

# Radha Mohan attacks Cong on agri distress, says 'Vidarbha not Italy'

PRESS TRUST OF INDIA

Thane, 18 April

The water crisis is the fall-out of the "faulty planning" by previous regime, Union minister Radha Mohan Singh today claimed as he took a dig at top Congress leadership over the plight of farmers saying "Vidarbha is not Italy".

"It's you the people of India and not people of Italy who had elected them to power and (as a result) suffered for so many years.

"The water crisis you are facing is due to wrong planning of that government. Now is the time to rectify things and put them in place," the Union agriculture minister said addressing a farmers' rally in Bhiwandi taluka of the district. He alleged various measures for farmers undertaken by previous government failed to reach the end-beneficiaries as they were "riddled with leakages". Taking a dig at Congress president Sonia Gand-



*Vidarbha is not Italy and one should realise this. These people do not know what is the difference between cereals and vegetables and they come to assist farmers*

**RADHA MOHAN SINGH**

hi, he said, "Vidarbha is not Italy and one should realise this. These people do not know what is the difference between cereals and vegetables and they come to assist farmers."

Launching a frontal attack on Congress, he told farmers that taxes they are paying to government are now

"exclusively" used for their welfare. "The tax money is not swindled and there is no corruption like previous times. The money which got swindled in 2G and Coal-gate scams is getting deposited in government's kitty now. There will be no shortage of money for farmers," he said.

The objective of the Narendra Modi-led NDA government is to provide electricity and water to every citizen by March 2018, Singh said. He listed various measures taken by the Centre for the benefit of farmers.

"More than 550 markets in country will get connected by March 2018 through e-marketing link. Farmers sitting in one mandi will know the rates in other mandis and can get best of the price for his produce. In this system the middlemen will get eliminated," he said and added irrigation plan is being prepared for 335 districts under respective district collectors.

# Water crisis forcing people out of state: BJP

TRIBUNE NEWS SERVICE

SHIMLA, APRIL 18

Accusing the state government of failing to make arrangements to tide over the acute water scarcity in the state, the BJP today claimed that a large number of people were migrating to Punjab and Haryana with their cattle in search of water.

At a press conference today, state BJP general secretary and sitting MLA Rajiv Bindal said the acute water shortage, which was already grave, was bound to aggravate in the months of May-June. "I am shocked that despite people moving to the border areas of Punjab and Haryana along with their cattle, the state government is unmoved and has no contingency plan in place," he said.

Bindal said people from various panchayats like Palion, Kaunawala, Trilokpur in Sirmaur and some from parts of Una had migrated to Haryana and Punjab as their native places had no alternative water arrangements to meet the water requirements of their animals.

He demanded that by now the government should have made arrangements to provide fodder to the people and also a subsidy on it.

# BBMB starts low-level inspection of Pong Dam

VIJAY MOHAN

TRIBUNE NEWS SERVICE

CHANDIGARH, APRIL 18

The decision of Punjab and Rajasthan to defer repair work at the Harike barrage has enabled the Bhakra Beas Management Board (BBMB) to begin the much-needed low-level inspection of the Pong Dam in Himachal Pradesh to review the structural health of parts that remain submerged.

Sources in the BBMB said the Punjab Irrigation Department had earlier scheduled to carry out repair of the barrage's gates from April 25, which would have taken over two weeks to complete.

However, at the coordination committee meeting held here on April 15, it was conveyed to the BBMB that the work had been postponed for the time being due to technical reasons.

The Harike barrage lies on the Sutlej river in Fer-



The dam's inspection comes after the decision to defer the repair of the Harike barrage.

ozepur district and is the source of the Indira Gandhi Canal, also known as the Rajasthan feeder.

While the Harike barrage is controlled by Punjab, Rajasthan bears the expenditure for its maintenance as the state is the prime beneficiary of the canal.

"Our plans for low-level inspection at Pong had been pending. Repair at Harike would have required closing the barrage gates, thereby forcing reduction of water

release from Pong and Bhakra. This would have raised reservoir levels and inspection would not have been possible," a senior BBMB officer said. It is after about 10 years that such an inspection is being carried out. Low-level inspection entails examining structures such as pen stocks and water intakes, which are otherwise inaccessible, for possible cracks, damage, weakness, slit debris accumulation and structural integrity.

# Rajasthan to Haryana, villagers take the cue: Only water queues will do

TRIBUNE NEWS SERVICE

CHANDIGARH, APRIL 18

Rajasthan is in the grip of a water crisis with 19 out of the 33 districts being affected by drought. This has prompted the state government to send trains carrying water to parched Bhilwara and tankers to other areas facing acute shortage.

If the situation in Rajasthan is bad, in parts of Haryana, it is worse. So much so that many crisis-ridden villages in Ellenabad area of Sirsa are meeting their daily requirement of drinking water from Rajasthan. Villagers from Karamsana in Ellenabad

say they have been purchasing water from a neighbouring Rajasthan village for ₹400 per tanker.

Residents of Mithanpura, Khari Surea and Chilkani Dhab have been witnessing a similar situation. Fatehabad villages, too, are reeling from water scarcity.

KK Verma, Superintending Engineer with the Public Health Engineering Department in Sirsa, says the Bhakra canal system was closed for a few days for cleaning purpose, but as far as these villages are concerned, rarely reached there as per the requirement as they fall on the tail-end.



While the Mewat region has again been facing water woes, reports from Bhiwani and Hisar pointed to an acute shortage of drinking and irrigation water.

Owing to years of water scarcity, farmers of Umra-vat village in Bhiwani have started selling off their land. "I had to sell off my 2 acres three years ago as the

land had turned barren and now I work in a local factory as a labourer for a meagre salary of ₹5,000," said Shambu Kaushik.

Dayanand Poonia, Kisan

## 91 reservoirs left with just 25 pc of capacity

■ Data from the Ministry of Water Resources show that till March-end, water level in 91 major reservoirs in the country had just 25 per cent of their capacity  
■ It's 30 per cent lower than the last year and 25 per cent less than the average storage in a decade

**WATER PANGS:** People queue up for drinking water at a village in Hisar. TRIBUNE PHOTO

Sabha state secretary, said the situation was worrisome in 19 villages under Siwani Mandi block of the district as farmers were left with no grain to eat. SK Tyagi, XEN,

said water would be received from the canal as scheduled on April 22.

In Roshankhera village of Hisar, residents said the area had turned unfit for human survival, forcing migration to the adjoining towns of Hansi and Hisar.

In adjoining Kinnar village, the potable water tanks in the waterworks have gone dry several days ago.

SE Angad Singh said the shortage occurred due to closure of Bhakra Main line canal, which supplied water to Hisar and adjoining districts. "The repair and desilting has been done and water is likely to reach Hisar by tomorrow," he said.



Published: April 19, 2016 00:00 IST | Updated: April 19, 2016 05:46 IST JAIPUR, April 19, 2016

## 19 districts in Rajasthan drought-hit

- PTI



Quenching thirst: The desert State is in the grip of an acute water crisis.- FILE PHOTO

*State govt sending water trains to parched Bhilwara and tankers to other affected areas*

The desert State of Rajasthan is in the grip of a water crisis with 19 out of the 33 districts being drought affected, with the government sending water trains to parched Bhilwara and tankers to other areas facing acute shortage.

Nearly 17000 out of the total 44672 villages are facing water crisis and transportation of water through rail in Bhilwara and by tankers in other areas has already started by the state public health and engineering department.

"We have already allocated Rs.50 lakh to each district to carry out necessary works to improve water supply.

Transportation of water has been started from Nasirabad to Bhilwara and water is being supplied through tankers in other parts of the state where it is required," PHED Minister Kiran Maheshwari said.

"90 per cent of water—related schemes in the state are dependent on ground water but the ground water table is going down therefore surface water is also being used. Repairing of handpumps is underway in the State and alternate arrangements are also being made," she said.

She said that 2-3 handpumps are being repaired in a day by labourers and the department has decided to procure mechanized vehicles so that 7 handpumps could be repaired in a day.

Presently, 421 teams are working to repair nearly 7 lakh handpumps.

She said that at the cost of Rs.10 lakh per day, water is being supplied to Bhilwara through trains. Water tankers are also being sent to the places facing water shortage.

Ajmer, Banswara, Baran, Barmer, Bhilwara, Chittorgarh, Churu, Dungarpur, Hanumangarh, Jaipur, Jaisalmer, Jalore, Jhunjhunu, Jodhpur, Nagaur, Pali, Rajsamand, Udaipur and Pratapgarh are the districts which are affected.

### 7364 villages

#### worst-affected

Superintend Engineer of the department Akhil Kumar Jain said 7364 villages are the worst affected due to water shortage and said efforts were being made to minimise the drinking water Former Chief Minister Ashok Gehlot has demanded relief works from the government.

Mr Gehlot demanded an emergency plan to meet the challenge and to provide relief to people in water crisis.

“The government should ensure water supply through tankers otherwise it may create a law and order problem in the state. The government has not started relief work which should have been already started,” Mr Gehlot told reporters.

Mr Pilot also said that the government should prepare a policy to provide relief and should make proper arrangements for fodder and water for cattle, and potable water for public.

This year, rainfall was deficit in nine districts of Bhilwara, Bharatpur, Dholpur, Karauli, Sawaimadhopur, Jaipur, Alwar, Dausa and Pratapgarh.- PTI

**FROM AROUND THE WEB**

[Post Comment](#)

#### MORE FROM THE HINDU



Rape case against husband shattered  
Priyanka  
29/03/2016



Bengaluru biker dies in Belur accident  
28/03/2016



Wonders of Nature  
15/04/2016



Muslims offer prayers at temple  
11/04/2016

Recommended by

Printable version | Apr 19, 2016 4:15:09 PM | <http://www.thehindu.com/news/national/other-states/19-districts-in-rajasthan-droughthit/article8491809.ece>

© The Hindu

# No new sugar mills in Marathwada for 5 yrs

region," state Revenue and Agriculture Minister Eknath Khadse said.

In another decision meant to save water, the government plans to make drip irrigation compulsory for all sugar mills across the state. Data from the ministry of agriculture shows that only 20-25 per cent sugar mills have implemented drip irrigation. A majority of the sugar mills draw water from dams. But the dilemma for the government, officials said, is that sugarcane growers seek higher subsidy to implement drip irrigation.

The government is now seeking the Israel

government's expertise and trying to make drip irrigation a less expensive process.

"There cannot be any justification for allowing so many sugar mills in Marathwada. As a uniform rule, the government should ensure that any district with less than 700 mm rainfall should not be allowed sugarcane cultivation," Chitale had said.

Former chief minister Prithviraj Chavan, too, had suggested that permission to set up sugar mills should not be given in drought-hit regions.

Fadnavis also emphasised on a re-look at

crop patterns according to soil health and water availability in each region, to ensure that huge investments put in by farmers are commensurate with the yield.

Osmanabad district collector Prashant Narnaware said, "In my district, where the average rainfall is less than 450 mm, the 'Beyond Cane' campaign has worked to the farmers' advantage. Out of 48,000 hectares, 23,000 hectares will not grow sugarcane. The farmers are going for pulses which require less water, floriculture and horticulture with guidance from the agriculture ministry."



# No new sugar mills in Marathwada for 5 yrs

**SHUBHANGI KHAPRE**

MUMBAI, APRIL 18

THE MAHARASHTRA government is set to enforce a five-year ban on sanctioning new sugar mills in the drought-hit Marathwada region, which is facing a severe drinking water crisis.

At a core committee meeting of cabinet ministers led by Chief

Minister Devendra Fadnavis, it was decided to ban new sugar mills in Marathwada, which comprises eight districts — Aurangabad, Jalna, Beed, Parbhani, Latur, Hingoli, Osmanabad and Nanded.

The government's decision is in line with the recommendations of the Madhav Chitale committee, which was set up when the Congress-NCP government was in power. The panel

had pointed out that sugarcane requires a large amount of water to cultivate.

Of the 202 sugar mills in Maharashtra, 40 per cent are in Marathwada region. Maharashtra accounts for 32 per cent of the total sugar production in the country.

"It is virtually not possible to sanction new sugar mills for the next five years in Marathwada

**CONTINUED ON PAGE 2**



**UNDER FIRE, PANKAJA  
SKIPS CABINET MEET**

**PAGE 8**



---

# LESSONS OF THIRST

Apart from increasing the irrigation budget, Maharashtra must focus on improving the efficacy of fund use

**W**ITH THE CONTINUING drought in Maharashtra, the issue of irrigation policy has yet again gained prominence. Speaking at the Express Adda on Friday, Nitin Gadkari, Union minister for road transport and highways, who also hails from the Vidarbha region, has seemingly not spared the ruling BJP-Sena government in the state for not preparing for the water crisis, while stating that "drought is not an overnight phenomenon". Further, he has sought that the state government invest more in irrigation projects. "Telangana, which is one-third of Maharashtra, has given Rs 25,000 crore for irrigation projects. A big state like Maharashtra has a budget of just Rs 7,000 crore for irrigation projects", Gadkari pointed out.

The minister is not wrong in suggesting that irrigation be accorded top priority, especially in a state where large parts of the Marathwada and Vidarbha regions are prone to regular droughts. However, looking at India's chequered history of implementing major canal irrigation projects, it is unlikely that mere higher budget allocations would guarantee improved results. For instance, the Congress-NCP government in the state, which was in power earlier, was accused of spending no less than Rs 70,000 crore on irrigation projects without leading to any increase in net irrigated area. A report by the comptroller and auditor general of India had, likewise, panned Y.S. Rajasekhara Reddy's Congress government in undivided Andhra Pradesh for squandering Rs 72,000 crore on mega irrigation projects whose benefits were only "illusory".

Beyond just the overall budget allocation, there are wide regional disparities, not just within the state but also in the country to take care of. For instance, within Maharashtra, 90 per cent of Marathwada is bereft of any irrigation facility. Clearly, just increasing the budget allocation or announcing new projects is not enough. The important thing is how this money, aimed at improving irrigation potential, is spent. In this regard, Maharashtra can learn from the administrative reforms undertaken by Gujarat and Madhya Pradesh in the recent past. These aimed primarily at bridging the gap between irrigation capacity created and irrigation capacity utilised, by ensuring periodic de-silting and maintenance of canals. Ultimately, water used for agriculture, whether from the ground or through canals, has to be priced to reflect scarcity value and ensure judicious use. Only then will farmers invest in water-saving technologies. As such, the government can look at incentivising such crops that are more suitable for a state lacking adequate water.

## NATIONAL

Published: April 19, 2016 01:26 IST | Updated: April 19, 2016 08:04 IST LATUR, April 19, 2016

### Sugarcane: how a sweet success story went sour



• [Sharad Vyas](#)



The Hindu

The case against sugarcane is that it guzzles water, forcing farmers to sink borewells. —Photo: Vivek Bendre

*In this concluding part on the drought in Latur, Sharad Vyas (text) and Vivek Bendre (photographs) look at the reasons for the current crisis*

Every district in Marathwada has a 'borewell man', so does Latur. Harish Chandra Yerne holds the dubious distinction of having dug 63 borewells on his 40-acre Mosambi farm, some as deep as 1,000 feet even though the norms permit only 200 feet.

"These have been sunk over 10 years, and half of them are not even working. It was needed to keep the farm going in this non-irrigated belt," says caretaker Shankar Dusnale.

The indiscriminate use of groundwater has been the bane of Latur. The number of irrigation borewells in Latur stood at 34,778 in 2007, only second after Nashik at 37,545.

As per groundwater rules, there can be only five borewell per square kilometre. This simply means, in an ideal situation, the 715 sq km of the 10 talukas should have only 3,575 bores. But the unofficial number is 90,000.

"People are not reporting these to save electricity and avoid action. This mentality of digging bores must change," cautions MS Sheikh, in charge of the local groundwater survey and development agency (GSDA).

A 2012 GDSA report warned of over-withdrawal of groundwater in Latur and Osmanabad, "attributing to the water intensive cash crop like Sugarcane, Banana, Grapes and Oranges, which are mostly groundwater dependent". However, even after knowing the disadvantages of irrigation borewell — low dependability of yield, low discharge and recuperation rate — farmers were still opting for it, the report said.

"Latur was never a water-sufficient zone, and the sugarcane should have never been grown here without drip irrigation. It is one of the main reasons for the scarcity. But a powerful sugar lobby kept getting incentives from the government, while oilseeds and pulses got no encouragement," explains Ashok Bhutada, chairman of Kirti Agro Limited, a leading dealer in soyabean.

#### Part 1: [The circle of economy, the cycle of drought](#)

##### Sugarcane, the fall guy

The growing feeling is that sugarcane's commodity cycle has to end. While cane farmers are being offered unattractive rates by loss-making sugar factories, there has been a rise in rates of soyabean and pulses currently trading at Rs 4,500 and Rs 9,500 a quintal.

However, Lalithbhai Shah, chairman of the Latur APMC, says, "Yes, it consumes more water, but if we don't have it then the entire western Latur economy will collapse. Why is everyone trying to enlighten the farmer, the message to grow or not grow a crop must come to him from the market."

The charge against sugarcane is it guzzles over 2,000 mm water in a year, forcing farmers to sink borewells. Initially, factory owners too did not promote drip irrigation. But Yashwant Rao Patil, former chairman of Raina Sugar Cooperative, says "Nearly 60 per cent of the crop our factory promoted was with drip irrigation. Blaming sugarcane that had an annual economy of Rs 1,000 crore and improved the lives of farmers is a bit unfair."

### Poor water governance

When the 'water express' chugged into Latur city last week with 5,00,000 litres, people hoped it would solve the city's crisis where a population of 4,00,000 has been living without tap water for the past 50 days.

But residents say supply has been erratic for the past year, with the "poorer" parts getting water once every 25 days while some "better-off" areas getting it every fortnight.

### Administrative failure

The network of 70 tankers distributing 5 MLD water daily is at the mercy of the local corporator who obviously pushes for more tankers for his constituency.

"The problem is that the drought mentality comes back to haunt us again with several schemes and rejuvenation plans put in place after a crisis, but it is forgotten as soon as monsoon arrives. There seems to be no concrete planning on harvesting and reuse of water," says water conservation expert and resident of Savewadi, Amol Govande.

The district administration has undertaken several works and water schemes with the help of non-profit organisations, including promotion of roof water harvesting, magic pits, and rejuvenation of borewells. But it is yet to completely reduce distribution losses and theft in the local supply chain.

The administration is yet to install water meters in most households even when taps have been provided in 50 per cent homes under centrally funded Amrut Yojna.

"The mentality is to lift water from big dams instead of adopting short-term conservation measures. It is the same mindset that is now forcing them (administration) to say we will lift water from Ujni and Majalgaon dam to meet future needs. For people like us, there is little option but to shut business," said local ST (State Transport) canteen contractor Krishna Rao, who says maintaining a business with additional dependence on tankers is forcing many to shut shop.

(Concluded)

---

Printable version | Apr 19, 2016 4:22:51 PM | <http://www.thehindu.com/news/national/indiscriminate-use-of-groundwater-latur-bane/article8490893.ece>

© The Hindu



News item/letter/article/editorial published on 19/4/16 in the

Hindustan Times ✓	Nav Bharat Times (Hindi)	M.P.Chronicle
Statesman	Punjab Keshari (Hindi)	A a j (Hindi)
The Times of India (R.D.)	The Hindu	Indian Nation
Indian Express	Rajasthan Patrika (Hindi)	Kal Duniya (Hindi)
Tribune	Deccan Chronicle	The Times of India (A)
Hindustan (Hindi)	Deccan Herald	Elite

and documented at Ehadiath(English) & Publicity Section, CWC,

## HAIL HAVOC IN MEGHALAYA



■ Hailstorm and heavy thundershower caused major damage in country's northeast region. The adverse weather conditions battered more than 100 houses across Meghalaya's East Garo Hills. The Regional Meteorological Centre forecast heavy rains in Assam and Meghalaya over the next three days. HT PHOTO

News item/letter/article/editorial published on 19/4/16 in the

Hindustan Times ✓	Nav Bharat Times (Hindi)	M.P.Chronicle
Statesman	Punjab Keshari (Hindi)	Aaj (Hindi)
The Times of India (N.D.)	The Hindu	Indian Nation
Indian Express	Rajasthan Patrika (Hindi)	Nai Duniya (Hindi)
Tribune	Deccan Chronicle	The Times of India (A)
Hindustan (Hindi)	Deccan Herald	Blitz

and documented at Bhagirath(English)& Publicity Section, CWC.

## Won't back Haryana in SYL row, AAP govt tells Supreme Court

HT Correspondent

■ htreporters@hindustantimes.com

**NEW DELHI:** The Delhi Government, led by the Aam Aadmi Party (AAP), told the Supreme Court on Monday that it would not support Haryana in its dispute with Punjab over the sharing of Ravi and Beas water.

Senior advocate CU Singh told a constitution bench, headed by Justice AR Dave, that the Delhi Government would withdraw the written submission submitted last week on behalf of the Delhi Jal Board (DJB).

Advocate Suresh Chandra Tripathi had forwarded the note, supporting Haryana. He had argued against the Punjab government's Termination of Agreements Act, 2004, contending it would lead to water crisis in the capital. Tripathi was removed on the same day as the DJB counsel.

The Delhi government's U-turn is seen as a political move in view of the assembly elections in Punjab due in February 2017.

Singh said a fresh affidavit would be filed, retracting the earlier stand. The bench told him it would consider the plea only after Delhi government filed it.

Arguing for Punjab senior advocate, Harish Salve said the court hearing was not a solution to decide the validity of the 2004 Act.

The Act had nullified Punjab's water sharing agreements with its neighbours as the flow in the Ravi and Beas had decreased and it was not in a position to honour the commitment.

News item/letter/article/editorial published on 19/9/16 in the

Hindustan Times

Statesman

The Times of India (N.D.)

Indian Express

Tribune

Hindustan (Hindi)

Nav Bharat Times (Hindi)

Punjab Keshari (Hindi)

The Hindu ✓

Rajasthan Patrika (Hindi)

Deccan Chronicle

Deccan Herald

M.P. Chronicle

Aaj (Hindi)

Indian Nation

Nai Duniya (Hindi)

The Times of India (A)

Blitz

and documented at Bhagirath(English)& Publicity Section. CWC.

## Snowfall, rains in Himachal

49  
87

**SHIMLA:** Fresh snowfall swept the high altitude tribal areas of Himachal Pradesh while mid and lower hills of the State experienced widespread rains on Monday.

Keylong in tribal Lahaul and Spiti recorded 13cm of snow while Rohtang Pass, Darcha, Mari, Koksar and Pin valley had 20 cm to 35cm of snow.

Several places in mid and lower hills and Nahan and surrounding areas were lashed by a squall.

Shimla and surrounding areas were swept by showers and strong winds, bringing down the mercury.

Kalpa in Kinnaur district was the wettest in the region with 45mm rains while Bajura. The minimum and maximum temperatures dropped by three to five degrees but strayed five to eight degree above normal across the State. - PTI



News item/letter/article/editorial published on \_\_\_\_\_ in the \_\_\_\_\_

Hindustan Times	Nav Bharat Times (Hindi)	M.P.Chronicle
Statesman	Punjab Keshari (Hindi)	Aaj (Hindi)
The Times of India (N.D.)	The Hindu	Indian Nation
Indian Express	Rajasthan Patrika (Hindi)	Nai Duniya (Hindi)
Tribune	Deccan Chronicle	The Times of India (A)
Hindustan (Hindi)	Deccan Herald	Blitz

and documented at Bhadrirath(English)& Publicity Section, CWC.

# Levels at 91 major reservoirs going down, trend to continue till it rains

Vishwa.Mohan  
@timesgroup.com 19/7/20

**New Delhi:** With mercury soaring across the country, the water storage availability in India's 91 major reservoirs has further dipped — from 37.92 billion cubic metre (BCM) on April 7 to 35.83 BCM on April 13 — and the trend shows the decline will continue till the onset of monsoon.

The water availability on April 13 was just approximately 23% of the total storage capacity (157.79 BCM) of these reservoirs which not only supply drinking water to many towns/cities but also provide water for irrigation. Thirty-seven out of these 91 reservoirs have hydro-power facilities having installed capacities of more than 60 MW.

The Central Water Commission (CWC) — an apex body which monitors water availability in these key reservoirs — observed that the water storage as on April 13 was 67% of the storage of corresponding period last year.


The decline in water storage to the present level can

### WATER AVAILABILITY

Total water storage capacity of 91 major reservoirs

**157.79** BCM

(1 cubic metre = 1000 litres)



### Distribution of reservoirs

South India | 31  
West India | 27  
East India | 15  
Central India | 12  
North India | 6

### WATER AVAILABILITY

On March 31  
**39.65** BCM

On April 7  
**37.92** BCM

On April 13  
**35.83** BCM

### NAMES OF FEW RESERVOIRS

> Gobind Sagar (Bhakra) & Pong Dam in Himachal

> Thein in Punjab

> Rana Pratap Sagar in Rajasthan

> Panchet Hill in Jharkhand

> Hirakud and Upper Indravati in Odisha

> Ukai and Sardar Sarovar in Gujarat

> Koyana and Upper

Vaitarna in Maha

> Rihand in UP

> Gandhi Sagar and Indira Sagar in Madhya Pradesh

> Nagarjuna Sagar in Andhra Pradesh

> Almati and Tungbhadra in K'taka

> Idukki & Periyar in Kerala

> Mettur & Sholayar in Tamil Nadu

be attributed to two consecutive drought years. The country had recorded 12% deficit monsoon rainfall in 2014 and 14% deficit monsoon rainfall last year.

Though it is normal for water bodies to deplete sharply in the pre-monsoon summer months, the CWC has been keeping a close watch on the storage of these reservoirs so that the available water can be distributed properly till the monsoon rains arrive.

Most of these reservoirs get water during June-Sep-

tember's south-west (summer) monsoon while reservoirs in Tamil Nadu get water during October-December's north-east (winter) monsoon phase of rainfall.

Since the Indian Meteorological Department has recently predicted good monsoon rainfall this year, it is expected that these reservoirs will get enough water during June-September period. The availability of water in these reservoirs will also give a clue to the status of Rabi crops later this year.

Thirty-one out of 91 reservoirs, monitored by the CWC, are in south India followed by 27 in west, 15 in east, 12 in central and six in northern region of the country.

At present, the states having lesser water in their reservoirs than the corresponding period last year are: Himachal Pradesh, Punjab, West Bengal, Rajasthan, Jharkhand, Odisha, Gujarat, Maharashtra, Uttar Pradesh, Uttarakhand, Madhya Pradesh, Chhattisgarh, Telangana, Tamil Nadu, Karnataka and Kerala.

News item/letter/article/editorial published on 19/4/16 in the

Hindustan Times

Statesman

The Times of India (N.D.)

Indian Express

Tribune

Hindustan (Hindi)

Nav Bharat Times (Hindi)

Punjab Keshari (Hindi)

The Hindu

Rajasthan Patrika (Hindi)

Deccan Chronicle

Deccan Herald

M.P.Chronicle

Aaj (Hindi)

Indian Nation

Nai Duniya (Hindi)

The Times of India (A)

Blitz

and documented at Bhagirath(English)& Publicity Section, CWC.

## Only 3% water left in Marathwada dams

Priyanka.Kakodkar  
@timesgroup.com

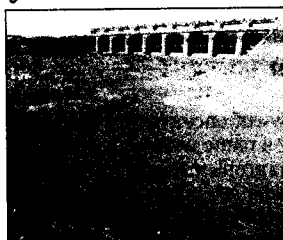
19-750

**Mumbai:** There is only 3% water left in the dams in drought-struck Marathwada — the lowest-ever in this historically arid region. As many as eight of the region's 11 major dams are at dead storage level. This means that water from the dams cannot flow out but has to be lifted.

This time last year, the water level in these dams was much higher, at 11%. "This is the lowest water storage in Marathwada's history but we have sufficient water to last till the monsoon. Dead storage water can be used but has to be pulled out," said Aurangabad divisional commissioner Umakant Dangat. "We also have ground water reserves."

This is the fourth year of drought in Marathwada in the last five years. Each of its 8,522 villages has been affected for two consecutive years.

The state government said it has already instructed local officials to prioritise drinking water. "We have already cut water supply to industry. The collectors and di-



The record low levels mean that water from the dams cannot flow out but has to be lifted

visional commissioner know that use of water for drinking is the top priority," said state water resources minister Girish Mahajan. As many as 2,745 water tankers are being used in the region compared to 939 at this time last year.

The government has been sending water by train to Latur which faces a severe drinking water crisis. It has also announced a 20% water cut to local breweries and a 10% overall cut to local industry. "Most sugar factories have finished operations so we have not had to cut supply for them," he said. Rainfall across the state has been deficient since 2014. The result is that water levels in dams have dipped dramatically.

News item/letter/article/editorial published on 19/4/16 in the

Hindustan Times

Statesman

The Times of India (ND)

Indian Express

Tribune

Hindustan (Hindi)

Nav Bharat Times (Hindi)

Punjab Koshari (Hindi)

The Hindu

Rajasthan Patrika (Hindi)

Deccan Chronicle

Deccan Herald

M.P. Chronicle

Aaj (Hindi)

Indian Nation

Nai Duniya (Hindi)

The Times of India (A)

Blitz

and documented at Bhagirath(English) & Publicity Section, CW/C.

# It's a drought when it comes to funds too

19-710

## GAP IN AID

**HUNGER GAMES** | Drought-stricken states vs Centre (₹cr)

Affected districts

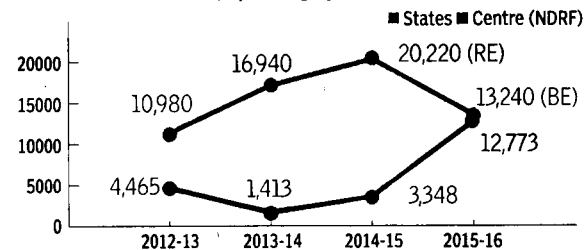
● Amount wanted by states

● Amount approved by Centre

Karnataka	50	5,248/1,540
Chhattisgarh	25	6,094/1,276
Madhya Pradesh	42	4,822/2,033
Maharashtra	21	4,003/3,049
Odisha	26	2,217/815
Telangana	7	2,601/791
Uttar Pradesh	50	2,058/1,305
Andhra Pradesh	10	2,001/434
Jharkhand	24	2,143/337
Rajasthan	19	10,537/1,193



## NATURAL CALAMITIES | Spending by states & Centre (₹cr)



Source: Rajya Sabha Questions; 11 March 2016

Figures rounded off

## Annual Centre-State Sparring Over Aid Spells Doom For Farmers

Subodh.Varma@timesgroup.com

Relief and compensation for farmers and labourers in 10 drought-stricken states has become embroiled in an unseemly game of pass-the-buck as cash-strapped states are demanding funds to the tune of nearly Rs 42,000 crore from the Centre which has — so far — coughed up just about a third of that, nearly Rs13,000 crore.

This appears to be standard practice: in the previous year, 2014-15, which was also a drought year, five affected states had demanded nearly Rs 18,000 crore while the Centre had doled out Rs 3,350 crore.

Long-term trends show that relief and compensation after natural calamities, which is primarily the responsibility of states, has been eating up an increasing share of state government budgets. For all states put together,

such spending has increased by over three times in the past 15 years, with some states prone to droughts and floods having to spend even more. In 2001-02, the states spent Rs 5,012 crore on providing relief to people from natural calamities, but this had zoomed up to Rs 20,220 crore in 2014-15.

The Centre's share, which is in addition to this, comes from the National Disaster Relief Fund, which was mandated by the 13th finance commission to have Rs 33,581 crore for 2010-2015. Subsequently, the 14th finance commission increased this to Rs 61,219 crore for 2015-20. The Centre also contributes to state disaster relief funds.

Since less than a quarter of the cropped area in India is covered under any kind of insurance and also because the sum insured is a frac-

tion of the cost of produce, any weather calamity like drought or hailstorms can spell ruin for farmers.

For the financial year 2015-16, states had budgeted only Rs 13,240 crore for relief from natural calamities.

This is likely to be exceeded by a considerable amount in view of the drought that is spread across 251 districts of the country. With winter rains failing in many parts, the drought has further intensified. The Karnataka government has already declared 12 districts as drought-affected for the rabi (winter) season which were part of the 27 drought districts for the preceding kharif (summer) season.

So, why is there such a big discrepancy between the states' demands and the Centre's approvals? Central go-

vernment officials say an inter-ministerial team visits the drought-affected area in each state and makes an assessment which is the basis of approval for relief funds.

State government officials unhappy with the huge difference say that their assessments are more rooted in reality and the Centre always has a tendency to undercut their claims.

The Modi government had lowered the minimum damage limit from 50% to 33% for farmers to become eligible for compensation and it has also increased the rate of compensation from Rs 9,000 to Rs 13,500 per hectare with a cap of two hectares.

But reports from most states say that even the increased amounts are not sufficient owing to the much sharper increase in costs of fertilisers, seeds, pesticides and other inputs.

**DRY**  
**run**



News item/letter/article/editorial published on 18/4/16 in the

Hindustan Times

Statesman

The Times of India (N.D.)

Indian Express

Tribune

Hindustan (Hindi)

Nav Bharat Times (Hindi)

Punjab Koshari (Hindi)

The Hindu

Rajasthan Patrika (Hindi)

Deccan Chronicle

Deccan Herald

M.P. Chronicle

Aaj (Hindi)

Indian Nation

Nai Duniya (Hindi)

The Times of India (A)

Elite

and documented at Embassy (English) & Publicity Section, OVC.

**पारदृश्य ♦ वर्षा पर आधारित कृषि और पेयजल आपूर्ति में सबसे बड़ा संकट**

# सूखा और पानी संकट से जूझता देश <sup>18 PP</sup>

मिखिल कुमा वर्मा / कैथ न्यूज  
@ नई दिल्ली

patrika.com/India

भारत के आधे राज्य सूखे की चपेट में हैं। बढ़ते तापमान से गर्मियों की शुरुआत में ही कई राज्यों में पीने के पानी का भारी संकट खड़ा कर दिया है। महाराष्ट्र के मराठवाड़ा, उत्तर प्रदेश के बुंदेलखंड, तेलंगाना जैसे जगहों पर हालात बेहद खराब हैं। पिछले साल भारत में मानसून औसत से 14 फीसदी कम रहा था। देश के सबसे बड़े राज्य उत्तर प्रदेश ने पहले से ही 75 में से 52 जिलों को सूखा प्रभावित घोषित कर रखा है। वहीं, मध्य प्रदेश ने 51 जिलों में से 35 जबकि छत्तीसगढ़ ने 27 में से 25 जिलों को सूखा प्रभावित घोषित कर



## इस साल अच्छी बारिश के संकेत



रखा है। दक्षिण भारतीय राज्यों में कर्नाटक सरकार ने 30 जिलों में से 27 जबकि महाराष्ट्र सरकार ने 43,711 गांवों में से 15,747 को सूखा प्रभावित घोषित कर रखा है। नए बने राज्य तेलंगाना का करीब आधा हिस्सा सूखे की चपेट में है।

मौसम विभाग से एक अच्छी खबर यह आई है कि शायद इस बार अच्छी बारिश होगी। मौसम विज्ञान विभाग (आईएमडी) ने कहा कि लगातार दो साल सूखा पड़ने के बाद देश में 2016 में औसत या इससे अधिक मानसूनी बारिश होने की संभावना है।

## बेहाल बुंदेलखंड

तीन साल से लगातार सूखे की चपेट में चल रहे बुंदेलखंड में पेयजल और पशुओं के पीने का पानी समाप्त हो चुका है। हैंडपंप सूख गए हैं। कुओं का पानी सूख गया है। पानी तो पानी, लोगों को भोजन का भी संकट है।

## बेखबर सरकार

सूखे की स्थिति पर सुप्रीम कोर्ट ने भी हस्तक्षेप किया है। कोर्ट ने कहा है कि 9 राज्य सूखे की चपेट में हैं और केंद्र सरकार इस मुद्दे पर अखें बंद करके नहीं रह सकती। कोर्ट ने पूछा है कि राज्यों को केंद्र किस तरह धन मुहैया करा रहा है।

## विदर्भ में हालात सबसे विकट

सबसे विकट स्थिति मराठवाड़ा क्षेत्र में है। केंद्रीय जल आयोग की ताजा रिपोर्ट के मुताबिक महाराष्ट्र के 17 बड़े जलाशयों में से 4 में पानी अब इस्तेमाल करने लायक नहीं बचा है। राज्य के 5 बड़े जलाशयों में सिर्फ 15 फीसदी या उससे कम पानी बचा है। इस मौसम में महाराष्ट्र में जितना पानी इन जलाशयों में हुआ करता था, इस साल उससे 60 फीसदी कम पानी है। महाराष्ट्र के विदर्भ इलाके में दूसरे राज्यों से ट्रेन के जरिए पीने का पानी भेजा जा रहा है।

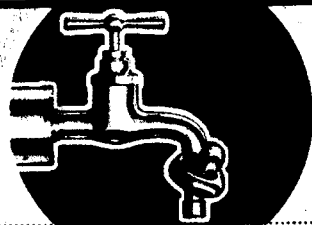
News item/letter/article/editorial published on 15/4/16 in the

Hindustan Times  
Statesman  
The Times of India (N.D.)  
Indian Express  
Tribune  
Hindustan (Hindi)

Nav Bharat Times (Hindi)  
Punjab Keshari (Hindi)  
The Hindu  
Rajasthan Patrika (Hindi)  
Deccan Chronicle  
Deccan Herald

M.P. Chronicle  
A. a. J. (Hindi)  
Indian Nation  
Nai Duniya (Hindi)  
The Times of India (A)  
Blitz

and documented at Bhadrath(English) & Publicity Section, CWC.



# बिन पानी सब सूख 11

## कहीं सहायक नदियां सूखीं तो कहीं जहरीली हो गईं

उत्तर प्रदेश और उत्तराखंड में सहायक नदियां भी दुर्दशा का शिकार हैं। रुहेलखंड में गंगा की सहायक नदी इतनी ज्यादा प्रदूषित है कि उसके पानी से फसलों को नुकसान पहुंच रहा है। गोमती की सहायक नदियों में पानी सूख चुका है। उत्तराखंड में गंगा की सहेलियों के लिए बिजली उत्पादन ने संकट पैदा कर दिया है। एक नजर-



बरेली में मैली बह रही रामगंगा। • हिन्दुस्तान

### रुहेलखंड में रामगंगा प्रदूषण की शिकार

बरेली। रुहेलखंड में गंगा की सहायक नदी रामगंगा का पानी इतना प्रदूषित हो गया है कि इससे फसलों को नुकसान पहुंच रहा है। बाकी नदियों की हालत खराब है। सबसे बुरा हाल रामगंगा, देवरनिया और नकटिया नदी का है। इसके बावजूद वाटर ट्रीटमेंट प्लांट के बजट को अब तक मंजूरी नहीं मिली है।

570

किलोमीटर कालागढ़ से कन्नौज तक, का सफर तय करने के बाद गंगा में मिलती है रामगंगा।

### उत्तराखंड में गंगा की सहेलियां संकट में

उत्तराखंड में गंगा के कुल पानी में 70 फीसदी योगदान सहायक नदियों का है। जिस तरह बिजली के लिए इनके प्रवाह को बांधा जा रहा है और बद्रीनाथ से देवप्रयाग तक इनमें जगह-जगह गंदे नाले समा रहे हैं, उससे इन नदियों पर भी संकट आ गया है।

### वेग मोड़ने की तैयारी

उत्तराखंड में नदी बचाओ अभियान से जुड़े आंदोलनकारियों का कहना है कि राज्य में 24,876 मेगावाट बिजली उत्पादन के लिए नदी घाटियों में 220 परियोजनाएं बनने वाली हैं। इनके लिए नदियों का वेग मोड़कर इन्हें 700 किलोमीटर लंबी सुरंगों में डाला जाएगा। इन परियोजनाओं के पूरा होते ही ज्यादातर नदियों का प्राकृतिक स्वरूप बदल जाएगा।

### नहीं सुधरी हालत

1985 में गंगा और उसकी सहायक नदियों में गंदगी जाने से रोकने के लिए गंगा एक्शन प्लान बना। इसके बावजूद आज भी बद्रीनाथ, जोशीमठ, पीपलकोटी, नंदप्रयाग, गोपेश्वर, कर्णप्रयाग, गोचर, रुद्रप्रयाग, श्रीकोट, श्रीनगर, कीर्तिनगर, बागवान और देवप्रयाग में गंदगी अलकनंदा में गिर रही है।

### गोमती की सहायक नदियों में नहीं बचा पानी

लखनऊ। गोमती नदी अब बंदू और गंदगी के लिए जानी जाती है। गोमती को जीवन देने के लिए कोई ठोस पहल नहीं हुई है। केवल लखनऊ में आठ किलोमीटर तक नदी के तटों को सुंदर बनाने और गंदगी निकालने के लिए ड्रेजिंग का काम चल रहा है। गोमती नदी में मिलने वाली और जल देने वाली 22 सहायक नदियां हैं। उनमें से कुछ में ही पानी बचा है। ज्यादातर सूख चुकी हैं। गोमती के लिए काम करने वाली लोक भारती संस्था के संगठन सचिव बुजेंद्र पाल बताते हैं कि नदी बचाने को समुचित प्रयास नहीं हुए। शहर में हैदर कैनाल जैसी सहायक नदियां नाले में बदल गई हैं।

Hindustan Times  
Statesman  
The Times of India (N.D.)  
Indian Express  
Tribune  
Hindustan (Hindi)

Nav Bharat Times (Hindi)  
Punjab Keshari (Hindi)  
The Hindu  
Rajasthan Patrika (Hindi)  
Deccan Chronicle  
Deccan Herald

M.P. Chronicle  
Aaj (Hindi)  
Indian Nation  
Nai Duniya (Hindi)  
The Times of India (A)  
Elit

and documented at Bhadrath (English) & Publicity Section, CWC.

मौसम विभाग ने कहा, आज उत्तर पूर्व के कई इलाकों में बारिश से राहत की उम्मीद

# एंटी साइक्लोन से बढ़ रही गर्मी

19/05

■ पीटीआई, नई दिल्ली

बंगाल की खाड़ी में बने प्रति चक्रवात और मध्य भारत में बढ़ते तापमान के मिलने के कारण उत्तर भारत में भी पारा 40 डिग्री सेल्सियस तक पहुंच गया है। मौसम विभाग (आईएमडी) के डीजी लक्ष्मण सिंह राठौर ने बताया कि अप्रैल और मई के आते ही मध्य भारत में तापमान बढ़ जाता है। यह गर्मी दूसरे राज्यों तक भी पहुंच गई है। इस कारण उत्तर भारत में भी तापमान में बढ़ोतरी हुई है। उन्होंने बताया कि फिलहाल बंगाल की खाड़ी में एक प्रति चक्रवात बना हुआ है, जो ऐंड्रोवेकशन (जमी के तापमान को ठंडा करने वाली समुद्री हवाएं) नहीं होने दे रही। इसी संयुक्त प्रभाव के कारण इस तरह की स्थिति बन रही है। रविवार को देश के पूर्वी और दक्षिण पूर्वी इलाकों में तापमान 40 डिग्री से ज्यादा दर्ज किया गया। ओडिशा के तीतलगढ़ में तापमान 46.5 डिग्री तक पहुंच गया। आईएमडी के आंकड़ों के मुताबिक ओडिशा, तेलंगाना, आंध्र प्रदेश और तमिलनाडु में तापमान 40 डिग्री से ज्यादा दर्ज किया जा रहा है। मौसम विभाग ने बताया कि हिमाचल प्रदेश, पंजाब, झारखंड, हरियाणा, दिल्ली और पश्चिम बंगाल में गंगा के पास के अलग-अलग स्थानों पर गर्मी जारी रहेगी। इससे पहले आईएमडी ने चेतावनी जारी करते हुए कहा था कि 19 अप्रैल को तेलंगाना, आंध्र प्रदेश के रायलासीमा, विदर्भ, मराठवाड़ा, छत्तीसगढ़, ओडिशा और कर्नाटक में तेज गर्म हवाएं चलेंगी। हालांकि मंगलवार को आईएमडी ने उत्तर पूर्व के कुछ इलाकों में भारी बारिश का अनुमान भी जताया था।

## हफ्तों नहीं नहा रहे लोग, जानवर पी रहे गंदा पानी

■ इंटी ब्यूरो, मुंबई

महाराष्ट्र के मराठवाड़ा में गर्मी बढ़ने लगी है। तापमान 40 डिग्री से ऊपर चला गया है। लोगों के पास अपनी प्यास बुझाने तक के लिए पानी नहीं है। ऐसे में राज्य के इस सबसे अधिक सूखा प्रभावित इलाके में लोग कई सप्ताह तक नहाने से बच रहे हैं। खाने के लिए डिस्पोजेबल प्लेट्स का इस्तेमाल किया जा रहा है।

बीड के दिस्लेवाडी गांव में लोग सप्ताह में केवल एक बार नहा रहे हैं। गांव की निवासी सरुबाई दिस्ले ने बताया, 'हमें कभी-कभी टैंकर से पानी मिलता है, जो हमारे गांव के एक सूखे कुएं में डाला जाता है। पानी से बदबू आती है और यह पीने के लिए ठीक नहीं है, लेकिन हमें इसे पीना पड़ता है क्योंकि कोई दूसरा रास्ता नहीं है।' दिस्लेवाडी में भेड़ों और कुत्तों जैसे पालतू पशुओं की स्थिति और खराब है। उन्हें कपड़े धोने के बाद बचा हुआ गंदा पानी ही पीने को मिलता है।

पूर्व मुख्यमंत्री विलासराव देशमुख के क्षेत्र लातूर में भी स्थिति ऐसी ही है। लातूर में क्लीनिक चलाने वाले डॉ. हंसराज बहेली ने कहा, 'मेरे कर्मचारी कई दिनों से नहीं नहाए हैं। कुछ तो दो सप्ताह में केवल एक बार नहा रहे हैं।' लातूर के ही निवासी शिवदास मितकारी ने बताया, 'इस संकट की वजह से लोगों का पानी

### बूंद-बूंद पानी को तरस रहा मराठवाड़ा



नासिक में पानी की समस्या ने लोगों का जनजीवन अस्त व्यस्त कर दिया है।

की ओर देखने का नजरिया बदल गया है। मैं केवल एक बार शर्ट पहनने के बाद उसे धोता था। अब गर्मी में भी मैं इसे धोने से पहले दो बार पहनता हूँ। हमने खाने के लिए पेपर और प्लास्टिक प्लेट

का इस्तेमाल शुरू कर दिया है। लोगों ने अपने घरों में भी पानी से सफाई करना बंद कर दिया है। अब लोग केवल झाड़ू लगा रहे हैं। घरों पर रिस्तेदारों का आना भी पसंद नहीं किया

जा रहा है। मितकारी ने बताया, 'रिस्तेदारों को एक घंटे या उससे कुछ अधिक समय के लिए ठहरने के बाद विनम्रता से जाने के लिए कह दिया जाता है क्योंकि मेहमानों के लिए पानी का इंतजाम

### 'सूखा सेल्फी' पर पंकजा की आलोचना



महाराष्ट्र की जल संरक्षण मंत्री पंकजा मुंडे सूखे से बेहाल लातूर के दौरे में सेल्फियां लेने से विवादों के घेरे में आ गईं। पंकजा रविवार को लातूर जिले के केसाई गांव पहुंची थीं। लगभग सूख चुकी नदी के साथ उन्होंने सेल्फी ली। शिवसेना ने इसकी आलोचना करते हुए कहा, 'महाराष्ट्र भीषण अकाल से गुजर रहा है। महिलाएं और बच्चे दूर-दूर से पानी ला रहे हैं। ऐसी स्थिति में मंत्री सेल्फी खींच रहे हैं।

करना मुश्किल है।' उन्होंने कहा कि इससे पृथ्वी परंपराएं भी टूट रही हैं। उदाहरण के लिए इन दिनों 'सादा' का चलन बंद हो गया है। इसमें घरों और दुकानों के बाहर दिन में दो बार सुबह और शाम को पानी छिड़का जाता था।



News item/letter/article/editorial published on 15/4/16 in the

Hindustan Times  
Statesman  
The Times of India (N.D.)  
Indian Express  
Tribune  
Hindustan (Hindi)

Nav Bharat Times (Hindi)  
Punjab Keshari (Hindi)  
The Hindu  
Rajasthan Patrika (Hindi)  
Deccan Chronicle  
Deccan Herald  
M.P. Chronicle  
Aaj (Hindi)  
Indian Nation  
Nai Duniya (Hindi)  
The Times of India (A)  
Blitz

and documented at Bhadrirath(English)& Publicity Section, CWC.

दिल्ली सरकार ने  
कोर्ट में कहा कि वह  
पुराना जवाब वापस  
लेना चाहती है

कोर्ट ने कहा कि  
सरकार को अगली  
सुनवाई से पहले एक  
एफिडेविट देना होगा

फिर सुप्रीम कोर्ट उस  
पर अपना ऑर्डर  
पास करेगी, अगली  
सुनवाई सोमवार को

कई राज्यों के बीच  
जल बंटवारे को  
लेकर चल रहा है  
कानूनी विवाद

# SYL : सुप्रीम कोर्ट में दिल्ली सरकार ने बदला र

Rajesh.Choudhary  
@timesgroup.com

■ सुप्रीम कोर्ट : एसवाईएल मामले की सुनवाई के दौरान दिल्ली सरकार ने सुप्रीम कोर्ट में यू-टर्न ले लिया है। सुप्रीम कोर्ट में दिल्ली सरकार की ओर से कहा गया कि वह अपना पुराना जवाब वापस लेना चाहती है और नया जवाब दाखिल करना चाहती है।

दिल्ली सरकार ने कोर्ट को बताया कि पहले जो सरकार की ओर से एडवोकेट ने जवाब दाखिल किया था, उसके लिए एडवोकेट ने संबंधित अथॉरिटी से इजाजत नहीं ली थी ऐसे में सरकार अपना वह जवाब वापस लेना चाहती है। मामले की सुनवाई के दौरान सुप्रीम कोर्ट ने कहा कि दिल्ली सरकार ने जो जवाब दिया था वह कोर्ट के सामने दिया गया था और उस



दौरान उस पर जिरह और दलीलें भी रखी गई थी। इस पर दिल्ली सरकार ने कहा कि

उस मामले में दिल्ली सरकार एक शॉर्ट नोट कोर्ट के सामने पेश करना चाहती थी।

कोर्ट ने कहा कि दिल्ली सरकार को अगली सुनवाई से पहले एक एफिडेविट देना होगा

File Photo

पिछली सुनवाई के दौरान 8 अप्रैल को दिल्ली सरकार ने पंजाब के उस कानून का विरोध किया था, जिसके तहत पंजाब ने 2004 में एक्ट बनाकर अपने पड़ोसी राज्यों के साथ हुए जल बंटवारे के तमाम एग्रीमेंट को रद्द कर दिया था। दिल्ली सरकार ने सुप्रीम कोर्ट में दिए जवाब में कहा था कि इस तरह से एकतरफा कानून बनाकर एग्रीमेंट रद्द करने की संविधान इजाजत नहीं देता।

राज्यों के बीच पानी की शेरिंग को लेकर कोर्ट में चल रहा है केस

और फिर सुप्रीम कोर्ट उस पर अपना ऑर्डर पास करेगी और अगली सुनवाई सोमवार को होगी। दिल्ली सरकार ने सुप्रीम कोर्ट

में दिए जवाब में कहा था कि इस तरह से एकतरफा कानून बनाकर एग्रीमेंट रद्द करने की संविधान इजाजत नहीं देता।

पंजाब और हरियाणा के बीच जल बंटवारे मामले की सुनवाई के दौरान दिल्ली सरकार ने प्रेजिडेंशियल रेफरेंस पर अपना जवाब दाखिल किया था और पंजाब सरकार द्वारा 2004 में बनाए गए एक्ट को संविधान के तहत अस्वीकार्य बताया था। रेफरेंस में यह सवाल पूछा गया है कि क्या पंजाब सरकार ने 2004 में जो एक्ट बनाया था वह संवैधानिक है या नहीं। पंजाब टर्मिनेशन ऑफ एग्रीमेंट एक्ट 2004 में पास किया गया था और इसके तहत रावी, व्यास और सतलुज के पानी की शेरिंग की बाधकता को खत्म कर दिया गया था।

सुप्रीम कोर्ट में इससे पहले सुनवाई के दौरान पंजाब सरकार की ओर से दलीलें

पेश की गईं। पंजाब की सरकार ने कहा कि वातावरण है और जलवायु हो रहा है। इस क पैदा हो गई है। ए हुई हैं उन सभी करने की जरूरत बंटवारे को लेकर रहा है।

पंजाब सरकार की ओर से पेश की गईं। पंजाब की सरकार ने कहा कि हम वही व उनके किसानों किसान आत्महत्या प्रेजिडेंशियल रेफरेंस वाली। इस मामले सवाल उठते हुए न्यूट्रल रवैया अप कोई कुछ नहीं व नहीं चाहता कि क

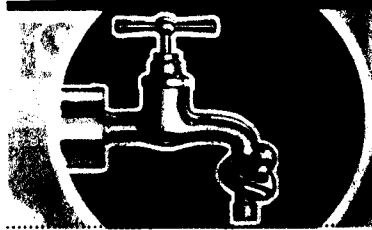
News item/letter/article/editorial published on 14/4/16 in the

Hindustan Times  
Statesman  
The Times of India (N.D.)  
Indian Express  
Tribune  
Hindustan (Hindi) ✓

Nav Bharat Times (Hindi)  
Punjab Keshari (Hindi)  
The Hindu  
Rajasthan Patrika (Hindi)  
Deccan Chronicle  
Deccan Herald

M.P.Chronicle  
A & J (Hindi)  
Indian Nation  
Nai Duniya (Hindi)  
The Times of India (A)  
Blitz

and documented at Bhagirathi(English)& Publicity Section, CWC,



विन पाणी सर्व रक्षित

6

हिन्दु

नई दिल्ली • गुरुवार

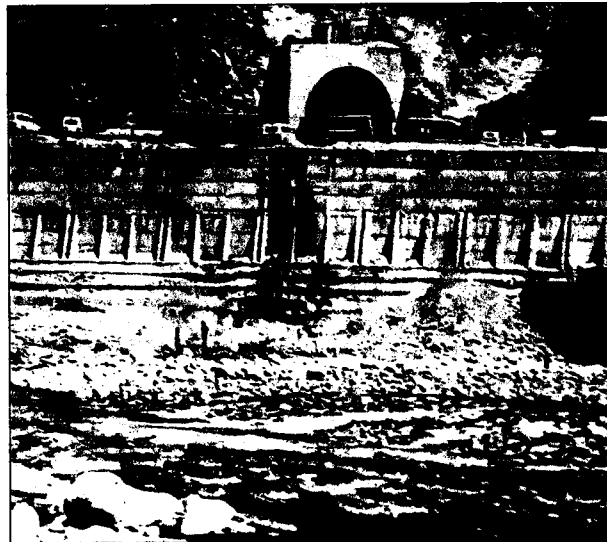
# गंगा मायके में ही बीमार, हरिद्वार के बाद और बुरा हाल

## गंगा संरक्षण भी पूरा सहर

नई दिल्ली | विशेष संवाददाता

भागीरथी या गंगा का नीला पानी उत्तराखंड में गले ही इसके साफ होने का अहसास दिलाता हो पर सच्चाई यह है कि यह पानी बुरी तरह प्रदूषित हो चुका है। ऋषिकेश तक यह नहाने लायक जगह है पर वैज्ञानिकों का कहना है कि हरिद्वार के बाद यदि कोई इसे पी ले तो उल्टी-दस्त होने का खतरा है।

गंगोत्री से गंदगी का सिलसिला गोमुख से उत्तरकाशी तक करीब दस छोटे कस्बे हैं। यात्रा काल में इन स्थानों में करीब एक लाख लोग होते हैं। इनमें से कहीं पर भी सीवर ट्रीटमेंट प्लांट नहीं हैं।



उत्तरकाशी की भागीरथी नदी में गिरता हुआ सीवर का नाला।

**14.90** करोड़ लीटर सीवर प्रतिदिन निकल रहा है शहरों में

### देवप्रयाग में हाल बुरा

करीब छह हजार की आबादी वाले कस्बे देवप्रयाग में भागीरथी और अलकनंदा के मिलने के बाद गंगा बनती है। देवप्रयाग में छह नाले सीधे भागीरथी और अलकनंदा में मिलते हैं। यहां 2010 से ट्रीटमेंट प्लांट बन रहा है।

### ऋषिकेश में राहत

ऋषिकेश में लक्ष्मणझूला और त्रिवेणी घाट में सीवर ट्रीटमेंट प्लांट बन जाने से गंगा को गंदगी से मुक्ति मिल गई है। पहले 12 नाले सीधे गंगा में गिरते थे।

**8.20** करोड़ लीटर सीवर बिना ट्रीटमेंट के ही गंगा में जा रहा है

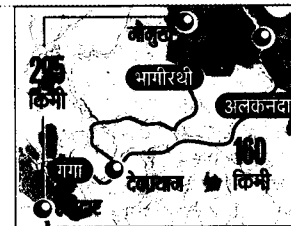
### हरिद्वार के बाद हालात खराब

प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड ने गंगा और सहायक नदियों में पानी की गुणवत्ता जांचने के लिए गंगोत्री, रुद्रप्रयाग, देवप्रयाग, लक्ष्मणझूला, रायवाला, बाल कुंवारी में केंद्र बनाए हैं। अधिकारियों के मुताबिक हरिद्वार में गंगा में ऑक्सीजन की मात्रा घट रही है। बालकुंवारी में 100 एमएल पानी में 170 एमपीएन (मोस्ट प्रोबेबिल नंबर) दर्ज हुए, जबकि यह संख्या शून्य होनी चाहिए।

### गंगा की सेहत सुधरने की उम्मीद बरकरार

गंगा की सेहत में सुधार के लिए सरकारें 2010 के बाद जागरूक हुई हैं। तभी से भागीरथी, अलकनंदा के किनारे के नगरों, कस्बों में सीवर ट्रीटमेंट प्लांट बनने शुरू हुए हैं। अब नमामि गंगे योजना में इनको और आगे बढ़ाया जा रहा है।

**20** नगरों, जो गंगा के किनारे हैं, से सीवर की गंदगी गंगा में जा रही है।



66

जगह-जगह बांध बनने से गंगा का पानी सुरंगों में गायब हो रहा है। गंगा में सीवर के साथ ही उद्योगों की गंदगी जाने से संकट और बढ़ रहा है।

-रवि चोपड़ा, सदस्य, नेशनल गंगा रिवर बेसिन अथॉरिटी

जर्मनी की राइन और दान्यूब नदियों की तर्ज पर गंगा बेसिन का प्रबंधन किया जाएगा। इसके लिए जल संसाधन मंत्रालय और जर्मन इंटरनेशनल कॉरपोरेशन ने बुधवार को एक समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं।

दरअसल, 'नमामि गंगे' परियोजना में गंगा बेसिन की सफाई और प्रबंधन को लेकर काफी समस्याएं आ रही थीं और जर्मनी को इससे निपटने का काफी अनुभव है।

इस परियोजना की अवधि तीन साल (2016 से 2018) तक की होगी। इस परियोजना में जर्मनी का अंशदान साढ़े 22 करोड़ का होगा। शुरुआत में उत्तराखंड पर

# गंगा संरक्षण में जर्मनी भी पूरा सहयोग करेगा

नई दिल्ली | विशेष संवाददाता

जर्मनी की राइन और दान्यूब नदियों की तर्ज पर गंगा बेसिन का प्रबंधन किया जाएगा। इसके लिए जल संसाधन मंत्रालय और जर्मन इंटरनेशनल कॉरपोरेशन ने बुधवार को एक समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं।

दरअसल, 'नमामि गंगे' परियोजना में गंगा बेसिन की सफाई और प्रबंधन को लेकर काफी समस्याएं आ रही थीं और जर्मनी को इससे निपटने का काफी अनुभव है।

इस परियोजना की अवधि तीन साल (2016 से 2018) तक की होगी। इस परियोजना में जर्मनी का अंशदान साढ़े 22 करोड़ का होगा। शुरुआत में उत्तराखंड पर

ध्यान केंद्रित किया जाएगा। बाद में गंगा से जुड़े दूसरे राज्यों तक इसका दायरा बढ़ाया जाएगा।

इस समझौते पर भारत में जर्मनी के राजदूत डॉ. मार्टिन ने और जल संसाधन, नदी विकास एवं गंगा संरक्षण मंत्रालय में सचिव शशि शेखर की उपस्थिति में हस्ताक्षर किए गए। इससे भारत को जर्मनी से सामरिक नदी बेसिन प्रबंधन मामलों के व्यावहारिक अनुभव, प्रभावी डाटा प्रबंधन प्रणाली और जन भागीदारी के सफल प्रयोगों का लाभ मिल सकेगा।

साथ ही गंगा नदी के संरक्षण के लिए उत्तरदायी राष्ट्रीय और राज्यस्तरीय हितधारकों को एकीकृत नदी बेसिन प्रबंधन दृष्टिकोण के लिए सक्षम बनाया जा सकेगा।

News item/letter/article/editorial published on 16/4/16 in the

Hindustan Times

Statesman

The Times of India (N.D.)

Indian Express

Tribune

Hindustan (Hindi)

Nav Bharat Times (Hindi)

Punjab Keshari (Hindi)

The Hindu

✓ Rajasthan Patrika (Hindi)

Deccan Chronicle

Deccan Herald

M.P. Chronicle

Aaj (Hindi)

Indian Nation

Nai Duniya (Hindi)

The Times of India (A.)

Blitz

and documented at Embassy (H/English) & Publicity Section, CWC.

आरबीआई ♦ गवर्नर राजन ने दिए संकेत, इसी माह की थी 0.25 फीसदी की कटौती 16/4/16

# बेहतर मानसून तो ब्याज दरें और घटेगी

महंगाई पर नजर

वैशिंगटन @ पत्रिका

mp.patrika.com

भारतीय रिजर्व बैंक का कहना है कि यदि मुद्रास्फीति कम हुई तथा मानसून बेहतर रहा तो रिजर्व बैंक नीतिगत दरों में आगे और कटौती कर सकता है। आरबीआई गवर्नर रघुराम राजन ने कहा कि हम मुद्रास्फीति को देख रहे हैं। इसमें गिरावट यदि जारी रही तो उससे नीतिगत ब्याज दर में और कटौती की गुंजाइश बनेगी।

आरबीआई ने इसी माह के शुरू में फौरी ऋण की अपनी ब्याज दर 0.25 प्रतिशत घटाकर 6.5 प्रतिशत कर दी जो पिछले पांच साल का न्यूनतम स्तर है। यह कटौती छह महीने के अंतराल पर

जेनेट येलेन की प्रशंसा



रहे हैं और ज्यादा ध्यान देने के बारे में सोच रहे हैं जो मुझे लगता है कि स्वागत योग्य कदम है।

मुझे लगता है कि येलेन के कार्यकाल में इसमें थोड़ा बदलाव हुआ है। राजन ने कहा कि अमेरिकी फेडरल रिजर्व की नीति में हाल में उभरते बाजारों के लिए मुद्रा उतार-चढ़ाव और जिस मूल्य में गिरावट जैसे मुद्दों के समाधान के संबंध में और गुंजाइश प्रदान की गई है। फेडरल रिजर्व द्वारा ब्याज दर बढ़ोतरी की धीमी रफ्तार का हवाला देते हुए राजन ने कहा कि इससे दूसरों के ऊपर का दबाव थोड़ा कम हुआ है।

साल लगातार खराब रहने के बाद इस साल इसकी प्रगति कैसी रहती है। राजन ने कहा कि हमें अच्छे मानसून के संकेतों का इंतजार है। दुर्भाग्य से भारत अभी मानसून के प्रति थोड़ा संवेदनशील है हालांकि लोगों को मानसून और खाद्य मूल्य के बीच संबंध देख पाना मुश्किल होता है। लेकिन तीसरा वर्ष भी खराब मानसून का रहा तो यह हो सकता है।

भारत मंदी से दूर

उन्होंने कहा कि जहां तक वृहद आर्थिक हालात को संभालने का सवाल है तो भारत ने सही काम किया जबकि कई उभरती अर्थव्यवस्थाओं समेत अन्य अर्थव्यवस्थाएं मुश्किल वैश्विक हालात के बीच मुश्किल में हैं।

की गई। जनवरी 2015 तक आरबीआई ने नीतिगत दर में कुल मिलाकर 1.5 प्रतिशत की कटौती की है।

मानसून के संकेतों का इंतजार

राजन यहां अंतरराष्ट्रीय मुद्राकोष

और विश्व बैंक की सालाना बैठक में हिस्सा लेने पहुंचे हैं। उन्होंने कहा कि आरबीआई यह भी देखना चाहता है कि मानसून की स्थिति दो

News item/letter/article/editorial published on 16/4/16 in the

Hindustan Times

Statesman

The Times of India (N.D.)

Indian Express

Tribune

Hindustan (Hindi)

Nav Bharat Times (Hindi)

Punjab Keshari (Hindi)

The Hindu

Rajasthan Patrika (Hindi)

Deccan Chronicle

Deccan Herald

M.P.Chronicle

A. & J. (Hindi)

Indian Nation

Nai Duniya (Hindi)

The Times of India (A)

Elitiz

and documented at Bhadrath(English)& Publicity Section, CWC.

भारत • देश के तीस फीसदी ब्लॉक का भूजल स्तर खतरनाक स्तर पर पहुंचा

# तेरह राज्यों को भीषण सूखे की चेतावनी R.P. - 16

छत्तीसगढ़, मध्यप्रदेश, राजस्थान के 35 फीसदी ब्लॉक में भूजल स्तर खतरनाक स्तर पर पहुंचा

अनिल अश्विनी शर्मा, नई दिल्ली @ पत्रिका

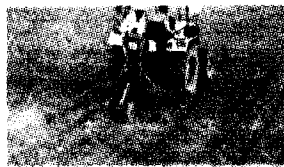
patrika.com/india

केंद्रीय भू-जल प्राधिकरण ने छत्तीसगढ़, मध्यप्रदेश, राजस्थान सहित देश के तेरह राज्यों को भीषण सूखे की चेतावनी दी थी। साथ ही प्राधिकरण ने यह भी सुझाया था कि सूखा प्रभावित सभी राज्य अपने यहां भूजल स्तर को बढ़ाएं अन्यथा उनके यहां भूजल का स्तर अपने खतरनाक स्तर पर पहुंच सकता है। लेकिन

प्राधिकरण की चेतावनी को किसी भी राज्य ने गंभीरता से नहीं लिया और नतीजा सामने है।

**एक दशक बाद साठ फीसदी ब्लॉक**

केंद्रीय भूजल प्राधिकरण से मिली जानकारी के अनुसार राष्ट्रीय स्तर पर 5723 ब्लॉकों में से 1820 ब्लॉकों में जल स्तर खतरनाक पैमाना पार कर चुका है। यदि इसे प्रतिशत में आके तो यह लगभग तीस फीसदी के आसपास होता है। कहने का अर्थ है कि देश में तीस फीसदी ब्लॉकों में भूजल स्तर अपने खतरनाक स्तर पर जा पहुंचा है। प्राधिकरण का कहना है कि जलवायु परिवर्तन और अधाधुंध भूजल दोहन का यही हाल रहा तो आने वाले एक दशक में देश



**जंगल बन जाता है मैदान**

प्राधिकरण ने राज्य सरकार को सुझाव दिया था कि ऐसे ब्लॉकों में जल दोहन पर राज्य सरकार अनिवार्य रूप से पाबंदी लगाए। लेकिन राज्य सरकारों ने ध्यान देना मुनासिफ नहीं समझा। सूखे से प्रभावित राज्यों में वनों की अधाधुंध कटाई भी एक बड़ा कारण है कि इन राज्यों में भू-जल स्तर लगातार नीचे जा रहा है। कारण कि वनों की कटाई के बाद जंगल मैदान में तब्दील हो जाता है और बारिश का पानी मैदान होने के कारण जमीन के नीचे नहीं जा पाता है।

के तीस फीसदी नहीं बल्कि लगभग साठ फीसदी ब्लॉकों में भूजल स्तर पर अपने खतरनाक स्तर पर जा पहुंचेगा। इसका मतलब होगा कि देश के आधे से अधिक ब्लॉक सूखे की चपेट में होंगे। ऐसी हालत में इन ब्लॉकों में सिंचाई तो दूर पीने का पानी भी मयस्सर नहीं होने वाला।

**वनों की कटाई पर नियंत्रण नहीं**

प्राधिकरण का कहना है कि सूखे से जूझ रहे राज्यों में वनों की बड़ी मात्रा में अवैध कटाई एक बड़ी समस्या है और संबंधित राज्य सरकार इस प्रकार की कटाई पर अब तक किसी प्रकार नियंत्रण नहीं कर पा रहे हैं। इससे पानी का समस्या इन राज्यों में प्रतिदिन और खराब होते जा रही है।

हालांकि यह भी ध्यान देने की बात है कि सूखे से परेशान राज्यों को केंद्रीय जल संसाधन मंत्रालय ने भी सुझाव दिया है कि वनों के अधाधुंध दोहन पर रोक लगाई जाए। मंत्रालय ने जल संचयन के लिए सामुदायिक स्तर पर भू-जल प्रबंधन का सुझाव दिया है। क्योंकि जब हर व्यक्ति जल संचयन से जुड़ा होगा, तभी वह पानी के महत्ता को समझ सकेगा।

**जल प्रबंधन ठीक नहीं**

भू-जल बोर्ड के अध्ययन में यह बात निकलकर आई है कि देश में सालाना चार हजार अरब घन मीटर पानी उपलब्ध है लेकिन इसका प्रबंधन ठीक से नहीं होने के कारण इस पानी का एक बड़ा हिस्सा यूं ही समुद्र में चला जाता है। **पढ़ें तेरह @ पेज 7**



News item/letter/article/editorial published on 16/4/16 in the

Hindustan Times

Statesman

The Times of India (N.D.)

Indian Express

Tribune

Hindustan (Hindi)

Nav Bharat Times (Hindi)

Punjab Keshari (Hindi)

The Hindu

Rajasthan Patrika (Hindi)

Deccan Chronicle

Deccan Herald

M.P.Chronicle

Aaj (Hindi)

Indian Nation

Nai Duniya (Hindi)

The Times of India (A)

Blitz

and documented at Bhagirath(English)& Publicity Section, CW/C.

## सूखे लातूर में मंत्री के लिए बहाया 10 हजार लीटर पानी

लातूर @ पत्रिका

16-4-16

patrika.com/india

सूखे की मार झेल रहे लातूर में जहां एक तरफ पानी की देन भेजी जा रही है, वहीं दूसरी तरफ मंत्री के लिए हेलिपैड तैयार करने में 10 हजार लीटर पानी बर्बाद किया जा रहा है। जानकारी के अनुसार राज्य कृषि मंत्री एकनाथ खडसे बेलकुंड में जल आपूर्ति संयंत्र का उद्घाटन करने पहुंचे थे। यहां उनका हेलिकॉप्टर लैंड करवाने के लिए हेलिपैड बनाया गया। जिसमें 10 हजार लीटर पानी का प्रयोग किया गया। जब इस बारे में खडसे से पूछा गया तो उन्होंने कहा कि मुझे इसकी जानकारी नहीं थी कि हेलिपैड बनाने में इतना पानी खर्च होता है। यदि पता होता तो इजाजत नहीं देता। गौरतलब है कि बेलकुंड तक सड़क



### हालात बद से बदतर

महाराष्ट्र में सूखे के हालात दिनों दिन बद से बदतर होते जा रहे हैं। हालात यह है कि पानी के लिए कुछ इलाकों में मामला झड़पों तक पहुंच चुका है। हाल में बॉम्बे हाईकोर्ट ने आईपीएल के 13 मैच राज्य से बार स्थानांतरित करने का फैसला सुनाया था।

मार्ग से भी आसानी से जाया जा सकता था।