾蜍长期遭到大规模猎捕。近年来被查获的中华蟾蜍多来自四川、山东、安徽等地，猎捕手段简单粗暴。“就是戴着头灯，打着手电筒，用夹子去夹。一个村子几十号人，一人一天可以抓几十斤。”

这些捕来的蟾蜍被统一收走后，被贩卖到长三角、珠三角等地，流向餐桌。各环节往来密切，涉及多个区域，

已形成长期稳定的猎捕、收购、运输、加工、出售的犯罪网络。

近期公开宣判的案件也印证了这一点。今年3月，四川省筠连县人民法院公开宣判一起非法狩猎案，两名被告人在云南一村庄附近的水沟、荒坡等地夜间行猎，欲将捕猎到的983只蟾蜍送往四川某市销售时被查获；二人犯非法狩猎罪分别被判处有期徒刑一年，缓刑二年；有期徒刑十个月，缓刑一年六个月。

长时间的滥捕滥食，使得“超高生育率”的中华蟾蜍种群数量大减，猎捕难度增加。据一起案件的涉案嫌疑人交代，前些年旺季时，四川的非法交易市场上一天能卖出10万多斤中华蟾蜍，这两年一天减少到3万斤，蟾蜍的价格也水涨船高。

## “农田卫士”亟待保护

中华蟾蜍是生态系统中的天然卫士，绿色无公害的粮食离不开它们的保护。受访者呼吁，尽快采取措施，保护“农田卫士”，遏制大规模猎捕食用之风。

中国林科院亚林所野生动物保护专家焦盛武表示，中华蟾蜍的食物组成以有害昆虫为主，比例接近90%；而且其食量大，捕食的害虫种类多、数量大。

研究两栖类动物的上海自然博物馆研究人员张伟介绍，蟾蜍种群数量减少不利于生态平衡。它们是生物链中重要且脆弱的枢纽物种，控制昆虫数量的同时，也

是许多鸟类、哺乳动物的食物，在维系生物多样性方面具有不可替代的作用。

执法人员介绍，由于中华蟾蜍被列入国家林草局制定的《有重要生态、科学、社会价值的陆生野生动物名录》，根据野生动物保护法相关规定，禁止食用且禁止以食用为目的猎捕、交易、运输。

以食用为目的猎捕、交易、运输野生蟾蜍，依法应从重处罚，包括没收猎获物、猎捕工具和违法所得，并处猎获物价值一倍以上十倍以下罚款等。情节严重的，按照各自情形可能构成非法狩猎罪，掩饰、隐瞒犯罪所得罪，非法猎捕、收购、运输、出售陆生野生动物罪等犯罪。

不光野生中华蟾蜍不能食用，根据《国家林业和草原局关于规范禁食野生动物分类管理范围的通知》，中华蟾蜍禁止以食用为目的进行养殖，允许用于药用、展示、科研等非食用性目的的养殖。

执法人员说，不少猎捕中华蟾蜍的涉案人员有很强的反侦查意识，建议在办案环节跨区域、跨部门联动，重点关注非法猎捕，将相关利益链连根拔起。

记者在采访中发现，很多人不知道中华蟾蜍不能食用。张伟建议，加大禁止食用中华蟾蜍的宣教力度，移风易俗。

执法部门提醒公众，大量蟾蜍在猎捕和运输中死亡、腐败变质，餐馆加工多靠重口味掩盖。此外，活体蟾蜍本身有毒，若处理不当，潜藏极高食品安全风险。

(记者 董雪 许舜达)

## 科普

# 一文让你知道X线、CT、核磁共振、超声检查之间的区别

随着医学影像技术发展，影像检查在医学领域发挥着越来越重要的作用。各种影像检查方法并存，但在面对这些检查时不少患者却犯了难，X线、CT、磁共振、超声检查等不同检查到底有什么区别，接下来为您介绍分别介绍：

### 一、X线检查

X线具有一定的穿透性，透过人体后可将人体信息记录下来，经过处理可以得到胶片。如果将人体看成一块面包，X线检查呈现的影像相当于把面包压扁了，各种组织重叠在一起。

**适用情况：**主要用于一些疾病的初查，以利于发现病变明显的组织和结构或者脊柱、四肢关节外伤时用来检查是否骨折，是疾病初筛的首选检查方法。

**优点：**辐射剂量小检查快，价格便宜。

**缺点：**X光检查只能提供二维平面影像，受制于深浅组织的影像相互重叠，有时需多次多角度拍摄X光片才能看清，容易遗漏较小的与组织密度差异不大的病变，对于一些隐匿性骨折也较难以显示。

### 二、CT检查

CT也称为计算机断层扫描。断层扫描顾名思义是利用X线获得人体检查部位的断层图像，就像我们切面包一样，清晰地得到每一断面的信息，经处理可完整显示三维信息，使组织结构清楚显影。

**适用情况：**CT检查可用于人体全身各部位，适用于骨外伤、腰椎疾病、胸部病变、肝脏病变等情况。

**优点：**CT检查速度快，禁忌症较少，

对于一些急症是首选的检查手段。

**缺点：**辐射剂量远高于X线检查，对软组织的显示不如核磁共振。

### 三、核磁共振

核磁共振成像是利用收集磁共振现象所产生的信号而重建图像的成像技术。相当于在振动环境里，让水分子振动起来，再平静下来，感受一下里面的振动，成像后可观察到正常组织与患病部位的差异。

**适用情况：**对颅脑、脊柱和脊髓等解剖和病变的显示，都比CT要好；核磁共振对软组织病变的敏感度优于CT，尤其是关节、肌肉、中枢神经系统等软组织的检查结构更清晰。

**优点：**核磁共振无辐射，可做任何角度切层，且有高度的软组织分辨能力。

**缺点：**费用高，检查时间长，禁忌症多。

### 四、超声检查

超声波遇到人体组织会产生反射波，最终通过计算反射波成像。

**适用情况：**在人体软组织的检测和血管内血流的观察方面尤为独特，在妇产科、心血管和浅表器官疾病方面有优势。

**优点：**对人体无损伤、无痛苦、图像层次清晰，信息量丰富。

**缺点：**超声穿透力较弱，对骨骼穿透差。这几种影像检查技术各有所长，各有不足。患者了解后，可避免选择检查技术时盲目跟风，也能帮助大家更好地理解医生的决定。对各种影像检查的合理使用，使之最大限度的发挥作用，尤为重要。

(海南省人民医院放射科 许海娜)