

Telangana Today- 17- May-2023

Works on PRLIS gathers pace, to be ready soon

Six of nine pumps for lifting water in five stages will be ready for trial by June end

STATE BUREAU
HYDERABAD

The pace of works on the drinking water component of the Palamuru Ranga Reddy Lift Irrigation Scheme has been stepped up. Six of the nine pumps meant for lifting water in five stages will be ready for trial run by the end of June, lending hope for the partially served pockets in Ranga Reddy, Vikarabad and the erstwhile Mahabubnagar district.

Giving top priority to the project completion, Chief Minister K Chandrashekhara Rao had reviewed the work progress in his maiden meeting at the Secretariat after its inauguration.

He wanted irrigation authorities to ensure that water was lifted up to Karivena reservoir by July and Uddandapur reservoir by August by completing the pending works at the earliest. The irrigation authorities have been monitoring the work progress on day to day basis. It may be noted that the construction of the project was stayed by the National Green Tribunal for want of prior environmental clearance. The State is pursuing vigorously the process of obtaining the clearance from the Ministry of Envi-



Works on key structures such as pump houses, power substations and conveyor system meant for shifting of water from one reservoir to another are being paid focused attention

ronment, with officials informing that this was at an advanced stage. As the Supreme Court accorded permission to go ahead with the drinking water component of the project, works on the key structures such as pump houses, power substations and conveyor system meant for shifting of water from one reservoir to another are being paid focused attention.

Two pumps of the Yedula and Vattam Pump houses have already been kept ready for dry run. Four more pumps of the Narlapur

pump house, Yedula and Vattam pump houses will by all means be ready for dry run by June end. The Uddandapur pump house will be ready for commissioning by February 2024. As for the Narlapur reservoir, it is coming up with a storage capacity of 6.40 TMC. As part of the project, 98.7 per cent of the work was already completed. Two of its three reaches are ready. Work on the Yedula reservoir was also completed as per schedule. The Vattam reservoir, which would receive water in the third stage has three

reaches under package 9, 10 and 11. The first reach works were completed as per schedule, while the progress achieved so far was 98 and 87 per cent in reach 2 and reach 3 respectively.

Project officials exuded confidence that drinking water supply component would be ready within a month's time. Similarly, work on first reach of Karivena reservoir was already completed while the progress on reach 2 and 3 was 78 per cent and 88.55 per cent respectively. They informed that 77.19 per cent of

PRIORITY PROJECT

- Two pumps ready for dry run
- Four more pumps will be ready by **June end**
- Water supply to Rangareddy, Vikarabad by **AUGUST**
- Uddandapur pump house to be ready for commissioning by **February 2024**
- **98.7%** of work on Narlapur reservoir completed
- Work on Yedula reservoir completed as per schedule
- Work on first reach of Karivena reservoir too completed

work on first reach of Uddandapur reservoir was completed so far. Second reach of reservoir had 55 .43% of works completed.

Millennium Post- 17- May-2023

12 crore rural tap water connections provided so far: Govt data

OUR CORRESPONDENT

NEW DELHI: Out of 19.44 crore rural households in the country, 12 crore have been provided with tap water connections under the Jal Jeevan Mission, official data showed.

However, less than 50 per cent of the rural households in nine states and union territories, including Uttar Pradesh and Rajasthan, are among those to receive the connection.

The lowest coverage was noted in Lakshadweep at zero per cent, the data suggested.

Under the mission, the Centre aims to install tap water connections in all rural households by 2024. Tap water supply has been given to 9,06,846 schools, 9,39,909 Anganwadi centres and 3,87,148 lakh gram panchayat offices and community health centres (CHCs).

Rajasthan Patrika- 17- May-2023

#physicalinspection उच्च न्यायालय की फटकार के बाद केंद्रीय जल आयोग की टीम ने लिया 13 किमी का जायजा

स्वर्ण रेखा नदी में नाले की गंदगी व सीवर बहता देख टीम नाराज, कहा- साफ पानी के लिए यहां ट्रीटमेंट प्लांट लगाएं

पत्रिका न्यूज नेटवर्क
patrika.com

ग्वालियर. नालों से दूषित पानी और बह रहे सीवर से गंदी हो रही स्वर्ण रेखा नदी में अब ट्रीटमेंट प्लांट बनाकर साफ किया जाएगा। यह बात मंगलवार को केंद्रीय जल आयोग के नर्मदा बेसिन आर्गेनाइजेशन के चीफ इंजीनियर आदित्य शर्मा, डायरेक्टर दीपक कुमार, नीलम नारोलिया, पंकज कुमार शर्मा, डिप्टी डायरेक्टर मनोज कुमार, करण सिंह सैनी व चेतन वर्मा ने स्वर्ण रेखा नदी का जायजा लेने के बाद अधिकारियों से कही।

स्वर्ण रेखा नदी में गंदगी को लेकर हाईकोर्ट की ओर से अधिकारियों को लगाई गई फटकार के बाद स्वर्ण रेखा को साफ करने व उसमें साफ पानी बहाने के लिए



केंद्रीय जल आयोग के दिल्ली व भोपाल से आए सात सदस्यीय दल ने हनुमान बांध से लेकर जलालपुर तक 13 किमी लंबी स्वर्ण रेखा का जायजा लिया। इस दौरान टीम को नदी में छप्पर वाला पुल पर सीवर का पानी, कमाना पुल के पास गंदगी व नालों का पानी और बोट क्लब के पास भी सीवर का पानी बहता हुआ मिला, जिसे देख टीम के सदस्यों ने गंदे पानी को रोकने के लिए जलसंसाधन

विभाग, नगर निगम, स्मार्ट सिटी व जिला प्रशासन के अधिकारियों से चर्चा कर नदी में साफ पानी लाने के लिए कहा। टीम को कई जगहों पर नालों का मिलान नदी में होता दिखा और गंदगी नजर आई। टीम ने जलालपुर में सीवर ट्रीटमेंट प्लांट से निकलने वाले पानी को देखा।



स्वर्ण रेखा की जानकारी देने
क्यूआर कोड स्कैन करें

जहां नालों का मिलान वहां बनाए जाएं प्लांट

शाम को बैठक में टीम के सदस्यों ने सुझाव देते हुए कहा कि नदी में साफ पानी लाने की सख्त जरूरत है, क्योंकि बांध से भी स्वर्ण रेखा में साफ पानी नहीं आता है। इसलिए जरूरी है कि जहां-जहां नालों का मिलान स्वर्ण रेखा में हो रहा है वहां पर सीवर ट्रीटमेंट प्लांट बना दिए जाएं। जलालपुर स्थित सीवर ट्रीटमेंट प्लांट में साफ हो रहे पानी को वापस स्वर्ण रेखा नदी में भी डालने पर चर्चा हुई और तय किया कि 16 जून तक केंद्रीय जल आयोग व जलसंसाधन विभाग के अधिकारी अपनी-अपनी रिपोर्ट तैयार कर लें और बाद में स्मार्ट सिटी कार्पोरेशन के माध्यम से इसकी डिजिटल प्रोजेक्ट रिपोर्ट तैयार करा ली जाएगी।

यह है नदी का मामला

विश्वजीत रतोनिया ने वर्ष 2019 में स्वर्ण रेखा नदी को लेकर जनहित याचिका दायर की थी। इसमें बताया कि स्वर्ण रेखा नदी अब नाला बन गई है और पक्का करने व सीवर लाइनों को जोड़े जाने से शहर का वाटर रिचार्ज सिस्टम पूरी तरह से खत्म हो गया है। इस याचिका पर हाईकोर्ट ने केंद्रीय जल आयोग को पार्टी बनाते हुए

स्वर्ण रेखा नदी के सौंदर्यीकरण का आदेश जिला प्रशासन, जल संसाधन विभाग के मुख्य अभियंता व निगम को देते हुए नदी में गंदे नालों के पानी को आने से रोकने, नदी को सूखा बनाए जाने, नदी से अतिक्रमण हटाए जाने व नदी में साफ पानी कैसे बहेगा उसकी कार्य योजना बनाए जाने के आदेश दिए गए हैं।

राजस्थान

25-30 जून के बीच पहुंचेगा मानसून

जयपुर . देश में केरल के रास्ते 4 जून को मानसून एंट्री करेगा। वहीं 25-30 जून के बीच प्रदेश में मानसून के प्रवेश करने की संभावना है। प्रदेश में मानसून के प्रवेश की औसत तारीख 24 जून है। केरल में प्रवेश करने के 20-25 दिन बाद ही मानसून राजस्थान में पहुंचता है।

आंधी-बारिश के साथ कुछ जगह गिरे ओले

प्रदेश में मंगलवार को भीलवाड़ा और झालावाड़ सहित कई स्थानों पर बारिश हुई। अधिकतम तापमान 40 डिग्री से नीचे पहुंच गया। भीलवाड़ा में दोपहर बाद बारिश का दौर शुरू हुआ। झालावाड़ में कई जगह तेज बारिश के साथ ओलावृष्टि हुई।

तूफानी बारिश से कई पेड़ धराशायी हो गए। वहीं उदयपुर में भी तेज हवा चली। मौसम केंद्र जयपुर के अनुसार, 15 मई से प्रदेश में पश्चिमी विक्षोभ सक्रिय है। आंधी-बारिश की गतिविधियों में 17 मई को और बढ़ोतरी होगी।

किस वर्ष कब आया...

वर्ष	प्रवेश	वर्ष	प्रवेश
2021	18 जून	2016	22 जून
2020	24 जून	2015	23 जून
2019	2 जुलाई	2014	3 जुलाई
2018	26 जून	2013	15 जून
2017	27 जून	2012	5 जुलाई

मौसम : आइएमडी-स्काइमेट का अनुमान, केरल में दस्तक 4 जून को

इस बार देर से आएगा मानसून



पत्रिका न्यूज नेटवर्क
patrika.com

नई दिल्ली. इस बार मौसम की लय बिगड़ी हुई है। इससे देश में मानसून के आगमन में थोड़ा विलंब हो सकता है। मौसम विभाग (आइएमडी) ने मंगलवार को यह पूर्वानुमान व्यक्त करते हुए कहा कि केरल में दक्षिण-पश्चिम मानसून के चार जून तक दस्तक देगा।

निजी एजेंसी स्काइमेट ने भी कहा है कि मानसून आगमन में देर से इस बार जून में गर्मी का दौर लंबा रह सकता है। केरल में पिछले साल मानसून 29 मई को पहुंचा था।

गर्मी @ रांची

पश्चिमी विक्षोभ से अगले 7 दिन कहीं बारिश, कहीं तेज हवाओं के आसार



आंधी @ दिल्ली

सामान्य रूप से मानसून एक जून को केरल में प्रवेश करता है।

पढ़ें इस @ पेज 10

झालावाड़ में ओलावृष्टि

मई की शुरुआत तक चली सर्दी

मई की शुरुआत में दिल्ली-एनसीआर समेत उत्तर भारत के कई इलाकों में बारिश हुई और लोगों को सर्दी का एहसास होने लगा। तभी आशंका पैदा हो गई थी कि इस बार मानसून के आगमन में देर हो सकती है। ज्यादा देर की संभावना नहीं जताई गई है। मानसून में ज्यादा देर होती है तो खरीफ की प्रमुख फसलों की बुवाई पर असर पड़ सकता है।



माउंट आबू. अनादरा क्षेत्र की पहाड़ियों में मंगलवार सवेरे छाई धुंध का नजारा।

बारिश @ भोपाल

उत्तरप्रदेश-मध्यप्रदेश में अंधड़ के आसार...

मौसम विभाग के मुताबिक, पश्चिमी विक्षोभ के कारण 15 मई तक लू के हालात नहीं थे। पश्चिमी विक्षोभ से अगले सात दिन उत्तर-पश्चिम भारत में लू नहीं चलेगी। दिल्ली और हरियाणा में 18 मई से आंधी चलने के आसार हैं। पश्चिमी यूपी के कई इलाकों में अगले तीन दिन तथा मध्य प्रदेश और विदर्भ में अगले 48 घंटों में धूल भरी आंधी चल सकती है।