

瓜子西瓜 栽植株距要

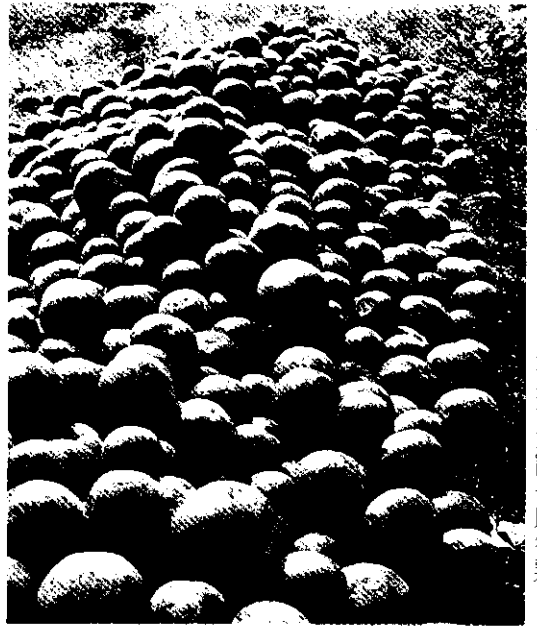
瓜子西瓜生長比較強健，所以栽培管理工作較普通西瓜粗放，以省工為原則。

以省工為原則

• 栽培瓜子西瓜一般都催芽後直播，不用育苗定植的方法，更不用嫁接栽培，以節省育苗、搬苗和定植工作。

• 植距以行距 2 公尺，株距 1 公尺為原則，這已相當密植，可增加產量。

• 每一株距（每一植穴）播下催芽（已發芽的）種子 2—3 粒。這時如果 3 粒種子全部成苗，則可在抽蔓前間拔淘汰劣苗一株，使每一植穴留 2 株。如果只有 2 粒種子成苗，則不必間拔，如果只有一粒種子成苗，也不會發生缺株，比較有彈性。



瓜子西瓜充分成熟採收後，最好先堆置予以後熟。

增訂三版

植物荷爾蒙劑

謹克終 編著
定價 285 元

之功效與應用 出版了！

植物荷爾蒙劑具有調節植物生長與生殖的功效，果樹、蔬菜、花卉等園藝作物，能夠經由荷爾蒙劑的處理，控制其生育與生產，改善產品品質，調節產期，提高產量，增加收益。

本書介紹植物荷爾蒙劑的種類及其在農業技術上的應用，內容豐富實用，全書 370 餘頁，並附人名與化學藥劑索引。

豐年社

台北市溫州街14號
郵政劃撥0005930-0豐年社
電話：(02)3938148
(郵購另加掛號郵資16元)

多大？

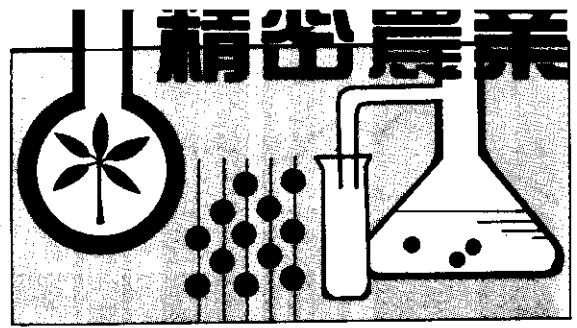
●郁宗雄

50公分或1公尺？

有人會問行距照舊，株距改為50公分，每一株距（每一植穴）栽種一株，單位面積內栽植株數和株距1公尺栽2株的相同，是否更好？

筆者認為前後2種方法在理論上栽植株數雖然相同，但是實際上後者會增加成本或降低產量。因為株距50公分時，如每穴只播催芽種子一粒，如這粒種子不能成苗，就發生缺株，直接影響產量，如果每穴播下催芽種子2粒，以後再間拔成每穴一株，則種子用量將比株距1公尺每穴栽2株增加25~100%，如果不行間拔，則因株距太密，容易引起徒長。

不但如此，後法播種和間拔淘汰劣苗都較費工，再者如播種後植穴內灌水、追肥、早期噴藥、灌藥等操作都較費工，所以還是以株距1公尺每穴栽2株為原則較佳。



一箭三雕的養鷄法

「東京シヤモ」是日本東京都畜產試驗場將日本的軍鷄及生蛋鷄交配後的新鷄種。承襲了兩者的優點，不但品種佳、易飼養，且蛋產量多，肉又具風味。

京都畜產試驗場與都蠶絲指導所共同試驗，將「東京シヤモ」飼養於桑園內。在1分地的桑園內放入出生60天的雄小鷄20隻及雌小鷄16隻，期間為3個月，周圍以高2公尺的鐵絲網圍起來。

結果，不但桑樹的害虫被捕食的乾乾淨淨，而且，雜草被吃得精光，具有十足的除草效果。由於運動量充份，肉質也鍛鍊得結實有力。

大量利用桑園飼養鷄，似乎是今後值得考慮的方法。（陳秋伶譯自地上1986年7月號）



小牛 中耕 除草 管理機

農委會核定售價22,000元

優惠期間 預購從速

性能測定合格機種
電子點火引擎
保養簡便又省油
3.3馬力，性能優越。



歡迎經銷洽購

元凱機械公司 宜蘭縣員山鄉永同路一段118號
電話：(039) 222048 · 223336

機身

25kg

用途

煙園、菜園、茶園、花園、菓園（斷根）、豆園、雜糧耕作。

中耕、除草、開溝、培土、配合施肥。