

七、結語

慣行農法在農作物栽培過程中，使用化學製劑（如農藥及肥料等）來促進農作物生產，產量雖然增加了，卻也造成土地劣變、環境污染與生態的破壞。為了我們生存環境的平衡與永續，轉行友善環境的有機農法者，未來將會大幅增加。

目前有機農法的操作方式與流派頗多，如自然農法、永田農法、秀明農法、友善農法、循環農法...等，可謂人人有絕招，家家有秘技，但萬法不離其宗，根本的原則與作法在於有機栽培環境的建構與營造，即恢復或維持土地自然環境生態系統的平衡與穩定。農業是經濟活動的一種，是需要有所營收的；雖說有機農法的根本精神與作法是減少人為的干擾與操作並維持栽培環境自然生態的多樣化，但這並不意味著只要完全把農作物交給大自然而自己甚麼都不作就可以有所收成，尤其在剛採行有機農法的過渡期間，農作物的生育與生產狀況往往會變差，此時仍必須採取相關的栽培管理措施，只要不違反與抵觸上述的根本原則，栽培管理技術的操作與資材的合理使用仍是必要的。

※備註：本文所列之操作方法及資材僅供參考，農友進行有機栽培管理時，仍需依據各驗證機構相關規範進行操作。