



99年中樞紀念植樹活動 馬總統致詞全文

《編者按》

中樞紀念植樹活動於99年3月12日在台北縣八里鄉十三行文化公園舉行。總統馬英九、考試院長關中、監察院長王建煊，由農委會主委陳武雄、林務局長顏仁德陪同，種下象徵台灣不屈不撓，積極保護家園的原生樹種福木。馬總統致詞時推崇孟子與國父孫中山都是植樹的提倡者，不要讓前輩笑我們這些後輩，應積極植樹以降低碳排，為下一代建造更美好的生活環境。

考試院關院長、監察院王院長，台北縣的大家長周縣長、陳議長、農委會陳主委、各位貴賓、各位女士、先生、各位大朋友、小朋友，大家早安！大家好！

我們今天來這裡為了要植樹，每一年我們都會做這樣的工作，這使我想起亞聖孟子在兩千年前的一個呼籲，他說：「不違農時，穀不可勝食也；數罟不入洿池，魚鱉不可勝食也；斧斤以時入山林，材木不可勝用也；穀與魚鱉不可勝食，材木不可勝用，是使民養生喪死無憾也。養生喪死無憾，王道之始也。」這是兩千多年前孟子說的話。而兩千多年後，在1894年，也就是光緒20年，有1位28歲的年輕人，向當時的軍機大臣李鴻章上書，他說：「中國欲強，必須急興農學…」，趕快興盛農學，然後「講究樹藝」，種樹的藝術，這位先生叫做孫文。

就在他那個時候，甲午戰爭前，他向李鴻章做了這個建議，不過李鴻章沒理會他，幾個月後他就在檀香山成立了興中會，當年他還不到30歲，30年後，民國13年，建國已經13年了，他是在講三民主義的時候強調：「我們研究到防止水災和旱災的根本方法，就是要造林植樹，要造全國大規模的森林。」這句話非常的重要，因為在現代，尤其是有節能減碳的時代意義。

各位都知道我們國家訂定的目標，是在2016到2020年，把碳的排放減到2008年的水準，然後到2025年再減到2000年的水準。2008年我們減少了4.4%的碳，使得2008年的排放量，回到了2005年。去年2009年，根據經濟部能源局最初步的統計，又減少了5%。換句話說，我們越來越有信心，可以在2016年到2020年的時候把碳減到2005年的水準。



▲馬總統將簽名植樹鏟送給林務局局長顏仁德。

事實上，這兩年來大家都很努力，各位可能不一定知道，我們台電公司採取了一個鼓勵省電的做法，你如果節約用電，你節省的量到一個程度，電價可以打到8折。這樣一個小小的設計，從前年7月到現在，不到20個月，我們減少了70億度的電，這等於1個台中市，107萬人口3年的用電量，這也等於12,000多座26公頃的大安森林公園的碳吸附量，所以千萬不要小看，全民努力可以獲致的成果。

今天我們來這裡植樹，也是我們競選的時候所提出來愛台12項建設當中綠色造林計畫的一部分，希望能夠在8年內，建造6萬公頃的森林。這一年多已經將近1萬公頃，撫育的量也將近有好幾萬公頃，這個進度還需要再加強，我們很希望公營企業、民營企業都能參與，這個有史以來最積極的造林計畫，我們也指定了3個大型平地造林區變成森林公園，分別是花蓮大農大富、嘉義東石鰲鼓及屏東林後四林，估計可以產生286億的經濟效益，其實真正的經濟效益，在

於它對於減少地球暖化，在節能減碳方面的貢獻。

剛才周縣長談到台北縣，我感受良深。因為我在當市長之前，就為基隆河跟淡水河的水質非常憂心。以淡水河來講，它的污染源12%來自於台北市，88%來自於台北縣。台北市的12%污染源很早就解決了，台北縣在周縣長上任之後，做了幾件很重要的工作，他把淡水河上游，大漢溪沿線，30多家違章的工廠和砂石場全部拆除。再把淡水河一直到河口14個截流站全部啟用，這一來，台北縣的污染物就大量的減少。淡水河的污染的指數（River Pollution Index, RPI）從原來的嚴重污染降到中度污染，甚至可以達到輕度污染。淡水河是30年來污染最低的時刻，讓我非常的感動。淡水河污染最嚴重的時候，有台北市民從中山橋跳河自殺，跳下去之後又游上岸，因為水實在太臭了！所以現在的情況真的是有很大的改善。但是這種改善一般人可能並沒有感覺到，可是關心河川污染的人就知道，這些工作真的非常重要。

我非常希望植樹計畫，不只是今天而已，希望農委會，我們政府、民間、全民都來推動植樹計畫。兩千年前的孟子，一百多年前年的國父，都是植樹造林的提倡者，我們晚輩、後輩不要讓前輩笑我們，讓我們把環境變好，把排碳減少，這個為了不是我們自己，也為了我們子孫，讓我們一起來努力，謝謝大家！🌱