

圖23. 大蒜生長所需的營養，初由母蒜(瓣)供應。

肥料供植體緩慢吸收養分並改良土壤理化性。萌芽幼苗階段的生長初期，由於母蒜（瓣）供應萌芽、發根與最初數葉生長所需營養（如圖23），故宜保持土壤通氣性及適當水份，以加速根莖葉的生長及蒜瓣分化。茲將施肥與灌溉方法分述如下：

(1)施肥：實際施肥量視土壤種類，土壤肥分含量而略有增減，在肥料三要素中，氮肥對促進莖葉之生長效果最顯著，為生長不可或缺，一般土壤中最容易缺乏，因氮肥最易流失且太多時造成地下水污染問題。故宜

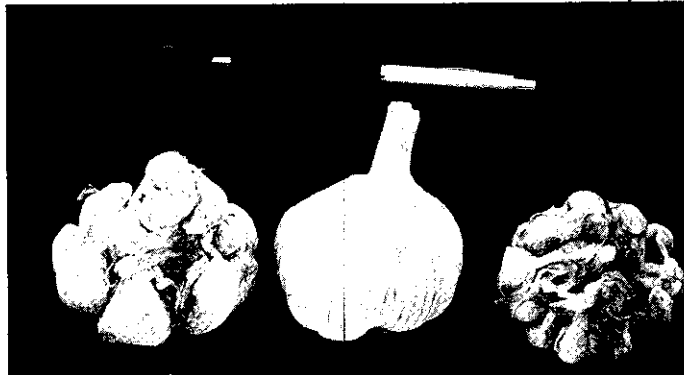


圖24. 後期施肥，避免氮肥過多，否則易造成爆蒜。

分次施用，後期避免施用過多，否則影響蒜球成熟並造成爆蒜，（如圖24），及誘發紫斑病等。

表1. 為大蒜蒜球用施肥量與施用時期。
早熟品種可略減少一成三要素及堆肥量。青
蒜應扣除後期蒜球增大所需要之要素量，惟
需增施初期氮肥，以增加莖葉產量及嫩度。

(2)灌溉：大蒜萌芽前若土壤濕潤可不灌
水，可覆蓋稻草（如圖25），防止快速乾旱。
幼苗期為防止母瓣快速退化，促進根莖發
育，以保持土壤通氣性，每隔10~15天灌水
一次，隨著莖數增加，母瓣消失前一週開始
增加灌水，每隔7~10天灌水一次，以充分
供應莖葉生長及伸長所需，鱗片膨大期恢復

火鶴花健康種苗供應專業

讓您種的成功又安心：

- 品種優良，豐產穩定，歷經考驗，市場佔有率第一。
- 種苗清潔，未帶特定線蟲，經政府檢查合格。
- 供應種苗，附加全程栽培技術服務，避免失敗。
- 感病火鶴花園更新，優先並特價提供種苗。

政府許可種苗業

福鶴花卉農場

地址：台中縣新社鄉大南村興中街54號

電話：04-5812349・08-7870023

傳真：04-5812349・08-7870137