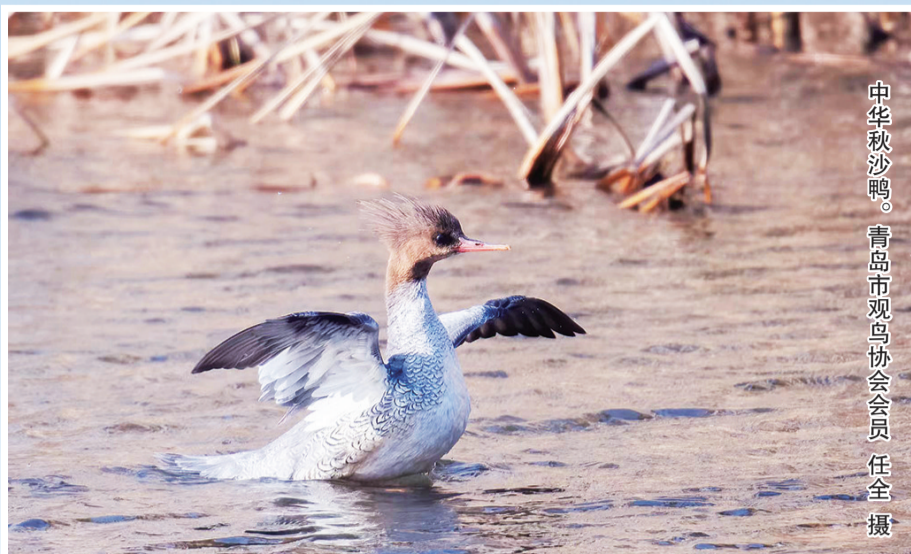


# 『国宝鸭』爱上青岛的『家』

中华秋沙鸭现身青岛第一次留下影像 崂山生物多样性再添新『家底』



中华秋沙鸭。青岛市观鸟协会会员 任全摄

“一位观鸟协会的会员在崂山大河东附近拍到了中华秋沙鸭。”1月3日，青岛市观鸟协会会长薛琳兴奋地告诉青岛早报记者。中华秋沙鸭是中国特有的野鸭种类，又被称为“国宝鸭”。“多年来大家都说青岛也有中华秋沙鸭，但谁也没有记录到，这一次，它是真的来了。”薛琳说。

## 它顶着“杀马特”发型

1月3日，青岛市观鸟协会的会员在崂山大河东一带拍摄时，河道中一只有着“飘逸毛发”的鸟儿进入镜头，这种时尚的“杀马特”羽冠造型在众多鸟儿中显得“格格不入”。当这张照片发到观鸟人的微信群时，大家立刻断定这是中华秋沙鸭的雌鸟。

“拍下‘国宝鸭’的观鸟爱好者还说了一个情况，当时河道里有不少鸟类，但岸上一些人在嬉戏打闹，一些鸟被吓走了。”薛琳告诉青岛早报记者，有时候人们的活动可能不具有针对性，但其“副作用”也会对自然环境造成影响，希望人们在活动时尽量减少对自然界其他生物的影响。

## 它是“鸟中活化石”

中华秋沙鸭繁殖在我国的黑龙江、吉林、内蒙古等地，在俄罗斯东南部和朝鲜也有种群发展，大多数在中国中部和南部地区越冬，也有少部分在日本、韩国、缅甸和泰国越冬，零星个体越冬于俄罗斯东南部和朝鲜。

薛琳介绍，中华秋沙鸭越冬时喜欢栖息于山间河流、水库湖泊中，它的飞行和游泳能力都很强，能够长途飞数千公里，从东北飞到江南越冬。“迁徙时他们会集合成大群，平时则多以家族方式活动。”薛琳说。

资料显示，中华秋沙鸭是中国最古老的一种野鸭，在地球上已经生存了1000多万年，成为如活化石般子遗动物。雄性体

重1025—1170克，雌性体重800—1000克；雄性体长在542—635毫米之间。中华秋沙鸭在中国能够确认的繁殖地主要有两处：一处是吉林的长白山，另一处是小兴安岭林区。中华秋沙鸭已被列入世界自然保护联盟(IUCN)濒危物种红色名录，也是中国一级重点保护野生动物。

## 崂山让它“乐不思迁”

青岛观鸟爱好者拍到的这只中华秋沙鸭为雌性，薛琳分析认为它是前段时间迁徙时落单的，因为崂山食物丰富，可能让它“乐不思迁”。根据现在的天气判断，它很有可能不再继续南迁，而是留在青岛越冬了。“这是2024年第一笔新鸟种记录，青岛近年来环境保护得越来越好，一定会吸引更多的鸟儿来这里。随着观鸟活动的兴起，越来越多的市民特别是年轻人投入自然，观察自然，积极地报告新发现，希望我们在新的年里会有越来越多的新发现，也希望大家都能来保护动物，让它们远离伤害。”薛琳说。

中华秋沙鸭这次在崂山大河东落脚，因为有山有水，生物多样，能够提供丰富的食物，环境也特别适合鸟类栖息，观鸟爱好者在这里常常会有惊喜的发现。2023年8月，青岛市生态环境局发布消息，承担崂山生物多样性(陆上脊椎动物)调查的青岛市观鸟协会在崂山记录到了白腹鸫、淡尾鹟莺、方尾鹟等多个新鸟种。这一次拍到中华秋沙鸭，又给崂山的生物多样性增添了一笔记录。

本版撰稿 观海新闻/青岛早报记者 魏妮邦

## / 延伸 /

### 青岛市记录鸟种426个

怎样才能确定一地发现新鸟种？青岛市观鸟协会副会长徐克阳告诉记者，确定一地发现的鸟种是否属于新鸟种，一是要查阅权威资料，比如看《山东鸟类志》或《中国鸟类野外图鉴》里面有没有记录，再一个就是查看对比青岛本地近一二十年的资料。条件是必须看到照片，或者有“鸣唱”的记录，再加上有经验的观鸟人描述。

“截至目前，加上这次新发现的中华秋沙鸭，全市已经记录了426个鸟种。”徐克阳说，“2022年年底，这个数字是418，2023年青岛市观鸟协会记录到9个新鸟种，经过整理后，去掉了多年以前仅有文字描述的两种鸟类。”

得益于大量观鸟爱好者以及摄影爱好者的加入，2023年青岛新鸟种记录达到9种：孤沙锥、草地鹑、淡尾鹟莺、褐胸鹟、橙头地鸫雄鸟、北短翅莺、方尾鹟、欧柳莺、红背伯劳。2024年，青岛市观鸟协会期待更多鸟种“驾临”青岛，在这座美丽城市中鸣唱。

## / 相关新闻 /

### 岛城观鸟人等待“AF53”

连续10年来到青岛的银鸥“AF53”至今没有露面，但是青岛市观鸟协会的会员没有气馁，而是坚持在它往年出现的地方等待，期待着“AF53”这一串数字进入镜头。

“我们从去年11月就开始在海边等候，但到现在也没有发现。”青岛市观鸟协会副会长徐克阳告诉记者，每天都会观鸟爱好者在海边支起“长枪短炮”，对准海面那些礁石。

“AF53”是一只雌性银鸥，它的翼标上有“AF53”的字样。2014年1月，徐克阳拍摄海鸥和其它鸟类时发现了它。“翼标是世界上鸟类观测科研人员常用的一种鸟类环志，上面刻有环志的国家、机构、地址(信箱号)和鸟环类型、编号等，便于研究候鸟迁徙动态及规律。”徐克阳介绍，翼标安置在银鸥双翼的尺桡骨远体端，编码由两部分组成，上排为两个大写字母，下排为两个数字，无论在停歇状态还是飞行状态，编码都易被观测到。

这只海鸥是德国鸟类研究员安德烈·布赫海姆于2008年在俄罗斯贝加尔湖畔环志的蒙古银鸥，环志时已满4岁。“海鸥喜欢熟悉的环境，它要是相中了一个地方，每年都会来这里。”徐克阳相信银鸥“AF53”还会来青岛，因为除了2017年4月才出现外，其它年份里都是在1月前按按时露面。“这等于刚开始，我们会一如既往地等它。”徐克阳说。



胶州湾鸟浪。青岛市观鸟协会供图