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

दिनांकः २२.॥. २०११

विषय - समाचार पत्रों की कटिंग का प्रस्तुतीकरण।

जल संसाधन विकास और संबद्घ 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

संलग्नक: उपरोक्त

उप निदेशक, (ज. प्र. आर.) निदे

Taday 22/11/2019

निदेशक, (ज. प्र. आ.) निदे॰

22-11-19

सेवा में,

अध्यक्ष, के. ज. आ., नई दिल्ली

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



News item/letter/article/editorial published on 22.11.2019...in the following newspaper

	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
Hindustan Times	Deccan Herald	Hindustan (Hindi)	
Statesman	 Deccan Cronicle	Nav Bharat Times (Hindi)	
The Times of India (New Delhi)	The Economic Times	Punjab Kesari (Hindi)	L
Indian Express	Business Standard	Rajasthan Patrika (Hindi)	L
The Hindu (New Delhi)	Tribune	Dainik Jagran	
Pioneer Delhi	Financial Express	Jansatla	L
Rashtriya Sahara	Dainik Bhaskar		

and documented at WSE Die, CWC.

Paswan criticises Kejriwal for questioning credibility of BIS

Minister names officials who can help DJB in fresh survey

SPECIAL CORRESPONDENT

4-22

BJP protests outside CM's residence

In the latest volley in an ongoing war of words about the quality of piped water in the Capital, Food and Consumer Affairs Minister Ram Vilas Paswan accused Chief Minister Arvind Kejriwal of playing politics with an issue that affected the health of the ci-

ty's children.

Last week, Mr. Paswan released a study by the Bureau of Indian Standards showing that Delhi has the worst water quality among 21 State Capitals in the country, with all 11 samples taken from the city's taps failing to meet the BIS standard. In response, Mr. Kejriwal alleged irregularities in the sample locations - including one sample taken from the home of a member of Paswan's Lok Janshakti Party - and accused the Union Minister of misleading the city's residents.

'CM must accept his mistake'

"He [Kejriwal] should accept his mistake and apologise to the people of Delhi. Every day, the children of the poor are falling sick and being admitted to hospital because of water pollution," said Mr. Paswan. "If he really believes that the tap water in Delhi is safe, I dare him to serve tap water at all his official meetings."

He criticised the Delhi Chief Minister for questioning the credibility of BIS, an autonomous body which has developed quality standards for

The Delhi BJP on Thursday staged a demonstration outside Chief Minister

Arvind Kejriwal's house over reports that the water in Delhi was not potable. Delhi Pradesh president Manoj Tiwari led the demonstrators that included Delhi BJP MLAs. They carried with them water samples collected from 500 locations across the city. Mr. Tiwari said that after coming to power, Mr. Kejriwal had promised to supply pure drinking water to the people by the year 2017 but had failed to do so. "Mr. Kejriwal has been extending the deadline for supplying potable water but he has not been able to do so. After 57 months, now he is under pressure because the people are on the streets protesting against the polluted water and demanding

25,000 products and services, including the voluntary standard for piped water which the Centre wants to make mandatory.

Mr. Paswan announced a list of 32 BIS technical officials who would be available to collaborate with the Delhi Ial Board's technical officers to conduct a more comprehensive survey of the city's tap water. "No political person should be part of the panel," he said, adding that the fresh samples should be tested at a government-accredited laboratory and the results made public.

News item/letter/article/editorial published on 22.//. 2019....in the following newspaper Hindustan Times Deccan Herald Statesman Hindustan (Hindi) Deccan Cronicle The Times of India (New Delhi) Nav Bharat Times (Hindi) The Economic Times Indian Express Punjab Kesari (Hindi) Business Standard D The Hindu (New Delhi) Rajasthan Patrika:(Hindi) Tribune Pioneer Delhi Dainik Jagran Financial Express Rashtriya Sahara Jansatia Dainik Bhaskar

and documented at WSE Die, CWC

DJB collects water samples from same spots as BIS

A study by agency labelled Delhi's water as 'most unsafe'

STAFF REPORTER

Delhi Jal Board Vice-Chairman Dinesh Mohaniya on Thursday said that DJB has collected water samples from 11 places from where the Bureau of Indian Standards (BIS) had collected water for a study. The DJB will test the samples and come out with results, which would be made public.

Last week, the study by BIS had said that water in Delhi was most unsafe among 21 State Capitals based on 11 water samples collected from the ci-

Mr. Mohaniya said that the BIS tests were politically motivated, ahead of Delhi Assembly election. "No SoP [Standard Operating Procedure] like sealing of water collected was followed. The samples were collected not according to BIS and procedures were not followed," he said.

Cites procedural lapses

"We also got the BIS report. Neither the range nor the details of the findings of individual samples were given in the report. It erodes the institutional credibility of BIS tasked with the assessment of quality and standardisation of other products," said Mr.

He said that water samples were taken from houses of LJP workers and demanded that BIS officers who did the study should be held responsible.

"Grave procedural lapses in collecting water samples by BIS. Samples



Samples were taken from the houses of Ram Vilas Paswan and LJP workers. Instead of BIS officials, LJP workers collected water samples

DINESH MOHANIYA DJB Vice-Chairman

were taken from the houses of Ram Vilas Paswan and LJP workers. Instead of BIS officials, LJP workers collected water samples," Mr. Mohaniya said.

Commenting on Union Minister Ram Vilas Paswan asking Chief Minister Arvind Kejriwal to nominate someone other than Mr. Mohaniya for a joint team to test water in Delhi, as the latter is a political appointee, Mr. Mohaniya said, "Transparent process, not individuals are important."

"We have 33,000 km-long water pipeline. So there will be some problems. But we identify it and fix it quickly," he added.

Also, AAP demanded Mr. Paswan's resignation stating that the study was

"I want to ask him on whose instructions did Mr. Paswan made such a fabricated, orchestrated and fudged report? Being a Central Minister he has betrayed the constitutional principles of this country. Mr. Paswan should apologise to the people of Delhi and India and should immediately resign from his post," said AAP MP Sanjay Singh, while addressing a press

News item/letter/article/editorial published on 22.11:2019...in the following newspaper Deccan Herald Hindustan (Hindi) Hindustan Times ... Deccan Cronicle Nav Bharat Times (Hindi) Statesman Punjab Kesari (Hindi) The Times of India (New Delhi) The Economic Times Rajasthan Patrika:(Hindi) Indian Express Business Standard. The Hindu (New Delhi) Tribune Dainik Jagran Pioneer Delhi Financial Express Jansatla Rashtriya Sahara

Asian Age, Delhi

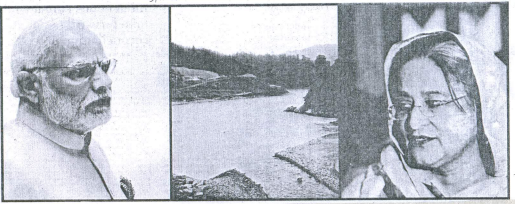
and documented at WSE Die, CWC

MULLAPERIYAR DAM IS SAFE: UNION MINISTER

AGE CORRESPONDENT NEW DELHI, NOV. 21

Though Congress and DMK are together on almost all issues, in Lok Sabha their MPs took differing views while discussing Mullaperiyar Dam on Thursday. Not only watercreated a divide between these two allies but within the Congress too there were difference of opinion as MPs talked about river interlinking. Mullaperiyar Dam is located in Idukki district, Kerala but is operated and maintained by Tamil Nadu. Union Jal Shakti minister Gajendra Singh Shekhawat while replying to questions from members said that the Mullaperiyar Dam is safe and the Union government will have no objection if the governments of Kerala and Tamil Nadu agree for construction of a newdam near the existing one. This invoked sharp reaction from DMK bench. "The minister is categorical that the dam is in safe condition. Now, what is incumbent upon the Government? When the minister is saying that the dam is in safe hands, what prompted the environment ministry to have a pre-feasibility study and why did they approve the terms of reference to construct a new dam in the same place?" DMK MP A. Raja said. in The States mass - dated 22.11.2019

Tussle over the Teesta



ATANU BISWAS AND KAUSHIK JANA

"Teesta, why are you a prisoner? When will you be free?" – '

Hussain Muhammad Ershad.

heikh Hasina's recent visits to India brought the decades-old Teestarow between the two countries in the news again. Incidentally, 'Teesta Parer Brittanto' (Story of Teesta Bank) is a novel by Debesh Roy in the backdrop of the construction of the Teesta Barrage, which won the National Award for Literature in India in 1990.

Teesta is the fourth longest among the 54 trans-boundary rivers between India and Bangladesh. Originated from the Kangse glacier in Sikkim, Teesta is 151 km long in Sikkim, 123 km along the border of Sikkim and West Bengal and in West Bengal, and 121 km long in Bangladesh. She has a 12,540 sq km river basin of which 56.9 per cent is in Sikkim, 26.6 per cent in West Bengal, and 16.5 per cent in Bangladesh. The issue of Teesta water sharing is regarded as one of the key bilateral issues with possible impact on peace and prosperity in South Asian region.

Teesta has an estimated average annual water flow of 60 billion cubic meters, with a lion's share in the monsoon, during June to September. The amount of water flow in Teesta during the dry season is woefully low; during October to April-May this comes down to the average monthly amount of 500 million cubic-meters. Therefore, the water division between the two countries has become the subject of life and death of the concerned people.

By an ad hoc agreement of 1983, India and Bangladesh get 39 per cent and 36 per cent of Teesta water respectively with 25 per cent not specifically allocated to anybody. Later Bangladesh wanted 48 per cent of Teesta water. India agreed on this formula in 2011 and again in 2015, but West Bengal didn't agree.

In 2011, the West Bengal government appointed a Commission under the hydrologist Dr. Kalyan Rudra for specific recommendations regarding Teesta. The report is not publicly available. However, from scattered articles by Dr. Rudra, it is clear that he opposed the Teesta Barrage project.

Teesta Barrage was planned in 1976 at Gajaldoba in Jalpaiguri, with an objective of irrigation of 9.22 mil-

lion hectares of farmland in North Bengal, to generate 1,000 MW hydropower, and also for water-supply purposes. This Barrage, inaugurated in 1993, is referred to in Debesh Roy's novel. Gajaldoba is 72 km upstream from Budigram on the India-Bangladesh border, where the Teesta enters Bangladesh. In 1990, Bangladesh also built a Teesta Barrage in Doyani near Dalia of Lalmonirhat district. Bangladesh is severely concerned about the scarcity of water in Doyani during the dry season if water is diverted by the canals to Gajaldoba. But even West Bengal is not happy with the amount of water the state receives. So, the question is how to solve the problem? Extracting underground water by modern technology or storing water in reservoirs are some of the options that are proposed.

It is noteworthy that the part of West Bengal on either side of the river from Gajaldoba to the Bangladesh border has also become a desert. In this part of the river basin, the width varies - ranging from three-and-half miles to ten miles. According to the 2011 census, nearly 91 per cent of the population of Teesta Basin in West Bengal live in Gajaldoba Barrage kiln,

up to Budigram from the Barrage. The livelihoods of many people in the basin are drying up along with the river herself.

In reality, Gajaldoba Barrage is far behind the targeted irrigation and electricity supply. Most of the hopes raised by this barrage have proved to be illusory. The Teesta Barrage Project primarily aimed at kharif cultivation. However, on the whole, that has not been especially facilitated in the adjacent areas. Boro paddy cultivation was motivated by the agriculture department, which needs about three times the water needed for cultivating rabi crops:

The same happened for the Teesta Barrage Project in Bangladesh. In the dry season, only the ice-melted water from Sikkim flows through the river, which is certainly not enough for irrigation at will. This water can hardly keep the ecosystem of the basin intact. Both Teesta barrages had been created by spreading unrealistic hopes to a vast population in either country. Frustration is now widespread after disillusionment set in. And the water level in the basin between the two barrages in the two countries is decreasing gradually, which could lead to ter-

rible consequences for the ecosystem. Certainly, water is a human problem, not a political one.

At the end of his book, Debesh Roy writes, "With the inauguration of the Barrage, the Teesta of the story became history. Teesta is no longer the old one." Here begins the real story of the Teesta Bank, with the Barrage. Teesta is about to die today.

We quoted from a poem of former Bangladesh President Ershad, which he recited in the Bangladesh Parliament in 2016. In reality, the barrages at Gajaldoba and Doyani together have imprisoned the river Teesta and her natural dancing rhythm and tamed her flow of life. The dialogues about the water division of Teesta routinely discuss the annual flow of the river. It is necessary to discuss the nuances between the flows of the wet and the dry seasons. Both North Bengal and northern Bangladesh desperately need water in the dry season. Teesta is still the lifeline of North Bengal. The first goal should be to save her!

The writers are, respectively, Professor of Statistics at the Indian Statistical Institute, Kolkata and a researcher at the Imperial College, London, who worked on Teesta.

News item/letter/article/editorial published on 22.//. 20/9....in the following newspaper Hindustan (Hindi) Deccan Herald Hindustan Times Nav Bharat Times (Hindi) Deccan Cronicle Statesman Punjab Kesari (Hindi) The Economic Times The Times of India (New Delhi) Rajasthan Patrika (Hindi) Business Standard. Indian Express Dainik Jagran Tribune The Hindu (New Delhi) Jansatta Financial Express Pioneer Delhi

Dainik Bhaskar

and documented at WSE Die, CWC.

Rashtriya Sahara

रामगढ़ बांध में लाया जाए चंबल और यमुना नदी का पानी: किरोडीलाल मीणा

पत्रिका ब्यूरो patrika.com

जल जीवन मिशन के तहत 3.60 लाख करोड़ मंजूर

नई दिल्ली. राजस्थान के रामगढ़ बांध में चंबल और यम्ना नदी का पानी लाने और बांध के बहाव क्षेत्र में बने प्रभावी लोगों के अतिक्रमण हटाने की मांग राज्यसभा सदस्य किरोडीलाल मीणा ने केन्द्र से की।

राज्यसभा के विशेष उल्लेख समय में गुरुवार को मीणा ने यह मामला उठाते हुए कहा कि राजस्थान सरकार ने ईआरसीपी के प्रस्ताव केन्द्र सरकार को भेज रखे हैं। इसके लिए मध्यप्रदेश और राजस्थान सरकार के बीच एमओयू होना जरूरी है।

ईआरसीपी राष्ट्रीय परियोजना घोषित किया जाए। इसके लिए राज्य और केन्द्र सरकार की ओर से गठित उच्च अधिकार प्राप्त संचालन समिति एचपीएससी को अनुरोध पत्र प्रस्तुत किया जाए। मीणा ने कहा कि बरसात काल में यमुना व चंबल निदयों का व्यर्थ केन्द्र सरकार ने जल जीवन मिशन के तहत 3.60 लाख करोड़ रुपए मंजूर किए हैं। जयपुर सांसद रामचरण बोहरा के लोकसभा में पेयजल का मामला उठाने के जवाब में केन्द्रीय जल शक्ति राज्य मंत्री रतनलाल कटारिया ने यह जानकारी दी। कटारिया ने बताया कि 2024 तक कार्यशील घरेल नल कनेक्शन से देश के प्रत्येक ग्रामीण परिवार को 55 लीटर प्रति व्यक्ति के सेवा स्तर पर पीने योग्य पानी उपलब्ध करवाना है।

बहने वाले पानी को एक चैनल से रामगढ बांध में डालना चाहिए। मीणा ने कहा कि उच्च न्यायालय ने राज्य सरकार को बांध के बहाव एवं भराव क्षेत्र से अतिक्रमण हटाए जाने के निर्देश दे रखे हैं, लेकिन रिसोर्ट आदि के अतिक्रमण नहीं हटाए गए हैं।

in RAJASIHAN PATRIIKA dated 22-11-2019

संसद: लोकसभा और राज्यसभा में सांसदों ने उठाया मुद्दा, नीति आयोग भी अपनी रिपोर्ट में जता चुका है चिंता

21 शहरों में जल संकट, नदी जोड़ने पर नहीं मिल रहा राज्यों का साथ

पत्रिका ब्यरो patrika.com

नर्ड दिल्ली . देश के 21 बड़े शहरों में जल संकट महाने पर है। निदयों को जोड़ने की परियोजनाएं रिपोर्ट से आगे नहीं बढ़ पा रही हैं। इसका मुख्य कारण नदियों के पानी को लेकर अंतरराज्यीय विवाद है। गुरुवार को लोकसभा व राज्यसभा में जल संकट का मामला सांसदों ने उठाया।

लोकसभा में प्रश्नकाल के दौरान केंद्रीय जल शक्ति मंत्री गजेंद्र सिंह शेखावत ने कहा कि केंद्र सरकार नदियों को जोड़ने पर विचार कर रही है, लेकिन जल राज्यों का विषय है। इसलिए संबंधित राज्यों को आपस में में अटकी पड़ी है। राजस्थान सरकार बात कर सहमति बनाने की दिशा में की मध्यप्रदेश सरकार से पिछले एक काम करना चाहिए। इससे निश्चित ही

किस परियोजना में कौन राज्य

परियोजना

इआरसीपी

शारदा-यमुना

राजस्थान, मध्यप्रदेश व युपी बिहार, यूपी, उत्तराखंड, हरियाणा व नेपाल (भारतीय भाग)

यमुना-राजस्थान युपी, हरियाणा, राजस्थान व गुजरात राजस्थान-साबरमती यूपी, हरियाणा, राजस्थान व गुजरात

आने वाले समय में हम जल संकट से निकल सकेंगे। नीति आयोग ने कुछ महीने पहले अपनी रिपोर्ट में 21 शहरों में भजल 2020 तक समाप्त होने की चेतावनी दी थी। राजस्थान में जल संकट से मुक्ति दिलाने के लिए नदियों को जोड़ने की 4 परियोजनाएं पिछले कई साल से केंद्र साल में सिर्फ एक बार बैठक हुई है।

डीपीआर से आगे नहीं बढ़ी बात

ईस्टर्न राजस्थान केनाल प्रोजेक्ट (इआरसीपी) की डीपीआर मंजूर हो चुकी है। यह केंद्रीय जल आयोग के पास पड़ी है। करीब 40 हजार करोड़ रुपए की लागत वाले प्रोजेक्ट से जयपुर समेत 13 जिलों को लाभ पहुंचेगा।

2020 में यहां भजल हो जाएगा समॉप्त

राज्य शहर

राजस्थान

जयपुर, अजमेर, बीकानेर, जोधपर इंदौर, रतलाम

लुधियाना, पटियाला

मध्यप्रदेश गुजरात

गांधीनगर दिल्ली

दिल्ली हरियाणा

गुरुग्राम, यमुनानगर पंजाब अमृतसर, जालंधर, मोहात

तेलंगाना

हैदराबाद उत्तर-प्रदेश आगरा गाजियाबाद

चेन्नई, वेल्लोर कर्नाटक बेंगलरु

राज्यसभाः गोयल ने लहराई



विजय गोयल गुरुवार को साइकिल से

नई दिल्ली . राज्यसभा में शीतकालीन सत्र के चौथे दिन गुरुवार को भाजपा सांसद विजय गोयल ने दिल्ली में वाय प्रदूषण और पानी की खराब गुणवत्ता का मुद्दा उठाया। वे मास्क, पानी की बोतल, एयर प्यरिफायर के फोटो और दिल्ली सरकार की तरफ से दिए गए विज्ञापनों की कटिंग लेकर पहुंचे थे। चर्चा के दौरान सदन में गोयल ने इन्हें लहराना शुरू कर दिया। उपसभापति हरिवंश नारायण सिंह ने कहा कि आप सदन में इस तरह की वस्तएं नहीं दिखा सकते।

आक्सीजन का स्तर मानकों के अनुरूप ११-२२ गंगोत्री से गंगासागर तक नहाने योग्य है गंगाजलः शेखावत

पत्रिका ब्यूरो patrika.com

नर्ड दिल्ली. केंद्रीय जलशक्ति मंत्री गजेंद्र सिंह शेखावत ने कहा कि गंगा नदी में गंगोत्री से लेकर गंगासागर तक अपघटित ऑक्सीजन का स्तर परी तरह मानकों के अनुरूप है। नहाने के के लिए अब तक 28,613 करोड़ लिए गंगा का जल गुणवत्ता के रुपए की 305 परियोजनाएं मंजूर की प्राथमिक मानकों की अधिसूचित गई हैं, जिनमें से 109 परियोजनाएं पूरी सीमा में है। शेखावत ने यह बातें हो चुकी हैं। वहीं मथुरा से भाजपा लोकसभा में गुरुवार को कही। उन्होंने सांसद हेमामालिनी ने च्राइट टू वॉटर' कहा कि गंगा नदी में प्रदूषण की को संविधान के मौलिक अधिकारों में चुनौतियों से निपटने में राज्य सरकारों शामिल किए जाने का मत रखा।

के प्रयासों को केन्द्र वित्तीय और तकनीकी सहायता प्रदान कर रही है। शेखावत ने एक सवाल के जवाब में कहा कि गंगा में जल गुणवत्ता की निगरानी करने से यह जानकारी मिली है। उन्होंने कहा कि गंगा की स्वच्छता

News item/letter/article/editorial published on 22.11. 2019 in the following newspaper

Hindustan Times	Deccan Herald	Hindustan (Hindi)	
Statesman	 Deccan Cronicle	Nav Bharat Times (Hindi)	
The Times of India (New Delhi)	The Economic Times	Punjab Kesari (Hindi)	
Indian Express	Business Standard	Rajasthan Patrika:(Hindi)	
The Hindu (New Delhi)	Tribune	Dainik Jagran	
Pioneer Delhi	Financial Express	Jansatia	
Rashtriya Sahara	Dainik Bhaskar	D	

and documented at WSE Die, CWC.

Rastriya Sahara

नमामि गंगे की एक तिहाई

परियोजनाएं पूरीः शेखावत नई दिल्ली (एसएनबी)। जैल शिक्त मंत्री गर्जेंद्र सिंह



शेखावत ने गुरुवार को बताया कि गंगा तथा उसकी सहायक निदयों की सफाई के लिए शुरू किये गये 'नमामि गंगे' कार्यक्रम के तहत अब तक मंजूर परियोजनाओं में एकर्नतहाई से ज्यादा पूरी हो चुकी हैं। श्री शेखावत ने लोकसभा में एक पूरक प्रश्न के उत्तर में

बताया कि 'नमामि गंगे' के तहत केंद्र सरकार ने अब तक 305 परियोजनायें मंजूर की हैं। उनमें 109 परियोजनायें पूरी भी हो चुकी हैं। यह पूछे जाने पर कि गंगा कब तक निर्मल हो जायेगी, उन्होंने कहा गंगा की सफाई की समय सीमा एक यक्ष प्रश्न है। यह सदैव बना रहने वाला प्रश्न है।

> निर्मल गंगा मिशन के लिए > Doenek Jogram, 22 11.2019 305 प्रोजेक्टों को मंजूरी

नई दिल्ली: निर्मल गंगा अभियान संतत प्रक्रिया है। सरकार ने 305 प्रोजेक्टों को मंजूरी दी है। इन प्रोजेक्टों की अनुमानित लागत 28,600 करोड़ रुपये से अधिक हैं। जलशिवत मंत्री गजेंद्र सिंह शेखावत ने गुरुवार को लोकसभा में यह जानकारी दी। प्रश्नकाल में एक सवाल के जवाब में उन्होंने कहा कि गंगा नदी में जल की गुणवत्ता में सुधार हुआ है। उन्होंने कहा कि अभी तक सरकार ने कुल 305 प्रोजेक्टों को मंजूरी दी है। इनकी अनुमानित लागत 28,613.75 करोड़ रुपये है। (प्रेट)