



仙居楊梅村，由仙居先民開創的以「梅—茶—雞—蜂」為核心的古楊梅群複合種養系統至今仍在運轉。



「梅茶雞蜂」產品禮盒。

# 仙居楊梅冷鏈鎖鮮 枝頭美味直抵舌尖

6月中旬，浙江仙居，漫山遍野的楊梅樹悄然泛紅。山風吹拂，清甜果香充盈鼻腔。作為「中國楊梅第一縣」，仙居楊梅以「果大汁多、甜酸適口」聞名，眼下，當地迎來楊梅採摘旺季，山間楊梅陸續外運，飛速銷往各地，為大眾送上舌尖上的鮮果風味。仙居縣楊梅協會常務副會長鄭佳博告訴香港文匯

報記者，楊梅的保鮮期雖短，但仙居楊梅採用物理氣調鎖鮮，採摘下來馬上送到原料庫降溫，再經過挑選入冷庫保鮮冷藏6小時以上，最後氮氣鎖鮮包裝，並經過多年的冷鏈物流升級，品質有保證。目前，仙居楊梅實現59座核心城市次日新鮮直達，170城隔日達，不斷縮短從枝頭到全國消費者舌尖的時間。



仙居楊梅運輸中。

## 新發現迄今最大野生「基因庫」

浙江台州仙居縣下各鎮括蒼山北麓，海拔350多米的仙姑岩山頂雲霧繚繞，穿行於密林間，撥開層層疊疊的枝葉，一片30多畝的野生楊梅群落出現在香港文匯報記者眼前。這是目前當地發現的種群最大、數量最多、密度最高的野生楊梅林，於3月底正式對外公布。而這片楊梅群落的發現，始於一次尋常的巡山。

「去年6月我和朋友逛到這處山頭，發現這裏雜亂無章地散布着許多楊梅樹。近期再次來這邊考察，確定了它們的身份，正是野生楊梅。」楊梅種植大戶、仙居古楊梅保護民間牽頭人宋曉告訴香港文匯報記者。

「經過我們的觀察，這一片楊梅林，雌株與雄株數量相當，而人工種植的楊梅園裏，為保證產量，講究『多雌少雄』，通常僅保留極少量雄株用於授粉，雌株佔據絕大多數。」宋曉表示，此外，其沒有規律，不挑地地亂生亂長，也是不同於人工種植的一大特點，這一切都佐證了他們心中的猜測。

在這一片「野蠻生長」的楊梅林中，一棵堪稱「樹王」的楊梅樹被宋曉的朋友率先尋得。「這是我自1980年入行以來見過最高的一棵野生楊梅樹。」提起朋友的這一發現，年逾六十的宋曉難掩激動，當即帶着香港文匯報記者前去。他身手矯健地沿着陡峭的斜坡下行，直奔「樹王」所在之處。這棵楊梅樹高度和冠幅均達15米，樹幹直徑達60厘米。宋曉張開雙臂環繞樹幹，難以將其合圍。「第一次聽朋友說時我還不信，哪裏有這麼高大的楊梅樹！」

### 巨大雄株可助30公里內雌樹授粉

「這是一棵非常健康的雄株。」宋曉指着眼前的「樹王」表示，據專家介紹，這棵野生雄株花粉質量較高，花粉隨風飄散，可幫助周邊30公里範圍內的仙居楊梅樹完成授粉，把優質基因傳遞給更多楊梅樹。「這棵樹是這片野生楊梅林品質的寫照。放眼望去，林中健康的楊梅樹隨處可見，它們未接受人工照料，靠着自然哺育，卻很少受到病蟲害侵擾。」這說明仙居這片土地天生就適合楊梅生長。」

「仙居有1,600多年的楊梅栽培史，先民們正是從野生楊梅中一步步選育、馴化，才有古楊梅的誕生，野生楊梅種質資源具有不可替代的價值。」仙居縣原林業局退休幹部、高級農藝師沈青山說，「這片野生楊梅群落的發現，讓仙居楊梅的歷史文化得到了更有力的證明。」

耐貧瘠、抗病害、適應性強……這片野生楊梅林就像一個純天然的「基因庫」，蘊藏着許多原始優良基因。仙居縣農業農村局高級農藝師朱水星認為，未來科研人員可以從中篩選利用，選育出更多優質的楊梅新品種。



野生楊梅雄花。



楊梅種植大戶、仙居古楊梅保護民間牽頭人宋曉張開雙臂環繞「樹王」。

清晨薄霧籠罩仙居縣橫溪鎮果園，農戶趁着晨間陰涼採摘鮮果，篩選成熟度佳的果實採收。一方水土育一方佳果，仙居群山環抱雨量充足、晝夜溫差適宜，為楊梅積蓄養分與糖分創造了絕佳條件。

### 七旬退休幹部深耕栽培技術

今年78歲的沈青山是仙居縣原林業局退休幹部。從風華正茂幹到兩鬢斑白，他把大半輩子奉獻給了仙居這片土地。退休十多年來，他依然馬不停蹄奔走在山林間，為農戶提供技術指導，因此被梅農們親切地稱為「楊梅司令」。

上世紀八十年代起，沈青山陸續將荸薺楊梅、東魁楊梅、舟山晚稻楊梅等優良品種引進仙居，開展了楊梅連生豐產栽培技術、楊梅低產園改造技術、克服楊梅大小年結果技術創新，提高了楊梅的存活率和結果率。後來他又提出「楊梅梯度栽培」，把種植海拔從500米提升到700米，將採收期生從半個月拉長到兩個月。

楊梅嬌嫩難儲，採摘後極容易變質。為了把這份舌尖上的鮮甜帶到更遠的地方，在二十世紀九十年代，沈青山開始試着用氮氣保鮮，但楊梅出水很快，效果並不理想。「當時我了解到，杭州建德的草莓用上了冷鏈技術，草莓的保鮮周期和楊梅差不多，既然草莓能行，那楊梅應該也能行。」沈青山回憶，他為此跑到建德學習取經，最終摸索出一套楊梅氣調冷鏈貯藏保鮮方法，讓保鮮期延長到了15天。這項技術落地後，優質楊梅終於走出了仙居。

### 「梅茶雞蜂」模式經濟收益高

楊梅樹下種茶，林下養雞放蜂。在仙居楊梅村，這套「梅—茶—雞—蜂」綠色複合種養系統至今仍在運轉。「楊梅林裏養的是仙居雞，肉質鮮嫩，一隻雞能賣到150元（人民幣，下同）左右。一桶蜂一年採兩次蜜，可產生至少1,000元的收益。楊梅樹為茶樹提供散射光、保水保肥，清明前後採摘茶樹鮮葉，能賣到40元一斤。」仙居縣楊梅村黨總支部書記楊春林介紹，「這套系統在有限空間中產生了極大的經濟價值，為老百姓帶來『看得見』的收益，可帶動農戶每畝山地年均增收2萬元以上。」2023



仙居建立常態化楊梅專項檢測機制。

年，該系統已被聯合國糧農組織認定為全球重要農業文化遺產。

2025年，仙居全縣種植面積15.1萬畝，鮮果產值13億元。浙江省農業產業商會副會長兼楊梅分會會長、仙居縣紅火楊梅專業合作社理事長趙均傑告訴香港文匯報記者，今年仙居楊梅收穫了更多訂單。在產量增長的同時，當地對品質的保障沒有鬆懈，定期監測農殘、防腐劑、甜味劑。縣、鄉、村各級每年都會組織梅農、商戶進行培訓。依託縣食品藥品檢驗檢測中心，建立常態化楊梅專項檢測機制，檢測的工作人員深入種植基地、合作社、銷售終端隨機抽樣，嚴格按照規範流程封樣、登記、送檢，針對楊梅農殘、甜蜜素、防腐劑等重點風險項目開展精細化、標準化實驗室篩查檢測。

### 下午發貨次日就抵北京

一套更為規範成熟的冷鏈運輸流程為鎖住果味助力。「楊梅凌晨採摘，下午發貨，次日就能送到北京客戶手上。」仙居縣楊梅協會常務副會長鄭佳博表示，楊梅的保鮮期雖短，但仙居楊梅採用物理氣調鎖鮮，採摘下來馬上送到原料庫降溫，再經過挑選入冷庫保鮮冷藏6小時以上，最後氮氣鎖鮮包裝，並經過多年的冷鏈物流升級，品質有保證。

「今年，我們通過政企聯動投運官路楊梅專屬『共富中轉場』，作業空間超6,000平方米，30個直發流向，24小時全天候不停歇

作業，日處理票件可達10萬件。」順豐浙中區楊梅項目負責人吳豪傑介紹，順豐擴容了全貨機與專屬散航運力，搭配航空、陸運多路保障，實現59座核心城市次日新鮮直達，170城隔日達，不斷縮短仙居楊梅從枝頭到全國消費者舌尖的時間。

### 古楊梅樹優點多不愁銷路

楊春林告訴香港文匯報記者，古楊梅鮮果偏小、口感略酸，經濟效益不佳，一度被市場冷落。「但其實古楊梅樹產量高，單株能產七八百斤甚至上千斤，而且抗病能力強，不需要過多管護。這些古楊梅很適合用於深加工，例如，釀酒、做果汁、製楊梅酥等。」楊春林說。

「現在我們不愁銷路，每到楊梅季，至少有七八家深加工企業來到楊梅村進行收購。」楊春林說，「我們只愁如何把這片古楊梅林管理得更好，讓它更好地延續下去。」



仙居楊梅