

真假質無常 五常米滯銷

20斤香米「摻雜」19斤「調和米」泛濫糧農賠本

香港文匯報訊 黑龍江省五常市優質的「五常大米」早已家喻戶曉，特別是近兩年知名度最高的五常稻花香米，已經成為當地的一張名片。但2018年，往年並不愁賣的稻花香米卻在當地出現了滯銷，一些糧農的稻花香米至今還沒有賣出去，還貸都成了問題。據央視新聞報道，市面上銷售的「五常大米」，每20斤中可能只有1斤真正出自五常。

央視新聞調查顯示，在當地糧農出貨難的同時，市場對「五常大米」的需求卻十分旺盛。據估算，市面上打着「五常大米」名號銷售的大米規模可能達1,000萬噸，而五常市每年大米產量只有50萬噸左右，也就是說，保守測算的話，市面上每20斤「五常大米」中可能只有1斤真正出自五常。

當地農戶紛紛表示，往年米並不愁賣，基本上每年10月收割完，就被本地的米業公司收購走，價格在每斤2.7元（人民幣，下同）左右，但2018年突然出現了滯銷。米業公司給糧農的主要理由包括：水分偏大、用量下降、出米率過低等等。

五常本地糧農給記者算了一筆賬，從多年種植實踐來看，每大畝（東北地區將1,000平方米稱為大畝，並習慣以此作為土地計量單位）的最高產量在1,300斤左右，每斤售價按2.7元計算，毛收入為3,500元左右。刨去種子、化肥、育苗、脫粒、人工等開銷，每大畝最終能獲利1,800多元。如果是承包地，還要刨除每大畝1,200元左右的承包費，最終每大畝獲利僅有六七百元。而2018年米業公司開出的收購價低，有的甚至只有每斤2.1元，按這個價格算下來，每畝獲利甚微，加上2018年減產，可能都要賠錢了。因此，他們不願意賣掉2018年的收成。

買家難辨「調和米」入市

當地糧農告訴記者，米業公司從外地購進其他稻米，摻進五常稻花香中進行銷售，且使用量越來越大，也導致了對本地正宗稻花香的收購量下降，所以糧農的正宗稻花香出現滯銷。這種摻雜的產品被業內稱為「調和米」，在五常當地並不是秘密。

米業公司知情人士稱，米業公司並非一開始就願意摻假，但隨著近幾年稻花香米的名氣越來越大，市場的需求量旺盛，因此「迫於無奈」收購外地水稻摻進本地稻花香中，按稻花香米進行銷售，「客戶的問題會提得很細，比如七成真三成假、真假各一半，比例不同，價格也不同。」

一些當地業內人士辯稱，「調和米」是五常大米市場定位變化的產物，是消費層次變化的一種體現，因為純正的稻花香米種植、收購和加工成本都很高，最終的市場售價也必然高，一般消費者可能消費不起。

「調和米」如果按照五常稻花香米銷售出去，外地的消費者也很難分辨出真假，價格卻肯定低於純正的稻花香。所以，「調和米」就應運而生了。

市場上目前究竟有多少打着五常稻花香或五常大米旗號的大米在銷售，尚無準確統計數字。

眞米價高 產量小利潤低

「真正的稻花香，價格一定高，低價買不到真稻花香。」當地糧農向記者解釋。正宗稻花香的收購價在每斤2.5元左右，再算上加工、包裝和銷售成本，最低的出貨價也在每斤6元左右。在市場上能賣到每斤10元乃至更高，購買人群有限。而大米是低毛利的農產品，量不夠高沒利潤。

正宗五常稻花香的價格高主要原因是原產區面積有限、產量規模不高、品種生長條件要求較高。五常稻對積溫、水質、土壤等因素有很高的要求。

而記者隨機打開淘寶、京東等電商平台，輸入「五常稻花香」，搜索到的賣家數量過百，均宣稱為正宗五常稻花香米，其中不乏價格折合每斤3元左右的賣家。



■黑龍江五常市優質的「五常大米」近兩年已成為當地的一張名片。圖為五常糧農在收割水稻。 資料圖片



■正宗五常稻花香米生產成本高，價格相對也高。 資料圖片

打假行動任重道遠

香港文匯報訊 據央視新聞報道，近年來，黑龍江五常市政府持續推出保護五常大米地理標誌品牌的各項舉措。如專門成立網絡打假部門，開展五常大米「清網」專項行動；已累計投入3,000多萬元（人民幣，下同）建成了內地一流的五常市農業物聯網服務中心，通過「三確一檢一碼」產品溯源服務體系，使五常大米真正實現了從種植到生產、加工、銷售環節的全程保質、保真、可溯源。

為了防止企業在五常大米中摻雜普通大米欺騙消費者，五常市花100多

萬元從德國購買了最先進的光譜檢測設備，如果五常的稻花香大米混雜了其他地區的大米，這台設備通過光譜很容易就能監測出來。當地政府還明確，一旦發現企業摻混造假，就一次性踢出整個溯源平台，不再允許生產五常大米。

但從現實效果來看，整頓和打擊的力度還遠遠不夠，而目前的市場已經極度混亂，要真正做到使「五常大米」這一原產地保護產品正本清源，五常當地政府和企業需要做的事無從任重而道遠。

雜交水稻香飄東南亞 菲年淨增產量240萬噸

「我有兩個夢，一個是『禾下乘涼夢』，另一個是『雜交水稻覆蓋全球夢』。發展雜交水稻，造福世界人民，是我畢生的追求和夢想。」「雜交水稻之父」、中國工程院院士袁隆平日前在回顧幾十年來的雜交水稻研究時如是說。

上世紀90年代初，聯合國糧農組織將推廣雜交水稻列為解決發展中國家糧食短缺問題的首選戰略措施。東南亞多國自此開始推廣雜交水稻。袁隆平及其團隊根據各國土壤環境、氣候條件，研發出了適合東南亞國家種植的不同品種雜交水稻。如今，在菲律賓、印尼、越南等東南亞國家，都能看見大面積種植的中國雜交水稻。這些來自中國的「神奇水稻」為解決東南亞民眾的「吃飯問題」帶來了曙光。



■「雜交水稻之父」、中國工程院院士袁隆平 網上圖片

菲律賓西嶺熱帶雜交水稻研究中心坐落在馬尼拉以南的內湖省。上世紀90年代末，袁隆平團隊派出中國雜交水稻專家前往當地，與該研究中心合作開展實驗研究。近20年來，中國專家們在這片土地上，同該研究中心合作研發、推廣雜交水稻，也將中菲友誼的種子播撒在菲律賓民眾心中。

菲民：「感謝中國『神奇技術』」

「從1999年起，我就跟着中國雜交水稻專家一起育種，當時村民們都不太相信這種可以大幅提高產量的『神奇技術』。」村民得利馬的家就在西嶺熱帶雜交水稻研究中心附近的村裡。當年他和村裡一些「膽大」的村民一起，抱着試試看的心態種植了雜交水稻。「到收割季節，大家就發現雜交水稻的好處了！以前每公頃能收8噸稻穀，現在一下子就增加到每公頃11噸。」得利馬說，「我們的雜交水稻產量比過去常規稻提高了60%以上，大家的收入也不斷增加，非常感謝中國的『神奇技術』，感謝中國朋友！」

菲律賓國家統計局公佈的數據顯示，該國糧食自給率在2016年已達95.01%，較2015年增長6個百分點，這很大程度上得益於雜交水稻

技術的推廣。據了解，2003年菲律賓全國水稻平均單產為每公頃3.4噸，到2018年這一數字已經提高到每公頃4噸，稻米一年淨增產量240萬噸。按照每人每年消耗160公斤稻米計算，相當於幫助菲律賓多養活了1,500萬人，約佔菲律賓總人口的14%。

上世紀90年代初，越南就在北部地區試種來自中國的雜交水稻。中國雜交水稻專家也多次前往越南南部糧倉——湄公河三角洲地區，實地考察水稻種植環境，並結合當地時常出現的乾旱、海水倒灌等自然災害，提出應對措施和方案。2010年，「中國—印尼雜交水稻技術合作項目」在印尼正式啟動，截至2015年，中國雜交水稻技術已推廣至印尼13個省份，每公頃產量高出本地品種一倍有餘。

亮麗成績背後，有許多不為人知的艱辛：為了使「熱帶先鋒」水稻種子扎根菲律賓腹地，袁隆平的學生不畏艱難，跋山涉水；在緬甸的熱帶雨林裡，袁隆平及其團隊常常要與旱地螞蟥及眼鏡蛇展開生死鬥爭……多年來，中國雜交水稻專家們正是這樣在東南亞地區默默奉獻着他們的芳華和智慧，幫助當地民眾更好地解決「吃飯問題」。

■《人民日報》

雲南破特大運毒案 繳毒183公斤

香港文匯報訊 據新華社報道，記者從雲南省普洱市鎮沅彝族自治州拉祜族自治縣公安局獲悉，2018年12月30日，鎮沅警方成功破獲一起特大運輸毒品案，抓獲嫌犯7名，繳獲冰毒、海洛因等毒品共計183公斤。

鎮沅縣公安局禁毒大隊通過工作，發現相關涉毒可疑人員在中緬邊境一帶活動頻繁，於是立即組織警力展開偵查。12月30日0時20分，警方在鎮沅縣文團路將3輛涉案車輛截獲，成功抓獲嫌犯7人，

查獲涉案車輛3輛。民警從其中一涉案車輛內查獲毒品183公斤，其中冰毒晶體169.865公斤，海洛因11.03公斤，冰毒片劑2.105公斤。

目前，7名嫌犯已被依法刑事拘留，案件正在進一步辦理中。



驕陽缺角 帶食而出

昨日，2019年第一次日偏食如約而至，眾多天文愛好者一大早就來到北京景山公園最高處的萬春亭，靜候一輪紅日「帶食」而出的美景。圖為景山公園南門外，日偏食從故宮屋檐一角升起，畫面壯觀。
■文/圖：中新社

揭秘海外醫療免費體檢遊騙局

香港文匯報訊 據《法制日報》報道，記者近日從浙江省嘉興市公安局獲悉，嘉興警方對一宗涉案近10億元（人民幣，下同）的海外醫療詐騙案件偵查終結，已移送檢方審查起訴。

2018年1月31日，嘉興市區一位張女士在女兒的陪同下前往公安機關報案，稱自己在一家名叫媛尚的美容院被騙，受騙金額高達600萬元。接到報案後，浙江省公安廳和嘉興市公安局迅速指令秀洲分局成立專案組偵辦此案。經過兩個月研判串並，警方鎖定向一個通過美容院尋找高收入、高消費受害人，以受害人係患癌高風險人員等為由，誘騙其赴境外治療實施詐騙的團夥。至此，一條橫跨全國30個省區市、涉案近10億元的海外醫療詐騙案浮出水面。

「專家」出馬助防癌

2013年，張女士在當地一家美容院辦理了VIP會員，每年花費逾50萬元。一來二去，她和美容院的美容師成了小姐妹。2017年初，小姐妹給了她一張免費去泰國旅遊體檢的邀請函，張女士頗為歡喜。而遊艇、海鮮大餐及「高大上」的醫療說明會等一系列高級遊玩項目，就更讓張女士愉快了。

一番豪華體驗後，張女士被一個名叫DR.EVA的中國女醫生說服，接受並體驗了她提及的美國醫療防癌、治癌的尖端科技。體檢後，張女士諮詢了DR.EVA，被告知自己已有九成幾率患上癌症。此時，「醫療專家」遞來了救命稻草——「癌盾」療法，調理身

體，並保證3到5年內不得癌症。後來，張女士又先後兩次參加了泰國遊，每次都找DR.EV覆查，且都查出了不同病症，期間陸續花費600多萬元治療費。

直到2018年年初，張女士留學海外的女兒回國，發現母親可能被騙，於是到嘉興市公安局秀洲分局報警。

年銷售額達億元

經秀洲警方深入查，發現這宗詐騙案涉及境外，疑犯數眾多，涉案金額特別巨大。其中，嘉興媛尚美容院的上家是「南京東霞」，再往上挖，思蘭德科技生物有限公司浮出水面。經層報公安部，此案被列為掛牌督辦案件。

2018年4月24日，在公安部統一指揮部署下，各級警方出動共300多名警力，集中收網抓捕。據嫌犯交代，「思蘭德」作為總公司，從它到「南京東霞」再到「嘉興媛尚」，這樣的三級運作模式在各地還有若干。僅這一條線，一年的銷售收入就高達億元。

此次行動共抓獲嫌犯132名，查封假藥倉庫3個、不動產18處，凍結資金7,000多萬元，扣押涉案電腦156台、假藥3,000多箱及大批涉案物品，全鏈條摧毀該犯罪集團。

經檢測，疑犯向受害者兜售的抗癌神藥主要成分為番茄紅素和花青素，藥丸在國內生產，然後出口轉內銷，變成進口藥。一盒藥價格從9.8萬元至39.8萬元不等，實際成本僅幾百元。