



Cari Tawaran Hotel Hebat

[www.trivago.com.my](http://www.trivago.com.my)

Bandingkan daripada

250+ laman



## Tabur 5,000 bebola benih



DR Chuah (tengah) bersama Mohamad Halim (kanan) dan Dr K Kalithasan dari Program River Care yang mewakili rakan usaha sama Spritzer , Global Environment Centre ketika majlis demonstrasi menanam bebola benih.

Facebook 0 Twitter 0 WhatsApp 0 Share 0

**Siti Salmiah A Hamid**

[salmiah@hmetro.com.my](mailto:salmiah@hmetro.com.my)

(mailto:)

Mereka yang tinggal di rumah pangsa, apartmen dan kondominium agak sukar untuk bercucuk tanam seperti di kampung.

Meskipun hanya memerlukan setangkai bunga kantan, mereka terpaksa membeli di pasar atau pasar raya.

Justeru, wujud inisiatif bagi membolehkan masyarakat bandar bercucuk tanam yang memberi manfaat untuk seisi rumah.

Antaranya, Spritzer dengan kerjasama Majlis Perbandaran Ampang Jaya (MP AJ) memberi peluang kepada komuniti Rumah Pangsa Taman Keramat menanam bebola benih.

Lebih 5,000 bebola benih dikumpulkan atas keprihatinan rakyat Malaysia yang menyertai program jelajah Go Nature, Go Spritzer .

Projek Tanggungjawab Sosial Korporat (CSR) itu memberi manfaat kepada 668 keluarga di rumah pangsa berkenaan untuk membantu mereka menjimatkan kos sara hidup dan mengamalkan pemakanan sihat.

Pengarah Eksekutif Spritzer Berhad, Dr Chuah Chaw Teo berkata, nilai penjagaan alam sekitar sudah lama wujud dalam organisasi berkenaan sejak dulu.

"Sejak dari awal, Spritzer mengamalkan untuk tidak mewujudkan sebarang halangan kepada alam sekitar . Kami berusaha keras menjaga sumber air mineral semula jadi dan melindungi alam sekitar daripada unsur yang boleh merosakkannya.

"Program Go Nature, Go Spritzer lanjutan daripada kepercayaan dan nilai yang diamalkan. Justeru, Spritzer ingin berkongsi perkara ini demi kebaikan komuniti di Malaysia, malah gembira melihat kemunculan begitu banyak komuniti hijau hasil daripada program ini," katanya.

Bebola benih berkenaan ditabur atas sebidang tanah di pekarangan Dewan Orang Ramai, Rumah Pangsa AU2, Taman Keramat menerusi dron helikopter mini sebagai simbolik pelancaran program ini.

Setiap bebola mengandungi benih kacang bendi, terung, tomato, petola, kekacang dan sayur-sayuran lain yang menyediakan makanan berkhasiat dan diet kepada penduduk di komuniti ini.

Di samping berperanan sebagai penyumbang sumber makanan, beberapa pokok turut ditanam bagi memperindahkan kawasan tebing sungai.

Program Go Nature, Go Spritzer memberi tumpuan membantu komuniti mempelajari kepentingan menanam sumber makanan yang berterusan dan mencukupi.

Spritzer menyasarkan membantu komuniti tempatan meningkatkan inisiatif alam sekitar berdekatan tempat tinggal mereka.

Spritzer berazam untuk mengurangkan kos sara hidup di komuniti AU2 Taman Keramat dan mewujudkan kesedaran mengenai kepentingan menikmati makanan yang ditanam sendiri.

Pengerusi KRT Rumah Pangsa AU2, Taman Keramat, Mohamad Halim Mohamad Said berkata, pihaknya mahu memanfaatkan program itu yang menambah nilai terhadap alam sekitar kepada penghuni di AU2 Keramat.

“Kami berterima kasih kepada Spritzer kerana memberi peluang kepada anak-anak di sini mempelajari cara hidup yang mampan dan sihat.

“Semoga kemahiran ini dapat dikongsi bersama ahli komuniti lain dan menghasilkan kebun komuniti yang subur dan mampu menyumbang sumber makanan berkhasiat kepada keluarga berkenaan,” katanya.

**Artikel ini disiarkan pada : Jumaat, 9 Disember 2016 @ 12:16 PM**