

如白慕達草。花序是辨別草株最直接的證據。草多屬於自花授粉，亦有閉花授粉，即授粉發生在花朵仍緊密包著的時候。

耐熱性草皮品種可以生長於高溫和高強光的環境下，所以這種演化上的特性使得耐熱性品種多為C₄植物，C₄型乃指較有效率的固碳作用，所以光合作用能力較強，相對的，耐寒性品種則多為C₃型植物。碳水化合物貯存在耐熱性品種以短鏈的寡糖貯藏，耐熱性品種以長鏈的澱粉貯存。還有一些碳水化合物可貯藏在冠的部位叫做非結構性碳水化合物，大多用在耐寒性品種受到夏季高溫影響，強健枝葉生長之用。如果草皮植株沒有得到適當的養分和水分，在受到壓迫的環境時，尤其是割草頻繁的草皮，植株極易受損或染病死亡。

基本管理：割草

想要維護草皮的品質，必須做好最初級的管理方法，就是割草 (Mowing)、施肥及灌溉3大項。這3項之間互相關聯，例如改變割草的高度，相對的也需要調整施肥和灌溉量。如果做好這3項最基本的管理，並不需要其他的特殊照料，就可以得到品質很好的草皮，以下就先介紹割草管理法。

定期的修割是最基本的草皮管理方法，修割的目的在庭園上是為了維持視覺的美觀和整齊的感覺，在球場上是使球員的表現一致，不受外在因子的影響。若純粹從植物學的立場來說，割草導致根部暫時停止生長，減少碳水化合物的生產和貯存，增加疾病的侵害，減少水份從根部吸收的能力，增加水份的流失。一般的草皮品種只要是正確的割草方式，都可以忍受割草的機械傷害。總而來說，耐熱性 (Warm-season) 的草皮品種比耐寒性 (Cool-season) 的品種耐

阿公說：大力素，有够讚，用有機肥，選大力素

大力素是本公司多年研究、反覆試驗以最新配方，以活菌為基底的有機質複合肥料。隨著時代進展，現在農業生產唯有結合農業科技方能達成作物果樹產量最多、品質最佳的目標，本產品即為此觀念下之產物，願以多年研究成果竭誠推薦給農友使用。



(神奇大力素 # 1)

台製複字12801號
含氮：6.0%
全磷鉀：7.0%
水溶性磷鉀：5.8%
全氧化鉀：6.0%
水溶性氧化鉀：4.9%
有機質：80%

(神奇大力素 # 2)

台製複字12802號
全氮：7.0% 全氧化鉀：4.0%
全磷鉀：4.0% 水溶性氧化鉀：3.0%
水溶性磷鉀：3.0% 有機質：80%

(福德大力素 # 12)

台製複字12803號
全氮：7.5%
全磷鉀：4.5%
水溶性磷鉀：2.5%
全氧化鉀：3.0%
水溶性氧化鉀：2.0%
有機質：80%



改善土壤活力·提高肥料效率
降低生產成本

誠徵各縣市經銷商，
意者請洽



有機肥料專業製造廠：陵鴻企業有限公司

工廠：高雄縣湖內鄉中興村中正路二段420巷22號 TEL：(07)6906335-6 FAX：(07)6907865
中區營業處：南投市中興新村光榮東路76號 TEL：(049)339669、337789



阿媽講：老地用對肥，收成笑咪咪