### F NO. T-74074/10/2019-WSE DTE/ 56

भारत सरकार जल शक्ति मंत्रालय जल संसाधन नदी विकास एवं गंगा संरक्षण विभाग केंद्रीय जल आयोग जल प्रणाली अभियांत्रिकी निदेशालय



Government of India Ministry of Jal Shakti Dept. of Water Resources, RD&GR Central Water Commission Water System Engineering Directorate

दिनांक: 28.01.2026

### विषय - समाचार पत्रों की कटिंग का प्रस्तुतीकरण।

जल संसाधन विकास और संबद्ध विषयों से संबंधित समाचार पत्रों की कटिंग को केंद्रीय जल आयोग के अध्यक्ष और सदस्य (कार्य योजना एवं परियोजना /अभिकल्प एवं अनुसंधान / नदी प्रबंध ) के अवलोकन के लिए संलग्न किया गया है। इन समाचारों की कटिंग की सॉफ्ट कॉपी केन्द्रीय जल आयोग की वेबसाइट पर भी अपलोड की जाएगी।

वरिष्ठ कलाकार

जल प्रणाली अभियांत्रिकी निदेशालय

संलग्नकः उपरोक्त

उप निदेशक, (ज. प्र. आ.) निदे०

निदेशक, (ज. प्र. आ.) निदे०

28-01-505

सेवा में,

अध्यक्ष, के. ज. आ., नई दिल्ली

प्रतिलिपि

सदस्य (जल योजना एवं परियोजना/ अभिकल्प एवं अनुसंधान / नदी प्रबंध) और

जानकारी हेतु - सभी संबंधित केन्द्रीय जल आयोग की वेबसाइट www.cwc.gov.in पर देखें।

द्वितीय तल(दक्षिण), सेवा भवन राम कृष्ण पुरम, नई दिल्ली -110066 दूरभाष: 011-29583521, ई मेल: wsedte-cwc@gov.in ◆जल संरक्षण-स्रक्षित भविष्य◆



### Drizzle helps raise temp a bit, rain expected today

TIMES NEWS NETWORK

New Delhi: The maximum and minimum temperatures rose by a few notches on Monday following drizzle in parts of the city owing to a western disturbance.

India meteorological department (IMD) has forecast a spell of light rain on Tuesday as well, with isolated parts of the capital receiving hail.

Delhi's minimum temperature has gradually been rising over the last 48 hours. On Sunday, it was recorded at 6.9 degrees Celsius, and it rose to 8.5 degrees Celsius on Monday. It is likely to tough 11 degrees by Tuesday. "Both the maximum and the minimum have risen due to a western disturbance. It's withdrawal after 48 hours and the resulting rain will lead to a drop in temperatures once again. Parts of Delhi recorded very light rain on Monday, but the intensity will be higher on Tuesday," said Kuldeep Srivastava, scientist at IMD.



**CHANGE IN THE AIR:** The Met department forecast a spell of light rain for Tuesday too, with hailstorm likely in some parts of the city

Delhi's maximum temperature on Monday was recorded at 23 degrees Celsiusone degree above normal. Srivastava says the maximum is likely to fall to around 19 degrees on Tuesday due to overcast conditions.

Between 8.30 am and 5.30 pm, the Lodhi road and Ridge stations received 'trace' rainfall, while parts of west Delhi also received a drizzle.

The relative humidity in the last 24 hours oscillated between 58 and 100 per cent.

Forecast for Tuesday shows light rain in the morning, accompanied by hailstorm in isolated pockets. Strong surface winds in the range of 20-25 km/hr are also likely to occur. Delhi's air quality, meanwhile, was recorded in 'very poor' range with an air quality index of 345.

# Shekhawat does a U-turn, targets AAP on water quality

**New Delhi**: Union water resources minister Gajendra Singh Shekhawat mocked Delhi's deputy chief minister Manish Sisodia for giving reasons why people get bad quality water in the capital.

In a tweet, Shekhawat tagged a video in which Sisodia was seen explaining why people get dirty water when they switch on booster motors, particularly during the 'no-supply' period. "When questions relating to bad quality water were asked to the education minister, he started referring to physics. This is beyond anyone's understanding. He started talking about the timing of switching on booster motors and the science of drawing water when he was confronted with questions. The CM had promised to ensure supply of good quality water within a year of coming to power," Shekhawat tweeted.

In September, he had claimed that Delhi's water quality was better than European standards, which had kicked off a controversy within Delhi BJP. CM Arvind Kejriwal, who is also the DJB chief, had welcomed the statement. But in November, Union consumer affairs minister Ram Vilas Paswan had announced the test results of water samples collected from 21 cities which showed that Delhi's piped water was the worst on quality parameters. "Now people of Delhi also accept that the water supplied by DJB is unsafe for drinking... I wish that every household receives water by 2024 under Jal Jeevan Mission, which complies with BIS norms," Paswan said. TNN

### in. Times of India, New Delhi dated 28.01..2020

Several Areas Across The Country Face Water Shortage Due To Mismanagement Or Their Geographical Terrain. TOI Looks At Probable Solutions

### **National Water Policy in the pipeline**

### **BUT STATES STILL DIVIDED**

Vishwa.Mohan@timesgroup.com

f it's feared that the next world war may be fought over water, a microcosm of the crisis can be seen in India, where nearly half of the big states are enmeshed in river water sharing disputes. While the Ravi-Beas conflict between Punjab, Haryana and Rajasthan has been pending before a tribunal for over three decades, there's a flare-up between Tamil Nadu and Karnataka over Cauvery water almost every year despite a resolution.

Water is primarily a state subject in India, with

each state free to deal with issues inked to supply, distribution and storage on its own unless the river happens to flow into a neighbouring region. For inter-state channels, the law allows the Center to mediate or assist states to keep them clean and expand infrastructure. For the most part though, agap in legal and policy framework allow for wastage and, despite presence of tribunals, prevent final resolution of long-running disputes over sharing and allocation of resources.

This lack of a unified central law has always stood out in contrast to countries such as Israel, Australia and South Africa, which have national frameworks to help them conserve and manage resources better. "Water being constitutionally a 'State' subject under 'Entry 17' can still be legislated centrally through a framework central law since 'Entry 17' is subject to 'Entry 56' of the 'Union' list that deals with Inter-State rivers and river valleys. Such a framework law that defines principles and desired dos and don'ts which states could attune to their specific needs is long due," said Manoj Misra, water expert and convener of Yamuna Jiye Abhiyaan.

While water issues did take centrestage in Modi 2.0 when the government initiated two mega schemes, concerns over management will not be addressed unless the Centre deals with it

through legislation. Now, though a bill for an overarching river dispute tribunal has been passed by Lok Sabha in July 2019, it has not been listed in Rajya Sabha due to opposition from various parties. If it is passed, all existing tribunals can be subsumed under a single body, which will have to settle disputes in a time-bound manner. Besides, the bill seeks to introduce a Disputes Resolution Committee (DRC) for cases to be referred to the tribunal only if the DRC fails to resolve it within 18 months; the tribunal's decision will then have the same force as an SC order.

To back it up, India also plans to have a new national water policy by April.

which will, for the first time, focus on managing and conserving water resources through Public Private Partnership mode and work on modalities to implement ongoing programmes. The policy, being drafted by a 10-member committee, may also suggest a 'national water law'.

Stakeholders, familiar with the committee's consultations, told TOI the new national water policy (NWP), 2020 would be different from the 1987, 2002 and 2012 versions, which did not elaborate on

implementation and efficiency of schemes suggested for managing water resources. 'Water use efficiency' on the lines of 'energy use efficiency' will be one of the focus areas.

Once the Centre comes out with a new NWP, states may also revise their policies keeping in mind basic concerns of water-stressed districts. Three existing draft Bills of the Union 'Jal Shak-ti' (water resources) ministry National Water Framework Bill, River Basin Management Bill and Model Bill to Regulate and Control the Development and Management of Ground Water—will also be then eventually revised.

Other legislations proposed include one on managing the Ganga and another on managing 13 river basins through a Master Plan for each. As for the two mega schemes, Jal Jeevan Mission aims to provide tap water to every rural house

hold by 2024 and Atal Bhujal Yojana envisages managing and conserving groundwater through people's participation.

people's participation.

The NWP drafting committee is learnt to be keen on advocating, at least, a central law on river basins if it is cumbersome to bring all states and parties on hoard for a unified nationwide law. Since agriculture alone consumes nearly 89% of available water resources (ground and surface water), the NWP will lay special emphasis on how villages could switch to drip and sprinkler irrigation where private players may get a key role in managing water in a village or group of villages and government may pay them through annuity.

"Farmers maintain their own irrigation tube-wells quite well. But conditions of government-managed tube-wells and other irrigation infrastructure are not that good. My ground experience shows water cannot be managed efficiently unless we measure the resources scientifically and put a price on it," said Man Singh, scientist and project director, ICAR-Indian Agricultural Research Institute. Singh said, "Time has come to manage water through a

er or group of villages and it may pay them through ers maintain their gation tube wells. But conditions of lent-managed is and other ir infrastructure hat good. My experience ere cannot be efficiently measure the socientification of the socienti

- No national (unified) law Many countries like Israel, South Africa and Australia have national water laws
- Primarily, water is a 'State' subject in India | States free to deal with issues of water supply, irrigation and canals, and drainage embankments in their own way
- Centre can only regulate, develop inter-state rivers
- Absence of concrete regulatory regime leads to mismanagement of water resources
- Centre, however, assists states in conservation, river cleaning, building infra
- © Centre can also deal with issue under Environment (Protection) Act, 1986 and Water (Prevention and Control to

### Five tribunals are hearing river water disputes

domestic water supply is served by groundwater

in India, which is the largest user of

groundwater globally



Krishna | Maha, K'taka, T'gana, AP

For Cauvery, a tribunal has issued a final award and Centre has set up a panel for release of water as per orders. However, the two states still have differences on

# In the city of 'cursed river', water bodies halve in 100 years

Abdul.Qadir @timesgroup.com

egend has it that the Falgu, a holy river for both Hindus and Buddhists that flows past Gaya, lost its water after being cursed by Sita for lying to Rama. Ever since, believers say, the thirsty have had to dig the river's sandy surface to reach the water.

The Falgu's curse has also become a curse for Gaya. The ancient town has no peren-

nial river and most water bodies are either encroached upon or disappear-

"As all eight rivers in the district are seasonal. groundwater sources are limited and water table depletion has reached alarming levels. says Radhe Kant, professor of geography. Magadh University. "Nature has been unkind to Gava. Apart from the rocky terrain. the Falgu bed slopes downward with little scope for water re-

tention."
According to the 1914 cadastral survey reports, says activist Brijnandan Pathak, the number of water bodies in Gaya town has nearly halved from 50 a century ago. A shopping complex now stands where the famed Kathokar Talab used to be, while Bania Pokhar, Gangti Pokhar and Railway Talab have become residential colonies.

residential colonies.
The decline in rainfall, its changing pattern and near total absence of winter rains, too, have added to the woes. Winter rain, which greatly supplemented water table earlier, is negligible now.

Ashok Kumar Ghosh, chairman of Bihar State Pollution Control Board and water expert, attributes the scarcity to both Gaya's topogof groundwater. "Being situated in south Bihar, Gaya has hard rock-based topography which has the natural characteristics of low water table and requirement of more water for recharge. Besides, the number of rivers here is less compared to north Bihar. All such factors along with reduction in annual rainfall and high rate of extraction of water have led to sharp fall in groundwater level in recent years." Ghosh said.

Another activist, SB



Gaya's groundwater table has historically been low, partly because of south Bihar's hard rock terrain

> Bhaskar, says mass construction of toilets under the Swachh Bharat scheme has also increased demand for water. "When there is not enough water to drink, how they could waste 10 litres in flushing toilets," says Bhaskar about South Gaya district, where water scarcity is more pronounced.

However, Gaya district magistrate Abhishek Singh says the toilet design has been tailored to be water-efficient. All efforts are being made to meet the water requirements, officials say. Apart from the project to bring Ganga water to Gaya and store it in a 23-acre reservoir, revival of water bodies is also being undertaken. Rainwater harvesting is one method that has received se-

# SHORT ON RESOURCES World India POPULATION 1896 WATER RESOURCES 496 Avg annual wailability as natural runoff after evaporation: 1,869 BCM Avg annual vailability pentation in India: 4,000 billion cubic metre (BCM) Avg annual waiter by precipitation in India: 4,000 billion cubic metre (BCM) Avg annual waiter by precipitation in India: 4,000 billion cubic metres (BCM) Avg annual waiter by precipitation in India: 4,000 billion cubic metres (BCM) Avg annual waiter by precipitation in India: 4,000 billion cubic metres (BCM) Avg annual availability as natural runoff after evaporation: 1,269 BCM Avg annual availability (Ground water 432 BCM) (Surface water 690 BCM) (

THE TIMES OF INDIA

of annual ground water recharge is consumed in India. While net ground water availability (extractable) per year is 393 billion cubic metres (BCM), 249 BCM is drawn for irrioation, domestic

principle of

# NGT seeks Centre's response on water supply in Rewari village

NEW DELHI, JANUARY 27
The National Green Tribunal (NGT) on Monday sought response from the Centre and others on a plea seeking execution of its order to make arrangements for supplying drinking water in a village in Rewari district as underground water in the area was contaminated.

and documented at WSE Dte, CWC.

A Bench comprising Justice Raghuvendra S Rathore and expert member Siddhanta Das issued notices to the Ministry of Environment and Forests, Central Ground Water Authority, Haryana State Pollution Control Board and others. "Notice made returnable within two weeks," the Bench said.

The tribunal was hearing a plea filed by local resident Raghunath Singh seeking Groundwater contaminated, tribunal had ordered safe drinking water supply in Chirhada

#### **VILLAGER RED-FLAGGED ISSUE IN 2019**

- The NGT had on May 13, 2019 directed the Central Ground Water Authority (CGWA) and the Haryana State Pollution Control Board to make arrangements for supplying drinking water in Rewari's Chirhada village after a plea alleged that underground water in the area was contaminated
- It passed the order after taking note of a report filed by the CGWA and Central Pollution Control Board which revealed that underground water was indeed contaminated

execution of the May 13, 2019 order which directed the Central Ground Water



- The tribunal was hearing a plea filed by local resident Raghunath Singh alleging contaminated ground water
- He had also sought action against two industrial units in the area for extracting groundwater without permission and restoration of the damaged property or environment.

Authority (CGWA) and the Haryana State Pollution Control Board to make arrangements for supplying drinking water in Chirhada village of Rewari district.

"We direct CGWA and HSPCB to make complete assessment of the affected and immediate arrangement be made for supplying drinking water to the villages at the area in question. In case industrial units are found to be responsible for contamination of groundwater and air and water pollution in the area, action may be taken against the units in accordance with law," the Bench had said.

Singh had sought direction to authorities to take appropriate action with respect to the management of the polluted state of groundwater and to provide drinking water in nearby villages. — PTI

News item/letter/article/	editorial/	published on 28:01. 2020	in t	he following newspaper		
Hindustan Times (New Delhi)		Deccan Herald (Bengaluru )		हिंदुस्तान (नई दिल्ली)		
The Statesman (New Delhi)		Deccan Cronicle		नव भारत टाइम्स (नई दिल्ली)		
The Times of India (New Delhi)		The Economic Times (New Delhi)		पंजाब केसरी (दिल्ली)		
The Indian Express (New Delhi)		Business Standard(New Delhi)		राज्यस्थान पत्रिका (नई दिल्ली)	2	
The Hindu ( Delhi)		The Tribune (Gurugram)	V	दैनिक जागरण (नई दिल्ली)		
Pioneer (Delhi)		Financial Express		जनसत्ता (दिल्ली)		
गहरीस महास (रिक्की)		दैलिक भारकर (नई दिल्ली)		अमर उजाला (नई दिल्ली)		

### Ganga matter of faith & economy: Yogi Adityanath

STATESMAN NEWS SERVICE LUCKNOW, 27 JANUARY

and documented at WSE Dte, CWC.

Launching the five day Ganga Yatra from Bijnor, Uttar Pradesh chief minister Yogi Adityanath on Monday said river Ganga was both a matter of faith as well as the backbone of economy (Ganga aastha bhi hai aur arth vyawastha bhi). The yatra was launched by the chief minister from Ganga barrage in Bijnor after performing the Ganga 'aarti'.

A similar yatra was launched by Governor Anandiben Patel at around the same time from Ballia in east-



ern UP. It is from here that the river enters Bihar. Bijnor in western UP was zeroed upon by the chief minister for the flagging off the yatra as it is from here that the river enters the state from adjoining Uttrakhand. Both Ganga the yatras will culminate in Kanpur on January 31. The intent behind the yatra is to motivate people to work for the cleanliness and purity of the river while simultaneously

invoking the spiritual aspect attached to Ganga.

While it has catered to all sections of people with no discrimination since thousands of years, the Ganga Basin has the capacity to feed a large section of the world's population. He added farmers residing along the stretch of the Ganga basin benefit a lot from the river. The CM said public representatives and volunteers will stay in the villages along the stretch of the river andeducate the people on making the river clean, organising plantation campaigns on the river bank and promoting organic farming.

### INDIAN EXPRESS - 28.01.2020.

### ON A HIGH DE - 28

JALSHAKTI MINISTRY'S tableau on Jal Jeevan Mission (JMM) is the joint winner for the best tableau award of Republic Day. It shares the award with the National Disaster Response Force, whose tableau depicted humanitarian work by the force during calamities. The award is a boost for the newly-launched JMM, which aims to provide functional household tap connection to each rural household by 2024. JMM comes under the Department of Drinking Water and Sanitation. It is the third tableau from the same department in the last four years. The department's tableaus had showcased Swachh Bharat Mission twice in recent years.

### **Veterans for Ganga revival drive**

New Delhi: In an effort to revive holy river Ganga, a group of citizens including veterans have come together and prepared a blueprint of a movement in this regard through a walk named 'Mundaman Ganga Parikrama.'

The group, under the aegis of Atulya Ganga, has written a letter to Prime Minister Narendra Modi in this regard seeking an appointment. They will also meet Union Minister Nitin Gadkari. The proposed walk or 'parikrama' envisages

circumnavigation of river Ganga from Haridwar-Gomukh to Gangasagar and then back to Haridwar, organisers of the walk said here on Monday.

They are planning to visit two lakh schools situated on the Ganga's banks and organise over 200 public meetings during the 'parikrama', expected to commence in August this year, to motivate the villagers to take the responsibility towards Ganga and its revival — and in turn save their own future. Along the route, they will map the river on

pollution levels and a final report will be submitted to the Prime Minister's office and concerned Ministry once the 'parikrama' ends. This data will be an available year on year at the same place — so that everyone can check the improvements made — and in turn to fix the accountability ofresources being spent by various stakeholders of the project. The team is calling on people across the river belt, the whole of India and the world at large — to participate in the walk.

Pioneer, Delhi

### in RASHTRIYA SPARKA dated 28.01.2020

### भारतीय संस्कृति और सभ्यता की प्रतिनिधि हैं गंगा

#### डा. रहीस सिंह

वर्णित 20 निदयों में जब पहले गंगा का नाम आता है तो गंगा की दैवीय कम आध्यात्मिक और आर्थिक फोकस किया है। इन्होंने कहा है कि 'आध्य उपादेयता का अहसास अधिक होता है। क्योंकि जाह्नवीतीयं वैद्यो नारायणों हरिः'यानी गंगाजल संबंधों पर अधिक फोकस करता है। लेकिन जब गीता गुणों को बिसरा क्यों दिया गया? क्या यह हमारी में भगवान श्रीकृष्ण कहते हैं कि 'नदियों में मैं गंगा हं' अपनी संस्कृति के प्रति उदासीनता का परिणाम है या किसी रूप में विस्तार लेता जाता है तो फिर हमारा ध्यान व्याहते कि यदि संस्कृति क्षीण और संकृचित होगी तो गंगा का दैवीय महत्व की ओर भी जाता है। जब हम राष्ट्र कमजोर होगा? इतिहास के पृष्ठों को उलटते हैं तो यह स्पष्ट होता है कि गंगा ने ही अपने विशाल मैदान में नगर से लेकर जिस दिशा में धकेला गया वहां वास्तव में संस्कृति का साम्राज्यों के निर्माण की प्रक्रिया संपन्न की। इतिहास में तत्व नगण्य है। कहने की तो उन्हें प्रोफेशनल्स की अंकित अध्याय हमें यह बताते हैं कि आठवीं सदी से संज्ञा दी जा रही है लेकिन सही अर्थों में उन्हें सेल्स 12वीं सदी तक भारतीय राजा गंगा के मैदान पर कब्जा भैनेजर बनाया जा रहा है जो धन कमा सकता है करने के इसलिए लड़ते रहे कि गंगा के मैदान पर लेकिन समृद्धि नहीं। ऐसे में जरूरी हो जाता है कि विजय पाते ही वे त्रैलोक्य स्वामी हो जाएंगे। दक्षिण के हमारा नेतृत्व अपनी सांस्कृतिक विरासत को मल अधिकांश राजा गंगा पर विजय की सोचते रहे और धारा में लाकर उसे आस्थाओं और विश्वासों की चोल राजा राजेन्द्र प्रथम गंगा तक पहुंच जाने से ही परिधियों से बाहर लाकर सामाजिक-आर्थिक गंगैकोण्ड चोलपुरम की उपाधि धारण कर बैठा. यह सरकारों से संबद्ध करे। सच तो यह है कि भारत की बताने के लिए कि अब वह चक्रवर्ती सम्राट है। फिर तो संस्कृति और सभ्यता की कहानी गंगा से सीधी जुड़ी गंगा केवल मोक्ष दायिनी नहीं हुई बल्कि उनमें समृद्धि हैं इसलिए यदि आप भारत की संस्कृति और सभ्यता से साम्राज्य तक सब कुछ प्रदान करने की संस्कृति का की कहानी पढ़ना और जानना चाहते हैं तो फिर गंगा ही विषय नहीं बल्कि अर्थव्यवस्था और राज्य व्यवस्था के महत्व और भारतीय जीवन में गंगा की महत्ता और

धर्मशास्त्रीय ग्रंथ प्रथकसुथक रूप से लिखे गए हैं। जनभावनाओं के साथ जोडना होगा। उत्तर प्रदेश के तट तक प्रत्येक गांव, नजर निकाय, नगर निगम के कृषि एवं प्रौद्योगिक विश्वविद्यालय, कानपुर में जीरी और अविरलता प्रभावित हुई। उनका पीएच घटा और विद्यापित की रचना 'गंगाश्रक्ति तरंगिणी' और **ऋञ्चेद** के दशवें मंडल के नदी सक्त (75-5) में वर्द्धमान उपाध्याय द्वारा रचित 'गंगाकृत्यविवेक' अन्य पक्षों के साथ गंगा जल के औषधीय पक्ष पर भी विशेष ऋग्वेद एक जीवन की व्यवस्था और प्रकृति से उसके परमौष्धि है। अब सवाल यह उठता है कि गंगा के इन और यह महातम्य शस्त्रों से लेकर पुराणों तो किसी न कुछ और? क्या हम इस बात को स्वीकार नहीं रना

हमारे देश में पिछले दो दशकों में यवाओं को

मुख्यमंत्री योगी आदित्यनाथ द्वारा गंगा यात्रा का जो जिरए प्रत्येक व्यक्ति के द्वार तक पहुंचाएगी। निर्णय लिया गया वह परी तरह से इन्हीं सरोकारों और महत्वों को अनुरेखण करने और उनसे जनमानस को जोडने के उद्देश्य को सहेजे हुए हैं। उल्लेखनीय है कि



भारत की संस्कृति और सभ्यता की कहानी गंगा से सीधी जड़ी है इसलिए यदि आप भारत की संस्कृति और सभ्यता की कहानी पढ़ना और जानना चाहते हैं तो फिर गंगा के महत्व और भारतीय जीवन में गंगा की महत्ता और उपादेयता को समझना होगा। उत्तर प्रदेश के मुख्यमंत्री योगी आदित्यनाथ द्वारा

गंगा यात्रा का जो निर्णय लिया गया वह पूरी तरह से इन्हीं सरोकारों और महत्वों को अनुरेखण करने और उनसे जनमानस को जोड़ने के उद्देश्य को सहेजे हुए हैं

मुख्यमंत्री योगी आदित्यनाथ ने 27 से 31 जनवरी तक निर्भर है। इसलिए इस प्रदेश के लोगों को गंगा की किया है। इसमें 1140 किमी की गंगा यात्रा जो एक

27 जनपदों में पांच दिवसीय गंगा यात्रा का आयोजन उपादेयता समझाने के साथन्साथ नई आर्थिक गतिविधयों के प्रति जागरूक करना ज्यादा जरूरी है। तरफ बिजनौर से और दसरी तरफ बलिया से शुरू ध्यान रहे कि इस यात्रा के माध्यम से गंगा के तटवर्ती होगी। यह यात्रा लोगों को गंगा के सामाजिक-आर्थिक सभी ग्राम पंचायतों में जीरो बजट खेती को बढावा और सांस्कृतिक महत्व के बारे में जागरूक करेगी। दिया जाएगा। आर्गेनिक कृषि तकनीक से परिचित

ध्यान रहे कि उत्तर प्रदेश के सामाजिक-गोष्ठी का आयोजन भी किया गया था जो गंगा यात्रा आर्थिक आधार का मुख्य हिस्सा कृषि से जुड़ा है। का ही एक हिस्सा थी। ग्राम पंचायतों के दो प्रतिनिधियों प्रदेश की लगभग 65 फीसद जनसंख्या कृषि पर को जीरो बजट आधारित खेती के लिए प्रशिक्षण दिया जा चका है जो गांवों में जाकर किसानों को जीरो बजट कषि के लिए तैयार करेंगे। 'गंगा नर्सरी' की स्थापना के साथ ही 'गंगा उद्यान' के लिए प्रेरित किया जाएगा ताकि वनाच्छादित क्षेत्र का विकास हो। इसके साथ ही 'माटी कला बोर्ड' द्वारा शिविरों का आयोजन होगा जो ग्रामीणों को क्राफ्ट एवं कमर्शियल उत्पादन के लिए प्रशिक्षित एवं प्रेरित करेंगे। इसके साथ ही इस यात्रा के निकायो. 1038 ग्राम पंचायतों और 1638 राजस्व कार्यवाही संपन्न की जाएगी। इसके अतिरिक्त 'गंगा पार्क'. 'गंगा मैदान' की व्यवस्था की जाएगी। केंद्र सरकार के 'फिट इंडिया' व 'खेलो इंडिया खेलो' से संबद्ध किया जाएगा जो उत्तर प्रदेश के जनजीवन को करने के लिए प्रेरित करेगा।

निष्कर्ष तक पहुंचे तो यह कहना तार्किक रहेगा कि उत्पादन के तौरत्तरीकों को बदल लें तो। फिलहाल गंगा भारतीय संस्कृति और सभ्यता की मेरुदंड हैं। हम यदि भारत के गौरव को पुनः वापस लाना चाहते लेकिन हम भारतवासियों ने नवसजित भौतिक हैं तो हमें गंगा के मर्म को जानना होगा और उनके वातावरण में आगे बढ़ने की प्रतियोगिता में इस सत्य गौरव की प्रतिष्ठा करनी होगी। गंगा यात्रा इसी दिशा में का विषय भी है? यही नहीं गंगा जी पर अनेक उपादेयता को समझना ही नहीं होगा बल्कि उसे केंद्र व राज्य की जनकल्याणकारी योजनाओं को गंगा कराया जाएगा। इसी उद्देश्य से चंद्रशेखर आजाद की उपेक्षा की। परिणाम यह हुआ कि गंगा निर्मलता एक निर्णायक कदम है।

बजट आधारित खेती पर 22 से 23 जनवरी को एक गंगा जल में निहित आक्सीजन लेवल भी जिसने गंगा में पलने वाले जलीय जीवन को ही हानि नहीं पहंचाई बल्कि मानव जीवन को भी खतरों की ओर धकेला। जिन अलार्मिंग स्थितियों को लेकर हम वैश्विक मंचों पर चिंता जताते रहे लेकिन घर में उनकी अनदेखी करते गए। प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने नमामि गंगे के तहत एक दृढसंकल्प लिया और इस दिशा में आगे बहे जिसके अच्छे परिणाम भी आने लगे हैं। लेकिन अभी और परिश्रम करना शेष है गंगा के मौलिक स्वरूप को वापस लाने के लिए।

दरअसल. जो लोग गंगा की पवित्रता लेकर दौरान गंगा के तटवर्ती क्षेत्र में पड़ने वाले 21 नगर आस्था की दृष्टि से गंभीर नहीं हो सकते वे गंगा को इस रूप में तो स्वीकार कर सकते हैं कि गंगा की ग्राम में ओडीएफ प्लस के लक्ष्य को परा करने की कोख (कैचमेंट इलाका) में ही दुनिया की प्राचीनतम सभ्यताओं में से एक विकसित हुई। इंडो गंगेटिक बेल्ट ने ही सबसे पहले भारत में साम्राज्य की प्रतिष्ठा की और भारत को स्वर्णयुग में बदला। मख्यमंत्री योगी आदित्यनाथ इस सच को जन-जन तक पहुंचाने स्वस्थ और समृद्धि के लिए तैयार करेगा या ऐसा के लिए प्रतिबद्ध हैं। वे मानते हैं कि सिर्फ इंडो गंगेटिक बेल्ट की भूमि ही परी दुनिया का अन्नागार यदि हम इस संक्षिप्त समरी के आधार पर बन सकती है अगर हम इस सच को पहचान लें और

### हरियाणाः 47 फीसदी ग्रामीण घरों 28 वा २०२० में नहीं पानी कनेक्शन हरिन्जी,

चंडीगढ @ पत्रिका. हरियाणा को अस्तित्व में आए 50 साल बीत वर्ष 2024 तक हर ग्रामीण घर में एक चके हैं और प्रदेश के गावों में बसे कार्यात्मक नल के माध्यम से प्रति 47 प्रतिशत घरों में अभी पेयजल व्यक्ति प्रतिदिन 55 लीटर की दर से के लिए सीधी सुविधा उपलब्ध जल पहुंचाने के निर्देश जारी किए गए नहीं है। हरियाणा सरकार द्वारा पेश हैं। हरियाणा सरकार ने इस लक्ष्य को की गई रिपोर्ट के अनुसार राज्य के वर्ष 2022 में पूरा करने की योजना करीब 6800 गांवों में 32 लाख 88 बनाई है। नल कनेक्शन के दायरे में हजार 147 घर हैं। इनमें से आज 31 मार्च तक 80 फीसदी तथा जून तक 17 लाख 58 हजार 292 घरों 2020 तक शत प्रतिशत घरों को तक ही पेयजल की सुविधा पहुंच पेयजल आपूर्ति मुहैया करवाने की पाई है। जिसके चलते करीब 15 योजना है। सरकार ने जल जीवन लाख घरों को जल जीवन मिशन मिशन के तहत प्रति कनेक्शन लिए के तहत पेयजल आपूर्ति महैया जाने वाले 2,000 रुपए के रोड कट करवाने की योजना बनाई गई है। शल्क को माफ कर दिया है।

केंद्र सरकार द्वारा सभी राज्यों को

# महामियानः निर्मल गंगा के लिए सबसे बड़ी यात्रा



27-31 जनवरी, 2020

#### बिजनौर/बलिया हिन्दुस्तान टीम

गंगा को स्वच्छ, निर्मल और अविरल करने का महाभियान सोमवार से शरू हो गया। बलिया में राज्यपाल आनंदी बेन पटेल और बिजनौर में मुख्यमंत्री योगी आदित्यनाथ ने गंगा-यात्रा का शुभारंभ किया। बलिया में यात्रा का शुभारंभ करते हुए राज्यपाल

आनंदीबेन पटेल ने जहां उद्योगों के पानी को गंगा में जाने से रोकने की अपील की। वहीं, बिजनौर में मुख्यमंत्री ने गंगा को स्वच्छ कर दुनिया में मिसाल पेश करने की बात कही। बिजनौर बैराज पर उन्होंने गंगा पजन-आरती के बाद आयोजित जनसभा में कहा कि गंगा हमारी आस्था और अर्थव्यवस्था है। इसकी पावनता और निर्मलता के लिए 2014 से ही प्रधानमंत्री के नेतृत्व में कार्य किया जा रहा है। उन्होंने कहा कि गंगा किनारे गऊ आधारित खेती को बढावा देने लिए सरकार बाग लगाने पर तीन साल तक किसान को अनदान देगी।



### ा गंगा यात्रा का आज का कार्यकम ।

बिजनौर से कानपुर: सुबह 8 बजे हस्तिनापुर में गंगा पूजन के साथ दूसरे दिन की यात्रा प्रारंभ होगी। यात्रा ब्रजघाट से होते हुए बुलंदशहर पहुंचेगी। बुलंदशहर के नरौरा स्थित बसीघाट पर गंगा आरती के साथ रात्रि विश्राम होगा। बिलया से कानपुर: गाजीपुर से सुबह गंगा पूजन के साथ यात्रा प्ररंभ होगी। डोमरी शुजाबाद होते हुए शाम को बनारस में गंगा आरती के साथ रात्रि विश्राम होगा।

राज्यपाल आनंदी बेन पटेल ने पधानमंत्री नरेंद्र मोदी की प्रशंसा करते हए कहा कि देश को एक ऐसा पीएम मिला है जिन्होंने इस बारे में सोचा। मोदी गुजरात में 13 साल सीएम रहे और नदियों को बेहतर बनाया। नर्मदा साफ हुई। बिजनौर में मुख्यमंत्री ने कहा कि जब कानपुर में गंगा निर्मल हो सकती है तो अन्य जगह पर क्यों नहीं।

#### निशाना ।

मुख्यमंत्री योगी आदित्यनाथ दिल्ली की प्रदेश सरकार पर भी निशाना साध गए। उन्होंने कहा यदि दिल्ली सरकार ने सोचा होता तो दिल्ली में यमुना भी कानपुर की गंगा की तरह आज इतनी ही पवित्र होती। राममंदिर निर्माण का मार्ग प्रशस्त करने का उदाहरण देते हुए यह भी बोले, कि अगर लक्ष्य बनाकर आगे बढें तो निश्चित ही सफलता मिलती है।

बिजनौर में सोमवार को गंगा यात्रा के शुभारंभ पर पूजन करते मुख्यमंत्री योगी आदित्यनाथ, प्रदेश भाजपा अध्यक्ष स्वतंत्र देव सिंह व अन्य भाजपा नेता। • प्रेट

### PANJAG RESHRI-> 28-01-2020

### वाटर मैनेजमेंट प्रोजेक्ट को केंद्र से हरी झंडी

देहरादून, (पंजाब केसरी): केंद्र सरकार ने लगभग 1203 करोड़ रुपये के उत्तराखण्ड वाटर मैनेजमेंट प्रोजेक्ट को सैद्धांतिक स्वीकृति दी है। नीति आयोग द्वारा 'जलसरक्षा के लिए हिमालय के जलस्त्रोतों के पुनर्जीवन' पर प्रकाशित रिपोर्ट को ध्यान में रखते हए सिंचाई विभाग ने यह प्रोजेक्ट तैयार किया है। प्रोजेक्ट की प्री-फ़िज़ीबिलिटी रिपोर्ट तैयार कर ली गई है. इसके तहत प्रस्तावित बांध, नहरों और तालाबों के निर्माण की डीपीआर बनाई जा रही है। मख्यमंत्री त्रिवेन्द्र सिंह रावत के समक्ष

प्रोजेक्ट का प्रस्तुतिकरण दिया गया। बताया गया कि प्रस्तावित 'उत्तराखण्ड वाटर मैनेजमेंट प्रोजेक्ट'' के तहत जलस्त्रोतों के पुनर्जीवन, जलाशयों से गाद निकालने, तालाबों के निर्माण और नहरों के पुनरुद्धार पर विशेष ध्यान दिया जाएगा। मुख्यमंत्री ने उत्तराखण्ड वाटर मैनेजमेंट प्रोजेक्ट पर गम्भीरता और समयबद्धता के साथ काम करने के निर्देश देते हुए कहा कि इससे प्रदेश को प्रत्यक्ष-अप्रत्यक्ष आर्थिक लाभ मिलने के साथ ही सकारात्मक सामाजिक प्रभाव भी होंगे।