

फैक्स / सर्वोच्च प्राथमिकता  
संख्या—608 / 1-11-2010-26 (जी) / 2006

प्रेषक,

के0के0 सिन्हा,  
प्रमुख सचिव एवं राहत आयुक्त,  
उत्तर प्रदेश शासन।

सेवा में,

- 1— समर्त मण्डलायुक्त,  
उत्तर प्रदेश।
- 2— समर्त जिलाधिकारी,  
उत्तर प्रदेश।

राजस्व अनुभाग—11

लखनऊ: दिनांक: / २ जुलाई, 2010

विषय:— आपदा राहत संबंधी सूचनाओं को राहत वेबसाइट में फीड करने के संबंध में।

महोदय,

संवेदनशील एवं जवाबदेह प्रशासन सरकार की शीर्ष प्राथमिकताओं में सम्मिलित है। दैवीय आपदाओं से एक व्यापक क्षेत्र में विशाल जनमानस प्रभावित होता है और उनको तत्काल राहत पहुँचाना सरकार की सर्वोच्च प्राथमिकताओं में से एक है। इसके साथ ही पारदर्शिता की दृष्टि से जनपदों से राहत संबंधी सूचनाओं को प्राप्त करने तथा संकलित कर प्रदेश सरकार, भारत सरकार तथा जनमानस तक पहुँचाने के लिए राहत वेबसाइट “rahat.up.nic.in” का सृजन किया गया है।

2— शासन के संज्ञान में आया है कि जनपद स्तर पर राहत की वेबसाइट पर विभिन्न प्रारूपों में सूचना फीड करने की गुणवत्ता अत्यन्त निम्न श्रेणी की है। वरिष्ठ अधिकारियों द्वारा अनुश्रवण के अभाव में सूचनायें नियन्त्रित रूप से फीड नहीं की जा रही हैं एवं जो सूचनायें फीड की गयी हैं, वह भी अत्यन्त त्रुटिपूर्ण हैं और इनके ऊपर चर-

प्रेषित की गयी सूचनायें भी त्रुटिपूर्ण होती हैं जिससे जहां एक ओर आपदा के प्रबंधन पर विपरीत प्रभाव पड़ता है वहीं दूसरी ओर शासन की छवि भी धूमिल होती है। अतः इस पूरी व्यवस्था में आमूल-चूल परिवर्तन करने की आवश्यकता है।

3— उपर्युक्त वर्णित स्थिति में मुझे यह कहने का निदेश हुआ है कि जनपद स्तर पर आपदाओं से संबंधित सूचनाओं यथा—दैनिक वर्षा एवं बाढ़ संबंधी सूचनाये (south west monsoon), weekly report on Drought relief works and employment generation programme, सूखे की स्थिति की समीक्षा हेतु साप्ताहिक प्रोफार्मा, प्रदेश में दैवी आपदा से हुयी जनहानि एवं अन्य क्षति, आपदा राहत निधि का मासिक व्यय विवरण आदि की आनलाइन फीडिंग को आउटसोर्स कर दिया जाय। शासन के पत्र सं-1504/1-4-09-54बी-4/98 टीसी—।। दिनांक 30, सितम्बर, 09 के माध्यम से तहसील दिवस में प्राप्त प्रार्थना पत्रों की आनलाइन फीडिंग व मॉनीटरिंग हेतु वेंडर की व्यवस्था उक्त शासनदेश के प्रस्तर-3 में दी गयी है। अतः यह निर्णय लिया गया है कि तहसील दिवस के प्रार्थनापत्रों की फीडिंग करने वाले जनपद की सदर तहसील के वेंडर को आपदा राहत निधि से ₹०-4,000/- प्रतिमाह का मानदेय दिया जाय जो तहसील दिवस का कार्य करने हेतु दिये गये मानदेय के अतिरिक्त होगा। उक्त व्यवस्था से जहां एक ओर राहत तथा राजस्व विभाग का काम त्वरित गति से होगा वहीं दूसरी ओर फीड की गयी सूचनाओं में शुद्धता एवं गुणवत्ता सुनिश्चित होगी।

4— उपर्युक्त वर्णित व्यवस्था को संचालित करने के लिए जनपद के अपर जिलाधिकारी वित्त एवं राजस्व नोडल अधिकारी होंगे तथा यह इनका व्यवितरण उत्तरदायित्व होगा कि उक्त व्यवस्था को सुचारू रूप से लागू कर आपदा राहत संबंधी सूचनाओं के प्रेषण में उच्चकोटि की गुणवत्ता सुनिश्चित करें तथा यह भी सुनिश्चित करें कि फीड की गयी सूचनाये सही हों। संबंधित जिलाधिकारी भी प्रत्येक सप्ताह उक्त व्यवस्था का अनुश्रवण करेंगे तथा सुनिश्चित करेंगे कि उनके जनपद से सही

सूख के दौरान सूख के कारण उत्तर प्रदेश में जलवायिका की विभिन्न विधियों का अनुप्रयोग करना चाहिए।

उत्तर प्रदेश के लिए यह विधि विभाग द्वारा बनायी गई है।

सूखनक - प्राप्तानी जिनकी प्राप्ति में औन्तराइन फॉर्म दिया जाना है।

1- Weekly report on Drought relief works and employment generation programme सर्वथा प्रोफासा।

2- सूख की स्थिति की सर्वांकिति प्रोफासा।

3- दोनिक वर्षा एवं बाढ़ सर्वथा सूखनाथ (south west monsoon) सर्वथा प्रोफासा।

4- प्रदेश में दौरी आपदा से हुयी जनहानि एवं अन्य क्षति सर्वथा प्रोफासा।

5- आपदा शहर निधि का नासिक व्यवहार सर्वथा प्रोफासा।

सूख

सूखनाथ

सूख लचिद एवं राहत आदुन।

### संख्या एवं दिनांक उपरोक्तानुसार

प्रतिलिपि निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित -

1- निजी सचिव, माठ राजस्व मंत्री जी, राजस्व विभाग, उत्तर प्रदेश।

2- निजी सचिव, मुख्य सचिव, उत्तर प्रदेश शासन।

3- राज्य सूचना एवं विज्ञान अधिकारी को इस आशय से प्रेषित कि रक्त के संबंध में कार्यवाही सुनिश्चित करें।

१३/११  
१३

( श्रीश दुबे )  
संयुक्त सचिव।

સોફાની - 1

## WEEKLY REPORT ON DROUGHT RELIEF WORKS AND EMPLOYMENT GENERATION PROGRAMMES

(Report for the week ending \_\_\_\_\_)

Name of the Districts : \_\_\_\_\_

1	No. of Districts in the State	N.A.	
	No. of Districts declared as drought affected *	N.A.	
		During the Week	Cumulative (since 1 <sup>st</sup> June 2010)
2	<u>Agriculture Scenario</u>		
	a) Normal Kharif Crop Area (in lac ha)		
	b) Sown Area (in lac ha)		
	c) Loss of Crop Area (in lac ha)		
3	<u>Drinking Water</u>		
	I) Rural		
	a) Total No. of habitations		
	b) No. of tankers deployed		
	c) No. of habitations covered		
	d) Quantity in Kilo Litres		
	II) Urban		
	a) No. of Localities / Wards covered		
	b) No. of Tankers deployed		
	c) Quantity in Kilo Litres		
	III) Movement by rail		
	a) No. of Wagons		
	b) Quantity in KLs		
4	<u>Public distribution system and Employment Generation relief works</u>		
	Plan programmes		
	a) No. of Relief works (in lakhs)		
	b) Labour employed (in lakhs)		
	c) Mandays generated		
	Drought related programmes		
	a) No. of relief works (in lakhs)		
	b) Labour employed (in lakhs)		
	c) Mandays generated under SGRY (SC) (in lakhs)		
	d) Cash Component (Rs. in lakhs)		
	Allotment & Lifting of Food grains under TPDS		
	a) Released (in lakh Mts.)		
	b) Lifted (in lakh Mts)		

c) Utilised (in lakh Mts.)			
Allotment & Lifting of Food grains under SGRY (SC)			
a) Released (in lakh Mts.)			
b) Lifted (in lakh Mts.)			
c) Utilised (in lakh Mts.)			
Allotment & Lifting of Food grains under SGRY (Normal)			
a) Released (in lakh Mts.)			
b) Lifted (in lakh Mts.)			
c) Utilised (in lakh Mts.)			
<b>5 Fodder (Qty. in Mts.)</b>			
a) Movement by road			
b) Movement by Rail			
c) Sale through depots			
<b>Cattle</b>			
a) No. of Cattle camps			
b) No. of Cattle in camps			
<b>6 Allocation / Expenditure from CRF / NCCF in the current Financial Year (Rs. in lakhs)</b>			
a) Balance as on 1 <sup>st</sup> April			
b) Expenditure from CRF			
c) Sanctions from NCCF			
d) Expenditure from NCCF			

Name & Signature of the authorized official

Date: \_\_\_\_\_

E-mail / Tel & Fax : \_\_\_\_\_

## सूखे की स्थिति की समीक्षा हेतु राज्य सरकार द्वारा निर्धारित प्रारूप

जनपद का नाम : .....

1. रिपोर्ट की तिथि -

2. मौसम की स्थिति -

दिन	तिथि	तापमान		वर्षा (मिमी०)
		अधिकतम	न्यूनतम	
सोमवार				
मंगलवार				
बुधवार				
बृहस्पतिवार				
शुक्रवार				
शनिवार				
रविवार				

3. विद्युत आपूर्ति (घण्टों में) -

- (अ) मण्डल मुख्यालय
- (ब) जिला मुख्यालय
- (स) ग्रामीण क्षेत्र
- (द) खराब ट्रान्सफार्मर की स्थिति -
- (ध) ऊर्जाकरण हेतु अवशेष नलकूपों की स्थिति -

4. डीजल की उपलब्धता की स्थिति -

5. नहरों की स्थिति -

- (अ) कुल टेलों की संख्या (सिंचाई विभाग से संयुक्त समीक्षा उपरान्त वास्तविक स्थिति) -
- (ब) जिन टेलों पर पानी नहीं पहुँचा उनकी संख्या (सिंचाई विभाग से संयुक्त समीक्षा उपरान्त वास्तविक स्थिति) -
- (स) जनपद में स्थापित पम्प कैनाल की संख्या -
- (द) पम्प कैनाल द्वारा सिंचाई की स्थिति -

6. हैंड पम्पों/सरकारी नलकूपों की स्थिति -

क्र. सं.	मद	जनपद में कूल	स्थायी रूप से	मरम्मत योग्य 15 दिन	अभ्युक्ति 15 दिन

	संख्या	खराब की संख्या	से कम खराब की संख्या	से अधिक खराब की संख्या	
1	हैण्डपम्प (ग्रामीण क्षेत्र)				
	हैण्डपम्प (शहरी क्षेत्र/स्थानीय निकाय)				
2	सरकारी नलकूप (पेयजल) (ग्रामीण क्षेत्र)				
	सरकारी नलकूप (पेयजल) (शहरी क्षेत्र/स्थानीय निकाय)				
3	सरकारी नलकूप (सिंचाई)				

7.

मद	ग्रामीण क्षेत्र	शहरी क्षेत्र/स्थानीय निकाय	अभ्युक्ति
जनपद में रिबोर कराये जाने वाले हैण्डपम्प की संख्या			
उक्त के लिये आवश्यक धनराशि (लाख रु० में)			
जनपद स्तर पर उपलब्ध धनराशि (लाख रु० में)			
अब तक रिबोर कराये गये हैण्डपम्प की संख्या			
रिबोर कराने हेतु अवशेष हैण्डपम्प की संख्या			

नोट :- बिन्दु संख्या 5, 6 एवं 7 पर रिपोर्ट के प्रेषण के सन्दर्भ जिला प्रशासन द्वारा संग्रहित सूचना की समीक्षा जिला स्तरीय सम्बन्धित विभाग की सूचनाओं से मिलान करके नौके पर प्राप्त वास्तविक स्थिति को इंद्राज किया जाय।

8.

क्र. सं.	निकाय	पेयजल समरत से ग्रस्त	महामारी प्रभावित	पशुरोग प्रभावित	चारे की कमी
1	ग्रामों की संख्या				
2	नगरों की संख्या				
3	नगर पालिकाओं की संख्या				
4	नगर निगमों की संख्या				

नोट :- यदि कोई आबादी समस्या ग्रस्त है तो जनपद स्तर पर निस्तारण हेतु ल्या कार्यवाही की जा रही है इसका विवरण उल्लिखित किया जाय। उदाहरणार्थ, पेयजल जल समस्या ग्रस्त ग्राम/नगर/आबादी में कितने दिन से समस्या ग्रस्त है। पेयजल हेतु कितने टैंकर लगाये गये हैं। टैंकर से जलापूर्ति हेतु

विनियमित स्थान, टैकर से जलापूर्ति हेतु टैकरों की कुल आवश्यकता, जलापूर्ति हेतु वर्तमान में प्रयोग किये जा रहे टैकरों की संख्या।

9. तालाबों/जलाशय में पानी की स्थिति (पंचायती राज विभाग/सिंचाई विभाग)-
  - (अ) जनपद में तालाब/जलाशय की संख्या -
  - (ब) जनपद में जल से भरे/भराये गये तालाब/जलाशय की संख्या-
  - (स) जनपद में सूखे तालाब/जलाशय की संख्या-
  - (द) तालाब/जलाशय विहीन ग्रामों की संख्या -
10. कूपों की स्थिति -
  - (अ) जनपद में बुल कूपों की संख्या-
  - (ब) पेयजल/सिंचाई हेतु प्रयोज्य कूपों की संख्या -
  - (स) निष्ठायोज्य कूपों की संख्या -
11. पशुधन विकास की स्थिति -
  - (अ) जनपद में पशु आहार/चारे की स्थिति -
  - (ब) पुश्चां हेतु पीने के पानी से समस्याग्रस्त ग्राम व उसके सापेक्ष कृत कार्यवाही का विवरण -
12. जनपद में खरीफ फसल की बोवाई की स्थिति -

क्र. सं.	विवरण	धान	उरद	अरहर	बाजरा	मुँग	तिल	अन्य
1	लक्ष्य (लाख हेठो)							
2	बोया गया क्षेत्रफल (लाख हेठो)							
3	अवधि के कारण 50 प्रतिशत से अधिक प्रभावित फसल (लाख हेठो)							

13. जनपद में सूखे से सम्बन्धित किसी विभाग हेतु कोई अपेक्षा हो तो उससे सम्बन्धित

**Daily Report on Rainfall & Flood**

वर्षा एवं बाढ़ की दैनिक सूचना

प्रफाल-३

**south-West Monsoon - 2010**

दक्षिण पश्चिम मानसून - 2010

जनपद का नाम:.....

तिथि: .....

समय: .....

		During Last 24 hours 24 घण्टे में	Comulative since 1st June, 2010 कुलिक (01.06.2010 से)
--	--	---	---

**A वर्षा की स्थिति**

1 वर्षा (निर्माता में)			
------------------------	--	--	--

**B बाढ़ का कारण**

2 नदियों के नाम		
3 बाढ़ रथल का नाम		
4 अधिकतम/खतरे का जलस्तर		
5 आज का जलस्तर		
6 प्रवृत्ति (घटने की/ बढ़ने की)		

**C क्षति की सीमा**

7 प्रभावित तहसीलों का नाम		
8 प्रभावित ग्रामों की संख्या		
9 प्रभावित जनसंख्या		
10 जनहानि (बाढ़ से)		
11 पशु हानि की संख्या		
12 जलनग्न ग्राम		

**D प्रभावित फसल**

13 बोया गया प्रभावित क्षेत्रफल (लाख हेक्टर में)		
14 फसल हानि की अनुमानित मूल्य (लाख रुपये में)		

**E क्षतिग्रस्त मकान**

15 क्षतिग्रस्त मकानों की संख्या		
i) Fully (पूर्णतः क्षतिग्रस्त)		
ii) Partially damaged (आशिक रूप से क्षतिग्रस्त)		

हस्तांक

(जिलाधिकारी / अपरजिलाधिकारी विभ एवं राठ)

16 क्षतिग्रस्त मवानों का अनुमानित मूल्य (लाख रु० में)

i) Fully (पूर्णतः क्षतिग्रस्त)

ii) Partially damaged (आशिक रूप से क्षतिग्रस्त)

F क्षतिग्रस्त परिसम्पत्तियाँ

17 परिसम्पत्तियों पर बाढ़ का प्रभाव (क्षेत्रवार, यथा बिजली आपूर्ति, जल आपूर्ति, सड़क परिवहन, स्थास्थ तथा दुर्संचार आदि)

18 सार्वजनिक सम्पत्ति की अनुमानित क्षति (लाख रु. में)

19 कुल क्षति का अनुमानित मूल्य ( $14+16+18$ ) (लाख रु. में)

20 अन्य कोई महत्वपूर्ण सूचना

G किये गये बचाव एवं राहत

21 सुरक्षित स्थानों पर पहुँचाये गये व्यक्तियों की संख्या

22 प्रधुक्त की गयी नावों की संख्या

23 खोले गये राहत शिविरों की संख्या

24 राहत शिविरों में पहुँचाये गये व्यक्तियों की संख्या

25 आवश्यक वस्तुओं के वितरण का विवरण

Rice -	Qty	Rice -	Qty
Wheat/Aata -	Qty	Wheat/Aata -	Qty
Salt -	Qty	Salt -	Qty
Kerosin Oil -	Lt	Kerosin Oil -	Lt

26 अनुग्रह सहायता की मद एवं धनराशि (लाख रु. में)

27 महामारी रोकने के लिये उठाये गये कदम (लगाये गये मेडिकल टीम को सम्मिलित करते हुये)

28 सेना, बायुसेना एवं जलसेना की घोरे कोई मदद ली गई हो, तो उसका विवरण

29 लगाई गई एन०डी०आर०एफ० बटालियन का विवरण

30 खोले गये पशु शिविरों की संख्या तथा उसमें पहुँचाये गये पशुओं की संख्या

31 राहत हेतु कोई अन्य उपाय किये गये हों तो उसका विवरण

H जनहानि का विवरण

32 आकाशीय विद्युत से

33 अतिवृष्टि

34 बाढ़

**यूपी आपदा प्रबंधन विभाग**  
**उत्तर प्रदेश सरकार**  
**Disaster Management Department**  
**Govt. of Uttar Pradesh**



**FIRST INFORMATION REPORT (FIR) ON OCCURRENCE OF A  
NATURAL DISASTER**

प्राथमिक रिपोर्ट डाटा प्रविष्टी (आपदा के लिये)

दूसरा आईडी	mat	आज दिनांक	09 July 2010
जनयन	मथुरा	समय	13:12:00

- (1) दैवी आपदा का प्रकार
- (2) घटना का तिथि
- (3) प्रभावित तहशीलों की संख्या
- (4) प्रभावित गामों की संख्या
- (5) जलमान गामों की संख्या
- (6) प्रभावित जनसंख्या (लाख में)
- (7) प्रभावित बेबफल (हेक्टेअर में)
- (8) प्रभावित बोया गया क्षेत्रफल (हेक्टेअर में)
- (9) कृषि फसलों की हानि (लाख रु. में)
- (10) क्षतिग्रस्त मकानों की अनुमानित क्षति लाख रु. में
- (11) सार्वजनिक सम्पत्ति की अनुमानित क्षति लाख रु. में
- (12) प्रभावित जनसंख्या जिनमें सुरक्षित स्थानों पर पहुंचाया गया (लाख में )
- (13) मानव जीवन हानि संख्या में
- (14) पशु जीवन हानि संख्या में
- (15) क्षतिग्रस्त मकानों की संख्या में
- (16) व्यय धनराशि

मद् चुनौ

1. ज्ञ गृहणी की जिये सहायता

व्यय धनराशि (लाख रु. में)

(17) कोइ अन्य सूचना

लखा शोपक 2245 में व्यय की गयी धनराशि का लिखण  
धनराशि नह वर्तुल  
प्रभ  
प्रभ

जून 2010									
आपदावार व्यय धनराशि ( लाख रु में )									
क्रम संख्या	आवंटित समर्पण से वास्तविक वापसी अवंटित वापसी धनराशि ( औद्योगिक दृष्टिकोण )	समर्पण से वास्तविक वापसी अवंटित वापसी धनराशि ( औद्योगिक दृष्टिकोण )	वार्तल कटाना अंतिवृद्धि ( अंतिवृद्धि / आकाशांतर विहृत )	वार्तल कटाना अंतिवृद्धि ( अंतिवृद्धि / आकाशांतर विहृत )	वार्तल कटाना अंतिवृद्धि ( अंतिवृद्धि / आकाशांतर विहृत )	व्यय योग्य प्रश्नात् व्यय हेतु अवश्यक धनराशि धनराशि (c)	आवंटित से वास्तविक वापसी अवंटित वापसी धनराशि (c-a)	आवंटित से वास्तविक वापसी अवंटित वापसी धनराशि (c-a)	आवंटित से वास्तविक वापसी अवंटित वापसी धनराशि (c-a)
(a)	(d)	(d)	(b)	(b)	(c)	(c-a)	(c-a)	(c-a)	(c-a)