

不整地栽培法

不整地栽培法適合於排水良好、灌溉方便的稻田，黏重不易透水的土壤則不適用。播種時依稻草處理方法的不同，可分為草灰覆法與稻草覆蓋法2種。

1. 稻草覆蓋法：

本法可於水稻收穫前1天下午，將小麥種子均勻撒播於田面，然後利用水稻聯合收穫機收穫水稻，收穫時水田必須保持乾燥，使收穫機能順利作業，並同時將稻草切碎，均勻撒蓋於田面與小麥種子上，隨即引水灌溉，保持適當積水。積水深度視土壤種類及滲透性而定，通常以播種後能保持12小時土面不再積水的程度，灌水深度宜適當調節。

本栽培法不施基肥，肥料以2次追肥施用，第1次追肥於第2次灌水後，即播種後5~6天時施用；第2次追肥於播種後21天施用。本栽培法不僅省工，且田面覆蓋稻草後可避免雜草滋生，並可保持土壤水分使表土濕潤，有利於小麥初期的生長。

2. 稻草灰覆蓋法：

①稻草完全燃燒：本方法與前法不同處在利用水稻聯合收穫機收穫水稻後，將稻草（不切碎）均勻撒

佈於田面，經2~4天晒乾後，點火焚燒，隨即引水灌溉，使田面保持積水狀態下撒播種子，此時草灰浮於水面，積水深度視土壤種類與滲透性而定，通常以播種後能保持12小時土面不再積水為宜。待田面積水自然消失後，浮於水面的草灰即可覆蓋在種子上面。

如採用此法，燃燒稻草後應即引水灌溉播種，以免稻草灰被風吹走。播種後5~6天即需行第2次灌溉，於土面保持濕潤狀態時，施用第1次追肥，第21天時再施用第2次追肥。

②稻草不完全燃燒：本方法是於水稻收穫前1天下午，先將小麥種子均勻撒播於田間，然後利用水稻聯合收穫機收穫水稻，水稻田宜乾，不宜潤濕，並將稻草均勻撒佈於田面後，即時引水灌溉，灌水深度以能保持12小時土面即無積水狀態的程度為宜。於播種後5~6天第2次灌水，隨即點火燒却浮於水面的乾稻草，等土面的積水自然消失後，未燒盡的稻草與草灰同時可覆蓋於已萌芽的小麥幼苗。灌水後土壤尚保持濕潤狀態下，馬上施第1次追肥，播種後第21天施第2次追肥。

稻草灰覆蓋法因是不整地，所以雜草不易滋生，播種後小麥種子有覆蓋，不易遭受鳥害，且稻草灰含有鉀成分，可使麥稈強韌不易倒伏。 ■



日本三共株式會社榮譽出品
立枯病特效藥!!

日本原裝進口
登記證：經進字0889號

立枯靈30%液劑

立枯靈的特長

1. 能徹底消滅土壤病原菌，根除立枯病。
2. 能促進根群發育，防止根部老化。
3. 能使秧苗健壯，耐寒冷，耐淹水，耐搬運。
4. 能使秧苗幼莖堅挺，機械插秧容易，不缺株。
5. 能使移植後提早成活，並使幼苗生長力旺盛。
6. 無刺激性、無毒性、使用方便又安全。

* 讓立枯靈分擔您育苗的辛勞，確保您秧苗的高品質 *

培育健苗必備良藥
徹底消滅土壤病菌



台灣總代理
中國化學製藥股份有限公司
1952 82 台北市襄陽路23號 電話：3816740-9

總經銷 實昌貿易股份有限公司
台北市敦化南路514號之3參樓
電話：7052414・7050155