

雜草滋生的效果，蓋草後充分灌水，保持床面濕潤，幼苗開始透出土面後，宜在傍晚取去蓋草。

(六)苗床追肥：追肥宜用速效性肥料，可用尿素加水400倍稀釋液，在播種後15天起，每隔7~10天代替澆水一次，幼苗在移植前10天左右，用過磷酸鈣作追肥，更可使蔥苗發育快，減少枯葉，有助栽種後提早發根生長。

(七)苗床保護措施很重要：育苗期間必須注意防範颱風雨及日曬，應加強保護。過去蔥農們未做好苗床保護措施，育苗容易失敗或育苗率低。在苗床上建立塑膠紗(網)隧道式棚架，具有防颱風雨效果，育苗不易失敗。架設方法簡單，先用竹片在苗床畦肩邊插立成淺弓形狀支架，每隔70公分左右一支，然後覆蓋塑膠網防雨及遮蔭。此外，各地方有高架塑膠網室栽培蔬菜，利用塑膠網室育苗效果也很好，育苗率高，不易失敗，值得推薦。

(八)防治病蟲害：洋蔥育苗中幼苗因其植物體小，容易發生病蟲害(如幼苗猝倒病等)為害，須注意防治，通常在洋蔥種子發芽後20天起，每7天施用錳乃浦可濕性粉劑加水400倍稀釋液和馬拉松乳劑1000倍液一次，防治病蟲害，噴藥時加些展著劑提高藥效。

(九)苗齡之利用：在苗床中所生長日數謂之苗齡。苗齡長短與苗床育苗技術好壞有很大關係，如育苗管理良好時，幼苗發育必定很快，可在壯齡苗(30~40天)栽種，否則育苗時間要延長，變為老齡苗(50~60天)栽種，不但拉長育苗時間，對洋蔥結球、成熟、產量及品質都不利，又無法提早採收，影響供蔥時期。

二、簡易砂床育苗法：

雨季田間無法整地育苗時，可利用砂床育苗，工作不會受阻或延誤播種期，砂床架設方法如下：

砂床用地宜選高燥不易積水之土地，(例如曬場，路邊，運動場或屋頂)四面用磚塊或水泥柱圍成(高度約10公分)，畦面間離約1公尺成畦形，長度不拘，畦溝間距約30公分，做成單排或複排式，床內放入透水良好細砂，每10平方公尺施入腐熟堆厩肥或菇舍之培養土約60~100公斤，另加過磷酸鈣1~2公斤作基肥，充分翻拌混入砂中，平整床面後播種，砂床易透水宜酌量增加灌水量和施肥量，苗床管理法，可按露地育苗法。

三、木箱育苗法：

仿照水稻育苗方式，利用木箱育苗，育苗箱大小長度以57公分，寬度為35公分，高度為7公分較適合，箱內裝入培養土或蛭石，加上篩過腐熟堆厩肥作為基肥，播種後再蓋上培養土，每箱育成500~700株苗為標準，密播時蔥苗易細長。苗床箱宜放置露天，架設簡易防雨或防曬措施，一般管理可按露地育苗法。

四、穴盤育苗法：

穴盤育苗為近年來推廣採用之新育苗方法，並能配合自動播種機之自動化育苗方法。穴盤大小分為54×28公分，洋蔥育苗可以採用200或288穴格之穴盤，介質以泥炭土調製成之混合介質為佳，播種後放置於露地光線充足處，保持適當之濕度，萌芽後每7~10天噴施1000倍完全肥料液肥(20:20:20)一次，即可育成壯健苗，此育苗方法所需成本較高，但效果很好。