

稻米栽培撮要

<p>栽培環境 (溫室)</p>	<p>早造於2月中旬播種，3月中旬插秧，6月下旬收割。晚造於8月上旬播種，8月下旬插秧，11月中旬收割。</p> <p>選用含腐殖質高和保水力強的黏壤土。土壤酸鹼值以pH 5.5至6.8為宜，過酸或過鹼都不利吸收泥土養分。</p>
<p>種植及株行距</p>	<p>利用培養土培苗，培養土應保持濕潤。可直接於穴盤育苗，每穴放5至7粒種子。約2至3星期後秧苗長至15至20公分時，便可整個泥膽取出直接移植插秧。</p> <p>3至5株為一叢，叢距分別約為30公分及20公分。種植過密會影響通風和增加遭受病蟲害的風險。插秧不宜過深，以2至3公分為佳。</p>
<p>施肥及管理</p>	<p>基肥：插秧前2至3星期，配合打地時施放。每斗地施堆肥500至1 000公斤、麩粉和骨粉各30公斤。</p> <p>追肥：在分蘖期(約定植後兩星期)和幼穗形成期(時間視乎品種而定)施放，每次每斗地施有機肥「氮：磷：鉀=4：3：3」50公斤或「氮：磷：鉀=9：3：7」25公斤。施肥前須先行排水，施肥後3至5天再灌水。</p> <p>整地：宜分兩次進行。第一次粗整，於插秧前2至3星期把基肥翻至深度10至15公分，並保持土壤濕潤，讓堆肥腐熟和雜草種子發芽。第二次細耕，於插秧前1星期把已發芽雜草掩埋，並移除大塊根莖；使地表平整，以利灌排水。</p> <p>灌溉：插秧至分蘖盛期，水深3至5公分；分蘖盛期至孕穗期，間歇灌溉至5公分；抽穗開花至灌漿期，水深5至10公分；成熟期，間歇灌溉至5公分；採收前約1星期，排水並停止灌溉。</p>
<p>植株調整</p>	<p>生長期間，持續觀察田間狀況，避免出現病蟲害，並進行除草。</p>
<p>採收</p>	<p>經分蘖、抽穗、開花、灌漿後，稻米會進入黃熟期。待穀粒變硬、穗粒轉色後，便可收割。從播種到採收約需100至120天。</p>