

Central Water Commission
Technical Documentation Directorate
Bhagirath(English)& Publicity Section

West Block II, Wing No-5
R K Puram, New Delhi - 66.

Dated 12.2.18.

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 have also been uploaded on the CWC website.

P. Pacham
12.2.18

SPA (Publicity)

Encl: As stated above.

Deputy Director (Publication)

V.L
12/2/18

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

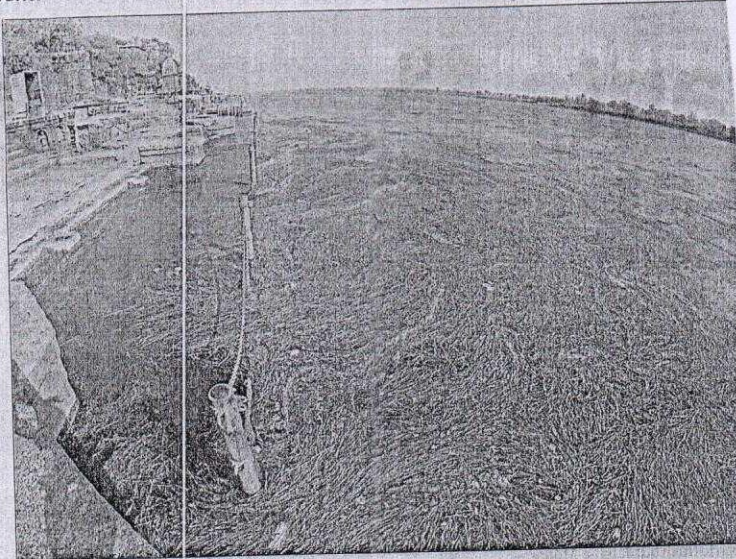
Ole

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 Bharatratna (English) & Publicity Section, CWC



Dead vegetation and growing weeds have engulfed the bathing spot at Narmada's Maheshwar ghat in Madhya Pradesh.

AT 12 MUJEEB FAROUQ/HINDU

Weeds threaten to strangle Narmada

CHOKING Stretches of river banks are covered by rotting vegetation even as the local administration says it's cleaning the river everyday

Punya Priya Mitra

and Shruti Tomar

letters@hinduistatimes.com

MAHESHWAR\BARWANI (MP) : The lifeline of Madhya Pradesh, the 1,312-km long Narmada is choking due to rotting vegetation and alleged mismanagement of dam water, according to experts and local activists.

The river's showpiece, the Maheshwar Ghat (which impressed the audience in the film PadMan) in Khargone district is filled with rotting vegetation on the banks, making it difficult for hundreds of devotees to take a dip or swim.

The local administration, the Maheshwar Janpad, said it has sprung into action and is now cleaning the Narmada daily.

Its CEO, Kushal Singh Dodwe said a major cleaning drive was carried out on February 6 and "over 8 tonnes of rotting vegetation" were taken out from over a one-kilometre stretch.

However, when Hindustan Times visited the spot two days later, rotting vegetation still engulfed the banks, leaving only a few feet of clean water for bathers. "It is becoming difficult to take bath in the past few months. If we come in contact with the filth, we develop rashes," say Sandeep and Manish, two 11-year-olds who come here to bathe every day.

The condition is worse at Kasrawad, on the other side of the

DECAYING VEGETATION HAS ENGULFED RIVER'S BANKS AND GHATS, MAKING IT DIFFICULT FOR HUNDREDS OF DEVOTEES TO TAKE A DIP

bank from Maheshwar, where there is a proper ghat but fewer bathers. Tourists, who come to see the famous temples of Maheshwar built by 17th century Holkar queen Ahilya Bai, are aghast at the filth.

The rotting vegetation is also killing the fish in the river, putting the hundreds of fishermen in crisis. Drinking water too has become a problem for villages on the banks of the Narmada. Around a 100 km west of Maheshwar, villagers of Pichhad in Barwani district are facing drinking water problem.

"We have to walk two to three kilometres to a hand pump to get water," says Bacchu Ram Awasia, a local.

According to Salla Holkar, co-founder of the Rehwa Society and Women Weave, there is an urgent need to clean the river. "We must restore Narbadaji (Narmada) to her rightful beauty and purity. There is no margin for delays or excuses," she says.

Locals say the Omkareshwar and other dams upstream have reduced the flow of water, creat-

ing problems.

Officials of Narmada Valley Development Authority (NVDA) admitted that this year, the problem has compounded as there was 60% less rainfall in the Narmada catchment area which brought down the water level alarmingly, exposed the vegetation to the sun and dried it up along huge stretches of the river.

The NVDA's public relations officer Adil Khan said 14 MCM water is being released daily from Omkareshwar dam.

Chief minister Shivraj Singh Chouhan has been informed and is monitoring the matter, he added.

Narmada Bachao Andolan leader Medha Patkar blamed the Gujarat elections for aggravating the problem.

"In the run up to the Gujarat elections, water was released in huge quantities from the Omkareshwar dam to build up the level at Sardar Sarovar dam, from which water was released to Sabarmati river where Prime Minister Narendra Modi flew a sea plane on it to impress the electorate. It was Narmada water and it went waste because the farmers did not need it at that time," she charged.

Khan said the water released is as mandated by the tribunal award. However, some officials in the NVDA, who asked not to be named, conceded that the water did go waste.

News item/letter/article/editorial published on 11. 02. 2018 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

Chill likely to return as thunderstorm may hit city tonight

MET PREDICTION Max temperature to touch 24°C while minimum will be around 9°C. Heavy snowfall in J&K and Himachal on Feb 12

HT Correspondent

htreporters@hindustantimes.com

NEW DELHI: Delhi may experience thundershowers starting Sunday night even as heavy rainfall is likely in north and central India over the next three days, say officials of the meteorological department.

According to a MeT official, partly cloudy sky is expected during the day which will slowly become overcast.

"There is a possibility of thunderstorm late in the night. The maximum and minimum temperatures would be around 24 and 9 degree Celsius, respectively. Rain is expected in the wee hours of Monday," he said.

On Saturday, the maximum temperature was 25.6 degree Celsius, three notches above normal, while the minimum was 6.1 degree Celsius, four points below normal.

The weatherman has warned that a thunderstorm, accompanied by hailstorm, is expected in isolated places in several north Indian states, including Punjab, Delhi and western Uttar Pradesh, over the next two days due to an approaching western disturbance.

The India Meteorological Department (IMD) has also said there could be heavy snowfall in Jammu and Kashmir and Himachal Pradesh on February 12.

"An active western disturbance lies over central parts of Afghanistan at present. It is most likely to move over northwest India during the next 48 hours.

An induced cyclonic circulation is also very likely to develop over south Pakistan and its neigh-



Rain is expected in the wee hours of Monday.

BURHAAN KINU/HT FILE

Scattered to fairly widespread rainfall is very likely over North and Central India during February 11-13. Minimum temperatures are likely to rise by 2-4 degree Celsius over Northwest India during the next two days.

INDIA METEOROLOGICAL DEPARTMENT

bourhood during the next 24 hours," the IMD said.

Interaction between this western disturbance from Afghanistan and lower level easterlies is very likely to take place over plains of Northwest and adjoining Central India from February 11. Under the influence of the two systems, "scattered to fairly

widespread rain/snowfall" is very likely over western Himalayan region during February 13.

"Scattered to fairly widespread rainfall is likely over North and Central India during February 11-13. Minimum temperatures are likely to rise by 2-4 degree Celsius over Northwest India during the next two days," the IMD said.

The IMD has issued a warning of thunderstorms accompanied by hailstorm that are very likely to take place at isolated places in Jammu, Himachal Pradesh, Uttarakhand, Punjab, Haryana, Chandigarh and Delhi, west Uttar Pradesh, east Rajasthan and Bihar on February 11.

A similar weather pattern may be witnessed the next day in the Jammu division, Himachal Pradesh, Uttarakhand, Punjab, Haryana, Chandigarh and Delhi, Uttar Pradesh, Jharkhand, interior Odisha, central Maharashtra, Marathwada, Vidarbha and Madhya Pradesh.

News item/letter/article/editorial published on 12.2.2018 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.

Rain likely to bring down temperature

TIMES NEWS NETWORK

New Delhi: A spell of light to moderate rain on Monday afternoon is likely to halt Delhi's rising mercury levels, met officials predict. The city's maximum temperature on Sunday was recorded at 25.5° Celsius—three notches above normal. Monday's forecast shows the maximum temperature may fall to as low as 20° Celsius.

"Light rain on Monday afternoon will bring down the mercury level to below normal once again. Maximum temperature may fall to as low as 18° over the next few days and it is likely to provide some relief to the region," said a scientist at the Regional Weather Forecasting Centre. Sunday's minimum tempe-

rature was recorded at 6.5 degrees Celsius, which is two degrees below normal for the season. Officials say the minimum temperature may hover around 11° on Monday. Maximum temperature remained equally high across the capital, with all weather stations recording a maximum above 25° Celsius.

The capital last saw rain on January 23, after which the mercury took a plunge. Delhi's air quality, however, was recorded in the "very poor" category on Sunday with an Air Quality Index of 310. The average PM 2.5 and PM 10 levels hovered around three times the safe standard. Experts say that Delhi's air quality is likely to improve once again due to the rain with readings expected to fall below 300 on Monday.

News item/letter/article/editorial published on 12.2.2018 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

IMD will expand its forecast facility to 6,500 blocks soon

Vishwa.Mohan
@timesgroup.com



Once this system is in place, local citizens and administrations will get alerts about extreme weather events

New Delhi: India has made good progress in its weather forecasting system but its benefits still elude farmers and other citizens as the country's capacity to predict extreme weather phenomena is restricted to the district level.

The India Meteorological Department (IMD) will soon overcome its limitation by expanding its high-tech forecast facilities down to block level and extend its direct SMS alert system by adding 21 million farmers more to the network by July.

"We will begin to do this first for all the blocks in the 115 aspirational (most backward) districts as per the prime minister's wish to put in additional focus there and achieve results on various fronts quickly," the ministry of earth sciences (MoES) secretary M. Rajeevan told **TOI** on Sunday. He said the ministry planned to expand the facilities to 6,500 blocks across the country by the end of this year.

The ministry recently commissioned its High Performance Computer (HPC) system — named 'Mihir' (sun) — at the National Centre for Medium Range Weather Forecasting in Noida for this purpose.

Besides helping the national weather forecaster predict extreme weather events at block level, 'Mihir' will help scientists arrive at high resolution seasonal/extended range forecasts of active/break spells of monsoons. Though India's re-



cord in predicting cyclones is among the best in the world, the HPC system will further refine it through more accuracy and lead time.

Once this system is put in place, local citizens and administrations will get alerts about extreme weather events such as heavy rainfall and hailstorms with local variations within a block. Timely prediction will prevent casualties and minimise damage to uncovered foodgrains and horticultural produce.

Asked how the information would reach farmers and others, Rajeevan said the ministry was finalising details of facilities and would put in place an expanded SMS alert system with the help of private participation. "We'll finalise it by this month end and will be able to send relevant alerts to all citizens in a particular block from this year's monsoon season. At present, only one lakh farmers in a district get covered by such alert system," the secretary said.

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

RTI: Karnal water table depleting at alarming rate

PARVEEN ARORA

TRIBUNE NEWS SERVICE

KARNAL, FEBRUARY 9

The water table of Karnal district, known as the rice bowl of the country, continues to decline at an alarming rate. All six blocks of the district fall in "over-exploited" category.

The water table of the Karnal block has declined to 16.59 metre in 2017 from 15.72 metre in 2010. Similarly, the water table of the Indri block has come down to 14.17 metre from 13.41 metre in 2010. Gharaundera has witnessed a downfall from 18.54 metre in 2010 to 21.42 metre in 2017. In Assandh, the water table was 16.97 in 2010, which has reduced to 23.23 metre in 2017.

Nilokheri has witnessed a

downfall in the table from 18.96 metre in 2010 to 24.72 metre. In the Nissing block, it has reduced to 24.56 metre from 18.03 metre in 2010.

It came to light in the reply to an RTI application filed by advocate Rajesh Sharma. He had sought information on several issues from the Deputy Director, Agriculture. These included the status of Karnal water table, the date of categorising the district in the dark zone, the names of establishments which had taken permission for installing borewells for extracting groundwater, the number of legal and illegal borewells and submersible pumps installed by panchayats, the list of rules regarding the installation of

submersible pumps and borewells.

In the reply, the hydrologist of the groundwater cell of the department said the Karnal block had been notified as the dark zone by the Central Ground Water Authority on December 2, 2006, and all blocks fell in "over-exploited" category referring to a report of March 2011.

The hydrologist said only four establishments, including Kalpana Chawla Government Medical College and Hospital and the ICAR-Sugarcane Breeding Institute Regional Centre, had taken permission for the extraction of groundwater in the notified areas for drinking purpose.

Year-wise status of all six blocks (in metres)

BLOCK	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Karnal	15.72	14.39	14.17	14.75	14.67	15.08	16.00	16.59
Indri	13.41	11.23	11.29	11.70	11.88	12.17	13.47	14.17
Gharaundera	18.54	17.73	19.23	20.69	18.77	19.92	20.39	21.42
Assandh	16.97	18.93	18.31	19.06	19.86	21.11	21.75	23.23
Nilokheri	18.96	18.67	10.67	20.39	21.03	22.49	23.92	24.72
Nissing	18.03	18.08	19.44	19.86	20.61	21.74	23.58	24.56



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

किसानों की उम्मीदों पर गिरे ओले...

मप्र में मौसम का कहर, बिजली गिरने से 5 की मौत, 7 जिलों में फसलें बर्बाद

→ 12-2-18

पत्रिका व्यूरो

rajasthanpatrika.com

भोपाल. प्रदेशभर में रविवार को मौसम कहर बनकर टूटा। बेमौसम की बारिश, ओलावृष्टि और बिजली गिरने से जान और माल का नुकसान हुआ। बिजली गिरने से मुरैना, भिंड, दतिया और छतरपुर में 5 लोगों की मौत हो गई। हरदा में दो लोग झुलस गए। भोपाल में ओलों से बचने के लिए घर की ओर दौड़े गार्ड की फिसलने से मौत हो गई। प्रदेश के कई हिस्सों में ओलावृष्टि से दलहनी फसलों अरहर, मसूर सहित सरसों और गेहूं की फसल को भारी नुकसान हुआ। सरकारी रिपोर्ट के अनुसार प्रदेश के छह से सात जिलों में ओलावृष्टि से नुकसान हुआ है। श्योपुर में बिजली गिरने से 21 गायों की मौत हो गई।

आज भी ओलावृष्टि की आशंका जताई

बरिष्ठ मौसम वैज्ञानिक ने बताया कि पूर्वोत्तर और मध्य भारत में पश्चिमी विशेष और निम्नतल में पूर्वी हवाओं के मिलने के कारण ये स्थितियां बनी हैं। सोमवार और मंगलवार दोनों दिन ओले गिरने की संभावना है। ओलावृष्टि के दौरान कई स्थानों में 80 किमी प्रतिघंटा तक की रफ्तार से हवाएं चलीं।



विदिशा में भारी ओलावृष्टि हुई। गेहूं की फसल को काफी नुकसान हुआ है।

खेतों में फैल गई सफेदी की चादर

राजगढ़ के नरसिंहगढ़, तलेन, कोटरीकला और कुरावर में ओलावृष्टि ने फसलों को भारी नुकसान पहुंचाया। विदिशा के गुलाबगंज, सोथर में खेतों में रखी काटकर रखी गई मसूर और चने की फसलों को नुकसान हुआ। रायसेन के सांची, सलामतपुर, बाड़ी, और बरेली में नींबू के आकार के ओले गिरे। यहां दलहनी

फसलों को अधिक नुकसान पहुंचा। गुना के आरोन, चांचौड़ा और मधुसूदनगढ़ में ओलों ने चना, धनिया और सरसों की फसलों को नुकसान पहुंचाया। सीहोर के कई स्थानों में 20 मिनट तक ओले गिरे। नसरुल्लगंज में ज्यादा नुकसान हुआ। कुमनताल में काफी बड़े ओले गिरे। अशोकनगर में आधे घंटे बारिश हुई।

किसानों के नुकसान की भरपाई करेगी सरकार

मुख्यमंत्री दिव्यराज सिंह योहन ने ट्रीट कर सभी कलेक्टरों को फसल के नुकसान के मूल्यांकन के लिए टीम भेजी निर्देश दिए। सरकार किसानों के नुकसान की भरपाई करेगी।

राजस्थान, यूपी, महाराष्ट्र में भी गिरे ओले

नई दिल्ली, मौसम अचानक बदलने से राजस्थान, महाराष्ट्र और यूपी में कई इलाकों में रविवार को बारिश के साथ ओले भी पड़े। इससे अधिकतम तापमान में चार डिग्री तक की गिरावट दर्ज की गई। जहां दिल्ली एनसीआर में बादल छाए रहे। वहाँ यूपी-एमपी की सीमा से सटे बुदेलखण्ड, इटावा, कन्नौज में बारिश, तो झांसी, उर्दूं और कानपुर में ओलावृष्टि हुई।

कशीमी में हार्गे बर्फबारी : उधर, कश्मीर घाटी में अगले 24 घंटों में हल्की बारिश व बर्फबारी होने की संभावना है। मौसम विभाग ने रविवार को यह अनुमान जताया। इसी बीच, घाटी औल लद्दाख क्षेत्र में रविवार को भी तापमान हिमांक बिंदु से नीचे दर्ज किया गया। वहाँ गुजरात की सीमा से सटे उत्तर महाराष्ट्र के धुलिया समेत मराठावाड़ा के जालना, जलांव, नंदुरबार में करीब 40 मिनट तक बारिश के साथ ओले पड़ने से मौसम सर्द रहा।

News item/letter/article/editorial published on 12.02.2018 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

सरकार ने कहा, योजनाओं पर तेजी से काम किया जाएगा

दि- 12-2-18

सामाजिक आंदोलन से गंगा निर्मल की जाएगी

रिपोर्ट

स्मार्ट सिटी के लिए 9940 करोड़

नई दिल्ली | भाषा

सरकार ने कहा है कि राष्ट्रीय नदी गंगा का लंबे समय तक अविरल और निर्मल प्रवाह सुनिश्चित करने के लिए योजनाओं को आगे बढ़ाने के साथ 'सामाजिक आंदोलन' चलाया जाएगा।

लोकसभा में हाल ही में पेश जल संसाधन, नदी विकास एवं गंगा संरक्षण मंत्रालय की रिपोर्ट के अनुसार, सरकार ने समिति को बताया कि गंगा नदी को हुई परिस्थितिकी क्षति को सुधारा जा सकता है और उसके बाद वैज्ञानिक पद्धति एवं नई प्रौद्योगिकी का उपयोग करके उसे सीमित रखा जा सकता है।

रिपोर्ट के अनुसार, '2525 किलोमीटर में बहती हुई यह जीवन रेखा लाखों लोगों की जिस आदर की हकदार है, उसे सामाजिक एकीकरण से ही हासिल किया जा सकता है'।

रिपोर्ट के अनुसार, समिति ने पाया था कि प्रभावी एवं सतत सामुदायिक भागीदारी की कमी गंगा कार्य योजना एक और दो के ज्यादा सफल नहीं होने का एक प्रमुख कारण है और सामुदायिक भागीदारी के बिना कोई मिशन दीर्घावधि

नहीं दिल्ली। केंद्र सरकार ने शहरों को अत्याधिक नागरिक सुविधाओं से लैस करने की स्मार्ट सिटी परियोजना के लिए राज्य सरकारों को 9940 करोड़ रुपये जारी कर दिए हैं।

इसमें पुणे और नासिक सहित महाराष्ट्र के आठ शहरों के लिए सर्वाधिक 1378 करोड़ रुपये और मध्य प्रदेश को सात शहरों के लिए 984 करोड़ रुपये, जबकि उत्तर प्रदेश के 10 शहरों को 547 करोड़ रुपये मिले हैं।

आवास एवं शहरी मामलों के मंत्रालय ने अब तक केंद्रीय सहायता से 99 शहरों को स्मार्ट सिटी योजना के दायरे में शामिल किया है। इन शहरों को अत्याधिक सुविधाओं वाला बनाने की मोदी सरकार की इस महत्वाकांक्षी योजना पर 2.03 लाख करोड़ रुपये के

में आगे ठीक ढंग से नहीं बढ़ सकती है। सरकार ने बताया कि गंगा को साफ करना एक सतत प्रक्रिया है, न कि एक स्थिर प्रक्रिया। और इसमें किसी अन्य साधन से अधिक निरंतर जन सहायता की आवश्यकता होती है।

रिपोर्ट में कहा गया है कि अगस्त

राशि जारी

- महाराष्ट्र के 8 शहरों को सर्वाधिक 1378 करोड़ रुपये जारी हुए
- उत्तर प्रदेश को 10 शहरों के लिए 547 करोड़ रुपये मिले हैं

प्रस्तावित निवेश करने की योजना है।

तमिलनाडु को अब तक 848 करोड़ रुपये : मंत्रालय द्वारा जारी आंकड़ों के मुताबिक इस योजना में सर्वाधिक 11 शहरों को स्मार्ट बनाने वाले तमिलनाडु को अब तक 848 करोड़ रुपये, सात शहरों को स्मार्ट बना रहे कर्नाटक को 836 करोड़ रुपये और चार शहरों (जयपुर, उदयपुर, कोटा एवं अजमेर) वाले राजस्थान को 784 करोड़ रुपये मिले हैं।

2016 में 'गंगा ग्राम योजना' शुरू की गई, जिसका उद्देश्य नदी के किनारे के गांवों को खुले में शौच से मुक्त बनाना, गांव में तरल अपशिष्ट जल को सीधे नदी में बहाने से रोकना और उचित ठोस अपशिष्ट निपटान सुविधाओं का विकास करना था।

News item/letter/article/editorial published on 11-02-2018 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 Uuniya (Hindi)
 The Times of India (A)
 Blitz
 and documented at Bhagirath(English) & Publicity Section, CWC,

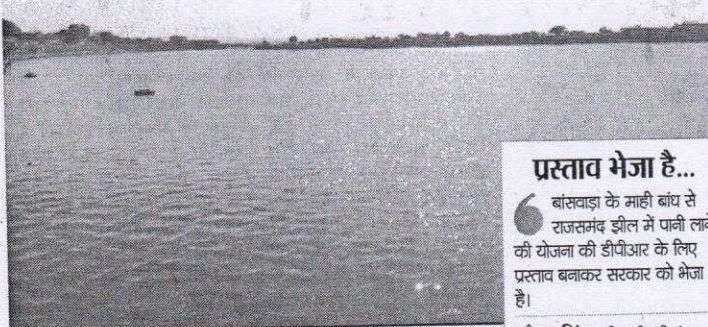
दो साल में डीपीआर के प्रस्ताव तक ही पहुंचा माही का पानी!



पत्रिका न्यूज़ नेटवर्क
rajasthanpatrika.com

राजसमंद, राजसमंद को भरने के लिए बनी साढ़े 26 सौ करोड़ की योजना सरकार ने अप्रासाधिक बताकर रद्द कर दी, जबकि इसके प्रारंभिक सर्वे के लिए 4 करोड़ रुपए का बजट भी पारित हो गया था।

लेकिन डीपीआर बनती इससे पहले इस प्रोजेक्ट को बंद किया और राजसमंद झील को बांसवाड़ा के माही बांध से जोड़ने का खाका तैयार किया। लेकिन दो साल बाद भी यह खाका सिर्फ़ डीपीआर के प्रस्ताव में ही सिमट कर रह गया है।



यह थी देवास योजना

पहले देवास 3 और चौथे चरण में उदयपुर जिले के गोगुंदा स्थित अम्बावा गांव के पास चौथे बांध से टनल के जरिए साबरमती बेसिन का पानी राजसमंद झील में लाने की योजना थी। लेकिन पानी की अपर्याप्त उपलब्धता का हवाला देते हुए सरकार ने इसे निरस्त कर दिया। बताया गया कि झील में प्रतिवर्ष 8 00 से एक हजार एमीक्रोफटी जल प्रावर्तन का आकलन किया गया था, जो तकनीकी स्तर पर मुमकिन नहीं होने का हवाला दिया गया, और इस परियोजना को बंद कर दिया गया।

प्रस्ताव भेजा है...

बांसवाड़ा के माही बांध से राजसमंद झील में पानी लाने की योजना की डीपीआर के लिए प्रस्ताव बनाकर सरकार को भेजा है।

श्रीतानांसिंह, अधिकारी अभियंता, जलकाय विभाग, राजसमंद

पूर्व गहरोत सरकार ने आजे कार्यकाल के अंतिम दिनों में बांसवाड़ा के माही बांध से झील में पानी लाने की योजना बनाई, जिसका खर्च करीब 56 सौ करोड़ रुपए बताया गया। बाद में भाजपा सरकार आई और उन्होंने देवास के तीसरे और चतुर्थ केज़ से राजसमंद में पानी लाने की योजना पर काम शुरू किया, लेकिन बाद में इस योजना को अप्रासाधिक मानकर रद्द कर दिया गया, और फिर से माही बांध से पानी लाने की योजना पर काम शुरू किया गया है, अब काम किस स्तर पर है इसकी सही जानकारी विभाग के पास ही होती है।

दिनेश श्रीमाती, समन्वयक, झील संरक्षण समिति, राजसमंद

यह बनाई योजना

देवास के चौथे चरण से पानी लाने की योजना को रद्द करने के बाद सरकार ने लम्बी उच्च स्तरीय गुरुत्वाकर्षण नहर बनाकर राजसमंद में पानी लाने की योजना बनाई। इसके हक्कत बाणीलिया पिकअप बांसवाड़ा के माही बांध के दायी हिस्से से लगभग 90 किलोमीटर दिया तक ले जाने का काम होगा। वहाँ दायी और बायी मुख्य नहर के जिएप जाताम बांध के कमांड क्लिंप में सिंचाई में उपयोग के बाद ये पानी राजसमंद झील तक लिप्त के जिएप लाया जाना बताया गया। इसे देवास 4 से बैहूद कम खर्चीती बनाकर कहा गया कि इससे बड़ी सादी, इंगल, वल्वेनागर, शीषपुर एवं मावली को भी लापावित किया जाएगा। राजसमंद को पूरे साल में एक हजार घन फीट पानी मिलने का दाया किया गया। सीएमओ ने योजना का अनुमोदन कर दिया क्योंकि यह एक स्थानांतरण प्रस्ताव जलवायी विभाग को भेज दिए और विभाग ने इसके डीपीआर के प्रस्ताव बनाकर फिर सरकार को भेज दिया ताकि इसके बाद इस पर कोई काम नहीं हो आ। यह योजना पूर्ववर्ती गहरोत सरकार के कार्यकाल में हुई घोषणा का भी बना रूप कही जा सकती है। इसके उदयपुर और चित्तोड़गढ़ पिलाने के कई बड़े कस्तूरी को लाभ दिया जाना प्रस्तावित है।

News item/letter/article/editorial published on 11.02.2018 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.

पानी की कमी सबसे बड़ी समस्या : गडकरी

पंजाब - 11-2-18

नई दिल्ली, (वाता): जल संसाधन एवं नदी विकास मंत्री नितिन गडकरी ने पानी की कमी को वर्तमान समय की बड़ी समस्या बताया और कहा कि इसका सबसे बड़ा कारण बेहतर जल प्रबंधन नहीं होना है। श्री गडकरी ने जल संसाधन मंत्रालय की सलाहकार समिति की बैठक की अध्यक्षता करते हुए शुक्रवार को यहां कहा कि जल संसाधनों का उचित प्रबंधन नहीं होना देश में जल संकट की सबसे बड़ा कारण है। इस पर विशेष ध्यान दिये जाने की आवश्यकता है। उन्होंने कहा कि एक तरफ जल संसाधनों का जबरदस्त इस्तेमाल

किया जा रहा है, नदियों, झीलों और भूजल का बेतहाशा उपयोग हो रहा है और दूसरी तरफ बड़ी मात्रा में पानी को समुद्र में बेकार जाने दिया जा रहा है।

केंद्रीय मंत्री ने कहा कि जल की कमी का यह बड़ी संकट है। इसके समाधान के लिए सरकार, सामाजिक संगठनों तथा नागरिकों को स्थानीय लोगों के साथ मिलकर काम करने की जरूरत है। उन्होंने जल संरक्षण के क्षेत्र में गुजरात और महाराष्ट्र का उदाहरण दिया तथा कहा कि इन राज्यों में इस तरह के सहयोग से जल संरक्षण में महत्वपूर्ण काम हुये हैं।

11-02-2018

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

► 11 फरवरी, 2018 ► दिविवार

विविधा 13

उत्तर भारत में ओलावृष्टि और आंधी तूफान की चेतावनी

नयी दिल्ली, (भाषा) : मौसम विभाग ने पश्चिमी विक्षेप के प्रभाव से अगले दो दिनों में पंजाब, दिल्ली और पश्चिमी उत्तरप्रदेश सहित उत्तर भारत के कुछ राज्यों में छिटपुट स्थानों पर गरज के साथ आंधी तूफान और ओलावृष्टि की चेतावनी दी है। भारतीय मौसम विभाग (आईएमडी) ने यह भी कहा है कि जम्मू-कश्मीर और हिमाचल प्रदेश में 12 फरवरी को "भारी बर्फबारी" हो सकती है। आईएमडी ने कहा है, अफगानिस्तान के मध्य भाग पर सक्रिय पश्चिमी विक्षेप बना हुआ है। इसके अगले 48 घंटे में उत्तर-पश्चिम भारत की ओर बढ़ने का अनुमान है। इससे अगले 24 घंटे में दक्षिणी पाकिस्तान और पांडोस में तूफानी प्रवाह बनने की आशंका है।" पश्चिमी विक्षेप पश्चिम की ओर से हवा से प्रेरित गैर मानसूनी वर्षा ग्राम्य है। उत्तर-पश्चिम और इससे लगे मध्य भारत के मैदानी इलाके में 11 फरवरी से आगामी विक्षेप और निवले स्तर की पूर्णी हवाओं के बीच टकराव होगा। इस दो प्रणाली के प्रभाव से 13 फरवरी को पश्चिमी हिमालयी क्षेत्र में बारिश

जम्मू-कश्मीर और हिमाचल प्रदेश में 12 फरवरी को "भारी बर्फबारी" की समावना



या बर्फबारी का अनुमान है। मौसम विभाग ने कहा, "11-13 फरवरी के बीच उत्तरी और मध्य भारत में छिटपुट से लेकर कुछ स्थानों पर भारी बारिश होने की आशंका है।" हालांकि, देश के बाकी हिस्से में अगले दो-तीन दिनों में तापमान में कोई महत्वपूर्ण बदलाव की उम्मीद नहीं है। मौसम विभाग ने कहा है कि 11 फरवरी को जम्मू-हिमाचल प्रदेश, उत्तराखण्ड, पंजाब, हरियाणा, चंडीगढ़ और दिल्ली, पश्चिमी उत्तरप्रदेश, पूर्वी राजस्थान और विदर्भ के छिटपुट स्थानों पर आंधी तूफान तथा ओलावृष्टि होने की आशंका है।

News item/letter/article/editorial published on 10.02.2018 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

उदयसागर बांध आउटलेट चौड़ा करने का मामला...

13 गांवों पर खतरा, फिर भी सरकार की कैसी नादानी पत्रिका

-10-2-18



दो बार पानी से
बर्बाद हुए लोग,
अब भी नहीं चेती
सरकार

पत्रिका न्यूज नेटवर्क

rajasthanpatrika.com

उदयपुर, वाह! रे सरकार... जब यह मालूम है कि उदयसागर बांध का आउटलेट सकरा होने से ओवरफलो पानी की समुचित निकासी नहीं हो सकती और दो बार इस पानी से बाढ़ की स्थिति हो गई। आसपास के 13 गांवों के 25 हजार लोग इससे प्रभावित हो गए, लेकिन सरकार है कि पिछले 45 सालों से कागजों में ही योजनाएं बना रही है। इस बीच वर्ष 2006 में फिर तबाही का मंजर रहा लेकिन अभी तक

सरकार कागजों से बाहर नहीं निकली। उदयपुर ग्रामीण विधायक फूलसिंह मीण के सवाल के जवाब में गुरुवार को लिखित जानकारी देकर सरकार ने माना कि बांध व नहर जीर्णोद्धार व सुदृढ़ीकरण का कार्य प्रस्तावित है, लेकिन अभी तक स्वीकृति नहीं मिली है। यानी वर्ष 2006 में दूसरी बार आमजन व किसान बर्बादी से गुरेरे लेकिन किया कुछ नहीं।

सरकार का जवाब

उदयसागर बांध एवं नहर के सुदृढ़ीकरण एवं ओवरफलो की चाड़ाई बढ़ाने के राजस्थान वाटर सेक्टर लाइबरीहुड इम्प्रूवमेंट प्रोजेक्ट जायका मद के द्वितीय चरण में बांधों के जीर्णोद्धार एवं सुधार योजना के तहत कार्य प्रस्तावित है। स्वीकृति मिलने के बाद कार्य करवाया जाएगा।

11.02.2018

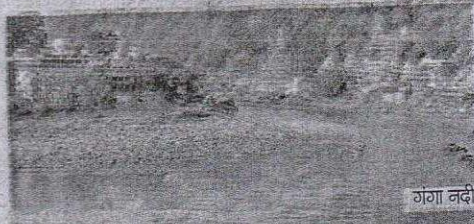
Statesman
The Times of India (N.D.)
Indian Express
Tribune
Hindustan (Hindi)

Punjab Keshari (Hindi)
The Hindu
Rajasthan Patrika (Hindi)
Deccan Chronicle
Deccan Herald
A 21 (Hindi)
Indian Nation
Nai Duniya (Hindi)
The Times of India (A)
Blitz

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

पात्रिका - 11-२-१८
दुनिया में जल संकट

विकास की 'प्यासी' दौड़, भयंकर होंगे परिणाम



गंगा नदी

पत्रिका न्यूज नेटवर्क

rajasthanpatrika.com

नई दिल्ली। विकास की दौड़ में भले ही हम नित नए आयाम तय कर रहे हैं, लेकिन विकास के नाम पर पर्यावरण से हो रहा खिलवाड़ एक दिन पूरी दुनिया को पेयजल के लिए भी तरसा देगा। वर्ष 2014 में विश्व के 500 बड़े शहरों में हुए सर्वेक्षण में पाया कि हर चार में एक नारायालिका पेयजल की समस्या से जूझ रहा है। शून के अनुसार प्रति व्यक्ति 1700 क्यूबिक मीटर मानी पेयजल संकट का मानक है। इससे निपटने की कोशिश में सामूहिक प्रयासों की कमी है।

बंगलूरु, भारत

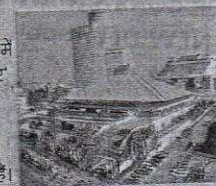
भारत में भी यह समस्या तेजी से बढ़ रही है। बंगलूरु में किसी भी ड्रील का प्रक्रीया पैने लायक नहीं है। देश के कई शहरों में पेयजल का आये से अधिक हिस्सा तो पाइयों से रिस्कर ही बदाद हो जाता है।

'दृष्टि' गंगा विकल्प!

देश में गंगा नदी जल संकट को दूर करने में मददगार हो सकती है। लेकिन ये भी स्वच्छ नहीं हैं। इसकी स्वच्छता और अधिकता के प्रयास 1986 से चल रहे हैं लेकिन गंगा का पानी अझी भी इतना प्रदूषित है कि इसे पैने और नहाने के लिए कदम इस्तमाल नहीं कर सकते।

टोक्यो, जापान

ऐसी ही समस्या जापान के टोक्यो में भी है जहां अमेरिका का रेनी शहर शिर्टल जितनी बारिया होती है। लेकिन वर्षा जल को संग्रह नहीं किया जाता था। पेयजल संकट से बचने के लिए अब प्रयास हो रहे हैं।



बीजिंग, चीन

बीजिंग में पानी इतना दृष्टि डो चुका है कि उत्तर का उपयोग रखती में भी नहीं दिखा जा सकता है। अब सरकार जागरूकता अभियान चला रहा है और अधिक कीमत ले रही है।

केपटाउन, द अफ्रीका

बिंगिंग अफ्रीका की राजधानी केपटाउन में जल संकट इतना है कि रोज नहाने पर भी प्रतिबंध है। वही पेयजल भी कुछ दिन का ही बचा हुआ है।

साओ पालो, ब्राजील

2015 में ईहर को मात्र 20 दिनों के लिए पानी मिल पा रहा था। वह भी उपरिस सुरक्षा के बीच मिलता था। लेकिन अब सरकार ने इस दिशा में त्वरित कदम उठाए हैं।

मिस्र

मिस्र की जलरक्त का 97 प्रतिशत पानी बील नदी से आता है लेकिन घरों और खेतों से जिकाल हुआ पानी इसे प्रदूषित करता जा रहा है। अब इसे रोकने के प्रयास शुरू हुए हैं।