| Headline | Govt Urged To Concern On Development In Aqua Business | | |
|------------|---|-------------|---------------------|
| MediaTitle | Sin Chew Daily (Northern) | | |
| Date | 29 Mar 2012 | Color | Full Color |
| Section | News | Circulation | 320,462 |
| Page No | PP10,11 | Readership | 1,121,617 |
| Language | Chinese | ArticleSize | 272 cm ² |
| Journalist | N/A | AdValue | RM 6,340 |
| Frequency | Daily | PR Value | RM 19,019 |



自然之友: 毀生態損漁民生計…… 政府應正視水產業發展弊端



马来西亚自然之友促 请政府认真看待日 益快速发展的水产业,导致越 来越多红树林遭摧毁,严重影 响沿岸的生态环境,损害靠海 为生者的生计,尤其是沿海渔 民。

据2010年渔业统计,沿海沼泽地鱼池面积已扩大至7千722.82公顷,比2006年的5千623.69公顷增加不少,导致了红树沼泽林的面积缩小,如马来西亚森林研究院对霹雳州沿海泽林地变化调查,曼绒县的沼泽林于1982年与2009年对

比,减少约64%,主要因素为 水产养殖业。

马来西亚自然之友主席 莫哈末依里斯昨日(28日)召 开新闻发布会说,为了建造水 产养殖池,加上水产业区的设 立,越来越多红树林遭摧毁。

政策不足没法令管制水产业3

他说,这显示我国水产业 政策有不足之处,还没设有管 制和监控此行业的法律,例如 "1974年环境素质法令"就没 有任何管制养殖池废水处置的 条文。

此外,他指出,养殖业使 用废弃的杂鱼为养鱼的饲料, 也影响海产的种类,因为, 这些饲料都是拖网船捞捕的未 成长小鱼。据2010年渔业统计 数字说明,杂鱼占了21.52%,



莫哈末依里斯(右)展示由于水产业迅速的发展,导致红 树林面积缩小,左为研究员诺莎旺娜。

等于142万8千881公吨的鱼获中,有30万7千438公吨属杂鱼。

对杂鱼需求大激励滥捕

他说,由于水产业对杂 鱼的需求大,激励渔民拖网 捞捕,势将破坏海里的生态系 统,造成海洋生物量减少,因 此,应禁止水产业使用杂鱼, 确保海鱼种类得以继续生存和 维持我国的海产储存量。

他也建议政府重新检讨影响严重的水产释区,停止进行新的水产养殖计划。这行业的产品主要供输出外国,但是破坏了本国的环境,有鉴于此,不应过于重视此类出口的经济利益、反之应重视我国沿海社会、经济和自然环境所受到破坏。