

擴大補助增收購價 中國10招保糧產

乾旱持續 成本上漲 糧食生產臨困難

據新華社9日電 國務院總理溫家寶9日主持召開國務院常務會議，研究部署進一步促進糧食生產的政策措施，決定再度出台擴大抗旱補助範圍、農機購置補貼、加建抗旱基建、提高最低收購價等10項措施，加強糧食生產扶持力度。

會議指出，保持今年糧食穩定增產，對於管理好通脹預期、穩定物價十分重要。當前，中國糧食生產面臨一些不容忽視的困難和問題。

豐收7年 生產漸懈怠

一是河北、河南、山東、安徽、江蘇、山西、陝西、甘肅等冬小麥主產區旱情持續發展。據預測，今後一段時期，華北、黃淮地區降水仍比常年同期偏少，主要江河來水總體將繼續偏枯。二是糧食生產成本不斷上升，農民種糧效益下降。三是一些地方出現放鬆糧食生產的傾向。在糧食連續7年增產後，盲目樂觀情緒有所抬頭，麻痹懈怠傾向有所抬頭，對保持糧食繼續增產的困難和挑戰估計不足。

會議決定，在近期已出扶持政策的基礎上，進一步加大對糧食生產的扶持力度。具體措施如下：

- 一、擴大冬小麥抗旱澆水補助範圍。補助標準仍為每畝10元人民幣。
- 二、實施冬小麥返青拔節弱苗施肥補助。每畝補助10元。
- 三、中央財政預安排農機購置補貼資金12億元。主要用於冬小麥主產區農民購置抗旱急需的水泵、灌溉機械設備以及其他抗旱節水機具補貼，增加抗旱機具數量，提高旱區農機裝備水平。
- 四、實施病蟲專業化統防統治補助。在小麥、水稻、玉米三大糧食作物主產區的800個縣和遷徙性、流行性重大病蟲源頭區的200個縣，全面推行專業化統防統治，扶持2,000個規模化的專業化服務組織，中央財政每個補助25萬元。
- 五、實施東北水稻育秧大棚補助。中央安排5億元資金，支持東北三省新建水稻育秧大棚20萬棟。
- 六、實施西南西北玉米覆膜種植補助。補助面積5,000萬畝，每畝補助10元。
- 七、擴大旱區縣級抗旱服務隊補助範圍。在原定受旱嚴重6省600個縣級抗旱服務隊設



■河南多地昨日進行人工增雪，以期緩解旱情。新華社



■山東省旱情持續加劇，麥苗幾近全部枯乾。新華社



■中國多個產糧省份持續乾旱，影響秋冬春收成。其中，安徽省連續130天無有效降水，農民看着枯死的農作物深感無奈。路透社

內地受旱農田逾一億畝



■河南沁陽市經歷連續三個多月未降水後，昨日迎來今年第一場雪。新華社



■山東臨沂市鄆城縣組織農民抽水澆麥，施肥，積極抗旱保苗。新華社

據中新社9日電 截至8日統計，中國作物受旱面積1.12億畝，比一周前增加了3,400多萬畝；有272萬人、284萬頭大牲畜因旱飲水困難。9日，中國國家防總啟動抗旱III級應急響應，旱區各地和有關部門也啟動了應急響應。進入2月份，前期受旱的冬麥區仍無有效降水，氣溫明顯回升，耕地土壤失墒加劇。國家防總副總指揮、水利部部長陳雷9日說，目前受旱的1.1億畝冬小麥中，約有2,000多萬畝無灌溉條件。若持續無有效降雨，冬麥區旱情可能迅速發展，抗旱形勢嚴峻。

目前，中國受旱農田主要集中在河南、山東、安徽、河北、山西、江蘇、陝西、甘肅8省冬麥區，小麥受旱面積約佔播種總面積的40%。其中河南、山東、安徽3省作物受旱面積合計3,271萬畝，佔全國作物受旱面積的74%。人畜飲水困難分佈在內蒙古、河北、甘肅、山西、山東、河南等6省區的山丘區和牧區。

皖北130天無有效降雨

其中，安徽省沿淮淮北地區遭遇1961年以來最嚴重的秋冬連旱，目前淮北地區旱情仍在持續，受旱面積一度達2,200萬畝，最大連續無有效降雨日達到130天。

國家防總辦公室稱，在前期已派出17個工作組的基礎上，國家防總再加派12個抗旱工作組，分赴旱區指導抗旱工作；同時加派8個由抗旱、水利專家組成的專家組，赴各地加強技術指導。國家防總、水利部還要求各地，加強雨情、水情、墒情、苗情和旱情的監測預報和分析，科學研判旱情發展趨勢，有針對性的安排抗旱工作。

科技部遙感監測災情

另據《人民日報》報道，科技部8日透露，針對北方部分省區的持續乾旱，科技部按照國務院的部署日前緊急啟動了科技應急響應預案，採取有效措施抗旱減災。

科技部充分發揮此前成立的農業防災減災專家委員會作用，多次舉行聯合會商，提出具體建議，加強災情動態跟蹤指導。同時，利用遙感監測系統，結合地面人工觀測、作物模擬模式和衛星遙感等多元信息，開展災情監測，加強災情信息分析研判，並進行動態跟蹤指導，為政府決策提供科學依據。

中國冬麥歉收 聯合國警告

據中央社9日電 中國盛產冬麥的華北地區，去年10月以來降水持續偏低，河北、山西、山東等8省旱象未歇。聯合國8日除表示中國冬小麥產量面臨嚴重乾旱威脅外，對小麥價格上漲的問題也提出警告。

英國廣播公司(BBC)表示，目前仍不清楚中國北方產麥區的旱情，對全球小麥生產及價格產生的影響。聯合國糧農組織(FAO)說，華北小麥歉收已反映到市場，1月份的麵粉平均價格，比前兩個月上漲了8%。

FAO說，中國1,400萬公頃的冬小麥種植面積中約516萬公頃面臨降雨和降雪不足的威脅。「如果春季到來後乾旱仍然持續，情況將非常嚴峻。」

據農業部表示，截至4日，上述受旱省份的冬小麥面積和產量，都佔全中國8成以上。中國農業部4日已提升應急機制，加強對北方冬麥區抗旱措施。

中國冬小麥通常在每年9月中下旬至10月上旬播種，第2年5月底至6月中下旬收成。北方冬麥主要產區分布在秦嶺、淮河以北及長城以南，產量佔全中國小麥總產量的56%左右。

中東部地區周末降溫達20度

香港文匯報訊(記者 江鑫燭 北京報道)中央氣象台昨日發佈消息稱，中國再遭大範圍雨雪和降溫天氣襲擊。未來三天，中國中東部地區將出現明顯降溫，局地累計降溫幅度將達攝氏20度。預料今日，雨雪範圍最廣，強度最強。預計雨雪降溫天氣將給春運帶來不利影響。

另外，108天無降水的北京今日也將迎來60年來最晚初雪；中國中東部大部分地區今明兩日將有一次降水過程，其中黃淮西部和南部、江漢、江淮的部分地區將有雨轉中到大雪。

實施糧食穩定增產行動

- 九、提高稻穀最低收購價。2011年生產的三等早稻、中晚稻、粳稻最低收購價分別提高到每50公斤102元、107元、128元，比2010年分別提高9元、10元、23元。
- 十、組織實施全國糧食穩定增產行動。完善產糧大縣獎勵政策，增加獎勵資金規模。深入開展高產創建活動，擴大萬畝示範片範圍。增加一事一議獎勵補助資金，充分發揮村級組織作用，組織農民新建和修復農業基礎設施。

河南麥區降春雪未解旱情



■河南本周將受冷空氣影響，大部分地區將現雨雪天氣。香港文匯報記者崔珂 攝

香港文匯報訊(記者 戚紅麗 周小舟 鄭州報道) 據新華社消息，9日，河南省全省普降雨雪，但大部分地區降水量僅有2至3毫米。河南省防汛抗旱指揮部表示，就目前降水量而言，對緩解當前河南的旱情作用不大。

河南省氣象台的監測結果顯示，從8日17

時至9日17時，河南省降水量最大的地區信陽和桐柏兩地的降水量為11毫米，其他地區多為2至3毫米。本次雨雪過程將持續到9日夜裡，到10日白天將基本停止。

在河南省原陽縣的麥田裡已鋪上了一層薄薄的雪。正在冒雪澆麥的原陽縣橋北鄉馬井村農民尚光福說：「今天的雪下得小，會好點，但沒法從根本上緩解旱情，照這樣能多下兩天就行了。」

雖然降水量不多，不過，當前正值小麥進入返青期，需水量將明顯增加，雨雪的到來也可說是「及時」。河南省農業專家也提醒，由於此次降水量十分有限，相關單位和廣大農民仍要抓緊時間澆麥抗旱。

此外，河南省氣象台最新發佈的氣象信息顯示，預計隨著冷空氣深入南下，河南的降溫範圍將逐步擴大。

三季連旱成定局 青島麥農不澆地

香港文匯報訊 山東青島市防汛抗旱指揮部辦公室8日表示，該市無有效降雨連續天數已經近140天，小麥受旱面積已達305萬畝。

據青島氣象部門預測，今年2至6月份降水將偏少，春旱不可避免，秋冬春連旱已成定局，抗旱形勢異常嚴峻。

連月的乾旱讓麥農苦不堪言，80歲的麥農郭老漢稱，如果一個星期內再不下雨，這片

小麥差不多就得絕產，他最少損失2,000元。雙里村村民薛先生亦稱，他家的3畝小麥在年前就已經澆了兩遍，但現在還是乾得不行。「將一畝地澆透得花六七十元，而且也就管半個多月的時間。」

薛先生說，眼看短期內一點大雨的跡象都沒有，很多麥農覺得這樣下去，再加上施肥、打藥、收割等費用，種小麥還得虧錢，乾脆就不澆了。

糧食生產 國之根本

神州視點

誰來養活中國？這個上世紀末西方提出的疑問，中國用事實做出了明確的回答——中國飯碗端在自己手裡！

自2004年以來，中國糧食自給率始終保持在95%以上。2010年中國糧食總產達到10928億斤，比上年增加312億斤，增長2.9%，再創歷史新高，中國半個世紀以來首次實現糧食連續七年增產，產量連續四年穩定在1萬億斤以上。

可是，在人口逐漸增多，耕地因城市化而逐漸減少的現實下，中國糧食生產面臨不小挑戰。特別是從去年10月開始持續數月的大旱天氣席捲北方主要糧食產區，直接威脅今年夏糧收成，一旦中國夏糧減產，勢必會引起全球糧食價格的上揚，將增大中國輸入性通脹壓力。

中央出台10項鼓勵糧食生產的措施果斷及時，但政策不應僅停留在補助階段，如何調動農民種糧積極性才是長久之計。由於中國糧食價格長期與國際市場倒掛，農民種糧不賺錢，要是遇到天災還會賠錢。要想穩定糧食產量，中央政策的着力點還應放在理順農產品價格，切莫「穀賤傷農」，同時應完善農產品流動渠道和對低收入群體的補貼，防止糧食價格上漲而出現「穀賤傷民」。 ■洪嘯