

金群利倡酵素淨化水源

300學生當環保大使



(芙蓉19日讯)为了提倡以酵素净化水源，金群利集团在达城的10所学校遴选了300名学生成为环保大使！

致力于推动环境、社会和治理(ESG)倡议计划的金群利集团，与酵道孝道马来西亚和马来西亚自然协会联手合作，透过回收废弃的蔬菜和水果进行发酵，以生产用于净化水源的酵素。

在今日上午，金群利集团在芙蓉达城Carnelian公园为“环境可持续发展计划”(Program Kelestarian Alam Sekitar)举行了推介礼，共获得10所学校、逾300名学生参与。

莫哈末：酵素多用途

金群利集团主席拿督莫哈末哈斯拉指出，所回收的蔬菜和水果需存放3个月时间进行发酵，才能生产出用于净化水源的酵素。

他说，酵素透过分解污染和多余的营养物质来改善水质，除了改善水质外，酵素还可用于净化空气和土壤、环境清洁、个人卫生、肥料和医疗用途。

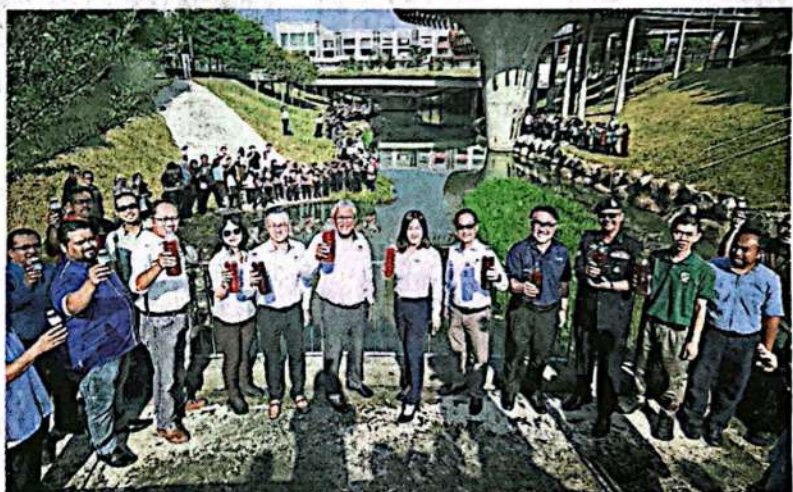
“金群利集团已在达城附近的10所学校，推广环境可持续发展计划，并且遴选300名学生成为环保大使，以通过学生提高家长和社区的环保意识。我相信这项努力可以改变孩子们的习惯和思想，这也能鼓励大家更负责任和系统化去处理食物垃圾。”

他强调，金群利集团将会继续采取积极措施推广这项计划，希望吸引更多人参与其中，他也希望达城的数个公园，也能采用酵素净化公园湖内的水源。

他呼吁民众一同努力，以确保倡议成功，他还强调，此项目可以帮助所有人建立一个更绿色、更干净、更繁荣的未来。

出席者有金群利集团总行销长林国义、森州爱心专科医院总执行长王秋频、森华专科医院首席执行长邱德隆等。

金群利集团举行“环境可持续发展计划”是希望能灌输学生环保意识。（金群利集团提供）



金群利集团在芙蓉达城Carnelian公园为“环境可持续发展计划”举行推介礼。（金群利集团提供）



二为邱德隆。（金群利集团提供）
秋频、林国义、莫哈末哈斯拉及前排左
和水果是如何生产酵素。前排右起是王
活动也安排人员解释所回收的蔬菜