

Headline	Garbage Takes Up Two-Third Of Ringlet Lake Surface		
MediaTitle	Oriental Daily News		
Date	08 Nov 2014	Language	Chinese
Circulation	190,000	Readership	570,000
Section	News	Page No	A4
ArticleSize	414 cm ²	Journalist	(?????????????????)
PR Value	RM 21,783		



占据2/3湖面 冷力湖垃圾为患

(金马仑高原7日讯) 冷力湖垃圾为患，偌大湖面被垃圾占据了2/3面积，酿成灾难并非无迹可寻。

拥有3万809公顷永久森林保留地的金马仑高原，周三(5日)因一场豪雨导致山洪倾泻，重演去年10月的泄洪灾祸。2次洪灾都与垃圾阻塞影响河床，以及开垦活动泛滥有关，让人省思山洪究竟是天灾还是人祸所致。

金马仑缺乏指定垃圾场容纳农耕废料，导致许多农民及居民将垃圾丢进冷力湖及巴登河，加上开发活动产生的泥石沉积物，森林的减少让雨水直接冲刷土地表层，再流入河及湖里导致水位高涨，爆发山洪其实不难理解。

灾后挖出3吨垃圾

能源、绿色工艺及水务部副部长拿督斯里马哈兹尔周五巡视灾区后就表示，金马仑冷力湖内被发现具有太多的沉淀物及垃圾，已到了相当惊人的情况。

他表示，国能平均平时每周会挖出2吨的垃圾及沉淀物，而前晚发生的洪灾，竟挖出3吨垃圾，而且出动5名蛙人到水坝的闸口周遭，协助清理沉淀物及垃圾。

他表示，冷力湖内的沉淀物占据该湖2/3的容量，湖面只有1/3水量，从2008年开始，湖内的沉淀物也从约15万至25万立方米，增加至今年的30万至50万立方米，数量吓人。

「因此，国能单单在应付挖掘沉淀物的开销，也从去年的2013年的2600万令吉，提高至今年的4000万令吉。」

马哈兹尔是于今早巡视冷力湖、苏丹阿布巴卡水坝和灾区的后，在国家能源公司位于哈办的办事处召开记者会指出，冷力

河的上游保留地段的两侧皆有許多农耕地，农民都惯用塑料制菜棚，一旦塑料制菜棚损坏就会丢弃河内，导致损坏的菜棚就会随著河水高涨而流进冷力湖，令人遗憾。

「冷力河下游的保留地段被发现拥有许多垃圾及沉淀物，并且占用了大部分的保留地段，这情况若一再恶化而不寻求对策解决，每当水位高涨时，农民都会面对相同的问题。」

不过，他深信在中央政府指示水利灌溉局处理下，可一劳永逸克服有关民生问题。

马哈兹尔也对各单位在今次发生的洪灾事故皆有相互配合，并不会将矛头指向任何一方感到欣慰。

出席者包括能源部副秘书长拿督纳兹里亚哈雅、国能首席执行官拿督斯里阿兹曼及金马仑县长拿督阿都拉曼等。



马哈兹尔(左2)指冷力湖太多垃圾及沉淀物。左起为阿都拉曼、纳兹里亚哈雅及阿兹曼。

Headline	Garbage Takes Up Two-Third Of Ringlet Lake Surface		
MediaTitle	Oriental Daily News		
Date	08 Nov 2014	Language	Chinese
Circulation	190,000	Readership	570,000
Section	News	Page No	A4
ArticleSize	414 cm ²	Journalist	(?????????????????)
PR Value	RM 21,783		



冷力河泛滥对沿河的住家带来破坏，居民们将家具及没有损坏的物品迁移至室外进行清理。