

Deccan Chronicle 08-July-2021

Heavy downpour floods many areas, disrupts power supply

IMD predicts cloudy sky throughout the day with rains in parts of Hyd

DC CORRESPONDENT
HYDERABAD, JULY 7

As rains, accompanied by heavy winds, continued to lash Hyderabad on Wednesday night, which went on till early Thursday morning, the state capital witnessed waterlogging, uprooting of trees and electricity poles being damaged, leading to massive disruption of power supply across the city for over 24 hours in many parts of Hyderabad.

Madhapur area experienced a total of 65.8 mm of rain, whereas the normal rain expected was 4 mm. On Wednesday morning, pleasant weather prevailed across most parts of the city. It remained sunny throughout the day with light rainfall in some parts of the city.

Several localities including Trimulgherry, Secunderabad, Kukatpally, Amberpet and Himayatnagar received maximum rainfall of 65.8 mm, followed by Moula Ali, which witnessed 59.5 mm rain. Serilingampally and Kapra areas too witnessed heavy rainfall.

According to the forecast by the Indian Meteorological Department (IMD)-Hyderabad, the city will witness cloudy sky throughout the day, accompanied by moderate to heavy rain at isolated places, for the next few days.



Roads in Secunderabad were inundated following heavy rain on Wednesday night. The twin cities of Hyderabad and Secunderabad saw continuous downpour which led to flooding of low-lying areas and power cuts.

— GANDHI

Rains could be more intense and widespread in some areas of the state with IMD forecasting very heavy downpours on July 11, July 13 and July 14. These showers may be vigorous enough to complete the monthly normal quota of rainfall. This will also break the jinx of making a poor start of monsoon in the July first week.

July and August are the rainiest months for Hyderabad with normal rainfall of 179.2mm and 207mm respectively. Telangana received a surplus of 45 percent rainfall so far in this season and the week ending June 30

recorded an excess of 33 percent. Hyderabad also received 17 percent above normal rainfall so far. A relatively poor start in July is likely to be compensated for in the wet spell between July 8 and July 14. Heavy rains are expected in some parts in the next 24 hours and followed up with a peak spell between July 11 and July 14.

The weather department also issued a three-day thunderstorm warning for several districts of Telangana. According to the IMD, heavy rain is very likely to occur at isolated places in the dis-

tricts of Komaram Bheem - Asifabad, Mancherla, Nirmal, Nizamabad, Karimnagar, Peddapalli, Jayashankar Bhupalapally, Mulugu, Bhadrachalam, Kothagudem, Warangal (Rural) and Warangal (Urban).

According to TSSPDCL officials, heavy rain and winds damaged 686 feeders, out of which power supply has been restored in 708 feeders. Restoring power supply from the rest of the 15 feeders will be completed shortly, a senior official said late Wednesday night.

The primary reasons for the large-scale power

blackouts were floodwaters entering the 15 33/11 KV sub-stations, forcing the electricity authorities to shut them down to prevent any accidents. In some cases, the waters also reached up to the transformers in the sub-stations.

Yapral, Baghlingampally, Madhapur, Uppal and Charminar were among the worst affected areas, TSSPDCL officials said. During the past 24 hours, on Wednesday, officials said their control room received around 15,346 complaints. The other areas of the city that were also affected include Mehdiapatnam, Malakpet, Punjagutta, Indira Park, Ameerpet, and Sainikpuri.

"A total of 189 section wise disaster management wings consisting 25 members each are working on resolving the issues," a TSSPDCL official said.

Meanwhile, authorities advised people to be vigilant about power poles, transformers and wires where rain water is stored. TSSPDCL should be notified immediately if wires are found cut on roads or buildings or anywhere. In case of fluctuations in voltage, or power outages, it can be reported to the Special Control Room over 7382072104, 7382072106, 7382071574 along with the 1912/100 / local Fuse Off Call office.

Telangana Today 08-July-2021

Mallanna Sagar works nearing completion: MP

Kotha Prabhakar says KLIS will change the face of agriculture in TS



Medak MP Kotha Prabhakar Reddy inspecting works at the Mallanna Sagar project in Siddipet district on Wednesday.

STATE BUREAU
Sangareddy

Medak MP Kotha Prabhakar Reddy on Wednesday said that the works of Mallanna Sagar project, which is being built near Thoguta in Siddipet district as part of the Kaleshwaram Lift Irrigation Scheme (KLIS), was nearing completion.

The MP, who examined the progress of works on the

50 TMCft storage capacity project, said that Chief Minister K Chandrashekhhar Rao and Finance Minister T Harish Rao have instructed the Irrigation authorities to complete works on war footing so that they can impound the project with Godavari water within a couple of months.

Hailing the sacrifices of the displaced under Mallanna Sagar as priceless,

Reddy said that the Telangana government is providing the best rehabilitation package to each and every displaced person. Elaborating on the various initiatives of Telangana government for the benefit of the farmers, Kotha Prabhakar said that KLIS will change the face of agriculture in the State. He participated in multiple programmes across Dubbaka Assembly.

Telangana Today 08-July-2021

Monsoon turns active over city

CITY BUREAU
Hyderabad

After a hot afternoon with the mercury reaching 35 degree Celsius, showers cooled down many areas of the city on Wednesday.

The areas around Ameerpet, Banjara Hills, Srinagar Colony, Begumpet, Khairatabad, Yousufguda and Shaikpet received showers along with thunder. Out of these, Begumpet saw the highest rainfall, with the Automatic Weather Station (AWS) by Telangana State Development Planning Society at CESS recording 15 mm of rain.

Various other places of the city also saw showers which brought down the temperature to 24 degree Celsius to 26 degree Celsius in those places. As of Wednesday afternoon, the AWS at Hastinapuram on Wednesday recorded the highest rainfall in the city at 23.8 mm, putting it in the



Motorists make their way in rain through a stretch in Balkampet on Wednesday. — Photo: Surya Sridhar

moderate rainfall range. In that part of the city, Saidabad, LB Nagar, Saroornagar, Nagole and Alkapuri also saw a moderate amount of rainfall.

According to the Indian Meteorological Depart-

ment-Hyderabad, a similar weather pattern is expected over the next few days, with thunder showers occurring towards evening. The IMD forecasts cloudy skies in the coming days, with the max-

imum temperature expected to be around 33 degree Celsius to 35 degree Celsius.

The nights are expected to be cooler, with 24 degree Celsius to 25 degree Celsius temperature.

The Hans 08-July-2021

Action plan to implement Mekedatu project soon

BENGALURU

ASSERTING that the proposed Mekedatu balancing reservoir project is important for Karnataka, Law and Parliamentary Affairs Minister Basavaraj Bommai on Wednesday said that Chief Minister B. S. Yediyurappa will discuss the action plan for the project with technical and legal experts by this weekend.

Bommai told reporters that the CM had already held a short but crucial meeting in this regard where it was deliberated upon seeking various permissions and approvals required for the project with technical experts and future course of action with legal experts.

"During a meeting this weekend, we are going to discuss it in length with legal and irrigation experts besides bureaucrats concerned to chalk out strategies to formulate an action plan for this project," he explained.

According to him this will formally be the first step towards formulating an action plan for this project.

He added that at present only a miscellaneous application pertaining to the Mekedatu project was pending before the Apex Court.

The minister stated that Mekedatu is indeed an important project for Kar-



nataka as it will have a determining role in the management of the Cauvery water in future. "The reservoir will play an important role in sharing Cauvery water during distress years," Bommai explained. The proposed Mekedatu is a balancing reservoir project across the Cauvery river. Mekedatu, meaning goat's leap, is a deep gorge situated at the confluence of the Cauvery river and its tributary Arkavathi in Kanakapura

taluk of Ramanagar district. The project aims to store and supply water for drinking purposes for Bengaluru city. Around 400 megawatts (MW) of power is also proposed to be generated through the project. Karnataka had announced this project in 2013.

The sharing of waters of the Cauvery river has been the source of a serious conflict between the two neighbouring states of Karnataka and Tamil Nadu. IANS

The Pioneer 08-July-2021

हिंडन डूब क्षेत्र के अवैध निर्माणों पर होगी कार्रवाई प्रशासन ने सिंचाई विभाग को दिए निर्देश

पायनियर समाचार सेवा। गाजियाबाद

हिंडन डूब क्षेत्र के लगभग एक दर्जन इलाकों में अवैध निर्माणों को हटाने के लिए एनजीटी के निर्देश पर जिला प्रशासन ने सिंचाई विभाग को निर्देश जारी किया है। इन इलाकों में लगभग 10,000 मकान बने हुए हैं जो अवैध हैं।

शासन की गाइडलाइन के मुताबिक हिंडन नदी के किनारे से 400 मीटर की परिधि में कोई भी निर्माण अवैध होता है। डूब क्षेत्र में आने वाले इलाकों में मेवला आगरी, घुक्ना, असालतपुर अटोर, भनेड़ा,

नगला, फिरोजपुर, मोहनपुर, शमशेर सिहानी सदीक नगर, नूरनगर, अर्थला आदि गांव के नाम विशेष रूप से उल्लेखनीय हैं। इन इलाकों के डूब क्षेत्र में माफिया ने बड़े पैमाने पर कॉलोनियां काट दी हैं। जिस समय यह कॉलोनियां बसाई गई उस समय किसी सरकारी अधिकारी ने ध्यान नहीं दिया। साफ जाहिर है कि भूमाफिया और तत्कालीन अधिकारियों की मिलीभगत से यह निर्माण हुए हैं।

गरीब लोगों ने सस्ती जमीन के लालच में यहां प्लॉट खरीद लिए और अवैध रूप से मकान भी



बना लिए हैं। खास बात यह है कि हिंडन नदी के समीप ही आला हज हाउस और बिजलीघर का निर्माण भी हुआ है। हज हाउस के मुद्दे पर जनहित याचिका को ध्यान में रखते हुए सर्वोच्च न्यायालय ने इस इमारत पर यथास्थिति बनाए रखने का आदेश जारी किया हुआ है।

डूब इलाके में माफिया ने खरंजे लगवा दिए हैं और बिजली की लाइन बल्लियों पर लगाकर घरों तक भेज दिए हैं। जिलाधिकारी आरके सिंह ने बताया कि डूब क्षेत्र में जो भी अवैध निर्माण हैं उन्हें हटाने के लिए सिंचाई विभाग को निर्देश जारी कर दिए हैं।

Rajasthan Patrika 08-July-2021

717.40 करोड़ मंजूर ग्रामीण क्षेत्रों में पानी के 3.63 लाख कनेक्शन

पत्रिका न्यूज नेटवर्क

patrika.com

जयपुर. मुख्यमंत्री अशोक गहलोत ने जल जीवन मिशन के तहत प्रदेश में पानी के 3,63,112 कनेक्शन देने के लिए 717.40 करोड़ रुपए व्यय किए जाने की मंजूरी दे दी है। उल्लेखनीय है कि मुख्यमंत्री ने बजट में जल जीवन मिशन के तहत ग्रामीण क्षेत्रों में 20 लाख घरों को पेयजल कनेक्शन से जोड़ने की घोषणा की थी। इसके तहत चालू वित्तीय वर्ष एवं अगले वित्तीय वर्ष में कुल 1793.50 करोड़ रुपए के कार्य कराए जाएंगे। वर्ष 2021-22 के लिए 717.40 करोड़ रुपए की राशि व्यय करने की स्वीकृति मुख्यमंत्री ने दे दी है।

Rajasthan Patrika 08-July-2021

जगी उम्मीद: मानसून एक्सप्रेस फिर पटरी पर, दिल्ली में 10 को दस्तक सुस्ती छोड़ आज से अंगड़ाई लेगा मानसून, पूरे महीने अच्छी बारिश

तीन सप्ताह की बेरुखी टूटेगी

पत्रिका न्यूज नेटवर्क
patrika.com

नई दिल्ली. करीब तीन सप्ताह की बेरुखी के बाद आखिरकार दक्षिण-पश्चिम मानसून गुरुवार से फिर सक्रिय हो रहा है। मानसून के अटक जाने से राष्ट्रीय राजधानी दिल्ली सहित उत्तरी राज्यों के लोग भीषण गर्मी से परेशान हो उठे थे। मौसम विज्ञान विभाग (आइएमडी) का अनुमान है कि गुरुवार से बंगाल की खाड़ी से नम हवाएं पूर्वी भारत के हिस्सों में चल सकती हैं। इससे शनिवार तक पंजाब और उत्तरी हरियाणा समेत पश्चिमोत्तर क्षेत्र में वर्षा का अनुमान है। राजस्थान के कुछ हिस्सों, दिल्ली, पश्चिमी उत्तर प्रदेश के शेष हिस्से, पंजाब, हरियाणा तरबतर हो सकता है। दक्षिण-पश्चिम मानसून की उत्तरी सीमा वर्तमान में अलीगढ़, मेरठ, अंबाला और अमृतसर से गुजर रही है। पूरे जुलाई में अच्छी बारिश का अनुमान है।

कोलकाता: भारी बारिश थमी तो बड़े वाहन



पश्चिम बंगाल के कोलकाता में भारी बारिश के बाद जलभराव वाली सड़क से गुजरते हुए वाहन। बुधवार दोपहर आंधी के साथ बारिश शुरू हो गई थी।

मानसून की सक्रियता को मिलेगी तेजी

आइएमडी के अनुसार मानसून की प्रक्रिया गुरुवार से पश्चिमी तट और उससे सटे पूर्व-मध्य भारत सहित दक्षिण प्रायद्वीप में दक्षिण-पश्चिम से शुरू होगी। उत्तर आंध्र

प्रदेश-दक्षिण ओडिशा के तटों से सटे पश्चिम-मध्य व उससे सटे उत्तर-पश्चिम बंगाल की खाड़ी पर 11 जुलाई तक कम दबाव का क्षेत्र बनने की संभावना है।

20% हिस्सा वर्षा से रह गया वंचित

केरल में दो दिन देरी से दस्तक देने के बाद मानसून ने जून में अच्छी रफ्तार पकड़ी थी। इसने मध्य जून तक देश के करीब 80 प्रतिशत हिस्से को कवर कर लिया था। लेकिन इसके बाद मानसून एक्सप्रेस की रफ्तार थमती गई। इससे राजस्थान, दिल्ली, हरियाणा, पश्चिमी उत्तर प्रदेश व पंजाब के काफी हिस्से मानसून से वंचित हो गए।

लू से हुए बेहाल

मानसून के सुस्त पड़ने से भीषण गर्मी और लू के थपेड़ों से लोगों का हाल-बेहाल हो गया। राष्ट्रीय राजधानी में 27 जून को मानसून आता है, लेकिन 2006 में यह मानसून 9 जुलाई को आया था।