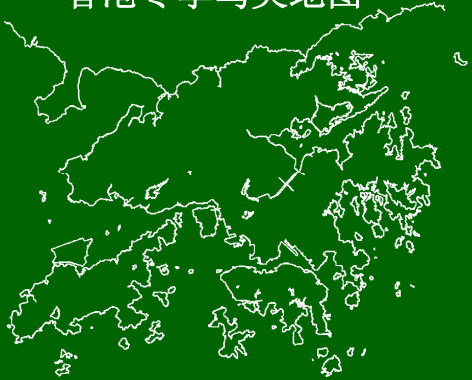


香港冬季鸟类地图



背景

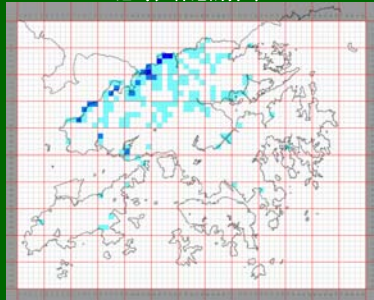
香港观鸟会已有系统地收集水鸟的数据，但山野田间鸟的数据不够完善，虽然已有夏天的普查数据，但冬天没有进行过普查，若有这些数据，就可以很好掌握每个地区对鸟类的相对重要性，从而可以作更好的保育规划。



目标

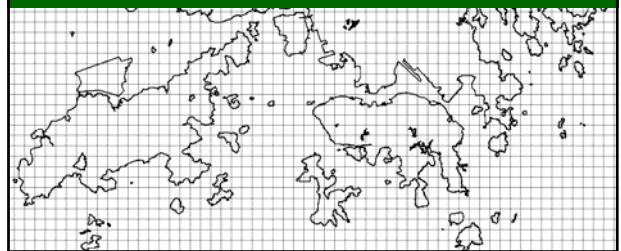
- 收集冬天香港鸟类的分布数据，在地图上显示出来。
- 比较每种鸟类在不同生境出现的相对多寡。

池鹭在香港的分布



工作内容概要

- 把香港分成一千多个一公里乘一公里的小区，纪录每区内出现的所有鸟种，包括每种个体数目。



详细工作内容

- 约有五十位调查员参加，每位调查员负责统筹一个五公里乘五公里的区域。
- 调查预计需时三个冬天，在十一月十六日至二月十六日三个月内进行。
- 每区只需进行一次访问，需时一至两小时，要把的调查用时准确地纪录下来。
- 每区的调查要在每天早上七时至十一时内进行。
- 调查范围要包括区内的重要生境代表，不要只看其中最重要的一点。
- 调查区域内的二十五小区可分成三组，预计每年完成一组，这样可以避免偶然出现鸟况不佳的冬天。
- 调查要以步行的方式进行。

详细工作内容之二

- 若没有山径进入调查区，只能调查小区内一小部份范围，那就不需要花一小时去调查，可以适当减少调查时间，但调查所花的时间更要准确记录下来。
- 所有调查资料要实时写下来，不要等完成每个小区后才写纪录。
- 若果在调查时遇才天气不佳，例如大雨、大雾或刮大风之类，鸟类数目大受影响，应放弃这次调查的数据，再重新进行调查一次。
- 把不同亚种分别纪录。



注意事项

- 先在地图上研究自己的五公里乘五公里区域，定下三年内每年的调查计划。
- 每次出门前再在地图上看一下当天的调查路线。
- 出门前确定自己身上有望远镜、笔、记录簿和地图。
- 早点出门，早点开始调查，可以看到更多好鸟。
- 不要把所有调查留在一、二月进行，很多生境会在十一、十二月有更多鸟。



谢谢！请指教。

