观鸟

从观鸟到人类活动对鸟类的影响

观鸟准备

江安校区鸟类分布



观鸟准备

观鸟计划即准备

• 观察地点: 成都市双流区四川大学江安校区内

• 观察日期: 2022 年 11 月 26 日至 2022 年 11 月 26 日共 1 天

• 观察者:

• 天气情况: 13度~17度, 雾, 东北风1级

• 观察装备: 8 × 30 双筒望远镜, iPhone 13 mini 手机

 环境与路线:下午2时,从2舍出发,行经网球场,从靠近宿舍区环形大道前往 长桥处,进入湖边小岛;绕湖半周,沿靠近教学楼的环形大道前往白石桥,途中 进入不高山观察,最后于下午约3时25分返回宿舍

白颊噪鹛(学名: Pterorhinus sannio)



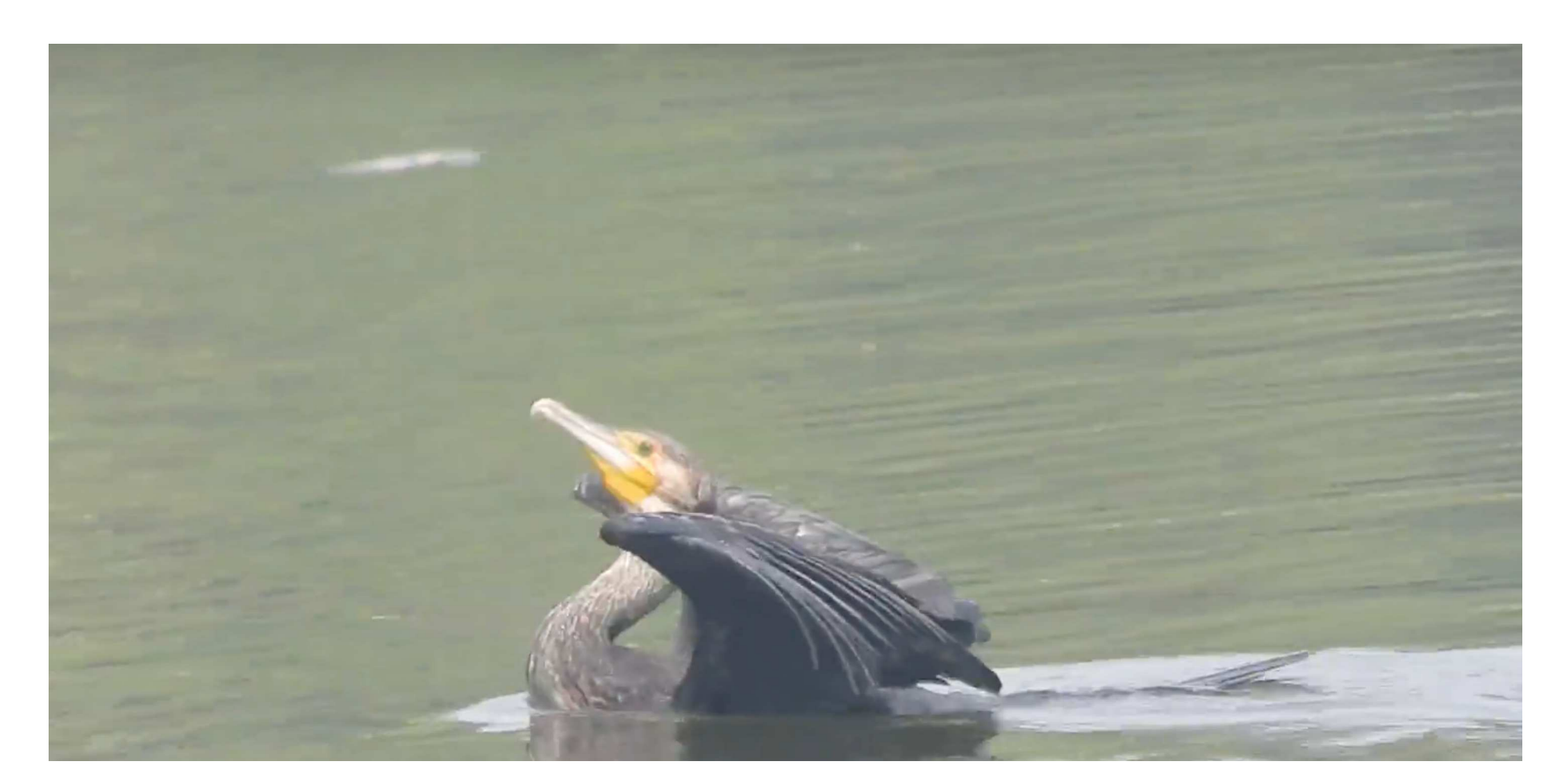
绿头鸭(学名:Anas platyrhynchos)



小鸊鷉(学名:Tachybaptus ruficollis)



普通鸬鹚(学名:Phalacrocorax carbo)



观鸟思考

人类活动对鸟类的影响

- 现象:
 - 人类栖息地周围的鸟类分布少于自然环境下的鸟类分布
 - 人类靠近鸟类时,鸟类会迅速逃离
- 思考:
 - 因为人类的非自然活动?
 - 因为鸟类将人类当作捕食者?

观鸟思考

人类活动对鸟类的影响

- 后果:
 - 消耗鸟类的时间和能量,影响鸟类其他重要的活动

- 启示:
 - 不要扰乱鸟类的正常活动

谢谢观看