

IAATO 鲸鱼观看指导原则



在海洋哺乳动物周围一般行为准则： 看到吹泡 - 缓慢行走

- 与动物呆一起最多三十分钟。在与动物呆在一起过程中，任何时候发现动物有受干扰或行为改变的迹象，请缓慢和安静的退离。
- 千万别聚拢（围拢）、隔离或驱散海洋哺乳动物群，特别是母亲和幼崽。在适宜的情况下，保持在它们可以看到您的地方。千万不要追逐动物。
- 接近海洋哺乳动物时，请放低声音，不要吹口哨或大喊。
- 将无线电装置音量调低。
- 与其他船只沟通情况，以将对动物的干扰降到最低。
- 避免突然性动作，以免动物受到惊吓。
- 千万不要尝试触摸动物或给动物喂食。
- 不得回播任何类型的水下声音。如果在小艇中用水中听器听水下声音，最好关掉小艇的发动机。
- 当行靠海岸时，保持在鲸鱼的离岸侧。

观看所有海洋哺乳动物的一般原则

- 海洋哺乳动物可能会靠近船只，如果它们想要互动，它们会与船只保持在一起。这时最好让船自然漂流，然后，允许船在与动物之间的可接受距离范围内漂流可能构成蓄意接近。
- 不要追逐或追赶动物。
- 动物如果受到干扰，它们可能会改变它们的行为。在不确定情况下，请小心谨慎，给动物时间和空间。
- 注意以下行为，这些行为可表明动物焦躁不安，不再有兴趣呆在船只周围。在注意到这种行为时，让动物离开，并在安全情时慢慢将船只驶离：
 - 改变航行方向
 - 经常改变方向或速度
 - 移离该海域
 - 明显的焦躁不安
 - 匆忙潜水
- 鲸鱼跃身击浪、鲸尾击浪和鲸鳍拍打，可能表示鲸鱼正在联谊，并可能没有意识到船的存在。保持距离。
- 如果鲸鱼接近船只以进行弓随（bow-ride），则让船只保持相对固定的路线和速度，或逐渐降低速度。
- 不要驶入海豚群中间鼓励它们弓随。
- 如果鲸鱼在船只附近浮游，则采取一切必要的预防措施避免碰撞，同时不要突然改变速度和方向。这可包括放慢速度、慢慢停下来和/或驾驶船只离开动物。
- 注意其他船只和障碍物，例如海岸线，千万确保不要围住动物。确保动物的行进路线和撤离路线不受阻挡，及不能形成小船“通道”。
- 观看水中的动物时，建议任何时候一次最多只能有两艘轮船或四艘小船观看。
- 观看动物的船只应相互紧挨，确保动物有宽阔的通道离开。
- 从与鲸鱼平行及稍靠后方向（4点钟或8点钟位置）靠近鲸鱼，不要从前面，也不要直接从后面靠近。
- 须鲸正在摄食时，靠近距离保持在200米/600英尺之外。
- 尽量呆在动物的下风位置。
- 如果虎鲸（杀人鲸）靠近划艇并开始侦查式跳跃（spy-hopping），确保小船安全接近划艇，并考虑将划艇手转移到小船上。

接近水中的鲸鱼 看到吹泡 - 缓慢行走

当靠近水中的海洋哺乳动物时（对于所有船只——轮船、Zodiacs、划艇等）

看到鲸鱼时您怎么做

降低速度并设立瞭望岗。准备在您到达400米/1200英尺距离时将速度降低至5节。到达此距离时必须将引擎转向空挡或将其关闭，并让鲸鱼通过。

1区 - 400米/1200英尺

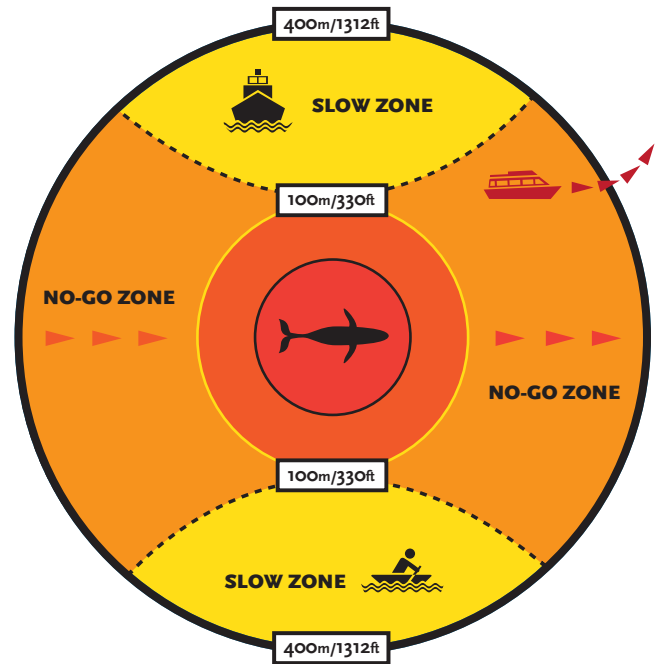
- 速度降低至5节

2区 - 100米/300英尺

- 保持此距离（研究表明，划艇由于其接近时没有声息像窃贼一样，对鲸鱼的干扰性更大）

- 如果您的船只没有遵守100米/300英尺的接近距离，将引擎置于空挡位置，让鲸鱼通过。

- 如果您想要关闭引擎，首先让其空转几分钟后才关闭。
- 尽量避免忽然的、可能会惊扰动物的噪声改变，包括引擎过度使用、换挡、向动物驶行或倒退。
- 避免使用船首或船尾的艏侧推器来维持船位置，因为这些可产生尖锐的噪音和较大的涡凹。
- 鲸鱼往往非常好奇，可能会游近船舶。务必在 任何时候都让鲸鱼处于受控之下。



观看水中鲸鱼后离开

- 缓慢离开，以不喊醒鲸鱼的速度驶至100米/300英尺远的地方，避免在最小距离范围内使用螺旋桨。
- 当离开时，在可能情况下，避免从动物的前方离开，总是从其身后离开。
- 不要追逐或追赶离开的动物。

