



# Whale Heritage Site Criteria

## 鲸豚遗产地标准

介绍.....	2
背景.....	2
补充目的地网络.....	3
定义.....	3
标准.....	4
1. 鼓励人与鲸豚相互尊重地共存.....	4
2. 强调鲸豚类动物的重要性.....	4
3. 环境、社会和经济可持续发展.....	5
4. 科研、教育和意识提升.....	6
流程.....	7
目的地规划.....	7
候选资格.....	7

## 介绍

鲸豚遗产地由世界鲸豚保护联盟（WCA）创立，这项倡议旨在保护鲸豚类动物<sup>1</sup>（鲸、海豚和鼠海豚）及其栖息地的同时，为当地的可持续生计、艺术、科学和教育做出贡献。鲸豚遗产地地位会被授予世界各地满足下述要求的地区：在艺术、教育、研究和文化活动中强调鲸豚类动物的重要性；不断改善其可持续实践，以保证鲸豚类动物及其栖息地的健康和人类社区的长期经济收益；通过法律、政策和各方协作，支持与鲸豚类动物相互尊重、和谐共存。

鲸豚遗产地（WHS）多为鲸豚类动物生活的海洋或沿海地区，也包括一些淡水河流和湖泊，以及与之相连接的陆地区域。WHS 需根据一套由自然与文化元素相互交织构成的标准来确定，同时对一些特定地点进行认证，这些地方无论是在自然还是社会地理层面，都可以使人与鲸豚类动物真实并相互尊重地共存。

## 背景

几千年来，鲸豚类动物都是人类文化中重要的一部分。这份关系可以追溯到史前时代，透过新石器时代留下的洞穴和悬崖绘画，鲸豚类动物对人类文化的影响力可见一斑。作为神灵、向导、保护者亦或是我们祖先的灵魂，鲸豚在世界各地被人们以神话、传说和真实故事的形式歌颂并赞美着。时至今日，人类仍然对鲸豚充满好奇与迷恋，每年都有数百份与之相关的科学论文和科普文章得到发表，支持生态保护工作，同时，鲸豚旅游产业也在快速增长。

然而，这份关系也常常以利用或剥削性的形式呈现。几个世纪以来通过捕猎获得食物来源的生活方式，尤其是 12 世纪兴起的商业捕鲸产业，导致了大范围的鲸豚类动物种群减少，一些种群直至今日仍未得到恢复。

不过，从 20 世纪 60 年代起，我们对鲸豚类动物的看法发生了改变。对野生和圈养动物开展的大量科学研究为鲸豚的智力水平提供了深入见解，并开始揭示它们的如何学习、合作、做出计划和感到悲伤的。早期的鲸歌录音、人们对鲸豚类动物自然历史认识的不断提高，以及 20 世纪 70 至 80 年代的“拯救鲸鱼”运动，都使人们对这些富有魅力的哺乳动物产生了浓厚兴趣，同时，在野外观赏这些动物的需求也日益增加。

观鲸这项在自然栖息地中观赏鲸豚类动物的活动，于 20 世纪 50 年代在美国起源，现已经成为世界范围内的一项重要旅游活动。作为大量科学研究的基础、可供数百万人了解海洋保护的教育平台和当地社区收入的重要贡献者，负责任观鲸活动被人们视作一种替代圈养鲸豚的道德做法。

---

<sup>1</sup> 国际自然保护联盟 (IUCN) 认为共有 87 种鲸豚类动物（鲸、海豚和鼠海豚）和另外 38 个亚种或亚种群。

世界鲸豚保护联盟相信，根据完善和健全的标准来建立的 WHS 系统网络有助于区分出鲸豚类动物与人类能够和谐共处的地区。WHS 只包括那些人类与鲸豚拥有积极关系而非利用关系的地方。

## 补充目的地网络

WHS 的设立旨在补充其他国际目的地网络，例如世界遗产地和重要海洋哺乳动物区（IMMAs）。因此，世界鲸豚保护联盟有意与相关目的地的进程管理机构合作，以保证 WHS 可以对其他网络进行补充、支持和促进。

我们期望，未来的 WHS 区域将纳入为相关国际区域开发的以生物为中心（以生物和生态系统为中心）的过程中，包括 IMMAs（重要海洋哺乳动物区）、EBSAs（生态或生物敏感海洋区）、KBAs（生物多样性关键区域）、ICAs（重要鲸豚动物区）、特定的鲸豚类动物关键栖息地，以及/或其他涉及到鲸豚类动物及/或其栖息地的范围。

## 定义

鲸豚遗产地是指一类著名地区，当地的鲸豚类动物（鲸、海豚或江豚）被包容在相关社区的文化、经济、社会和政治生活中，人们和鲸豚可以以真实和相互尊重的方式共存。

## 标准

WHS 的标准侧重于人们是如何重视与他们共存的鲸豚类动物、如何寻求鲸豚保护的方法以及从中获益的。为了满足严格的标准，每个 WHS 都应探索出符合当地情况的特殊运行方式，包括地理层面、文化层面、经济层面和政治层面。候选目的地在满足 WHS 标准的过程中，应考虑到与当地鲸豚种群相关的信息，包括其种群状态、数量、生物学特征、栖息地、行为和动物福利状况。该标准中最首要的是，WHS 目的地应将推动与鲸豚类动物构建相互尊重的积极共存作为工作前提。

### 1. 鼓励人与鲸豚相互尊重地共存

WHS 已经建立并希望持续改善一个负责任的框架，以管理人与鲸豚的和谐共处关系。

- 1.1 有关人与鲸豚类动物互动的准则和/或法规应支持国际认可的最佳做法，并适应当地情况。这些准则和/或法规应由所有重要利益相关方共同制定、定期审查，并清楚传达给相关受众。
- 1.2 相关准则/法规应至少由两个权威机构监督，其中一个可以是咨询型机构，但另一者必须是具有实际执行权的政府主管机构。规定中应明确对各种违规行为的处理程序，包括违规者应承担的后果。
- 1.3 船长、船员、导游、岸上工作人员和其他利益相关者都应定期接受培训，以确保负责任的互动标准。
- 1.4 建立许可证制度，可以管理和限制与鲸豚互动的活动，该制度应基于当地现有的最佳研究来制定，并应包括定期评估和再申请流程。
- 1.5 建立相关机制，鼓励持续减少与鲸豚观赏活动有关的任何环境影响。

目的地应至少满足以上五项次级标准中的四项。

### 2. 强调鲸豚类动物的重要性

WHS 重视鲸豚类动物与人之间紧密的文化联系。

- 2.1 野生鲸豚类动物通过历史或当代的实践反应在文化中，使人们更加欣赏生活在其自然栖息地中的鲸豚。
- 2.2 每年举办与鲸豚类动物相关的节日、纪念仪式、会议或其他活动，鼓励人们在这些活动中产生自豪感和对传统、历史、可持续发展和遗产的认识。

2.3 创造有关鲸豚类动物的艺术作品，包括音乐、舞蹈、戏剧，以及从记载和口口相传的文化中衍生出的视觉艺术和文学作品。

目的地应至少满足以上三项次级标准中的两项。

### 3. 环境、社会和经济可持续发展

WHS 希望在自然环境与游客期望、当地社区需求和企业经营之间形成一种环境、社会和经济上的可持续平衡。

达成这种平衡的最好方式是将各利益相关者代表参与到工作中，包括政府部门、私营部门、当地社区和其他相关机构，各方共同合作，以将有效的政策和实践融入进鲸豚遗产地的可持续管理中，以及与该目的地相关的更广泛的旅游行业中。

**3.1 经济可持续**- 为当地打造可持续的生计，考虑到人们的就业和经济收益，以表明负责任鲸豚观赏活动所带来的经济价值。要达到经济可持续需满足以下要求：直接和间接地为当地打造可持续的生计（包括船员、导游、研究和保护工作、鲸豚观赏活动相关的服务业等），就业岗位之间应相互平衡（即不应出现太多薪资低、不正式的工作）。

**3.2 社会可持续**- 通过以下方式将当地社区作为 WHS 的关键利益相关者：

3.2.1 在关键阶段给予当地社区参与决策的机会。

3.2.2 通过新闻、社交媒体或其他方式告知鲸豚遗产地的候选状态，以及其背后的依据。

3.2.3 让当地社区参与进准备和维持该目的地 WHS 地位的工作中。

3.2.4 让当地社区参与进教育和社区对外活动中，对鲸豚遗产地及其存在理由进行宣传。

**3.3 环境可持续**-必须维护 WHS 地区的海洋和陆地生态系统，最好能使其更加丰富，以支撑野生鲸豚种群的发展。

3.3.1 应识别出鲸豚主要栖息地面临的威胁，制定相关行动计划，并在当地利益相关者的管控下应对这些问题。

3.3.2 应实施一系列能够促进环境可持续发展的做法。

**3.4 可持续目的地的管理** - 为了支持目的地达到上述标准、保障 WHS 的长期可持续性得到持续改善与维护，该地旅游活动的管理负责人应持有一套可提高当地可持续性的、积极且正在实施的方法，利用下列被认可的管理工具，如：

- 欧洲可持续旅游指示系统（ETIS）——由欧洲委员会开发。  
[http://ec.europa.eu/growth/sectors/tourism/offer/sustainable/indicators/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/growth/sectors/tourism/offer/sustainable/indicators/index_en.htm)
- 全球可持续旅游理事会目的地标准（GSTC C-D）。  
<https://www.gstcouncil.org/en/gstc-criteria/criteria-for-destinations.html>
- 或其他全球可持续旅游理事会认可的目的地管理或认证体系。  
<https://www.gstcouncil.org/en/gstc-partners-2/gstc-recognized-standards/recognized-standards-for-destinations.html>

目的地必须满足次级标准 3.1、3.2 和 3.3。

## **4. 科研、教育和意识提升**

WHS 的接收者需要已经发展并承诺不断促进其对科研、教育和意识程度的发展。

4.1 有关鲸豚互动的公司和组织纳入以保护为导向的科学和研究计划。

4.2 在目的地展示基于保护为目的的鲸豚研究和政策。

4.3 面向当地社区开展针对鲸豚类动物的教育项目。

4.4 展示有利于海洋环境可持续发展的当地可持续性举措。

目的地应至少满足以上四项次级标准中的三项。

# 流程

## 目的地规划

在范围和边界方面，应有负责的团体和/或政府部门来规划 WHS 的地理边界，包括陆地与海洋或淡水流域的范围。不同目的地会呈现出不同的面积与形状。目的地的地理和行政边界会由独立审查小组（IRP）进行审查，以确保该区域：申请者有能力在经济、政治和地理层面进行管理；不是为了躲避大的污染源、鲸豚圈养场所或者其他负面影响而设计的；并且客观上能够被视作一个目的地。

## 候选资格

成为鲸豚遗产地一共需经五个步骤：线上初步申请、候选资格审查、可选的技术建议、最终申请，如果成功完成以上步骤则迎来最后一环，即认证为鲸豚遗产地。

- 1. 线上初步申请：**该问卷的作用是确保申请者没有妨碍其成为候选鲸豚遗产地的原则性问题，例如此地人与鲸豚类动物的共存形式是有害的或者不符合动物福利的。这份问卷还可以向我们反映当地的详细信息，使我们可以更好地了解该 WHS 申请的优势和需要改进的地方。
- 2. 候选资格审查：**WCA 代表们会对初步申请进行审核。通过候选资格审查的目的地就会被接受为候选鲸豚遗产地，并且会收到一份候选标志使用许可协议和需填写的指导委员会文件。候选目的地必须在此阶段将填写好的指导委员会文件发送给 WCA。该文件中应包括愿意参与进委员会的个人和组织的名字，以推进鲸豚遗产地的申请。
- 3. 可选的技术建议：**在 WCA 接收到指导委员会的文件和标志许可协议后，我们将为您提供两次寻求建议的机会，以协助您完成最终的申请：
  1. 由 WCA 秘书处提供的一般性建议，对大体上有待改进的领域和如何提高申请成功率进行讨论并给出建议。
  2. 由技术专家团队针对候选目的地给出他们认为对其最有利的特殊指标。

候选鲸豚遗产地的状态最长会持续三年，然后将面临撤销或者更新，亦或是申请正式认证。在此期间，该目的地必须提交年度报告，总结其为了成为正式鲸豚遗产地取得的进展。

**4. 最终申请：**在这一阶段，目的地需填写其收到的链接并完成详细的在线问卷，以将下述信息提交给 WHS 独立审查小组（IRP）：

- I. 支持性证据（包括与生计、文化活动、该地游客访问情况、观鲸旅行社、保护地等方面有关的统计数据）。提交这些证据的目的是为了 IRP 能了解到该地区的情况。
- II. 目的地地理边界的划定理由。
- III. 针对该目的地是如何满足每项标准的进行详细的阐释。

这些信息将由 WCA 秘书处进行审查。随后，所有信息将被提交给鲸豚遗产地 IRP 进行审议。IRP 会根据 WHS 标准对目的地进行评估，随后：

- 1) 授予该目的地鲸豚遗产地地位；
- 2) 在满足某些特定条件的情况下，授予该目的地鲸豚遗产地地位；或
- 3) 拒绝其鲸豚遗产地地位，并给出建议。

**5. 认证：**该目的地已经通过 IRP 审议，并被认证为鲸豚遗产地。此后，该目的地必须每年准备并上交年度报告，阐述其实如何满足 WHS 的各项标准的，并将接受 IRP 每三年一次的审查。目的地还将在其被认证的第一个三年中接受一次实地审查，此后每三年都将进行一次实地审查（详见“目的地审核费一般指导文件”）。在此目的地被要求提交的证据表明其不再符合标准的情况下，该目的地可能被调查或是受到降级处理。获得认证的鲸豚遗产地必须通过年度报告呈现出其作出的持续改进，这将作为衡量该目的地优秀程度的标准。