

Central Water Commission

WSE Dte.,


West Block II, Wing No-4
R. K. Puram, New Delhi – 66.

Dated 14.05.2019


Subject: Submission of News Clippings.

The News Clippings on Water Resources Development and allied subjects are enclosed for perusal of the Chairman, CWC, and Member (WP&P/D&R/RM), Central Water Commission. The soft copies of clippings will be uploaded on the CWC website.

Encl: As stated above.


14/5/2019
Senior Artist
WSE, Dte.,
o/c

Deputy Director, WSE Dte.


14/5/2019

Director, WSE Dte.

in meeting

For information to

Chairman CWC, New Delhi

Member (WP&P/D&R/R.M.), CWC and all concerned, uploaded at www.cwc.nic.in

Hindustan Times
Statesman
The Time of India (New Delhi)
Indian Express
Tribune

Hindustan (Hindi)
Nav Bharat Times (Hindi)
Punjab Keshari (Hindi)
The Hindu (New Delhi)
Rajasthan Patrika (Hindi)

Deccan Chronicle
Deccan Herald
The Times of India (A)
Business standard
The Economic Times

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

Fani sinks Puri into grief, causes ₹4,000-crore loss

NIRMALYA BEHERA
Puri (Odisha), 13 May

Barely 10 days after Cyclone Fani struck Puri, its trail of devastation is visible on the roads leading to the pilgrim town. Frequented by tourists and devotees of all hues, the roads to the pilgrim town wear a deserted look.

With the green cover gone, the bald roads to Puri are now stamped by lorries laden with electric poles, ambulances, fire service vehicles and cranes, signalling the rebuilding effort is in the works.

Fani struck Puri's coast on May 3. People in Puri are stressed as banking, telecom services, water and power supply have been paralysed. While banking services and mobile connectivity have started resuming to an extent through alternative channels, water and power supply will take time to get fixed.

The district administration has pegged the loss in Puri district at ₹4,000 crore, sources said. "We are now doing a damage assessment in Puri. Relief and restoration work is in full swing. The water supply scenario in urban parts of the district is almost normal, while 80 per cent of the water supply pipelines in the rural areas is running with generators. While the assessment of the damage to the hotels in Puri will be done, relief for the hoteliers will be worked out," said Balwant Singh, collector, Puri.

"Since the day the cyclone made its landfall in Puri, there is an acute problem of water supply. Power is yet to be restored. The unavailability of banking and telecom services is causing serious impediments to running our business. The administration should initiate immediate measures for providing the necessary services at the earliest," said Bisnu Prasad Sahoo, a resident of Puri.

Tourists are no less distressed. For Bibhu Das, a fre-



FANI'S FURY IN PURI

10,000 km
High-tension lines damaged

10,000 km
Low-tension lines damaged

₹ 2 cr per day
Loss in hospitality sector

39
Death toll in Puri

quent visitor to Puri from Bhubaneswar, the ride to the temple town was never punctuated by a sinking moment. "The drive between Bhubaneswar and Puri used to be a soothing one. With the roads devoid of trees now, shade will elude visitors. The heat and humidity is palpable more than ever before," he said.

Losses to the power sector are gigantic, estimated at ₹1,400 crore, with 60 per cent of the damage clustered in Puri. The cyclone has torn apart 10,000 kilometres of high-tension lines and a similar length of low tension ones. Around 150,000 electric poles have been affected in the district, with a third of them in want of replacement.

The deluge of disaster, though, is tempered with a spell of relief from the government. Purna Chandra Bhoi, clutching his National Food Security Act

card, queued up stoically for two hours at Birapratappur in Puri district to claim the government-announced assistance of ₹2,000. "The government

gave 50 kg rice on Saturday. Today, I am standing in the queue to get ₹2,000. Let's see whether my turn comes or not. If not, I will have to come again tomorrow as my crops and house have been damaged. I have nothing now to make both ends meet," said Bhoi, a sharecropper, with teary eyes. Small business owners and roadside peddlers, too, poured out their pain.

"I reopened my shop two days back. There are hardly any tourists. I am facing a lot of hardship. Even after toiling hard on a hot and humid day, I am yet to open my account," said Biswanath Moharana. He sells fancy items on the Grand Road on a makeshift arrangement.

Rabi Shankar Das, another trader dealing in silver utensils, ungrudgingly admits how the timely government relief of cash and rice is helping eke out the family's expenses.

For M. Jharana and Das, the inbound tourists are prized customers. "Without tourists, Puri is nothing. Our business depends on the flow of tourists. Since Fani wreaked havoc, the livelihood of over 4,000 families who run business on Grand Road has been affected. Lack of power connectivity has added to their woes. We are pinning our hopes on the Rath Yatra for a turnaround," Das said.

The cyclone has deflated Puri's hospitality industry as well. "The hospitality sector in Puri is undergoing losses of ₹2 crore each day. We are hopeful that the hotels in Puri will resume service in the next one month. The occupancy rate in hotels in Puri is zero now," said J K Mohanty, chairman, Hotel and Restaurant Association of Odisha (HRAO).

Losses to the power sector are high, estimated at ₹1,400 crore with 60 per cent of the damage clustered in Puri

Hindustan Times
Statesman
The Time of India (New Delhi)
Indian Express
Tribune ✓

Hindustan (Hindi)
Nav Bharat Times (Hindi)
Punjab Keshari (Hindi)
The Hindu (New Delhi)
Rajasthan Patrika (Hindi)

Deccan Chronicle
Deccan Herald
The Times of India (A)
Business standard
The Economic Times

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

Drought relief in Maha stuck as EC refuses to relieve staff

SHIV KUMAR
TRIBUNE NEWS SERVICE

MUMBAI, MAY 13

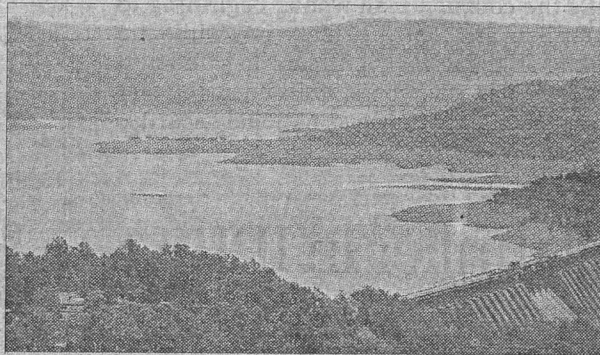
Rural Maharashtra, which is reeling under severe drought, is unable to kick off relief measures across the state as its employees in charge of the job have been deputed for election duty.

"There is not enough manpower as the Election Commission has refused to relieve employees who are needed for drought relief," a state government official said.

With polling in Maharashtra for the Lok Sabha elections concluding on April 29, Chief Minister Devendra Fadnavis had written to the EC to relax the Model Code of Conduct so that drought relief work could begin in the state.

The EC allowed the relaxation in the Model Code of Conduct last week. With not enough employees for drought-relief work, the Maharashtra Government has deputed employees from other departments to oversee opening of cattle camps and supply of tanker water to parched villages.

"The government has also



Low water levels at Koyna Dam on a hot summer day in Satara. PTI

JUST 20% WATER LEFT IN OVER 3,000 DAMS

- At least 610 farmers have committed suicide in the first three months of this year
- Less than 20% water is left in the state's 3,267 dams. More than 24,000 villages are facing water shortage

asked us to provide jobs under the Employment Guarantee Scheme in drought-affected areas, but the work is going on at a slow pace," the state government official said.

The situation is now getting worse with the onset of summer. According to farm activist Kishore Tiwari, chairman, Vasantrao Naik Shetkari Swavalamban Mission, which deals with the

agrarian crisis in Maharashtra, 610 farmers have committed suicide in the first three months of this year.

The state government's priority now is to supply water and provide fodder for cattle in rural areas, Tiwari said.

According to information available from the government, Marathwada, Vidarbha and North Maharashtra regions are the worst affected by drought.

It's worse than 1972 drought, says Pawar

MUMBAI, MAY 13

The drought situation in Maharashtra is grimmer than the one the state faced in 1972 and the NCP will raise it with the Devendra Fadnavis government and the Centre, its president Sharad Pawar said today. Pawar said he has sought time from Fadnavis to discuss the issue within next four-five days.

"The present situation is grimmer than the one witnessed in 1972. I contacted the chief minister yesterday seeking his time in the next four-five days. We will raise the issue along with other opposition leaders whenever he gives us time," Pawar told reporters in Beed, over 380 kilometres from here.

Pawar said he observed farmers from Beed had lost their crops and didn't have enough drinking water. "There is no fodder available for the livestock, the water supply by tankers is inadequate, 95 per cent of the farmers have not received benefit of crop insurance scheme. We will raise the issues with the Centre and state government, he said. — PTI

News item/letter/article/editorial Published on 14.05.2019 in the

Hindustan Times

Statesman

The Time of India (New Delhi)

Indian Express

Tribune ✓

Hindustan (Hindi)

Nav Bharat Times (Hindi)

Punjab Keshari (Hindi)

The Hindu (New Delhi)

Rajasthan Patrika (Hindi)

Deccan Chronicle

Deccan Herald

The Times of India (A)

Business standard

The Economic Times

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

Punjab well on way towards being a desert state in 25 yrs ⁷⁻¹⁴

Central draft report says groundwater resources till depth of 300 metres in state set to end, sounds alarm

SANJEEV SINGH BARIANA

TRIBUNE NEWS SERVICE

CHANDIGARH, MAY 13

Punjab will be rendered a desert within 25 years if the exploitation of its underground water resources continues at the current rate, a draft report of the Central Ground Water Board (North-Western region) has warned.

"At the current rate of extraction, all available groundwater resources till the depth of 300 metres in the state will end in 20-25 years," it says, adding that all available groundwater resources at a depth of 100 metres will end within 10 years.

Confirming the noting in

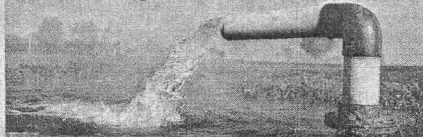
the draft report, prepared every four years, Punjab's Agriculture Secretary Kahan Singh Pannu said the "latest reports on the declining water level in Punjab, including by the Central Ground Water Board, are alarming. It looks as if we are staring at the end of our world. Simply put, it is a red alert period and the hooter for saving water is blaring out of concern."

Eminent agriculture economist Dr SS Johl said, "The main culprit of the falling water levels is the rice crop. Farmers got free water and wastage was rampant. Water should be priced. At the same

EXTRACTION FIGURE UP SUBSTANTIALLY

The extraction of underground water as per the Central Ground Water Board Report of 2013 was 149 per cent. The latest report puts the figure at 165 per cent. Much of it by the 14.31 lakh tubewells in the state.

Underground water recharging was 21.58 billion cubic metres annually, while the gross water withdrawal was 35.78 BCM.



time, no agriculture can survive without subsidy under existing circumstances. But, it should not be on water. The

subsidy amount should be increased to Rs 20,000 crore from the existing Rs 8,000 crore. It should be distrib-

uted equally even to farmers who have no tubewells."

As per a Punjab Agricultural University study regarding groundwater fluctuations over the span of 28 years (1988-2016), there has been an average fall of 51 cm annually. Separate reports by the National Aeronautics and Space Administration (NASA), National Institute of Hydrology, Roorkee, and Indian Institute of technology (IIT) Kharagpur, at different points of time have highlighted the concern over non-renewable loss in ground water volume.

PAU Vice-Chancellor Dr Baldev Dhillon said, "Farm-

ers need to be compensated for not planting paddy. There is good reason in the demand for de-notifying long-duration paddy varieties. Our university is promoting early maturing varieties."

Bharti Kisan Union (Rajewal) president Balbir Singh Rajewal said, "Farmers don't have a way out than using the underground water under existing conditions. Why is the state water being given to other non-riparian states? Unless Punjab was given its share of water or the government facilitates alternative crops by assuring a fixed price, Punjab will be doomed."

News item/letter/article/editorial Published on 14.05.2019 in the

Hindustan Times
Statesman
The Time of India (New Delhi)
Indian Express
Tribune

Hindustan (Hindi)
Nav Bharat Times (Hindi)
Punjab Keshari (Hindi)
The Hindu (New Delhi) ✓
Rajasthan Patrika (Hindi)

Deccan Chronicle
Deccan Herald
The Times of India (A)
Business standard
The Economic Times

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



After a spell of rain in the Capital on Monday. ■ SHIV KUMAR PUSHPAKAR

Temperature drops in Capital after light rain and dust storms H-12

Thunderstorms likely till Friday; AQI to slowly improve

STAFF REPORTER
NEW DELHI

The Meteorological Department has forecast that under the influence of a western disturbance, dust storm/thunderstorms with light rain/thundershowers and lightning with gusty winds at 40-50 kmph are likely in the NCR between May 13 and May 17.

On Monday evening, several parts of the Capital experienced dust storms that brought down the temperature in the city by several degrees.

"Due to cloudy conditions

and thundershower activities, maximum temperatures would further fall by 3-4 degrees Celsius. Thus, there is no possibility of any heat wave conditions over the region during the next one week," the Met Department said.

The maximum temperature recorded on Monday afternoon was 40.2 degrees Celsius and the minimum was 25.4 degrees Celsius.

The forecast for May 14 reads, "Partly cloudy sky with possibility of thundery development towards evening/night. The maximum

and minimum temperatures will settle between 38 and 25 degrees Celsius."

AQI category

Meanwhile, Delhi's air quality was recorded in the 'very poor' category, but pollution level is expected to reduce due to thunderstorms, the Central government-run System of Air Quality and Weather Forecasting and Research Institute (SAFAR) said on Monday. The air quality index will slowly improve but still stay in the 'very poor' category, it said.

(With PTI inputs)

Hindustan Times

Statesman

The Time of India (New Delhi)

Indian Express

Tribune

Hindustan (Hindi)

Nav Bharat Times (Hindi)

Punjab Keshari (Hindi)

The Hindu (New Delhi)

Rajasthan Patrika (Hindi)

Deccan Chronicle

Deccan Herald

The Times of India (A)

Business standard

The Economic Times

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

Artificial lake project fails to meet deadlines

VIKRAM SHARMA

TRIBUNE NEWS SERVICE

JAMMU, MAY 13

After Hyderabad-based GVR Infra Project Ltd, which was entrusted with the execution of the artificial lake project on the Tawi, stopped work in February 2018 following financial crunch, the project has only been jumping deadlines without any initiative from the executing agencies.

The last deadline that it missed was December 2018 and after the passage of nearly six more months, nothing has been taken up on the project conceived to make Jammu an "independent tourist destination".

The major components which were to make the lake a fully operational venture included protection of the banks, development of river-front on the pattern of Sabarmati, implementation of flood-control action plan and diversion of nullahs which were to be taken up only after the barrage construction.

"While the department claims to have completed more than 90 per cent of the

Progress report

■ The state government initiated the construction of the artificial lake project in 2008-09

■ The then Chief Minister Mufti Mohammad Sayeed in the BJP-PDP coalition announced shelving of the project in 2015

■ Ex-Dy Chief Minister Nirmal Singh approached Union Water Resources Minister Uma Bharat, who promised all help from the Centre

■ The project has already jumped many deadlines that include July 2013, December 2013, March 2014, June 2015, March 2016 and December 2018

work on one front and the other also nearing competition, the ground reality is altogether different as both barrages, hit by floods often have been either partly washed away or are in a dilapidated condition," said sources in the Flood and Irrigation Department.

The work was launched in 2010 and was scheduled to be completed in 2013.

Earlier, the prestigious project was entangled in a political battle when late Chief Minister Mufti Mohammad Sayeed in (BJP-PDP) coalition on May 15, 2015, had announced the futility of the project and had called off its construction.

However, the BJP had put its foot down and the then PHE Minister Sukhnanadan Chaudhary had announced its completion within a year, but to no avail.

Vinod Gupta, Chief Engineer, Irrigation and Flood Control Department, whose personal attendant picked *The Tribune* call, said he was at a meeting and would respond later, but did not pick the phone later despite repeated calls.

Meanwhile, sources said the latest about the artificial lake was that the government was contemplating to terminate the contract of GVR Infra Project Ltd and the remaining job was sought to be entrusted to some new company for which the process of tendering and associated formalities were to take place.

Hindustan Times

Statesman

The Time of India (New Delhi)

Indian Express

Tribune

Hindustan (Hindi)

Nav Bharat Times (Hindi)

Punjab Keshari (Hindi)

The Hindu (New Delhi)

Rajasthan Patrika (Hindi)

Deccan Chronicle

Deccan Herald

The Times of India (A)

Business standard

The Economic Times

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

● एनजीटी को पर्यावरण मंत्रालय ने इसकी जानकारी दी ● समिति के गठन में देरी के लिए मंत्रालय की खिचाई

भूजल संरक्षण की नीति बनाएंगे आईआईएम के विशेषज्ञ

पहल

नई दिल्ली | प्रभात कुमार

दिल्ली-एनसीआर सहित देशभर में तेजी से कम होते भूजल स्तर के संरक्षण के लिए आईआईटी-आईआईएम के विशेषज्ञ नीति बनाएंगे।

नीति बनाने में नीति आयोग और केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड (सीपीसीबी) के विशेषज्ञ उन्हें मदद

करेंगे। नेशनल ग्रीन ट्रिब्यूनल (एनजीटी) के आदेश का पालन करते हुए केंद्रीय वन एवं पर्यावरण और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय ने भूजल संरक्षण की नीति बनाने के लिए विशेषज्ञों की समिति गठित की है। समिति भूजल संरक्षण और पर्यावरण को ध्यान में रखकर समुचित नीति बनाएगी।

ट्रिब्यूनल प्रमुख जस्टिस आदर्श कुमार गोयल की अगुवाई वाली पीठ के समक्ष मंत्रालय ने समिति के गठित करने की जानकारी दी। हालांकि,

दो सप्ताह में समिति गठित करने का आदेश दिया था



ट्रिब्यूनल ने 3 जनवरी, 2019 को नीति आयोग की रिपोर्ट पर संज्ञान लेते हुए केंद्रीय वन एवं पर्यावरण और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय को आदेश दिया था कि दो सप्ताह के भीतर आईआईटी दिल्ली और रुड़की, आईआईएम अहमदाबाद, केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड और नीति आयोग के विशेषज्ञों की समिति गठित की जाए, जिससे तेजी से कम होते भूजल के संरक्षण के लिए नीति बनाई जा सके। मामले की सुनवाई के दौरान मंत्रालय ने बताया कि यह समिति 29 मार्च, 2019 को गठित कर दी गई है। पीठ ने भूजल के अत्यधिक दोहन को रोकने के लिए केंद्र सरकार द्वारा जारी अधिसूचना में कठिनाई बताते हुए इसे प्रभावी बनाने का आदेश दिया था।

समिति गठित करने में हुई देरी पर पीठ ने केंद्रीय वन एवं पर्यावरण और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय को कड़ी खिचाई की।

30 जून तक रिपोर्ट पेश करनी है
: मामले में पीठ ने विशेषज्ञ समिति से 30 जून तक भूजल संरक्षण की नीति बनाकर रिपोर्ट पेश करने को कहा

है। पीठ ने कहा है कि अगर तय समय तक रिपोर्ट पेश नहीं करते हैं तो मंत्रालय के संयुक्त सचिव को निजी रूप से पेश होकर सफाई देनी होगी।

नीति आयोग की रिपोर्ट में क्या कहा गया

- पानी की गुणवत्ता के मामले में दुनिया के 122 देशों में भारत का 120वां स्थान है
- अधिकांश राज्यों ने भूजल संसाधनों की वृद्धि में कुल स्कोर का 50% से कम हासिल किया है, जो एक बढ़ते राष्ट्रीय जल संकट को उजागर करता है।
- देश के 54% हिस्से में भूजल का स्तर तेजी से गिर रहा है। 121 बड़े शहरों में 2020 तक जलसंकट के गंभीर खतरे हो सकते हैं
- उत्तर प्रदेश, बिहार, राजस्थान जैसे राज्यों ने भूजल संरक्षण के लिए कोई संसाधन विकसित नहीं किया।

Hindustan Times
Statesman
The Time of India (New Delhi)
Indian Express
Tribune

Hindustan (Hindi)
Nav Bharat Times (Hindi)
Punjab Keshari (Hindi)
The Hindu (New Delhi)
Rajasthan Patrika (Hindi)

Deccan Chronicle
Deccan Herald
The Times of India (A)
Business standard
The Economic Times

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

जंगलवार : जंगलवार ट्रेनिंग कॉलेज के निदेशक की पहल, जल संरक्षण से आस-पास हरियाली बढ़ी

जवानों के साथ बनाई 11 झीलें, 800 एकड़ में एक-एक बूंद को सहेजा

शशिकांत ओझा
patrika.com

कांकेर, क्षेत्र का जंगलवार ट्रेनिंग कॉलेज न सिर्फ जांबाजों को तैयार कर रहा है बल्कि जल संरक्षण का नायाब नमूना भी पेश कर रहा है। 800 एकड़ में फैले इस ट्रेनिंग कॉलेज में पहले पानी की किल्लत थी, वहां अब एक-एक बूंद सहेजकर जल संकट को दूर कर दिया गया है।

कॉलेज के प्रभारी ब्रिगेडियर बीके पनवार ने जवानों की मदद से 11 कृत्रिम झीलें बनाई हैं। इस गर्मी में जहां क्षेत्र के तालाब और नदियां सूख गई हैं, इन झीलों में लबालब पानी है।

जंगलवार ट्रेनिंग कॉलेज की



ब्रिगेडियर बीके पनवार

स्थापना अप्रैल 2005 में हुई थी। इसे विकसित करने का जिम्मा केंद्र सरकार ने ब्रिगेडियर बीके पनवार को सौंपा। पनवार को जब परिसर मिला था तो यहां सिर्फ उबड़-खाबड़ रेतीली-पथरीली जमीन और छोटी-छोटी पहाड़ियां थीं। पनवार की योजना ने यहां का रूप बदल दिया।



ट्रेनिंग और जल संचयन

यहां झीलों का दो प्रकार से प्रयोग होता है। एक तो कमांडो को तैरने और नदी पार करने की ट्रेनिंग दी जाती है तो दूसरा वर्षा जल संचयन। झील के लिए सभी सभी का सहयोग लिया।

साइबेरियन का प्रवास

जंगलवार प्रशिक्षण केंद्र के अंदर निर्मित झीलों में कई प्रशियों का बसेरा है। परिसर में साइबेरियन प्रशियों ने भी प्रवास बनाया है। सुबह-शाम झील के जलक्रीड़ा करते हैं।

हाथियों की प्यास बुझाने 84 किमी दूर से जंगलों में पहुंचा रहे पानी



दिनेश चंद्र
patrika.com

रायपुर . गर्मी बढ़ने के साथ-साथ राजधानी रायपुर के आसपास कई बार हाथियों का दल पानी की तलाश में पहुंच चुका है। वन विभाग बड़ी मशक्कत के बाद इन्हें वापस महासमुंद की जंगलों में भेज

पाया। विभाग ने अब सिरपुर के आसपास जंगलों में पानी पहुंचाने का फैसला किया है। रविवार को अटलनगर स्थित जंगल सफारी से टैंकर से 84 किलोमीटर दूर खिरसाली के प्राकृतिक वाटरहोल में पानी पहुंचाया गया। यहां फिलहाल 16 हाथी हैं।

Hindustan Times
Statesman
The Time of India (New Delhi)
Indian Express
Tribune

Hindustan (Hindi)
Nav Bharat Times (Hindi)
Punjab Keshari (Hindi)
The Hindu (New Delhi)
Rajasthan Patrika (Hindi)

Deccan Chronicle
Deccan Herald
The Times of India (A)
Business standard
The Economic Times

DAINIK JAGRAN ✓

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

महाराष्ट्र में नंदूरबार के 33 गांवों में साफ पानी के लिए जहोजहद

ये सभी आदिवासी गांव हैं, लोग दिन में 3 बार पानी लेने पहाड़ी पार कर नदी तक पहुंचते हैं

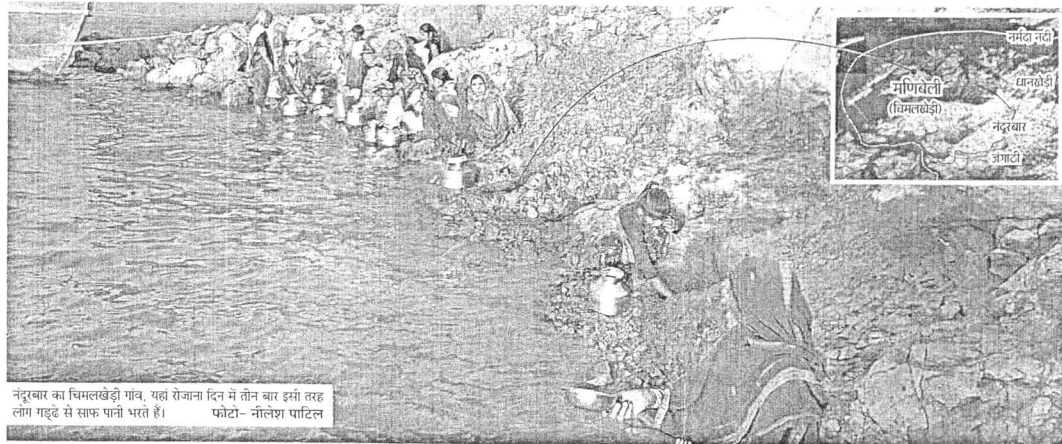
मिर्तन फलरूपकर | नंदूरबार

तय्यार महागुफ के नंदूरबार जिले के चिमलखेड़ी गांव की है। नर्मदा नदी के किनारे पहाड़ियों से घिरे इस गांव तक नदी पार करके या पहाड़ी चढ़कर ही पहुंच सकते हैं। गांव में 350 आदिवासी परिवार रहते हैं, जिन्हें पीने के पानी के लिए पूरे साल दिन-रात जुगुन पड़ता है। लोग दिन में 3 बार 100 फीट ऊंची पहाड़ी पार कर नर्मदा के किनारे पहुंचते हैं। यहां नर्मदा का पानी इतना गंदा है कि लोग पहले किनारे पर गड्ढे खोदते हैं। फिर इन गड्ढों में रिसकर पानी आता है। इसके बाद उसी पानी को लोग बर्तन में भर लेते हैं। साफ पानी पीने की इस प्रक्रिया में एक घंटा लगता है। चिमलखेड़ी की तरह नंदूरबार में नर्मदा तट से सटे ऐसे 33 आदिवासी गांव हैं। जहाँ लोग इसी तरह रोज पीने का पानी निःशुल्क लेते हैं। गांव वालों का कहना है कि वे

ऐसा बड़े पीढ़ियों से करते आ रहे हैं। बरसात में उन्हें खारिश का पानी जमा करके पीना पड़ता है। गांव के नरुजी बसावे कहते हैं कि गंदा पानी पीने से कई बार लोग बीमार भी हो जाते हैं। इन गांवों में कोई अस्पताल भी नहीं है। लोगों को पुराने नुस्खों से ही इलाज करना पड़ता है। यहां इलाज के लिए सिर्फ एक मेडिकल एंबुलेंस तैनात है। जब कोई बीमार होता है, तो लोग उसी को फोन कर बुलाते हैं। एंबुलेंस के डॉ. अमिल पाटिल कहते हैं कि नर्मदा तट पर पानी गंदा है। लोग पानी को फिल्टर करने के लिए ऐसा करते हैं।

• ऐसा क्यों करते हैं? नर्मदा तट पर आने वाले पानी में मिट्टी धुली होती है। इनमें मगरमच्छ और सूक्ष्म जीव पाए जाते हैं। इसलिए लोग तट पर गड्ढे बनाकर पानी भरते हैं। फिर उसे एक बर्तन में कपड़े से छानकर पीते हैं। आदिवासी समुदाय इसे अपनी परंपरा से भी जोड़कर देखता है।

यहां नर्मदा तट का पानी साफ करने के लिए नदी किनारे गड्ढे खोदने पड़ते हैं, तब एक घंटे में भर पाता है पीने लायक पानी का एक घड़ा



नंदूरबार का चिमलखेड़ी गांव, यहाँ रोजाना दिन में तीन बार इसी तरह लोग गड्ढे से साफ पानी भरते हैं। फोटो- नीलेश पाटिल

News item/letter/article/editorial Published on 14.05.2019 in the

Hindustan Times
Statesman
The Time of India (New Delhi)
Indian Express
Tribune

Hindustan (Hindi)
Nav Bharat Times (Hindi)
Punjab Keshari (Hindi)
The Hindu (New Delhi)
Rajasthan Patrika (Hindi)

Deccan Chronicle
Deccan Herald
The Times of India (A)
Business standard
The Economic Times

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

Dainik Jagran, New Delhi
Tuesday, 14th May 2019;

पेयजल किल्लत से राहत, मिल रहा भरपूर पानी

राज्य ब्यूरो, नई दिल्ली : गर्मी में पेयजल किल्लत दिल्ली में सामान्य बात है। मौसम का पारा चढ़ते ही पानी के लिए मारपीट की नौबत आ जाती है। इस बार थोड़ी राहत की बात यह है कि अभी जल बोर्ड की क्षमता के अनुरूप भरपूर पानी उपलब्ध है। इसलिए रिकार्ड पानी आपूर्ति हो रही है। यमुना से पर्याप्त पानी मिल रहा है और भूजल से भी आपूर्ति बढ़ी है।

पेयजल आपूर्ति 939 एमजीडी (मिलियनयन गैलन डेली) तक पहुंचने से आपूर्ति व मांग का अंतर कुछ कम हुआ है। जल बोर्ड सामान्य तौर पर

यमुना में जलस्तर की नियमित निगरानी की जा रही है। ताकि यमुना से पानी की उपलब्धता सुनिश्चित हो सके और जलशोधन संयंत्रों को पर्याप्त पानी मिल सके। यही नहीं पानी की आपूर्ति बढ़ाने के लिए और भी कई तरह के प्रयास किए जा रहे हैं। यही वजह है कि इस बार पेयजल की खास शिकायतें नहीं मिल रही हैं।

शलभ कुमार, तकनीकी सदस्य (पानी आपूर्ति) दिल्ली जल बोर्ड

करीब 906 एमजीडी पानी आपूर्ति करता है। जबकि, दिल्ली में पानी की

मांग करीब 1140 एमजीडी रहती है। इस तरह दिल्ली में करीब 234 एमजीडी पानी की कमी होती है। सर्दी व बरसात के मौसम में पानी की मांग कम होने से 906 एमजीडी पानी आपूर्ति होने पर भी लोगों को खास पेयजल किल्लत महसूस नहीं होती पर गर्मी में 25 फीसद तक पानी की खपत बढ़ जाती है। इस वजह से पाइपलाइन से कई कालोनियों में अंतिम छोर पर स्थित घरों में पानी नहीं पहुंच पाता। समस्या तब ज्यादा बढ़ जाती है, जब गर्मी में क्षमता के अनुरूप पानी उपलब्ध नहीं हो पाता।

जल बोर्ड के आंकड़े बताते हैं कि मई से दिल्ली में पानी आपूर्ति बढ़ी है। यमुना व गंगनहर से क्षमता के अनुरूप करीब 820 एमजीडी जल आपूर्ति हो रही है, कई बार यह आपूर्ति 821.50 एमजीडी तक पहुंच चुकी है। वहीं, भूजल से पानी आपूर्ति 80 से बढ़कर 86 एमजीडी हो गई है। संयंत्रों से निकले बेकार पानी के दोबारा शोधन से करीब 31.5 एमजीडी पानी आपूर्ति हो रही है। गर्मी में पेयजल किल्लत से निपटने के लिए जल बोर्ड ने बंद पड़े 100 ट्यूबवेल को शुरू कर पानी आपूर्ति बढ़ाने की योजना बनाई थी।