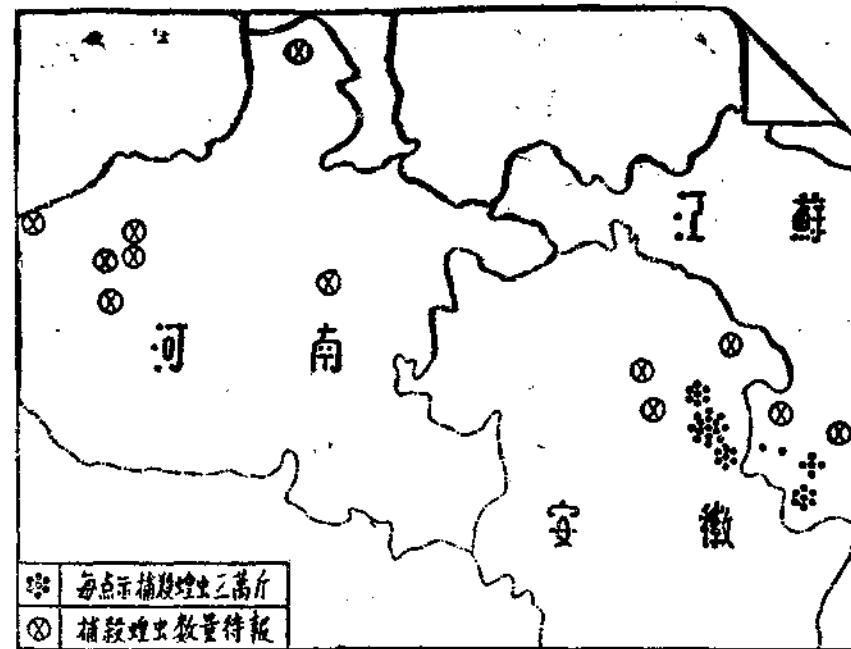


農情通訊簡報

第 4 期

三十五年六月號

蘇皖豫三省治蝗效果統計圖



農林部農業推廣委員會編印

中華民國三十五年七月五日出版

農情
佳訊

各地積極展開滅蝗戰

捕殺蝗虫達一百萬市斤以上

本年國內各地，如江蘇之江甯、江浦、句容、鎮江、溧水、六合、安徽之舒贛、全椒、嘉山、壽縣、定遠、鳳陽，河南之洛陽、陝縣、扶溝，宜陽、安南、伊川、嵩縣，以及南京市之八卦洲等處，曾經發生蝗患，勢甚猖獗。最近數月來經山東農會派員分往各地會同行總各分署及省縣農業改進機關，督導地方發動農民開滅蝗戰，限期肅清，並利用聯總發給救濟麵粉，採以工代賑方式，每捕蝗五斤換取麵粉一斤，獎勵農民撲滅蝗患。截至六月底止，各地治蝗工作已告一段落，收效甚佳。茲將治蝗初步統計效果，備述如次：

(一) 江 蘇

- 一、句容 共捕殺蝗虫一六〇、〇〇〇市斤
- 二、溧水 共捕殺蝗虫 二二〇、二六市斤
- 三、江浦 共捕殺蝗虫 一三〇、一〇〇市斤
- 四、江甯 共捕殺蝗虫 三〇、〇〇〇市斤
- 五、鎮江 待報
- 六、六合 待報

(二) 安 徽

- 一、全椒 共捕殺蝗虫二一〇、〇〇〇市斤
- 二、壽縣 共捕殺蝗虫四四〇、〇〇〇市斤
- 三、嘉山 共捕殺蝗虫二〇〇、〇〇〇市斤
- 四、定遠 待報
- 五、鳳陽 待報

(三) 河 南

各縣治蝗結果，尚未據報。

(四) 南 京 市

- 一、八卦洲 共捕殺蝗虫二七五、四〇九市斤

川省普降時雨糧價下跌

川省近月以來，甘霖普降，各地於苦旱之餘，因獲時雨，農情大見好轉。川北遂寧一帶自四月下旬喜獲如油之春雨後，近復得時雨，廣元、射洪、三台一帶亦連獲時雨，裨益春耕匪淺。川中內江一帶，近來連日大雨，山坡田畝均已插秧，農民互相慶賀。川西成都平原近亦獲雨，都江堰水流增大，足夠各地農田需要，春耕無虞。川南慶符、筠連等地，日前旱象堪虞，近亦連獲時雨，春耕雨水已足，旱象已成過去。農情欣慰，糧價普遍下跌。

災 害 形 情

豫西巨雹大降災情慘重

甘寧兩省亦罹雹災

豫西鎮平內鄉淅川三縣，於五月三十日下午，突然颶風狂作，雷雨交加，繼而巨雹大降，其密如織如雨，大如碗桶，其重量有自十七斤至四十斤不等，樹被木折，瓦飛屋穿，有如排山倒海之勢，降雹時間，達三小時之久。據後調查，受災地區，鎮平縣以吳陂賈寄石佛寺，城廂鎮大橋鄉一帶被災最重，東西達一百四十餘里，南北六十餘里。淅川縣以西坪鎮之流西河，東經到紫關，上集鄉、平等鎮及神泉鋪等地，受災為最慘，東西達二百三十餘里，南北五十餘里。受災結果，鎮平縣之吳陂，受傷農民十二人，死傷牲口十七頭，麥穗禾苗，全被沖消，全縣待救災民有八萬七千餘人。內鄉縣之觀漲鋪，全村無一完整房屋，牲口屍體遍地，農民大哭，慘不忍睹。淅川農田秋苗及已成熟二麥，全被沖毀無遺，災民達十一萬人之多，現正嗷嗷待哺，情殊慘痛。又訊，甘肅酒泉亦遭冰雹侵襲，歷時約為十分鐘，大如胡桃如碗，損毀麥子約五千餘畝。寧夏亦降冰雹，作物為之損失頗大。

湘災仍嚴重

災民五百萬人

今後三個月尙欠七百萬人食糧

湖南災情之嚴重，殆為其他各省之所未見。據調查所知，經過敵人幾度搜括之後，僅耕牛一項損失，即達六十四萬二千餘頭，而人力損失竟達二百二十五萬，其他農具種籽及房屋損失更難以數計。全省七十八縣遭受兵災縣份就有五十四縣之多，此外復繼以旱災、火災、水災、虫災、疫災等之侵襲。因此全省四境，幾為一片瓦礫，荒蕪遍地。雖經各方積極搶救，而災情仍極相當嚴重。據聯總調查，湖南災民竟達五百萬人，佔全國災民總數六分之一。又據該省當局報告，湖南災民今後三個月尙欠七百萬人食糧，至少有六百萬人無住所，因戰事荒廢田地約一千四百五十萬畝，佔全省可耕地五分之二。更以人力減少，耕牛種籽農具缺乏，生產力銳減，恢復匪易，四聯總處及農行總管理處負責方面近經視察結果，謂該處先後配發湖南省緊急農貸總數達十八億四千萬元，洵災區廣闊，此數容或太少。湘災慘重，殊出一般預料，昔日繁華衡陽，今已成爲茫茫苦海，沿途所見餓斃飢民，一保日必一二十人。彼等生前飢不擇食，草根樹皮，賴以度日，腸胃變化，死後腹部平扁，肛門突出，拋屍露骨，慘不忍觀。目前正值青黃不接之最嚴重時期，仍須加緊救濟工作，以解危難。

浙江大水爲患

錢塘江上游大雨積會成澤國

黃岩溫嶺間暴風驟雨遭奇襲

浙省本月水患連演，錢塘江受災慘重，農村恐慌達於極點。建德淳安遂安諸暨浦江等縣連日大雨，造成災象。淳安境內，週圍百里盡成澤國。浦陽江上游，山洪暴發，水勢洶湧，沿江堤岸，多處潰決。諸暨縣

內，一片汪洋。受災區域之秋收不免大受影響，尤以諸暨淳安爲最嚴重。又黃岩溫嶺兩縣，自夏至前連雨連綿，達二十三日，巨風從海洋吹來，房屋吹倒不少，樹木被拔甚多，電報電話均告中斷，汽輪停駛，停泊大清方濤一帶漁船亦遭擊沉六七艘，各鄉山地多爲山洪沖毀，較低鄉野水深三四尺，農作物被害甚多，所種山薯，隨水漂流，到處皆是，水稻被浸淹沒，復遭狂風吹擊，致將正值放穗結實之稻作，均遭浸腐，他如洋芋白苧煙草及瓜類亦被波及。災情至爲慘重。

綏遠五原安北一帶災疢熾烈

綏遠境內之五原安北一帶，月來連晴，雨水缺乏，氣候失常，一日數變，早晚特冷，午間則酷熱異常，致成嚴重旱災。雖有黃河水流，引渠灌溉，但以水源不大，於事無補。受災面積，幾達全區總面積百分之七十以上，麥作因而枯死大半，損失至重；同時地蟲及上躡蟲（係當地俗名，爲一種微小而跳躍甚速之一種昆蟲）爲害甚猛，各鄉苗菜爲之損失過半；鵝瘋在該地亦盛流行，傳染死亡總數目，竟達總數百分之八十以上。受災情形，甚爲熾烈。

湘災民搶摘稻穗充飢 今年秋收可慮

湖南本係一天然農業區域，農產豐盛，不幸由於戰事影響，各種災禍相逼而來，目前災情已達最嚴重階段。現省境各地，如長沙、瀏陽、湘潭、寧鄉、益陽、湘陰等處稻作，大部均達抽穗青熟時期，災民以飢餓難受，迫不及待，紛紛搶摘稻穗充飢，所有青熟稻作幾被搶摘一空。更以湘中各縣份，經過數度浩劫之後，種子耕牛均告缺乏，農民苦於飢饉，營養不足，工作效率減低，昔日農村之互助合作精神，完全瓦解。以全省近形而論，今年秋收殊堪引起吾人之所顧慮。

閩省邊境災情簡訊

據報福建建甌各縣，近月來災害迭發，如武平仙遊龍溪等縣因受旱災之影響，損失頗重。武平及龍溪豬瘟雞疫亦甚為流行。平和亦因久旱不雨，耕作失時，農事致受阻礙。建甌大水為患，受害面積甚廣。連江以風雨并作，竟致釀成大火，農作物損失奇重。他如順昌因遭狂風冰雹襲擊，水稻受害最烈。詳細情形尚待調查中。

四川奉節大雨成災

沖毀棉田達萬畝以上

據報六月十四日於四川奉節大雨，經歷二小時之久，雨量達七十餘公厘，全日降雨量計為九十二公厘，創十年來最高之記錄。境內山洪暴發，沖毀棉田均達一萬畝以上，損失奇重。惟棉花蚜虫因遇大雨，現已全部消滅。

甘肅平涼氣候突變

稻作損失甚大

甘南平涼一帶，近因氣候突變，致成凍災，受災面積估計佔耕地總面積百分之三十，尤以稻作受害最甚，竟達總面積百分之七十，亞麻蔬菜之類，佔百分之三十，麥豆受害則較輕微。

農村金融

高利貸在農村中活躍

抗戰以來，我國農村高利貸，較前更為猖獗。彼等均利用优越地位在農村中活躍，以加緊剝削一般貧苦之農民。據浙江蘇南都吳江一帶，過去因受敵偽組織之統治，利息之高，真是可怕。就其放款種類而論，計有：(一)賣青米，在農曆五月間插秧之後，預賣未收早稻，現在每借兩萬元，秋收還一石米。依目前米每石五萬元計算，在兩個半月內，一

倍則變成三倍。(二)借米，現在借一石米，秋收還兩石米。(三)借款，同賣青苗一樣，亦為厚利三倍。(四)借麵粉，秋收還一石米，現在只借得一袋麵粉，根據麵粉市價，每袋值一萬八千元，如以米價相比，更越三倍而上。

農林生產狀況

珠江三角洲水稻陸續成熟

早稻已上市場

中稻串串垂金

晚稻花纍燦爛

珠江三角洲一帶，以地處熱帶，氣候溫和。水稻播種移植比較其他各地為早。現早稻業已收割，市場上已有新米出售，不少人均嘗過新米滋味；中稻亦已串串垂金，收割在即；晚稻全部開花，隨風搖蕩，燦爛奪目，鳥雀見此，亦當成家結隊而來。農民對此行將收穫之作物，莫不寄以無限之期望。現家家戶戶，均出動兒童，終日坐鎮田間，一視鳥雀飛來即齊聲高叫喚散。值此根蒂嚴重，吾人對此誠不勝其快慰之至。

陝棉今年生長良好

戰前陝棉在國內尚處次要地位，抗戰期間由於蘇鄂豫各省主要棉區先後淪陷，而雲南之木邦及四川遂寧附近之棉區，又均以面積過小，品質不佳之故，陝棉增產工作，乃為國人之所重視。現戰事雖已結束，過去產棉區域，亦經先後收復，然陝棉在國內所處地位，仍極重要。今年農推會在河南鄭縣附近所推廣之棉種二千市担，均為陝西出產。目前陝西境內如長安、咸陽、興平、臨潼、鄠縣、渭南、高陵、渭南、大荔、平民、朝邑、韓城、鄒陽、白水、潼關、蒲城、華陰、澄城、南鄭、褒城、沔縣、城固、武功、扶風等二十餘縣之棉花均以「秀壯」「旺盛」「整齊」「健強」等優良現象相報導，生長情形至為良好。

貴州氣候正常

夏作豐收有望

貴州近月來，氣溫正常，雨量適度。主要夏季作物：如水稻、大豆、玉米、甘藷、馬鈴薯之類，生長均甚良好；他如高粱、綠豆亦生長正常。玉米大部已入開花抽穗期，各鄉鎮趕場時，已有嫩玉米穗出售。據各地報告，貴州秋收甚有把握，預計今年全省夏作可望豐收。

南特號在贛南區生長特佳

每市畝預測可穫五市担

本區在雨水過多期中，水稻發育致受阻礙，而改良種南特號生長特佳。依現在生長情形以觀，預測每市畝收成，南康可穫五市石，贛縣及信豐兩縣可穫四市石五斗至五市石，其他各縣栽培面積較少，但生長情形亦甚良好。據當地農民稱，若能多施肥料，預測收成則更可觀。普通稻種，如絲茅早等之每市畝收成，在南康信豐贛縣雲都雷都興國等縣，一般祇及三市石五斗，比較改良種每市畝約低一市石乃至二市石不等。至於其他各縣普通種之可能收量則更低。由此可見，普通種水稻，遠非改良種所可比擬。

夏作收成預測

夏作係指水稻、棉花、大豆、玉米、高粱、小米、紅薯各種主要農作物而言。就各省區農作物生長情形以觀，大致均尚良好。水稻及其他各種雜糧，在黃土高原區，因受氣候失常，雨水缺乏，與冰雹等之影響，生長較差，平均收成預測，約在七成以下，其他各區，則多在七成乃至八成而強。棉花在陝西生長情形甚佳，平均收成在八成以上，貴州棉花生長亦尚正常，平均收成亦在七成之譜。詳見下表：

中國二十省主要夏季作物第一次收成預測
三十五年六月份

區 別	包 括 份 省	報 告 縣 數	水 稻	棉 花	大 豆	玉 米	高 粱	小 米	紅 藷
長江下游區	蘇 浙 皖 贛 湘 鄂	86	7.9	6.9	8.0	8.7	8.7	—	8.2
東南沿海區	閩 粵	14	7.8	7.0	6.8	8.0	—	—	—
西南區	川 康 滇 黔 桂	4)	7.4	6.5	7.2	7.4	7.6	—	8.1
黃土高原區	陝 甘 綏 寧	51	6.0	8.3	6.0	8.7	7.0	7.5	—
黃河平原區	豫 魯 晉 冀	22	7.0	6.6	—	8.4	8.0	8.2	—
總計及加權平均		213	7.7	7.1	7.6	8.1	7.9	7.8	8.1

贛南森林砍伐情形日益嚴重

贛南森林在戰前已受損失，抗戰期間復因戰事需要，曾大量採伐，勝利後偷砍強伐之風更益嚴重。據查生長不滿十年之樹木，均在砍伐之列。更以歷年所植樹木，成活力不大及幼苗生長保護欠周之關係，大多未能成林。潯滸前山，到處可見。由於森林砍伐之結果，以致水旱缺調，引起水旱現象。今後若不設法嚴禁砍伐，前途殊堪憂慮。

糧食

世界糧荒問題我國最嚴重

據美農務部國外農業關係處報告：……食米為約佔世界人口一半人民之主要糧食，故一九四五至一九四六年米產短絀，實為目前世界糧荒之主要因素。據一般估計，一九四六年世界可供輸出之食米，僅及二十至四十億磅，亞洲短絀數量為四百億磅。戰前世界輸入食米，大半為東方國家，此等國家，每年平均約輸入一百六十億磅。……一九四六年西半球可供輸出之食米，約在六億至八億磅之間，米荒最嚴重之地為中國，該地戰前之產量居世界百分之三十五，一九四五至一九四六年中國之收穫量，據估計至少將較戰前產量二十六億二千萬蒲塞斗，短少四億六千萬蒲塞斗。即在豐收之年，中國須自外國輸入食米近八億磅，若與本年糧大缺額相較，中國本年可望輸入食米至屬有限。……（摘錄五月三十日新聞報）。

暹羅華僑捐助

白米二千噸救濟湘災

據聯合國善後救濟總署宣稱，由暹羅華僑捐助之白米二千噸，已於

農產價格

本月份全國各地主要農產品價格，白米以廣東潮陽為最高，每市石達七萬七千元，四川寧江為最低，祇及七千七百元。小麥以山東歷城每市石九萬一千五百元為最高，西康西昌六千元為最低。牲畜方面，水牛以廣州為最高，每頭五十萬元，貴州瀘溪為最低，每頭不過四萬餘元。詳見下表：

本週運往湖南災區中心。估計此項白米可敷二萬二千人三個月之食用，將由美登陸艇先運至岳州，再轉至長沙，由衡陽聯總與行總担任分配工作（摘錄六月一日大公報）。

洋米源源運華

糧食部前由暹羅所訂購之洋米共二十餘萬噸，其第一批三千二百噸經由海防來滬，於六月三十日後三時抵達吳淞口，四日晨起近港，其餘大批洋米亦陸續運到（摘錄六月五日中央日報）。

大批米麥購運到滬

經過二月之談判結果，我國已向阿根廷購買小麥五萬噸，每一百公斤售價三十比索。又由美蒙大量聯總物資，計食米三千二百八十三噸，麵粉二萬四千六百零一袋，及其他產品頗多，均於六月底運抵滬上（摘錄六月三十日新聞報）。

首批川米十萬噸抵滬

中糧當局前決定以川省存米二百萬石運滬，調節民食。茲據確息，其第一批食米十萬担，已於六月二十八日運到上海。聞此項食米一俟當局會商後，擬於數日內配給各零售米店平價發售（摘錄六月二十九日新聞報）。

米穀類

三十四年度川陝黔甘四省主要農作物各項生產成本及其佔總成本之百分比 (續上期)

作物名稱	農工工資		種子費用		肥料費用		農具費用		土地使用費		投資利息		總成本		副產收入		淨成本	
	每市畝 元	%	每市畝 元	%	每市畝 元	%	每市畝 元	%	每市畝 元	%	每市畝 元	%	每市畝 元	%	每市畝 元	%	每市畝 元	%
水 稻	四川	99432566.41	12.251	651.04	38688	95215.25	8462183.50	55051421.22	773946101816.32	24179	6240100	4115106217.02	20064	517882.98				
	陝西	118025023.46	32.622	2762.55	3345147813.71	7553853.09	5134538221.04	3242144113.29	24400	10844100	4422196518.12	19978	887981.88					
水 稻	貴州	156186185.46	7.9315	1310.95	6660276620.04	9452922.84	6450267819.41	32471348	9.77	332351380	100	5296220015.94	2793911600	84.06				
	甘肅	71893718.51	0.5532	2753.78	1852	95813.15	4192172.98	1974102114.02	21177109515.03	14083	7284100	3571184725.36	10512	543274.64				
玉 米	四川	60842745.36	53.327	1481.96	4334195626.02	7173234.31	2753124216.53	2439110114.65	16654	7515100	2963133717.79	13691	617882.21					
	陝西	69864854.48	58.2381	491.66	2683167718.71	6444022.49	2069129314.43	1740108812.13	14340	8963100	151194510.54	12829	801889.46					
玉 米	貴州	107745121.50	25.2691	1281.25	4052192618.91	6653163.10	3225153315.04	2454116611.45	21439	10190100	263796919.50	19402	922190.50					
	甘肅	51263883.53	93.1861	411.96	1705129217.93	2792112.93	9166949.63	129898413.64	9510	7205100	2773210129.13	6737	510470.87					
小 米	陝西	62856380.44	35.452	4593.20	3417346824.11	6106194.30	1761178712.43	1645167011.61	1417014383100	2513255117.73	116571183282.27							
	貴州	107968052.55	33.224	1671.15	2479184912.70	6875123.52	3086230215.81	2241167211.49	1951314554100	2776207114.23	167371248385.77							
小 米	甘肅	53215701.59	68.115	1231.29	1067114311.96	2662852.93	89696010.05	1251134114.04	8916	9553100	1360145715.25	7556	809684.75					