

# 大旱之下人怎活？ 農民棄田打工

今年以來，長江中下游地區湖北、湖南、江西、浙江、江蘇降水與多年同期相比偏少四至六成，為近50年來同期最少年份。為此，香港文匯報駐湖北、湖南、江西、浙江、江蘇的記者分別深入當地採訪，發現由於位於這一區域的中國四大淡水湖——鄱陽湖、洞庭湖、太湖、洪澤湖的水位和面積嚴重偏低，給湖區生態和民眾生活帶來嚴峻考驗。其中，洞庭湖邊的稻田灌溉無水，當地農民擬棄田打工。

■香港文匯報記者  
俞龍、李程、李浚、茅建興、姜天蔚，  
實習記者 李越 連線報道

## 湘鄂贛浙蘇降水較同期少六成 鄱陽湖洞庭湖太湖洪澤湖幾乾涸

### 湖北 洪湖漁民：「蟹苗快死光」

水域面積僅剩八分之一的洪湖，正在接近乾涸，「浪打浪」的洪湖水已失去活力，據湖北省荊州市洪湖濕地自然保護區管理局介紹，洪湖現有水域面積僅67,086畝，昔日漁家成了「旱家」。

昔日以湖為生的漁民，不得不離湖被迫上岸。洪湖控溝子一帶，從這裡向湖區望去，只有幾條淺淺的水溝，水位線標尺已完全裸露在地面之上，附近的漁民無魚可捕，養殖的蟹苗也大片死去。

#### 漁家成「旱家」

在幾近乾涸的湖區裡，當地漁民蕭葉文的船略顯孤單，他選與自己的夥計們堅守在船上，守護着最後殘存的一些蟹苗。「我們花了80多萬承包的1,000畝水塘，現在就只有不到100畝有水了，蟹苗都快死光了，」蕭葉文沮喪地說。

洪湖原有水面53萬畝，是全國第七大、湖北第一大淡水湖泊。今年1月至今，洪湖流域內累計降雨量不足正常年景的三成，為有記錄以來最少的年份。洪湖水面大幅縮減，嚴重破壞濕地生態。據洪湖濕地自然保護區管理局溫峰介紹，往年此時，約有10多種、2萬隻夏季候鳥途經洪湖落腳棲息，並且是鬚浮鷗重要繁殖地，可如今湖區已經大面積乾涸，夏季鳥難得一見。

#### 出招抗旱保蟹

據悉，去年以來，洪澤縣實施洪澤湖現代漁業產業園建設，投資2,000多萬元，對園區塘口進行小區化改造，「沒想到，今年就遇上了大用場。」洪澤縣水產局副局長潘家迅介紹。「小區用的是微孔增氧技術和大開蟹複合養殖，套養了鱖魚、黃鱔魚，既優化了水環境，又增加了產量。」

由於湖區行船艱難，加上缺乏飲用水，近3,000戶常年生活在湖區的漁民生活受到影響。目前，洪湖市已緊急轉移重災漁民957戶、3,234人，並設立集中安置點，對轉移漁民進行集中安置。



■洞庭湖漁民在漁船上整理漁具，以後準備上岸打工。新華社



■中國四大淡水湖——鄱陽湖、洞庭湖、太湖、洪澤湖的水位和面積嚴重偏低，給湖區生態和民眾生活帶來嚴峻考驗。圖為乾涸的洞庭湖。新華社

### 江西 4000畝農田無法插秧

昨日清早，記者行車至江西省南昌最大的商品蔬菜生產基地——揚子洲鎮。在揚子洲新洲村，記者看到，沿途大部分渠底的淤泥，已經裸露在陽光下。據揚子洲鎮府工作人員介紹，目前，揚子洲有3,000畝至4,000畝稻田因為缺水而無法插秧。

#### 打井無助紓旱

在田間記者看到，田裡幾乎沒有水。村民田萬山正在稻田旁，用今年村裡新挖的機井抽取地下水向田裡澆灌，但是也只能是供應極小部分的稻田。田萬山告訴記者，為了緩解抗旱，今年來揚子洲鎮政府為村民打了20餘座中型機井抽取地下水，緩解旱情。除此以外，村民還自發打了小型機井150餘眼，村民的生活用水是有問題的，但面對旱情，這些仍是杯水車薪。

田萬山告訴記者，由於缺水，讓他只能捨棄一部分稻田。他有18畝地，但目前能保證灌溉的稻田，只有2畝。「如果再不下雨，其他稻田都要荒廢了，如果這樣，我一畝地就要損失上千元。」

不少蔬菜枯死

乾旱對蔬菜的影響相對更大。揚子洲鎮作為南昌蔬菜的重要供應地，每天提供了全市近40%的蔬菜。受天旱少雨影響，不少蔬菜枯死在田裡。揚子洲新洲村菜農馬大山告訴記者，因為乾旱，菜的產量下降了，原來每畝菜可以產300多斤，現在只有200多斤，減產了三分之一。

乾旱對籐瓜的影響更大。記者看見田裡大量被扔棄的籐瓜，馬大山告訴記者，由於雨水不夠充足，籐瓜不上籐，大量的籐瓜無法生長。今年的籐瓜收成與去年同期相比，至少減產一半。

讓人欣喜的是，根據江西省氣象台預測，端午節期間，江西將迎來「龍舟雨」，出現入汛以來最強降雨過程，局部有大暴雨，這將極大緩解江西的嚴重旱情。



■5月31日，牛群在昔日的鄱陽湖星子段湖底吃草。新華社



■2009年6月7日，鄱陽湖星子段碧波蕩漾。新華社

### 湖南 灌溉渠缺水 農田乾裂

湖南省岳陽是長江與洞庭湖的連接點，也是此次長江中下游大旱的重災區之一。原本洞庭湖周邊是聞名天下的魚米之鄉，而在今年春夏以來只剩下成片野草瘋長的洲灘、裸露的蘆葦蕩和零散的水窪子，魚蝦蟹失去了賴以生存的環境，稻田灌溉無水可用，當地民眾的生活受到了嚴重的影響。面對這場罕見的旱災，當地民眾有的終日祈求上天降雨解旱，有的則默默計劃赴外地打工。

錢糧湖鎮，因為緊鄰湖邊，當地人幾乎從未因乾旱而發愁，他們更多的是擔心洪澇災害，為此田間的排水溝都修得十分整齊，但現在田裡的灌溉渠卻存不到一點水。當地農民主要種植麥子、水稻、油菜和棉花四種農作物，大家都指望農作物收成過日子，可因為乾旱幾乎沒有一戶的秧苗能種下去。

錢糧湖鎮橫溝村張桂紅的兒子在長沙讀大一，每個月支出達1,000多元。「今年遭旱災，即使棉花收成好，也要問親戚借錢才能供兒子上大學。」張桂紅家的稻田同樣無法插秧。「兒子也是看新聞知道家裡遭了旱災，現在每個周末都在外面打工。」

張桂紅的弟弟、弟媳都在深圳打工，她說如果旱情一直持續，年近半百的她準備和丈夫一起去深圳打工。在橫溝村，有這樣想法的村民不只張桂紅一家。

不僅是農業受災，大旱亦殃及民眾的日常生活用水。目前湖南共有298條河流斷流，157個集鎮不能正常供水，有些已中斷供水。部分村組水源基本枯竭，全靠遠距離挑水度日，飲水困難者達111萬人。



■6月1日，一名男子從岳陽樓景區走下洞庭湖湖灘。新華社

### 浙江 舟山限水 外島採海水淡化

隨着旱情的持續發展，浙江省舟山水庫蓄水明顯不足，自6月1日起，舟山市島城區實行限壓限水，外島縣由成本頗高的海水淡化廠供水或從外地用船裝水。

#### 清洗海鮮用海水

在定海的水產市場，各個攤位上幾乎都放有水桶，裡面裝上了水。一位活鮮攤的老闆說，「我們用水基本上都到菜場配備的水龍頭處提水。」昨日8時之前他就把兩個水桶都裝滿了。賣螃蟹的潘老闆說，現在用水很緊張，用來清洗海鮮的淡水都是從漁船上拿下來的。為了應對限水，他們將所有的海鮮筐都運到了船上，利用海水沖洗。「工作量大了不少，但為了節約淡水，也是沒辦法的辦法。我們在海邊建了一個海水泵，抽海水沖洗地面，近段時間流動環衛車中裝的水也都換成了海水。」

普陀六橫島，本來是舟山缺水最嚴重的地區。今年，在大旱情況下，卻基本能夠滿足居民和工業生產用水需求。因為，當地一台日產1萬噸的海水淡化設備現已投入滿負荷運轉。要是在往年出現乾旱，六橫島就得派船去寧波取水了，每噸成本在20元以上，等於用純淨水的價格買自來水。水貴如油的情形，六橫島的居民記憶深刻。

舟山市發改委於2010年11月作出了《舟山市水資源供求趨勢及安全保障體系研究》調研報告提到，「海水淡化是長遠解決淡水資源短缺最可靠的辦法」，將解決海島水資源困局的途徑。關鍵是，隨着技術的發展，海水淡化的成本並非想像中的高不可攀，目前，已經降低到約6元一噸，大大低於用船裝水的20元一噸的費用。

目前除了六橫，舟山依靠海水淡化補充供水的地方還有嵊泗縣城以及蝦峙、螞蟻、嵊山、洋山、枸杞、衢山、長塗、秀山等海島鄉鎮。這些原本一遇天旱就「喊渴」的島嶼，由於有了海水淡化工程注入水源，反倒旱天不旱，暫時沒有遭遇到限時供水的窘境。在舟山本島，雖然有大陸引水工程，但在寧波地區也遭遇用水緊張的情況下，遠水一時尚難解得了近渴。



■舟山市普陀區蝦峙鎮的蝦峙水庫乾涸見底，自來水廠用於取水的管道已經高於水面，無法取水。新華社

### 江蘇 日調300萬方長江水

香港文匯報記者連日採訪了解到，江蘇地區的洪澤湖一帶、南京地區的溧水、高淳等幾個郊縣受到了比較明顯的旱災影響；太湖地區也受到一定影響。江蘇地方政府及時啟動抗旱預案，部分受災居民打井取水。

昨日，溧水縣防汛抗旱辦的王主任表示，現在每天往石臼湖抽調300萬方長江水，緩解封區水產養殖、水稻插秧用水。居民基本生活用水一直得到保證，政府幫助打了31口井，到前天有9口出水，有的井要打100多米深。各自來水廠管網延伸供水，石臼湖附近幾個鄉鎮開始限時供水，還有個別住戶用水困難的，政府有車輛專門送水，基本生活用水得到保證。

#### 部分居民打井取水

另據了解，一些常年住在船上的石臼湖水上人家，乾旱導致船隻損毀，當地民政部門發了救災帳篷，暫時安置到岸上居住，生活沒問題。

洪澤湖畔的泗洪縣臨淮鎮居民楊威稱：「目前生活用水正常，我們這裡多數人家是用自壓井，每戶自己打的井，就算湖裡水乾了，井水吃一段時間是沒有問題的。」

記者從無錫市惠山區農林局獲悉，乾旱導致大量落果，無錫陽山水蜜桃的預計產量會比去年減少20%至30%。宜興市居民接受香港文匯報記者採訪時表示，當地主要飲用水源橫山水庫接近乾涸，改喝西洑水。



■一位工人加緊建造備用水源的過濾設施。新華社