

IAATO 2024-25 预防禽流感政策

自 2021 年以来，高致病性禽流感 (HPAI) H5N1 疫情爆发的频率不断增加，已导致全球成千上万的海鸟死亡。海豹和海狮等海洋哺乳动物也受到影响。

2024 年 2 月 25 日，确认了南极条约地区的首例禽流感病例。

从《南极条约》缔约国到科学家、国家计划 (National Programs) 和国际南极旅行社协会 (IAATO) 等的南极共同体都对禽流感对南极洲的影响及其可能对当地野生动物造成的严重影响感到担忧。

IAATO 成员致力于执行严格的程序，以防止南极洲受病原体和非本地物种的侵害。在该地区确认出现禽流感后，我们会继续对本季的行动保持高度警惕。

以下介绍如何帮助防止禽流感的引入和传播：

出发前

在出门之前，请确保所有可能与南极环境接触的物品（包括衣物和设备）都已经过彻底清洁和消毒。

- 使用 IAATO 的 [Don't Pack a Pest](#)（切勿打包害虫）指南来获取帮助。

在南极洲时：参观野生动物

现有政策，包括日常生物安全程序以及与野生动物保持最低限度距离的规定，是保护南极洲的重要措施。

此外，政策还规定：

- 切勿在野生动物保护区坐下、跪下、蹲下或躺下。

- 切勿在野生动物保护区的地面或雪地上放置任何设备。

您的操作员将及时告知您相关信息，如有疑问，请向导游询问，获取指示。

请关注世界动物卫生组织的最新全球信息，网址：
<https://www.woah.org/en/disease/avian-influenza/>

请关注南极研究科学委员会 (SCAR) 南极野生动物卫生工作组的最新信息，网址：
<https://scar.org/library-data/avian-flu>。