

傳媒發放 - 二零零九年十二月二十三日

各國政府需要做什麼對於氣候變化和鉛中毒？

昨天在巴基斯坦的伊斯蘭堡、全球鉛諮詢和支助服務(GLASS) - 由澳大利亞慈善組織經營的(LEAD 小組) 解決了兩個大問題:氣候變化和 鉛

各國政府現在應制定計劃,削減國家溫室氣體排放量,但有多少已被認為需要重新考慮鉛的開採和冶煉廢物儲存,以便準備於預計加強的降雨/洪水和干旱造成的塵暴?

由於目前大部分的世界人口已可能有一個血鉛水平(在他們的童年)超過 10 微克/分升(這使得孩子們的智商減少了 7.4 點),目前失去控制消費的氣候變化的時代,已被稱為“愚蠢的年代”是沒有什麼奇怪的。

好比加鉛到汽油里(“二十世紀的錯誤”)是不夠的,隨著鉛每年更多的鉛礦開採,鉛中毒繼續是一個全球性的問題。主要是由於日益增加的鉛酸電池的需求給與地球的公路上的車輛數目和替代的動力儲備。

GLASS 建議包括:徵稅碳氫化合物用於運輸和更嚴格規定含鉛材料的燃燒、放棄使用生物燃料,需要提高柴油標準和限制碳排放量,認識到加絕緣層到建築物在除去含鉛天花板塵埃和回收利用它含的鉛,生物學封存或化學穩定鉛廢料、徵稅鉛採礦來鼓勵再循環利用,禁止使用含鉛航空汽油 AvGas(螺旋槳飛機的航空燃料),和在發展中世界,法律(和法規)來防止鉛轉用從鉛酸電池到荒謬和潛在的致命的利用,如食物或藥物添加劑、兒童的玩具、珠寶和手工藝品。

對於個人來說加入 10:10 Global 和說服他們的附屬組織、議會、州和聯邦政府加入他們的組織,到 2010 年,減少碳排放量 10%是非常重要的。(www.1010global.org).

GLASS 已經寫了一篇情況說明書在網上 www.lead.org.au/fs/fst53.html 它涉及這個問題:我能做什麼對於氣候變化和鉛?

Access the slide show at www.lead.org.au/bblp/Climate_Change/index.htm
find the speech at www.lead.org.au/bblp/Climate_Change/textspeech.htm
and the paper at www.lead.org.au/bblp/Climate_Change/Conf_Paper.pdf

聯絡伊麗莎白澳 Elizabeth O'Brien (+61297160132)、經理、全球鉛諮詢和支助服務 (GLASS) 及支助服務或 Venkatesh Thuppil 博士:

[venkatesh\(dot\)thuppil\(at\)gmail\(dot\)com](mailto:venkatesh(dot)thuppil(at)gmail(dot)com) 印度鉛毒國家轉介中心 (NRCLPI)