

# 富綠遺傳特色強化劑 產品功效與作用機制

## 富綠技術有多強？富綠遺傳特色強化劑有多強？

●天氣越來越惡劣，去年一直到今年2、3月的天氣可說是超級惡劣，農友經歷了最艱困的一年，但是其中也有不少農友，克服了高溫與超低溫障礙，而穩定的賺了不少錢。

今年1月24日全台中低海拔下雪，超級寒流造成作物嚴重寒害，12月中至12底早接的豐水高接梨，可說是全軍覆沒，面對如此惡劣的天候，大家唯一想到的就是認命。富綠的客戶黃榮政（綽號：達摩）梨園位於卓蘭景山第6鄰偏向9鄰，已經連續5年採用富綠技術與產品，下雪前向富綠求救，採用富綠公司之**抗寒劑**與**百面旺**急救，12月15-27日嫁接的豐水起來8成。看照片1、2、3。當黃榮政（達摩）告訴人家說他的豐水起來8成時，大家都說不可能，膨風，親臨現場的人才知道說不可思議，缺點是1.2.3.4粒的各占1/4。同樣的，彰化竹塘鄉的陳慶順、陳瑞彬父子，共一甲半，12月13接到12月底的豐水，起來九成，唯一缺憾的是2粒3粒的占6成，1粒4粒的各占2成（看照片4、5）。



▲照片2



▲照片3



▲照片4



▲照片5

●農友們請不要習以為常，至少要敢於嘗試，農友們只要拿一棵樹或二棵樹，或少數幾株短作來使用富綠產品與技術，將會徹底改變你的農業人生。如果你連嘗試都不嘗試，你會因此喪失了翻身的機會，今後只要天候一異常，問題一樣層出不窮。

●往常農友們還沒遇見富綠公司之前，打死也不可能。但是富綠公司出現之後，很多不可能都會變為可能。農友們依照往常經驗，知道很多狀況絕對沒救，知道再怎麼搞都白費功夫，這反應很正常。但是農友們，當富綠公司出現後，請你不要再習以為常，當你遇見任何特殊惡劣的天候，當你的作物出現大問題，當你認為絕對無效絕對沒救時，請你不要放棄，請你嘗試找富綠看看，富綠公司絕對不會趁火打劫，絕對會據實以告，有把握就會說有把握，沒把握就會說沒把握，也許就這一念之間找富綠公司，就能夠讓你年年穩定好收成。



◀照片1



●解決茂谷裂果，富綠去年解決了不少農友茂谷裂果的嚴重問題，農友可開始於清園洗樹時加真正美，或開花前與著小果時用真正美噴，開出來之花會很強勢，果實個頭會大很多。開花結果期遇見惡劣天氣，著果率會高出非常多。開花結果期噴真正美能讓果實個頭更大，結果率非常穩定，樹勢或春紅太旺的則用甜回甘。等春梢定型停芯，這時候一定要把果皮細胞層數與細胞數目做出來，到了裂果期，只要皮層夠厚，果皮框架夠大的，裂果自然會大大的減少，要解決茂谷裂果的請打0800-037-998。

●所有農作物的生長都可以分成五個階段，一.營養生長 二.營養積蓄 三.生殖生長 四.生殖生長中的營養生長 五.熟成。而第二階段的營養積蓄是管理所有作物的成敗關鍵。然而卻有太多農民只知一.三.四.五，不知二。現就這五個生育階段來探討該如何管理，才能夠讓每種作物都穩定的高產量兼高品質。

一. 營養生長，就是長根來吸取水份肥料，伸展枝葉來占據空間吸收太陽光製造更多光合醣，然後讓光合醣與肥料結合為營養，營養又會轉化為根枝葉花果色香味的組成份。1.這階段顧根最重要的是讓根非常勇健，抗冷抗熱抗病蟲害要強。一講到顧根，大家都喜歡灌荷爾蒙開根素，常常會開出一堆吸水.吸肥功能差的殘障根，因為根的組成分有95%是光合醣轉變出來的木質素-纖維素-膠質-半纖維素所組成，如果光合醣不足，強強開出來的根，都會是殘障根。因為農友最常用開根素的時間點，幾乎都是天候異常或高低溫障礙時，而天候異常時正是最缺光合醣的時候。●所以顧根的大重點在於：a幫作物製造更多光合醣，來建構根系的95%組成份，才能長出勇壯根。b.土壤中草本纖維類的有機質要充足，纖維類有機質充足的好處太多；高溫時它不熱，低溫時它保暖，乾旱時它保水，雨季時它讓土壤通氣性排水性良好。根伸展時，它阻力小，根不必使出大力就穿得過去。土中有益微生物會繁衍良好，能幫助守護根圈，敗根情形會更少。●富根勇不重視開根，強就強在能夠讓根系非常勇健。真正美與甜回甘，能幫作物製造大量光合醣。

2.顧枝葉，根.莖.枝.葉.花.果.色香味的組成分中，光合醣約占90%以

上，肥料只占10%不到，也就是說光合醣主宰所有作物90%的產量與品質。

所以，顧葉片最重要的是要顧出（a）光合醣的產出率最高，最青翠厚實最有彈性的葉片。（b）壽命最長活性最強，對病蟲害抵抗力最強，最耐寒又最耐高溫而最厚實的葉片。寒流下霜不易凍傷，高溫不會曬傷、不會睡午覺。●農友要切記，營養生長期最重要的是幫作物製造出大量的光合醣來跟肥料結合生成大量的營養，才能創造出最高產量與最高品質。

●用富綠勇或金鋼+真正美或甜回甘能顧出青翠厚實的好葉片，能讓光合醣產出率相當高。

二.營養積蓄；種任何作物的成敗關鍵在營養積蓄，但是農友往往忽視了這一點，就跟人一樣，存款簿一定要有錢，而且不能太少。如果當天賺當天就花光光，急用時怎麼辦？農作物在生長的過程也一樣，每天製造的光合醣會拿來跟肥料結合為營養，營養再轉變成根.莖.枝.葉.花.果.色.香.味的組成份。假如光合醣足足有餘，根會越來越勇，莖枝梗會越來越粗勇結實，葉片也會又大又厚勇，整機都會非常勇壯，花果的發育也會非常好，而且還會有多餘的儲藏在葉片或枝梗上，到了營養需求量最大的時候，再提領出來用。●營養裏面，光合醣占90%，肥料占10%。很多農友管理作物，知道營養積蓄的重要，卻把營養中只占10%比重的肥料當作是100%營養，而忽略了那90%光合醣，導致營養積蓄不足，再怎顧機都不勇，沒產量、沒品質、沒抵抗力，氣候一變化就完蛋，病蟲害一入侵也完蛋。

●既然營養積蓄是管理所有作物的致勝關鍵，要如何做好營養儲藏呢？

答：每長出一片葉片，就要用心把這片葉子顧到非常青翠厚實，讓每片葉子活力最強，讓每片葉子製造出大量的光合醣，同時要讓根系很勇，讓根的吸肥吸水功能很強，吸收足量肥料來跟光合醣結合為營養，同時要避免徒長，盡快剪除無效性的枝葉側芽果實，氮素更不要太過量，避免生成過量無效的葉綠素，尤其非高氮作物（非豆科的），當氮素過量就算不徒長不冒新芽，也會把光合醣抓去浪費在形成過量的氨基酸蛋白質，而這些非高氮作物對氨基酸蛋白質的需求又不高，就會嚴重減產同時敗壞品質，

更會容易病爛。

**三.生殖分化與生長**，生殖生長有2個階段，**1**是生殖分化；就是從葉芽、腋芽或捲鬚變成花芽。**2**.是雌雄器官分化兼生長，花芽經常只是個比小針尖更小更細微的一個芽體，要發育成完整的花蕾花序。●生殖分化這階段**除了受光照、溫度的影響**，**主要受碳氮比和氮素臨界值的影響**。**所謂氮素臨界值**，就是當氮素高到一個界線，作物就無法分化出花芽，就算你把作物擋得死死的，絲毫不徒長也不冒芽，打死它也不會分化花芽，就變公的啦。所謂碳氮比就是光合醣跟氮素的比例。不過農友很奇怪，**整個農業界也很奇怪**，**大家都把炭氮比**搞成是**磷鉀與氮**的比例，所以作花芽分化時就會全民運動拼命噴高磷鉀。當然，噴高磷鉀並沒有錯，高磷鉀的最大作用在於跟氮拮抗，作物吸收太多高磷鉀了，氮的吸收當然也就減少了，就跟人一樣，肚量有限，肚子塞多了青菜水果豆腐，撐飽了，肉當然就吃不下那麼多。**但是重點在光和醣要夠**，如果光合醣缺太多，搞死也不開花，就算開花也都是迷你品。

**四.生殖生長中的營養生長**。這階段的作物又分**3**類型：**1.枝葉已經夠旺**，**不要再長新枝葉，且結果量已足夠的**。這型的作物必須特別注意，**追肥**時只要保持葉片夠青綠就好，氮磷鉀過量時會長出多餘的無效枝葉，會把**供果實肥大用的光合醣**搶去徒長枝葉，也會形成過量無效的葉綠素，造成所謂的羊不肥肥了狼。●一般使用**真正美+富綠勇**，樹太弱加**百面旺**。樹勢較強將**富綠勇**換**金鋼**。樹勢過強者將**真正美**也換成**甜回甘**。如此能製造大量光合醣。

**2.枝葉還不夠旺**，**要繼續伸展枝葉，但結果量已足，不需再開花結果的**。**追肥**時要用中氮低磷低鉀肥，葉片較黃才用高氮肥，否則怕會造成枝葉過旺而跟果實競爭營養。但是最大的重點在於光合醣，光合醣占營養份的90%，肥料占營養份的10%。因此用**富綠勇+真正美**幫植體製造大量光合醣，讓枝梗粗勇向前走，讓葉片青翠厚實。●樹太弱或太低溫造成植株發育遲緩者，可加**百面旺**一起。

**3.還要繼續開花結果又還要繼續伸展枝葉的（連續開花結果的作物）**。

管理上必須兼顧枝葉的生長，又必須兼顧開花結果、果實肥大、果實熟成。農友最困惑的就是到底要施什麼肥，要怎麼管理？因為當枝葉太旺時，開花結果率會下降，果實發育也差，而且有些將要採收的熟成果，甜度色澤風味品質也都會變差。●但是，枝葉不旺又會影響後續的產量，機會弱掉。●常常第一批果實採收前，農友為了顧甜度.顧色澤.顧品質，往往會大量補給高磷鉀，常常造成葉片老化，芯尾變細瘦而沒產量。●想要芯尾繼續粗勇向前走，又想要開花結果率很高，幼果中果又要一直肥大，熟成果的甜度色澤風味又要相當好，實在不簡單。●這問題其實不難，一般建議施平均肥，除非心尾太強旺者則暫不施肥。然後視生長狀況用**金鋼或富綠勇+真正美或甜回甘**噴葉，就能夠顧勇懣、顧開花結果率、顧幼果中果肥大、又能讓熟成果好品質。

**五.熟成**，**熟成**跟**成熟**是兩回事，**熟成**是甜度.色澤.口感.風味都已經達到相當高的水平，卻絲毫不會過熟。**成熟**是時間到了，不採收就要過熟了，但是**品質的所有指標**卻不一定具備水平。●無論葉菜包心菜或根莖菜與水果，當進入熟成期，因為要甜度.要色澤.要口感.要風味，而這些幾乎可以說98%以上都是光合醣轉變過來的，所以**熟成期**需要的**光合醣**會比**非熟成期**幾乎要多出50%到一倍之多。所以大問題來了，很多農友常常要到作物成熟了才發現甜度差、色澤不理想、口感風味不好，尤其遇見雨水多或光照差或異常高低溫時就更加嚴重，採收下來根本賣沒錢。農友們，請回頭看看**二.營養儲藏**。如果平常不儲蓄，現賺ㄟ不夠用，急用時或要從哪裡生出來？●**講究高品質**，又想要高產量的人，尤其是做宅配直銷的農友，農產品年年都要維持相當穩定的品質，真是非常不簡單，**如果你沒有營養積蓄的觀念**，品質要穩定很難，宅配隨時會被打槍。●**如何徹底做好營養積蓄？答：每一片葉片都非常珍貴，每開展一片葉子，都要用心把它顧到轉青轉厚最快，要顧到每一片葉子最青翠、最厚實、最有活力，壽命最長。**

富綠信息植物基因科技有限公司

公司電話：05-5344138  
免費諮詢電話：0800-037-998





# 富綠信息植物基因科技有限公司

打擊惡意擾亂市場，強勢捍衛台灣精神的價值所在

富綠公司特別公告：仿冒集團仿冒的**真正美**是5公升裝的，一開蓋就有嗆鼻的惡臭味，而且標籤印製很粗爛，這些人已經通通在法院準備判刑。農友們，富綠公司從來沒有生產過5公升裝的**真正美**，買到5公升裝假真正美的農友，趕快回去找販賣店家索賠，黑心仿冒品把你的作物害慘了，如果你們索賠困難，富綠公司有免費的律師團幫你們向黑心商求償，需要求償者，請打0800-037-998。

勤奮務實 技術創新 熱忱服務 這些都是台灣精神的最高價值所在。

農業界有少數人，每當別的店家用心鍛鍊技術；費盡心血推廣新產品，幫農友把收成變好了；賺了錢改善生活了，也替自己打響知名度了。這些人就仗著**一顆黑心**，而開始搞仿冒品或四處調貨來惡意殺價賣出；惡意擾亂市場。等他們把優良品牌搞爛搞死，讓那些務實打拼的店家沒有基本的利潤可以維生時，他們就開始大搞黑心商品，大撈黑心錢，把農民的作物搞爛搞壞都不關他死活，搞到太多農民的生活一年比一年更困苦，**這些黑心人**卻天天鮑魚魚翅酒國沉溺，**台灣精神的價值所在也被摧毀殆盡**。

農民已經夠辛苦，當我們無法幫助農民解決困境時，如果不用心鍛鍊農業技術來幫農民解決問題遠離困境，就已經很慚愧，卻還要大撈黑心錢，請問，做人做到這樣還有什麼價值，不怕子子孫孫蒙羞嗎？

富綠公司在此鄭重警告，只要任何人敢針對富綠公司的經銷與店家進行惡意市場擾亂，藉機大搞黑心產品、專吸農民的血。本公司的律師團，絕對告到你趴下，更會持續不斷的在網路、臉書、各大農業雜誌及你營業的所在地與居所，**租大型看板，將你的黑心；將你敗壞台灣精神的惡劣行徑**持續不斷的公告大眾，讓大家知道，你有多黑心。

**富綠在此宣誓：強勢捍衛台灣精神的價值所在。**

**內頁有高接梨下雪盛花著果8成 解決茂谷裂果  
植物的五個生理階段重點管理**