

绿色和平组织通过集会行动强调即将中选的领袖

需具备铿锵有力的气候立场

马来西亚吉隆坡11月14日讯 - 今天一早, 来自马来西亚绿色和平组织的志愿者和社运人士在历史悠久的吉隆坡独立广场(Dataran Merdeka)展示了一条面积为30公尺 x 30公尺的巨型横幅, 上面写着巫英双语“为气候投下一票”(“Vote4Climate”和“Undi Iklim”), 向国家的未来领袖传递了一个重要信息。在第15届大选(GE15)开始进行投票的最后一分钟, 年轻环保人士希望能够鼓励更多选民们投选那些优先考虑气候议程的候选人, 尤其是世界著名的科学家们都说我们只剩下不到10年的时间来避免气候变化的恶劣后果。

绿色和平组织指出, 马来西亚的环境保护工作仍然表现不济。我们针对过去四年(2018-2022年)期间的国会会议记录进行了数据研究, 结果显示, 所有政党的国会议员在提交问题或发问时, 甚少提及环境问题。在国会会议记录中的1万9401个的议员提问, 从中我们只提取到8.4%(1,634个)与环境议题相关的关键词。“气候变化”(climate change 或 perubahan iklim) 被讨论次数不到0.3%(55次)。在我们的调查结果中, “洪水”(flood 或 banjir)是第三多被提及的关键词, 国会议员们提问350个关于“洪水”的问题。然而, 这些问题很少涉及气候变化, 在这350个问题中, 只有16个(4.6%)同时提到“洪水”和“气候变化”。

马来西亚绿色和平组织公众参与项目主任莎齐娜说:“本届选举的焦点挖出了议员们和各政党相互背叛的旧闻, 而它本应该是候选人展示自己在气候危机当前担负起什么责任。人民是否会因低劣政治手段而遭受背叛, 而不是迎来优先考虑我们的健康和安全的健康政策而推出强而有力的环境政策?”

“气候危机所导致的台风、洪水和极端热浪继续摧残着当地最弱势的群体及人民, 它剥夺了我们对美好生活的选择, 它使我们全部人陷入了生死抉择的开端。然而, 作为选民, 我们有力量改变这种局面, 在了解更多情况下作出决定, 为气候行动投下一票。”

绿色和平组织的集会行动举行的同时, 马来西亚政府派出了迄今为止最大的代表团--他们目前正在埃及沙姆沙伊赫参加第27届联合国气候变化大会(COP27)。马来西亚希望把重点放在适应、气候融资和应对气候变化的当地解决方案上。然而, 绿色和平组织表示, 马来西亚的气候议程仍然是一个临时由各种政策和法规东拼西凑出来的, 这些政策和法规看来仓促和粗略, 它侧重于适应而不是通过减缓来预防。

马来西亚绿色和平高级项目主管邓晓璇说:“我国的气候变化议程是各自为政的, 环境治理向来被划分到不同的部门当中。我们需要在《气候变化法令》下建立一个立法框架, 由一位部长整合所有的相关部门, 负责制定一个整体和全面的气候变化议程, 该议程应该涵盖绿色(green issue, 即涉及生物多样性, 如森林)和褐色(brown issue, 如影响人类健康的空气污染)两种环境议题, 以及气候变化政策, 如碳税、可再生能源。

“上周末政府发布了洪水警告，并预测全马六个州属与联邦直辖区，包括槟城、雪兰莪、柔佛、彭亨、吉隆坡和砂拉越都有洪水的风险。马来西亚需要系统性的解决方案来解决这种反复发生的洪灾。人们现在更加脆弱，我们的生命和财产每年都面临风险。

“随着气候危机加剧，我们强烈要求所有政党立即采取行动，在竞选宣言纳入制定《气候变化法令》、《跨境烟霾污染或清洁空气法》以及全面修订1974年《环境素质法令》，以改善我国目前的环境治理机制和法律文书，确保空气和水源质量足以保障国民的健康。随着大家将在11月19日投票，我们的民选议员必须优先制定和推行上述三项法案，以使马来西亚更安全、更绿意、更具韧性。

“我们也敦促国民投票给那些对环境保护作出承诺的候选人，并在选举之后继续与绿色和平组织一起督促和要求当选议员兑现保护环境的承诺。”

- 完 -

Notes:

[1] Malaysia's top environmental concerns according to Greenpeace:

- **Air pollution and haze:** The estimated [32,000 avoidable deaths](#) that occur in Malaysia every year because of air pollution, with an approximate annual economic cost of MYR 303 billion — or 20% of the country's GDP in 2019.
- **Flooding:** Approximately [RM2.6bil cost in property damages alone](#) in addition to the 55 lives claimed and 125,000 people affected due to the Dec 2021 floods in Malaysia. Moreover, the situation is expected to worsen this year with some areas [already affected on 11 November 2022](#).
- **Deforestation:** According to [Global Forest Watch](#), Malaysia lost 8.39 million hectares (Mha) of tree cover in Malaysia from 2001 to 2020, equivalent to a 29% decrease in tree cover since 2000 and 4.82Gt of CO₂e (equivalents) emissions.
- **Water pollution:** Estimated cost of RM10mil in 2019 for the operation to clean [Sungai Kim Kim](#).