



Lightning Safety & Awareness Project

Project Completion Report

April 2023

Supported By:

Uttar Pradesh State Disaster Management Authority

(UPSDMA)

Submitted By:

**TIMES CENTRE
FOR LEARNING LTD.**

A subsidiary of Bennett, Coleman & Co. Ltd.



CONTENT

Hon'ble Vice Chairperson, UPSDMA Message on Starting of the Project	02
Project Summary	03
Executive Summary	05
1.0 Project Description	06
1.1 Background	06
1.2 Project Coverage Area	07
1.3 Objective of the Project	08
1.4 Key Components and Proposed Activities of the Project	08
1.5 Manpower Deployment of the Project	10
2.0 Status of Deliverables and Milestones	11
2.1 Deliverables and Milestones achieved during the Project	11
3.0 Major Key Activities of the Project	14
3.1 District Level Training	14
3.2 Block Level Training	23
3.3 Gram Panchayat Level Training	36
3.4 Development of Training Manuals and IEC Poster (Do's and Don'ts) for Public Awareness	58
4.0 Lessons Learned	60
5.0. Recommendation	62
Annexure	
I. Training Manual	63
II. IEC Poster (Do's and Don'ts) Lightning Safety Measures	64
III. Program Completion Certificate:	
a. District Level Training	65
b. Block Level Training and	66
c. Gram Panchayat Level Training	67
d. Feedback Certificate: Gram Panchayat Level Training	68
IV. Lightning Safety & Awareness Project Glimpses	69
V. Print & Electronic Media Coverage	136
VI. Feedback from Gram Pradhan & PRIs Functionary	150
VII. Project Execution and Management Team	160
VIII. List of Gram Panchayat under the Project	163



लेफ्टिनेंट जनरल रविन्द्र प्रताप साही, एवीएसएम
Lieutenant General Ravindra Pratap Sahi, AVISM
उपाध्यक्ष
उ०प्र० राज्य आपदा प्रबंध प्रधिकरण



कार्यपालक: वी.ए. श्रीराम सुब्रह्मण्यम
मिशन मंत्रालय, लोकोपी बस्स
लखनऊ- 226010



संदेश

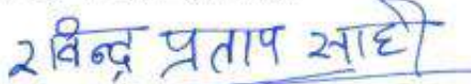
उत्तर प्रदेश विभिन्न प्रकार की प्राकृतिक एवं मानव निर्मित आपदाओं के प्रति संवेदनशील है जिसमें बाढ़, भूकम्प, लू, शीतलहर, आंधी-तूफान, आगजनी एवं वज्रपात प्रमुख हैं। पिछले कुछ वर्षों में प्रदेश में वज्रपात की घटनाएं तेजी के साथ बढ़ी हैं। जलवायु में हो रहा परिवर्तन भी काफी हद तक वज्रपात की बढ़ती घटनाओं के लिये जिम्मेदार है। पिछले 3 वर्ष में वज्रपात के कारण उत्तर प्रदेश में अधिक संख्या में लोगों को अपनी जानें गवानी पड़ी हैं, जिसे पूर्णतः रोका जा सकता है। वज्रपात से होने वाली ज्यादातर जनहानि में महिला, बच्चे, खेतों में काम करने वाले मजदूर एवं किसान शामिल थे। सोनमद्र, मिर्जापुर एवं प्रयागराज जनपद वज्रपात की दृष्टि से उत्तर प्रदेश के सर्वाधिक संवेदनशील व जोखिमग्रस्त जनपद हैं जहां कुल जनहानि 25 प्रतिशत से अधिक दर्ज की गयी है।

प्रत्येक वर्ष वज्रपात के कारण प्रदेश में औसतन 300-350 जनहानि और हजारों मवेशियों की मृत्यु देखी जा रही है। इन जनहानियों के पीछे जागरूकता की कमी, तथ्यों की सही जानकारी का अभाव, पूर्व तैयारी की कमी, पूर्व चेतावनी का प्रभावी प्रसार एवं समय पर पालन न किया जाना प्रमुख कारण हैं। वज्रपात के नवीनतम अध्ययन में यह पाया गया है कि 60 प्रतिशत से अधिक जन-हानि पेड़ों के नीचे शरण लेने के दौरान हुई है जबकि 20-25 प्रतिशत जनहानि खुले मैदान/खेतों में कृषि कार्य करने के दौरान या खुले वाहन जैसे-साईकिल, मोटर साईकिल, ट्रैक्टर से यात्रा करते हुए घटित हुई हैं।

वज्रपात अवश्यम्भावी है, इसे घटित होने से कदापि रोका नहीं जा सकता है परन्तु व्यापक पैमाने पर जन-जागरूकता फैलाकर इससे होने वाली जन-धन की क्षति को काफी हद तक कम किया जा सकता है। वज्रपात से होने वाली जनहानि को पूर्ण रूप से कम करने के लिए माननीय मुख्यमंत्री, उ०प्र० आदरणीय श्री योगी आदित्यनाथ जी के दिशानिर्देशों के क्रम में उत्तर प्रदेश राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण, कार्यदायी संस्था टाईम्स सेंटर फार लर्निंग लिमिटेड, लखनऊ के सहयोग से उत्तर प्रदेश के तीन सर्वाधिक संवेदनशील जनपद सोनमद्र, मिर्जापुर एवं प्रयागराज में पायलट प्रोजेक्ट के रूप में "वज्रपात सुरक्षा एवं जन-जागरूकता कार्यक्रम" को संचालित करने जा रहा है।

इस कार्यक्रम के अन्तर्गत जिला एवं ब्लॉक स्तरीय अधिकारियों को वज्रपात सुरक्षा कार्यक्रम पर प्रशिक्षित करने का लक्ष्य है जिससे वे प्रशिक्षण उपरान्त वज्रपात की रोकथाम, शमन, तैयारी एवं पूर्व चेतावनी के प्रचार-प्रसार में अपनी भूमिका का सही प्रकार से निर्वहन कर सकें तथा माननीय मुख्यमंत्री जी के दिशानिर्देशों के अनुपालन में वज्रपात से होने वाली क्षति को न्यूनतम किया जा सके।

वज्रपात सुरक्षा कार्यक्रम के सफल क्रियान्वयन हेतु मेरी हार्दिक शुभकामनाएं।


(लेफ्टिनेंट जनरल रविन्द्र प्रताप साही)
उपाध्यक्ष



PROJECT SUMMARY

Project Title	Lightning Safety-Awareness Program
Country / State	India / Uttar Pradesh
Implementing Department	Uttar Pradesh State Disaster Management Authority (UPSDMA)
Implementing Partner	Times Centre for Learning Ltd. A Subsidiary of Bennett, Coleman & Co. Ltd.
Project Description	The Lightning Safety & Awareness Program aimed to educate Govt. Officials, Community and Volunteers about lightning threat and how to stay safe during lightning and thunderstorm. The Program included education and training workshop and seminars, Information materials and public awareness campaign.
Project Rationale	Lightning is a natural hazard that poses a significant threat to human safety. Uttar Pradesh has reported 1040 deaths since last three years. Highest deaths are reported in Sonbhadra (109), Mirzapur (77) and Prayagraj (75) district. The rationale of Lightning Safety and Awareness a Pilot Program is to promote education, awareness, and proper safety measures to reduce the risk of lightning related injuries and fatalities. The Purpose of the program is to create a safer and more informed society by education about the danger and threat lightning and how to stay safe during lightning.
Project Objectives	The program Key objective was: (i) To sensitize Community, Officials and Volunteers Lightning Awareness and Safety measures; (ii) To motivate Direct and Voluntarily Participation of Key Stakeholders in activities that would help building towards a disaster resilient environment in community; (iii) To promote capacity building of Community and officials in 03 major lightning affected districts Sonbhadra, Mirzapur and Prayagraj; and (iv) To sensitize Block level Officials on Lightning Awareness and Safety measures covering all 45 Blocks of Sonbhadra, Mirzapur and Prayagraj. (v) To sensitize Frontline workers and Village Community members on Lightning Awareness and Safety measures covering all 629 Gram Panchayats of Sonbhadra, Mirzapur and Prayagraj.
Project Outcomes	The Lightning Safety and Awareness Program achieved its objectives by promoting education, awareness, and proper safety measures. The program reached a wide audience including Govt. Officials, Frontline Workers, Village Community members, Volunteers and general public and raised awareness about dangers of lightning and how to stay safe during lightning.



Project Outputs	<p>The Lightning Safety and Awareness Program project aimed to educate people about the dangers of lightning and how to stay safe during thunderstorms. The program had several outputs, including:</p> <p>Education and Training through District and Block Level Training Workshop: The program provided education and training on lightning safety through presentations, lectures, and interactive sessions. The sessions covered topics such as how lightning forms, the different types of lightning strikes, and how to stay safe during thunderstorms. The sessions also covered topics such as how Damini App can play a vital role for enhancing Lightning Early Warning dissemination. The program provided participants with hands-on training and practical experience in lightning safety techniques.</p> <p>Information Materials: The program produced and distributed a range of information materials, including Training Manual, brochures, posters, and videos, that provided information on lightning safety, prevention, and first aid.</p> <p>Awareness Campaign: The program launched a public awareness campaign through E-Rickshaw on lightning safety, using public service announcements, and other media channels to reach a wide audience. The campaign aimed to increase public awareness of lightning safety and encourage people to take necessary precautions during Lightning and thunderstorms.</p> <p>These outputs helped to achieve the program's objectives by promoting education, awareness, and proper safety measures. They reached a wide audience, including Govt. officers, Frontline workers, and the public, and raised awareness about the dangers of lightning and how to stay safe during thunderstorms.</p>
Date of Report	March 2023



EXECUTIVE SUMMARY

1. The Lightning Safety-Awareness Program, funded by Uttar Pradesh Disaster Management Authority (UPSDMA) with Times Centre for Learning Limited (TCLL) as implementing agency started in December 2022. It visions to generate awareness in Govt. Officers, Frontline workers, and village community members in lightning awareness and safety measures in a comprehensive manner. The program's aim was to create a safer and more informed society by reducing the risk of lightning-related injuries and fatalities through education, awareness, and proper safety measures.
2. Under the project, several activities were carried out which include District Level Training Workshop, Block Level Training workshop, and Gram Panchayat Level Training workshop. The program launched a public awareness campaign through E-Rickshaw on lightning safety, using public service announcements (Loudspeaker & Mike), and other media channels to reach a wide audience. The campaign aimed to increase public awareness of lightning safety and encourage people to take necessary precautions during Lightning and thunderstorms.
3. Under the Project, **trained 445 District Level Govt Officers** under District Level Training on Lightning Safety and including the District Magistrate, Superintendent of Police, Chief Development Officers, Additional District Magistrates, Chief Medical Officers, SDMs, Deputy SP, COs, Chief Fire Officer, Assistant Engineers Irrigation & PWD, MOIC, District Basic Education Officer, District Inspector of School, Tehsildar, Nayab Tehsildar, ADO Panchayat from Project Target district i.e. Prayagraj, Mirzapur and Sonbhadra.
4. Under the Project, **trained 3530 Block Level Govt Officers** under Block Level Training on Lightning Safety and Awareness including BDOs, ADOs, Tehsildars, Nayab Tehsildars, Lekhpal, Gram Panchayat Sachiv, Gram Panchayat Vikas Adhikari, Safai Karmi from 23 Blocks of Prayagraj, 12 Blocks of Mirzapur and 10 Blocks of Sonbhadra district.
5. Under the Project, **trained 19110 Village community members** (including front-line workers, PRIs members, SHG members) under Gram Panchayat Level Training of 629 Gram Panchayats of Sonbhadra District on Lightning Safety. Main objectives of the Gram Panchayat level Training are to sensitize and aware community and PRIs members on Lightning safety measures.



1. PROJECT DESCRIPTION

1.1. BACKGROUND

Uttar Pradesh is particularly vulnerable to lightning hazards. The state experiences lightning strikes frequently, especially during the monsoon season (June-September). In recent years, there have been several incidents of lightning strikes in the state that have resulted in loss of life and property. According to the National Crime Records Bureau (NCRB), Uttar Pradesh had the highest number of lightning deaths in India in 2019. The state recorded 441 deaths due to lightning strikes, which accounted for over 40% of the total lightning-related deaths in the country that year. According to the National Crime Records Bureau (NCRB), Uttar Pradesh had recorded 1040 deaths since last three years (2019,2020 & 2021) which was highest lightning deaths reported in India.

There are several reasons why Uttar Pradesh is particularly vulnerable to lightning hazards. The state is located in a region that is prone to thunderstorms and lightning activity due to its geographical location and climatic conditions. Additionally, Uttar Pradesh has a large population, which increases the likelihood of people being affected by lightning strikes. Lightning strikes can be extremely dangerous, and unfortunately, many people in rural areas of Uttar Pradesh are particularly vulnerable to this natural disaster. Many people in rural areas of Uttar Pradesh are not aware of the dangers of lightning strikes and do not take appropriate precautions. Many people in rural areas work outdoors, often in fields or on farms, which can expose them to lightning strikes during thunderstorms.

They may not know what to do during a lightning or where to seek shelter. Rural areas in Uttar Pradesh often lack infrastructure such as lightning protection systems, or well-built structures that can withstand lightning strikes. Poverty is a major issue in rural areas of Uttar Pradesh, and many people cannot afford to build or maintain structures that are resistant to lightning strikes.

To reduce the number of human losses due to lightning in rural areas of Uttar Pradesh, it is important to educate the public about the dangers of lightning and providing training to emergency responders on how to respond to lightning-related incidents.

In this regard, Uttar Pradesh State Disaster Management Authority has initiated a Pilot Project in 03 most lightning affected districts Prayagraj, Mirzapur and Sonbhadra District of Uttar Pradesh. The main objective of the pilot project is to implement it further in more districts based on the achievement and good results of the project.



1.2. PROJECT COVERAGE AREA

The Lightning Safety-Awareness Program has Implemented in 03 Most affected Districts of Uttar Pradesh.

Overall, Program coverage area are as follows:

S. No.	District	No. of Block	No. of Gram Panchayats
1	Prayagraj	23	-
2	Mirzapur	12	-
3	Sonbhadra	10	629
Total	03 District	45 Blocks	629 Gram Panchayats

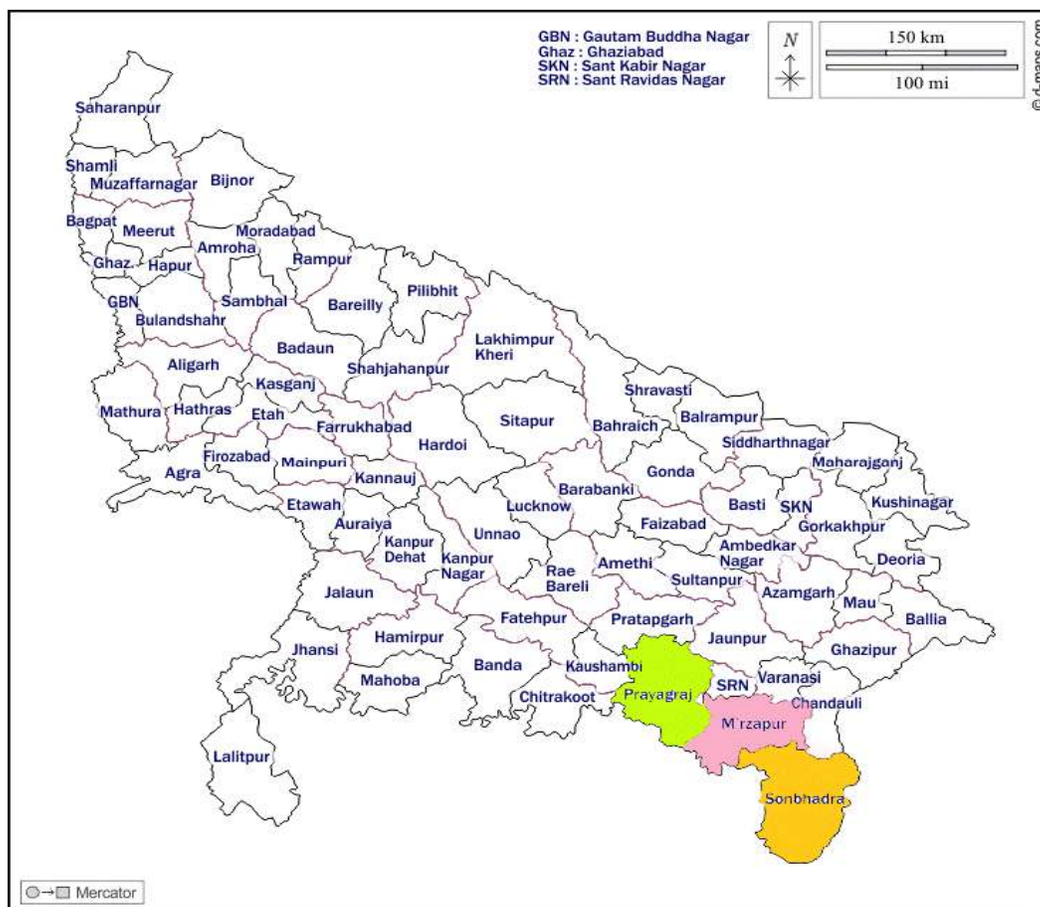


Fig 1: Map of the Districts Cover under the Lightning Safety-Awareness Program



1.3. OBJECTIVES OF THE PROJECT

The overall objective of the Lightning Safety & Awareness Program was to create a safer and more informed society by reducing the risk of lightning related injuries and fatalities through education, awareness, and proper communication. The goal of the program was to develop and strengthen Governance system, institutions, Early warning mechanisms, and capacities that can systematically contribute to building resilient communities towards lightning hazard.

The overall objective of the project is:

- To sensitize Community, Officials and Volunteers Lightning Awareness and Safety measures
- To motivate Direct and Voluntarily Participation of Key Stakeholders in activities that would help building towards a disaster resilient environment in community.
- To promote capacity building of Community and officials in 03 major lightning affected districts Sonbhadra, Mirzapur and Prayagraj;
- To sensitize Block level Officials on Lightning Awareness and Safety measures covering all 45 Blocks of Sonbhadra, Mirzapur and Prayagraj.
- To sensitize Frontline workers and Village Community members on Lightning Awareness and Safety measures covering all 629 Gram Panchayats of Sonbhadra, Mirzapur and Prayagraj.

1.4. KEY COMPONENTS AND PROPOSED ACTIVITIES OF THE PROJECT

Key Activities:

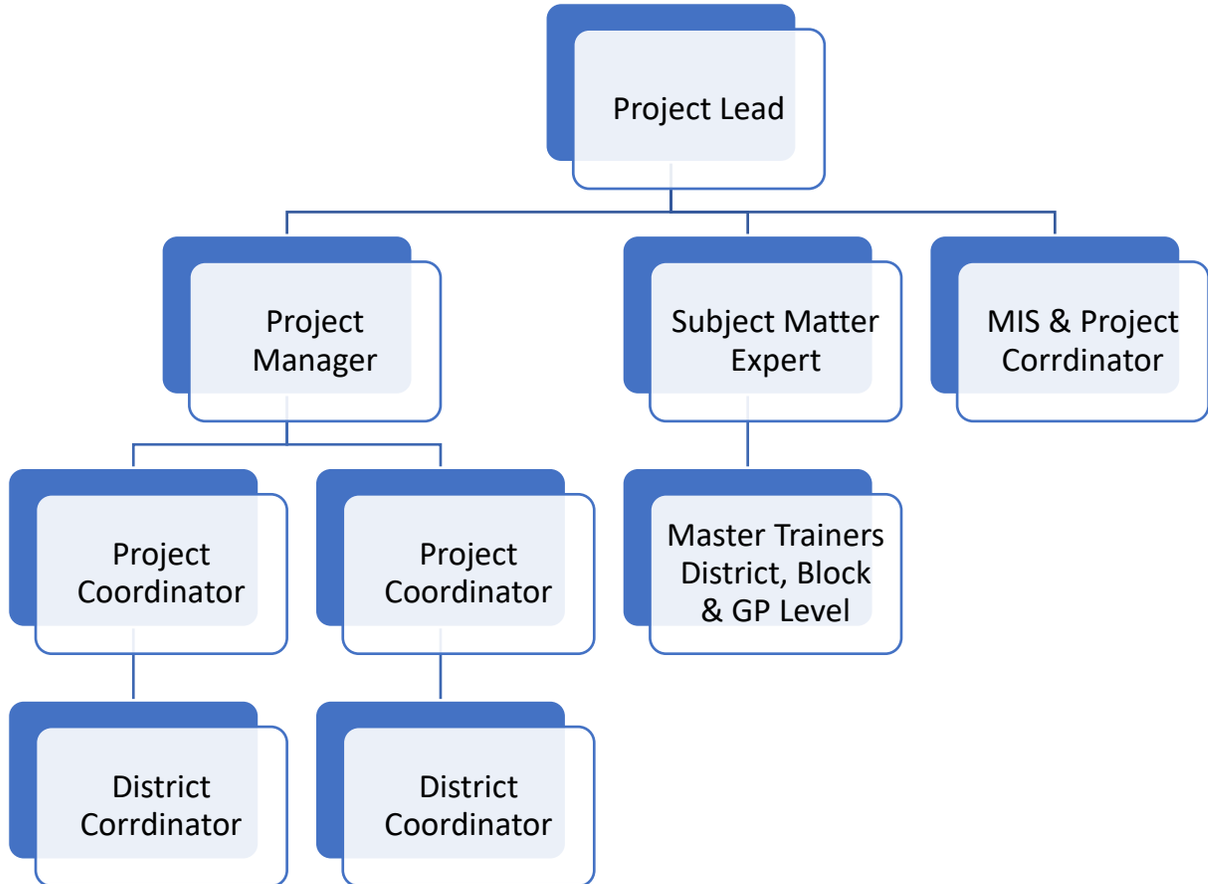
Level	Key Activities
District Level	<ol style="list-style-type: none">1. To Develop of Lightning Safety-Awareness Training Manual as per NDMA / NIDM Guideline in the Hindi language2- Organize 01 Day District Level Training Workshop in Prayagraj, Sonbhadra and Mirzapur District<ul style="list-style-type: none">• 02 Workshop in each district• Attendees are ADM / SDM/ and other district level officials from other key stakeholders and departments.• Number of Participants is minimum 50 up to 75 in each Training workshop.3- Attendees are senior-level officials from key departments i.e., Revenue, Police, Health, Panchayati Raj, Rural Development, PWD, Animal Husbandry, Fire, and Irrigation, Education, ICDS.



	<p>Attendees are senior-level officials from District and Block Level key departments i.e. ADM FR, ADMs, SDMs, CMO, DVO, Tehsildar, Nayab Tehsildar, District Information Officer, DPRO, BDOs, ASP, DSP, COs, Fire Station Officer, CHC & PHC In charge, ADO Panchayats, Lekhpal, Panchayat Secretary etc.</p>
Block Level	<p>1- To Develop of Lightning Safety-Awareness Training Manual as per NDMA / NIDM Guideline in the Hindi language</p> <p>2- Organize 01 Day Block Level Training Workshop in 23 Blocks of Prayagraj, 10 Blocks of Sonbhadra and 12 Blocks of Mirzapur District (Total Block Number of Training was 45)</p> <ul style="list-style-type: none">• 01 Workshop in each Block of Prayagraj, Mirzapur and Sonbhadra District• Attendees are ADM / SDM/ and other district level officials from other key stakeholders and departments.• Number of Participants is minimum 50 up to 75 in each Training workshop. <p>3- Attendees are Block level officials from key departments i.e., Revenue, Police, Health, Rural Development, Education.</p> <p>Attendees are Block level officials i.e. BDO, ADO, ADO Panchayat, Gram Pradhan, CHC & PHC In charge, Lekhpal, Panchayat Secretary, Gram Vikas Adhikari, Gram Panchayat Sahayak, Rojgar Sevak, Safai Karmi etc.</p>
Awareness through Miking in all 45 Blocks	<p>Organize awareness campaign through miking with E-Rikshaw / Rikshaw and in 45 blocks (23 Block of Prayagraj, 12 Block of Mirzapur and 10 Block of Sonbhadra Districts).</p>
Gram Panchayat Level	<p>1- To Develop Leaflets on Lightning Safety & Awareness in the Hindi language for distribution to each Gram Panchayat</p> <p>2- Organize 01 Day Gram Panchayat Level Training in 629 Gram Panchayats of Sonbhadra District</p> <ul style="list-style-type: none">• Minimum 30 Participants from each Gram Panchayat nominated by BDO, DPRO with the consultation of Gram Pradhan <p>3- Attendees are Gram Pradhan, Gram Panchayat Secretary, Lekhpal, ANM, ASHA, Anganwadi Workers, Siksha Mitra, Ward Members, Gram Sabha Members, Safai Karmi, CBOs, SHG members, community members, etc.</p>



1.5. MANPOWER DEPLOYMENT FOR THE PROJECT





2. STATUS OF DELIVERABLES AND MILESTONES

2.1. DELIVERABLES AND MILESTONES ACHIEVED DURING THE PROJECT

Within the context of the program and keeping a view of the activities given under the project, all the activities are carried out successfully in a phased manner. The status of the Project activities can be seen in below table:

Activity Level	Deliverable/ Milestone title	Status
District Level	To Develop Training Manual on Lightning Safety & Awareness for District/ Block/ Panchayat Level Training in Hindi as per guideline by NDMA / NIDM	Training Manual has prepared by Times Centre for Learning Limited with guidance & support of UP SDMA. Finally Training Manual was approved by Uttar Pradesh State Disaster Management Authority.
	Organize Two District Level workshop for District officials and key stakeholders on Lightning Safety and Awareness Program. The duration of the District Level Training was one day.	<p>District Level Training was organized in Prayagraj, Mirzapur and Sonbhadra District.</p> <p>Prayagraj District: A Program launching training workshop was organized in Prayagraj district on 28-29 December 2022. The Program was inaugurated by Chief Guest, Vice Chairperson, UP SDMA Lt. Gen Ravindra Pratap Sahi, AVSM. Amongst the other distinguish guest during the inauguration were District Magistrate Shri Sanjai Kumar Khatri, SSP, CDO, ADM FR. Sr. Consultant Brig. P.K. Singh (UPSDMA), Dr. Kaneez Fatima Project Director (UPSDMA) were also present during inauguration.</p> <p>During 1st Day, total 78 and in 2nd Day total 75 District Level Govt. Officers and Key Stakeholders were present included SDMs, CMO, COs, MOICs, District Basic Education Officer, DPRO, Chief Fire Officer, Tehsildars, Nayab Tehsildars, Civil Defence volunteers, District Disaster Expert. Overall, 153 District Level Officials and Key stakeholders were participated during Prayagraj District Level Training.</p> <p>Mirzapur District: A District level training workshop was organized in Mirzapur district on 30-31 December 2022. The Program was inaugurated by Chief Guest, Smt. Divya Mittal. Amongst the other distinguish guest during the inauguration were ADM FR Shri Shiv Pratap Shukla.</p>



		<p>During 1st Day, total 75 and in 2nd Day total 67 District Level Govt. Officers and Key Stakeholders were present included SDMs, CMO, COs, MOICs, District Basic Education Officer, Fire Officer, Tehsildars, Nayab Tehsildars, BDOs, ADOs, Lekhpal & CHC In charge, District Disaster Expert. Overall, 142 District Level Officials and Key stakeholders were taking part during Prayagraj District Level Training.</p> <p>Sonbhadra District: A District level training workshop was organized in Sonbhadra district on 03-04 January 2023. The Program was inaugurated by Chief Guest, Shri Chandra Vijai Singh. Amongst the other distinguish guest during the inauguration were CDO Shri Saurabh Gangwar, ADM FR Shri Sahdev Kumar Mishra.</p> <p>During 1st Day, total 75 and in 2nd Day total 75 District Level Govt. Officers and Key Stakeholders were present included SDMs, CMO, ACMOs, Medical Superintendent, Deputy SP, COs, MOICs, District Basic Education Officer, Fire Officer, Tehsildars, Nayab Tehsildars, AE PWD, JE RES, DDO, PD DRDA, DIOS, ADIOS, JE Irrigation, BDOs, ADOs, Lekhpal & CHC In charge, Disaster Consultant. Overall, 150 District Level Officials and Key stakeholders were taking part during Prayagraj District Level Training.</p>
<p>Block Level</p>	<p>To Develop Training Manual on Lightning Safety & Awareness for District/ Block/ Panchayat Level Training in Hindi as per guideline by NDMA / NIDM</p> <p>To Organize One Day Training of Block Level Officers and Key Stakeholders on Lightning Safety and Awareness at 45 Block of 03 Target Districts.</p>	<p>Training Manual has prepared by Times Centre for Learning Limited with guidance & support of UP SDMA. Finally Training Manual was approved by Uttar Pradesh State Disaster Management Authority.</p> <p>Block Level Training has been organized during 12 January to 13 February 2023 in 45 Block. Overall, 3530 Block Level officials, Key stakeholders and Frontline workers were participated during Block level Training.</p> <p>Prayagraj District: In Prayagraj District, Block level Training was organized in 23 Blocks during 12 January 2023 to 13 February 2023.</p> <p>During Block Level Training, Block level Govt. Officers and Key Stakeholders were present included BDOs, ADOs, Tehsildars, Nayab Tehsildars, Lekhpal, Gram Panchayat Sachiv, Gram Panchayat Vikas Adhikari, Safai Karmi. Overall, 1749 Block Level Officials and Key</p>



		<p>Frontline workers were taken part during Block Level Training in Prayagraj District.</p> <p>Mirzapur District: In Mirzapur District, Block level Training was organized in 12 Blocks during 18 January 2023 to 25 January 2023.</p> <p>During Block Level Training, Block level Govt. Officers and Key Stakeholders were present included BDOs, ADOs, Tehsildars, Nayab Tehsildars, Lekhpal, Gram Panchayat Sachiv, Gram Panchayat Vikas Adhikari, Safai Karmi.</p> <p>Overall, 1014 Block Level Officials and Key Frontline workers were taken part during Block Level Training in Mirzapur District.</p> <p>Sonbhadra District: In Sonbhadra District, Block level Training was organized in 10 Blocks during 31 January 2023 to 08 February 2023.</p> <p>During Block Level Training, Block level Govt. Officers and Key Stakeholders were present included BDOs, ADOs, Tehsildars, Nayab Tehsildars, Lekhpal, Gram Panchayat Sachiv, Gram Panchayat Vikas Adhikari, Safai Karmi.</p> <p>Overall, 767 Block Level Officials and Key Frontline workers were taken part during Block Level Training in Sonbhadra District.</p>
Gram Panchayat Level	<p>Organize One Day Gram Panchayat Level Training on Lightning Safety and Awareness</p> <p>Develop Colored Poster in Hindi on Lightning Safety measures Do's and Don'ts on Lightning Safety</p>	<p>A one Day Gram Panchayat Level Training was organized during 27 February 2023 to 21 March 2023 at 629 Gram Panchayat of Sonbhadra District. During the Gram Panchayat Level Training, Total 19110 participants were trained from 629 Gram Panchayats of Sonbhadra district. From each Gram Panchayat, minimum 30 to 40 Participants have participated during the training. Nomination of the minimum 30 participants was done by BDOs with the consultation of Gram Pradhan. Among 30 participants, Gram Pradhan, Gram Panchayat Secretary, Lekhpal, ANM, ASHA, Anganwadi Workers, Siksha Mitra, Ward Members, Gram Sabha Members, Safai Karmi, CBOs, SHG members, community members were included for Gram Panchayat level training.</p> <p>31500 Poster prepared on Lightning Safety DO's and DON" Ts by Times Centre for Learning Limited and finally approved by UPSDMA</p>



3. MAJOR KEY ACTIVITIES OF THE PROJECT

The primary objective of the Lightning Safety and Awareness Program was to educate and raise awareness about lightning hazards amongst most vulnerable communities along with district and Block level officers to reduce the number of deaths and injuries caused by lightning strike.

Under the project, various activities were carried out at District, Block and Gram Panchayat level to for target communities as well as various stakeholders at District and Block level to enable them to understand lightning hazards and its impacts and equipped them to spread awareness of lightning safety measures.

Key Activities under the Lightning Safety & Awareness Program were as follow:

3.1. DISTRICT LEVEL TRAINING

The main Key objective of the District Level Training were as follows:

- To Equip District official and Key Stakeholders and community leaders with the knowledge, skills and specific tools to perform their roles and responsibilities effectively to reduce mortality against lightning hazard in districts.
- To create awareness about the dangers & threats of lightning and precautions that individuals can take to protect themselves.
- To develop Emergency Response Plan and Procedure for lightning hazard including safety measures, evacuation and first Aid
- To spread awareness in the community as well as different stakeholders in the district for prevention and mitigation of Lightning Hazard
- To equipped district level officials to spread awareness of lightning safety in community and Frontline workers.

Overall, the key objectives of district-level training on Lightning Safety and Awareness are:

- **Understanding the basics of lightning:** Including basic science of lightning, how it is formed, and its characteristics.
- **Identifying lightning risk areas:** Educate individuals about identifying areas where lightning is likely to strike and the precautions that need to be taken.



- **Developing awareness and preparedness:** Emphasize the importance of awareness and preparedness during Lightning, including understanding the danger signs, knowing the actions to take, and having a plan in place.
- **Creating lightning safety protocols:** Including lightning safety protocols for individuals and organizations, including guidelines for outdoor activities, evacuation procedures, and first aid.
- **Understanding lightning protection systems:** Educate individuals about lightning protection systems and how they work, including the installation and maintenance of lightning rods, grounding systems, and surge protectors.
- **Implementing lightning safety practices:** Encourage individuals and organizations to implement lightning safety practices, such as seeking shelter in a safe location, avoiding outdoor activities during Lightning, and unplugging electronic devices during lightning.
- **Importance of Damini App in Lightning Awareness:** Emphasize the importance of Damini Mobile App in providing early warning of lightning strikes to people in rural areas.
- **Promoting community engagement:** Emphasize the importance of community engagement in lightning safety, including organizing community-wide lightning safety awareness campaigns, promoting lightning safety practices to improve lightning safety in the community.

The output of the Training:

- Increased knowledge and understanding of lightning safety and awareness among participants, including the causes and effects of lightning, how to identify dangerous lightning conditions, and how to stay safe during a lightning and thunderstorm.
- Increased awareness and adoption of lightning safety measures, such as avoiding high-risk activities during lightning and thunderstorm, seeking shelter in safe locations, and following lightning safety guidelines.
- Increased capacity among participants to disseminate lightning safety information and raise awareness in their communities, through the development of communication materials, social media campaigns, or public outreach activities.
- Improved coordination and collaboration among stakeholders involved in lightning safety and response, such as emergency management agencies, weather forecasters, and community groups.



- Enhanced preparedness and resilience of communities to lightning-related hazards, through the development of emergency plans, training of first responders, and implementation of mitigation measures.
- Overall, the output of a district-level training program on lightning safety and awareness would be to reduce the risks and impacts of lightning-related hazards, and to promote a culture of safety and preparedness among individuals and Communities.

Involved Departments:

- Revenue Department
- Rural Development
- Police Department
- Panchayati Raj
- Fire Department
- Health Department
- Social Welfare Department
- District Disaster Management Authority
- Animal Husbandry Department
- Civil Defence
- Home Guard Department
- Food & Civil Supply Department
- Agriculture Department
- Irrigation Department
- Information Department
- NIC
- Urban Development
- Public Works Department (PWD)
- Rural Engineering
- Women & Child Development (ICDS)
- Education Department



Involved Key Resource Persons as Guest Lectures:

- Shri Manoj Kumar Singh, State Consultant & Subject Matter Expert Disaster Management & Training, Times Centre for Learning Limited
- Dr. Satyendra Patel, Disaster Management Experts and State Level Resource Person of UPSDMA

District Level Project Launching Workshop: Prayagraj

A Project Launching One-day District Level Training workshop was organized on **28 December 2022** at Prayagraj District Collectorate Conference Hall.

The workshop was inaugurated by the chief guest of the program and the Vice President of Uttar Pradesh State Disaster Management Lt. General Shri Ravindra Pratap Sahi (AVSM). During the Inaugural of the Training Workshop, District Magistrate Shri Sanjay Kumar Khatri,

In his inaugural speech, Lt. General Ravindra Pratap Sahi told that Lightning is inevitable it cannot be prevented from occurring but by spreading public awareness on a large scale, the public loss due to this can be reduced to a great extent. He said that Uttar Pradesh is vulnerable from various hazards like earthquake, heat wave, cold wave cyclone storm and lightning. He explained that, in the last few years, there is an increase in the incidents of lightning in Uttar Pradesh, for which climate change is largely responsible. He told that in the last 3 years, due to lightning, a large number of women, children and farmers working in the fields have lost their lives, behind these human loss lack of awareness, lack of correct knowledge of facts and lack of effective dissemination of early warnings are the main reasons.

The special guest of the function, District Magistrate Mr. Sanjay Kumar Khatri said that disaster management has always been an important subject for the district administration. Mentioning the incidents of lightning in the district, he said that the way a District Disaster Management Plan is made after every year, similarly a plan will also be made to prevent loss of life due to lightning. The District Magistrate instructed the Additional District Magistrate Finance and Revenue to install hoardings related to Lightning Safety under the program at various public places.

Addressing the ceremony, Brigadier P.K. Singh, Senior Consultant of Uttar Pradesh State Disaster Management Authority said that the risk can be reduced by reducing the disasters and increasing the capacity. He emphasized that mainstreaming of Disaster Risk Reduction should be incorporated in every development program and schemes. It is essential to include disaster mitigation elements in every development plans. In its absence of integration of Disaster Risk Reduction, proper and sustainable development of the district is not possible.



The Project Director of Uttar Pradesh State Disaster Management Authority, Dr. Kameez Fatima, who was present at the inaugural function, told climate change as the main causes for the increased number of lightning incidents in Uttar Pradesh. She said that it is necessary that more and more people in rural areas should be made aware about the prevention & safety measures of lightning.

After Project Launching Training Workshop similar training program was conducted in Prayagraj, Mirzapur and Sonbhadra district. Overall, six district level training (2 Batches in each target district) were organized in Prayagraj, Mirzapur and Sonbhadra district from **28th December 2022 to 4th January 2023** in which **445 Govt. Officers from Prayagraj, Mirzapur and Sonbhadra district** were participated during the Training.

The key officials are named District Magistrate, SSP, Chief Development Officer, SP, ADM FR, ADM Namami Gange, Chief Medical Officer, Additional CMO, SDMs, District Development Officer, Chief Fire Officer, Fire Station Officer, Deputy SP, Circle Officer, Deputy CMO, District Education Officer, MOIC, District Panchayati Raj Officer, District Probation Officer, Medical Superintendent, District Agriculture Officer, District Inspector of School, Executive Engineer, Assistant Engineer PWD/ Irrigation, JE Rural Engineering Services, Tehsildar, Block Development Officer, Nayab Tehsildar, ADOs, Disaster Experts / Consultant DDMA, Administrative officer, Lekhpal, Sector Warden Civil Defence was participated during the district level training.

During the District Level Training, the following topics were covered:

- Welcome and Context Setting
- Disaster- Definition, Types of Disaster,
- Concept of Disaster
- Hazard Risk Vulnerability and Capacity Analysis of Uttar Pradesh
- Disaster Management Act 2005
- Institutional Arrangements for Disaster Management in India
- Overview of National Disaster Management Authority
- Roles & Responsibilities of State and District Disaster Management Authority
- Incident Response System
- Lightning an Introduction
- Cause and Effects of Lightning disaster
- Lightning Hazard Profile of Uttar Pradesh
- Lightning Prevention, Mitigation and Preparedness measures



- Lightning Early Warning and Dissemination mechanism in Uttar Pradesh
- Importance of Damini App in Lightning Early Warning Dissemination
- Lightning Safety measures: Do's and Don'ts
- Standard Operating Procedure (SOPs) for Lightning Prevention and Mitigation
- Training Evaluation, feedback & Concluding remarks.

Details of District Level Training during 28 December 2022 to 04 January 2023

District	Training Date	No. of Participants	Key Department	Key Officers
Prayagraj	28.12.2022	78	Revenue Department, Police Department, Fire Department, Rural Development, Urban Development, Health Department, Education Department, PWD, Irrigation Department, Civil Defence, District Information, Power Corporation, Panchayati Raj Department, District Disaster Management Authority.	DM, SSP, ADM FR, SDMs, CMO, Addl. CMO, Deputy SP, COs, MOIC, BDOs, Tehsildar, Nayab Tehsildar, Chief Fire Office, Post Warden, Sector Warden, ADO Panchayats, District Information Officer, JE Power Corporation, Disaster Expert
	29.12.2022	75		
Mirzapur	30.12.2022	75	Revenue Department, Police Department, Fire Department, Rural Development, Information, Health Department, Education	DM, SP, ADM FR, SDMs, CMO, Addl. CMO, Deputy SP, COs, MOIC, BDOs, Tehsildar, Nayab Tehsildar, Fire Office, ADO Panchayats, Block



	31.12.2022	67	Department, Panchayati Raj Department, District Disaster Management Authority.	Education Officer, District Information Officer Lekhpal, Disaster Expert,
Sonbhadra	03.01.2023	75	Revenue Department,	DM, SP, ADM FR, ADM
	04.01.2023	75	Police Department, Fire Department, Animal Husbandry Department, Regional Transport Office, Rural Development, Urban Development, Health Department, Education Department, PWD, Irrigation Department, Civil Defence, District Information, Power Corporation, Panchayati Raj Department, Food & Civil Supply Department, Secondary Education, NIC, Home guards Department, Women & Child Development Department, Social Welfare Department, District Disaster	Namami Gange, SDMs, CMO, Addl. CMO, Deputy SP, COs, MOIC, Medical Superintendent, PD DUDA, PD DRDA, BDOs, Tehsildar, Nayab Tehsildar, Fire Station Officer, District Panchayati Raj Officer, JE Rural Engineering Services, ADO Panchayats, Executive Engineer PWD, Assistant Engineer PWD, RGI Agriculture, District Agriculture Officer, EO Urban Development, Revenue Inspector, District Basic Education Officer, Assistant Regional Transport Officer, District Probation Officer, Assistant Engineer PWD, Administrative Officer,



			Management Authority.	JE Power Corporation, JE Irrigation, ADIOS, District Information Officer, RI Revenue, Consultant DDMA, NIC Technician, Lekhpal.
No. of District Level Officials Trained from District Level Training	445			



Agenda & Schedule of District Level Training

Time	Training Content	Resource Person
09:30—10:00	<ul style="list-style-type: none">Registration Of Participants	Times Centre for Learning Limited
10:00—10:15	<ul style="list-style-type: none">Inaugural Session:Welcome & Context SettingLighting of Lamp, Welcome Speech by Chief & Distinguish GuestContext Setting & Project Brief & Objectives of the Workshop	-
10:15—11:00	<ul style="list-style-type: none">Disaster- Definition, Types Disaster, Concept of DisasterHazard Risk and Vulnerability Analysis of Uttar Pradesh	Resource Person, Times Centre for Learning Limited
11:00—11:15	Tea Break	
11:15—12:00	<ul style="list-style-type: none">Salient features and Overview of Disaster Management Act 2005Institutional Arrangements for Disaster Management in IndiaKey functions of National Disaster Management Authority	Resource Person, Times Centre for Learning Limited
12:00—12:45	<ul style="list-style-type: none">Roles and Responsibilities of State and District Disaster Management AuthorityIncident Response System	Resource Person, Times Centre for Learning Limited
12:30—13:30	<ul style="list-style-type: none">Lightning Hazard: How it happens?Causes & Effects of LightningLightning Hazard Profile of Uttar PradeshLightning Prevention, Mitigation and Preparedness measures	Resource Person, Times Centre for Learning Limited
13:30—14:30	Lunch Break	
14:30—15:30	<ul style="list-style-type: none">Importance of Early Warning & Dissemination with respect to lightningImportance of DAMINI Mobile APP in Early Warning & Dissemination	Resource Person, Times Centre for Learning Limited
15:30—16:15	<ul style="list-style-type: none">Do's and Don'ts of Lightning	Resource Person, Times Centre for Learning Limited
16:15—16:45	<ul style="list-style-type: none">Standard Operating Procedures & Roles & Responsibilities	Resource Person, Times Centre for Learning Limited
16:45—17:00	Validation & Closing Remarks	



3.2. BLOCK-LEVEL TRAINING

The Key objective of the Block Level Training was as follows:

- To Equip Block level officials and Key Stakeholders and community leaders with the knowledge, skills and specific tools to perform their roles and responsibilities effectively to reduce mortality against lightning hazard in districts.
- To create awareness about the dangers & threats of lightning and precautions that individuals can take to protect themselves.
- To develop Emergency Response Plan and Procedure for lightning hazard including safety measures, evacuation and first Aid
- To spread awareness in the community as well as different stakeholders in the Block for prevention and mitigation of Lightning Hazard
- To equipped block level officials to spread awareness of lightning safety in community and Frontline workers.

Overall, the key objectives of Block-level training on Lightning Safety and Awareness are:

- **Understanding the basics of lightning:** Including basic science of lightning, how it is formed, and its characteristics.
- **Identifying lightning risk areas:** Educate individuals about identifying areas where lightning is likely to strike and the precautions that need to be taken.
- **Developing awareness and preparedness:** Emphasize the importance of awareness and preparedness during Lightning, including understanding the danger signs, knowing the actions to take, and having a plan in place.
- **Creating lightning safety protocols:** Including lightning safety protocols for individuals and organizations, including guidelines for outdoor activities, evacuation procedures, and first aid.
- **Understanding lightning protection systems:** Educate individuals about lightning protection systems and how they work, including the installation and maintenance of lightning rods, grounding systems, and surge protectors.
- **Implementing lightning safety practices:** Encourage individuals and organizations to implement lightning safety practices, such as seeking shelter in a safe location, avoiding outdoor activities during Lightning, and unplugging electronic devices during lightning.



- **Importance of Damini App in Lightning Awareness:** Emphasize the importance of Damini Mobile App in providing early warning of lightning strikes to people in rural areas.
- **Promoting community engagement:** Emphasize the importance of community engagement in lightning safety, including organizing community-wide lightning safety awareness campaigns, promoting lightning safety practices to improve lightning safety in the community.

The output of the Training:

- Increased knowledge and understanding of lightning safety and awareness among participants, including the causes and effects of lightning, how to identify dangerous lightning conditions, and how to stay safe during a lightning and thunderstorm.
- Increased awareness and adoption of lightning safety measures, such as avoiding high-risk activities during lightning and thunderstorms, seeking shelter in safe locations, and following lightning safety guidelines.
- Increased capacity among participants to disseminate lightning safety information and raise awareness in their communities, through the development of communication materials, social media campaigns, or public outreach activities.
- Improved coordination and collaboration among stakeholders involved in lightning safety and response, such as emergency management agencies, weather forecasters, and community groups.
- Enhanced preparedness and resilience of communities to lightning-related hazards, through the development of emergency plans, training of first responders, and implementation of mitigation measures.
- Overall, the output of a Block-level training program on lightning safety and awareness would be to reduce the risks and impacts of lightning-related hazards, and to promote a culture of safety and preparedness among individuals and Communities.

Involved Departments:

- Revenue Department
- Rural Development
- Police Department
- Panchayati Raj
- Health Department



- Women & Child Development (ICDS)
- Education Department

Involved Key Resource Persons as Guest Lectures:

- Shri Manoj Kumar Singh, State Consultant & Subject Matter Expert Disaster Management & Training, Times Centre for Learning Limited
- Dr. Satyendra Patel, Disaster Management Experts and State Level Resource Person of UPSDMA
- Dr. Hari Om Dubey, Disaster Management Expert & State Level Master Trainer
- Shri Suresh Pandey, Disaster Management Expert & State Level Master Trainer
- Pradeep Kumar Keshri, Disaster Management Expert & State Level Master Trainer

Block Level Training Program

Block Level Training program was conducted in 23 blocks of Prayagraj, 12 Blocks of Mirzapur and 10 Blocks of Sonbhadra district. Overall, 45 Block level training were organized under the program in Prayagraj, Mirzapur and Sonbhadra district from **10th January 2023 to 13th February 2023** in which **3530 Block level Govt. Officers and Key Frontline Workers from 23 Blocks of Prayagraj, 12 Blocks of Mirzapur and 10 Blocks of Sonbhadra district** were participated during the Training.

The key officials and Frontline workers are named Block Development Officer, ADO Agriculture, ADO Panchayat, Village Development Officer, Village Panchayat Secretary, Safai Karmi, Gram Panchayat Sahayak were participated during the block level training.

During the Block Level Training, the following topics were covered:

- Welcome and Context Setting
- Disaster- Definition, Types of Disaster,
- Concept of Disaster
- Hazard Risk Vulnerability and Capacity Analysis of Uttar Pradesh
- Disaster Management Act 2005
- Institutional Arrangements for Disaster Management in India
- Roles & Responsibilities of State and District Disaster Management Authority
- Incident Response System
- Lightning an Introduction
- Cause and Effects of Lightning disaster



- Lightning Hazard Profile of Uttar Pradesh
- Lightning Prevention, Mitigation and Preparedness measures
- Lightning Early Warning and Dissemination mechanism in Uttar Pradesh
- Importance of Damini App in Lightning Early Warning Dissemination
- Lightning Safety measures: Do's and Don'ts
- Standard Operating Procedure (SOPs) for Lightning Prevention and Mitigation
- Training Evaluation, feedback & Concluding remarks.

Details of District Level Training during 10 January 2023 to 13 February 2023

District Name	S. No.	Block Name	Date of Training	No. of Participants	Key Officials / Frontline workers
Prayagraj	1	Urwa	10.01.2023	75	BDO, ADOs, Gram Pradhan, Village Development officer, Gram Panchayat Sahayak, Block Mission Manager, Block Coordinator
	2	Meja	11.01.2023	75	BDO, ADOs, Revenue Inspector, Gram Pradhan, Village Development Officer, Lekhpal, Gram Panchayat Secretary, Block Technician, Block Coordinator, Safai Karmi, Panchayat Sahayak, Kanoongo
	3	Manda	12.01.2023	75	BDO, ADOs, Gram Pradhan, Block Coordinator, Village Development officer, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Technician, Rojgar Sevak, Block Coordinator Training, Computer Operator
	4	Korwan	13.01.2023	75	BDO, ADOs, Gram Pradhan, Village Development officer, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Block Technician, Rojgar Sevak, Block Clerk



5	Shankargarh	17.01.2023	76	BDO, ADOs, Block Coordinator, Gram Pradhan, Village Development officer, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Block Technician, Rojgar Sevak,
6	Chaka	18.01.2023	76	BDO, ADOs, Circle Officer, Block Coordinator, Gram Pradhan, Village Development officer, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Block Technician, Rojgar Sevak, Tubewel Operator, Technical Assistant
7	Karchana	19.01.2023	76	BDO, ADOs, Circle Officer, Block Coordinator, Gram Pradhan, Village Development officer, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Block Technician, Rojgar Sevak
8	Kundiara	20.01.2023	75	BDO, ADOs, Circle Officer, Block Coordinator, Gram Pradhan, Village Development officer, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Block Technician, Rojgar Sevak, Pump Operator, Technical Assistant, Assistant Accountant
9	Bhagwatpur	21.01.2023	75	BDO, ADOs, Circle Officer, Junior Engineer, Block Coordinator, Gram Pradhan, Village Development officer, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Block Technician, Rojgar Sevak
10	Kaudiyar	23.01.2023	76	BDO, ADOs, ADO Statistics, Circle Officer, Block Coordinator, Block Mission Manager, Gram Pradhan, Village Development officer, Gram Panchayat Secretary,



					Panchayat Sahayak, Block Technician, Rojgar Sevak, Technical Assistant
11	Shringwerpur	24.01.2023	76		BDO, ADOs, BDC, Junior Engineer, Block Coordinator, Accountant, Gram Pradhan, Village Development officer, Panchayat Sahayak, Block Technician, Rojgar Sevak, Head Master Primary Schools
12	Sorawan	25.01.2023	76		BDO, ADOs, Gram Pradhan, Circle Officer, Village Development officer, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Safai Karmi, Rojgar Sevak, Computer Operator, Technical Asistant, Block Mission Manager, Clerk, Accountant, Block Coordinator
13	Bahariya	01.02.2023	77		BDO, ADOs, Gram Pradhan, Village Development officer, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Safai Karmi, Rojgar Sevak, Computer Operator, Technical Asistant
14	Sahso	02.02.2023	76		BDO, ADOs, Gram Pradhan, Village Development officer, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Safai Karmi, Rojgar Sevak, Technical Assistant,
15	Phoolpur	03.02.2023	77		BDO, ADOs, Gram Pradhan, Village Development officer, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Safai Karmi, Rojgar Sevak, Technical Asistant, Block Coordinator, Accountant
16	Bahadurpur	04.02.2023	77		BDO, ADOs, Gram Pradhan, Village Development officer, Gram Panchayat



					Secretary, Panchayat Sahayak, Rojgar Sevak, Technical Asistant
17	Saidabad	06.02.2023	77		BDO, ADOs, Gram Pradhan, Village Development officer, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Safai Karmi, Rojgar Sevak, Technical Asistant, Block Mission Manager, Rojgar Sevak, Block Technician
18	Handiya	07.02.2023	78		BDO, ADOs, Gram Pradhan, Village Development officer, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Block Coordinator, Rojgar Sevak
19	Dhanupur	08.02.2023	77		BDO, ADOs, Gram Pradhan, Village Development officer, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Block Coordinator, Rojgar Sevak
20	Pratappur	09.02.2023	77		BDO, ADOs, Circle Officer, Gram Pradhan, Village Development officer, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Block Technician, Accountant, Rojgar Sevak, Block Mission Manager
21	Jasra	10.02.2023	76		BDO, ADOs, Circle Officer, Gram Pradhan, Village Development officer, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak
22	Holagrah	11.02.2023	76		BDO, ADOs, Gram Pradhan, Village Development officer, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Rojgar Sevak
23	Mau Aima	13.02.2023	75		BDO, ADOs, Circle Officer, Gram Pradhan, Village Development officer, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak,



					Block Technician, Accountant, Rojgar Sevak, Block Mission Manager
Total Number of Participants from 23 Blocks of Prayagraj District				1749	
Mirzapur	01	Sadar	18.01.2023	94	BDO, ADOs, Gram Pradhan, Village Development officer, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Technical Assistant, Rojgar Sevak, Safai Karmi, Computer Operator, Anganwadi Workers,
	02	Chanbey	18.01.2023	75	BDO, ADOs, Gram Pradhan, Village Development officer, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Technical Assistant, Rojgar Sevak, Safai Karmi, Block Mission Manager, Anganwadi Workers, SHGs members, ASHA Workers, BDC Members
	03	Kon	19.01.2023	75	BDO, ADOs, Gram Pradhan, Village Development officer, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Technical Assistant, Rojgar Sevak, Safai Karmi, Block Mission Manager, Anganwadi Workers, SHGs members, ASHA Workers, BDC Members, Technical Assistant
	04	Rajgarh	19.01.2023	84	BDO, ADOs, Village Development officer, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Safai Karmi



05	Majhawan	21.01.2023	84	BDO, ADOs, Gram Pradhan, Village Development officer, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Technical Assistant, Rojgar Sevak, Safai Karmi, Block Mission Manager, Anganwadi Workers, ASHA Workers, BDC Members, Technical Assistant, Computer Operator
06	Shikhar	21.01.2023	75	BDO, ADOs, Gram Pradhan, Village Development officer, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Technical Assistant, Rojgar Sevak, Safai Karmi, ASHA Workers, BDC Members, Technical Assistant
07	Pahari	23.01.2023	96	BDO, ADOs, Gram Pradhan, Village Development officer, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Technical Assistant, Rojgar Sevak, Safai Karmi, Block Mission Manager, Anganwadi Workers, ASHA Workers, BDC Members, Technical Assistant, Computer Operator
08	Jamalpur	23.01.2023	84	BDO, ADOs, Gram Pradhan, Village Development officer, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Rojgar Sevak, Safai Karmi
09	Lalganj	24.01.2023	85	BDO, ADOs, Gram Pradhan, Village Development officer, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Safai Karmi, Block Mission Manager, Computer Operator, Accountant, Cicle Officer, SHG members



	10	Haliya	24.01.2023	75	BDO, ADOs, Village Development officer, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Safai Karmi, Anaganwadi Workers, Block Coordinator, Pump Operator
	11	Narayanpur	25.01.2023	75	SDM, BDO, CDPO, ADOs, Gram Pradhan, Village Development officer, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Safai Karmi, Block Mission Manager, Computer Operator, Accountant, Cicle Officer, SHG members
	12	Patehra	25.01.2023	112	BDO, ADOs, Gram Pradhan, Village Development officer, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Safai Karmi, Block Mission Manager, Computer Operator, Accountant, Cicle Officer, SHG members, Technical Assistant, Gram Vikas Sevak
Total Number of Participants from 12 Blocks of Mirzapur District				1014	
Sonbhadra	01	Karma	31.01.2023	73	BDO, ADOs, Village Development officer, Lekhpal, Gram Pradhan, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Safai Karmi, Block Mission Manager, Computer Operator, Rojgar Sevak, SHGs members
	02	Ghorawal	31.01.2023	81	BDO, Tehsildar, CDPO, ADOs, Village Development officer, Lekhpal, Gram Pradhan, Gram Panchayat Secretary,



					Panchayat Sahayak, Safai Karmi, Rojgar Sevak, Anganwadi Workers, ASHA, HGs members
03	Chatra	01.02.2023	75		BDO, ADOs, Village Development officer, Lekhpal, Gram Pradhan, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Safai Karmi, Rojgar Sevak, SHGs members
04	Nagwan	01.02.2023	75		BDO, ADOs, Village Development officer, Junior Engineer, Lekhpal, Gram Pradhan, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Safai Karmi, Rojgar Sevak, Computer Operator, Block Mission Manager, MNREGA Sahayak
05	Babhni	02.02.2023	75		BDO, ADOs, Village Development officer, Junior Engineer, Lekhpal, Gram Pradhan, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Safai Karmi, Rojgar Sevak, Computer Operator, Block Mission Manager, Kisan Mitra
06	Myorpur	02.02.2023	68		BDO, ADOs, Village Development officer, Lekhpal, Gram Pradhan, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Safai Karmi, Rojgar Sevak, Computer Operator, Technical Assistant, Gram Vikas Sevak
07	Chopan	03.02.2023	75		BDO, ADOs, Village Development officer, Lekhpal, Gram Pradhan, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Safai Karmi, Rojgar Sevak, Computer Operator, Block Mission Manager, Kisan Mitra



	08	Kone	03.02.2023	75	BDO, ADOs, Village Development officer, Lekhpal, Gram Pradhan, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Safai Karmi, Rojgar Sevak, Computer Operator, SHG members
	09	Duddhi	07.02.2023	89	BDO, ADOs, Village Development officer, Junior Engineer, Lekhpal, Gram Pradhan, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Safai Karmi, Rojgar Sevak, Computer Operator, Block Mission Manager, Kisan Mitra
	10	Chapka	08.02.2023	81	BDO, ADOs, Circle Officer, Block Coordinator, Village Development officer, Junior Engineer, Lekhpal, Gram Pradhan, Gram Panchayat Secretary, Panchayat Sahayak, Safai Karmi, Rojgar Sevak, Computer Operator, Block Mission Manager, Kisan Mitra
Total Number of Participants from 10 Blocks of Sonbhadra District				767	
Total Number of Participants from 45 Blocks of Project Target Districts Prayagraj, Mirzapur & Sonbhadra				3530	



Agenda & Schedule of Block Level Training

Time	Training Content	Resource Person
09:30–10:00	<ul style="list-style-type: none">Registration Of Participants	Times Centre for Learning Limited
10:00–10:15	<ul style="list-style-type: none">Inaugural Session:Welcome & Context SettingLighting of Lamp, Welcome Speech by Chief & Distinguish GuestContext Setting & Project Brief & Objectives of the Workshop	-
10:15–11:00	<ul style="list-style-type: none">Disaster- Definition, Types Disaster, Concept of DisasterHazard Risk and Vulnerability Analysis of Uttar Pradesh	Resource Person, Times Centre for Learning Limited
11:00–11:15	Tea Break	
11:15–12:00	<ul style="list-style-type: none">Salient features and Overview of Disaster Management Act 2005Institutional Arrangements for Disaster Management in IndiaKey functions of National Disaster Management Authority	Resource Person, Times Centre for Learning Limited
12:00–12:45	<ul style="list-style-type: none">Roles and Responsibilities of State and District Disaster Management AuthorityIncident Response System	Resource Person, Times Centre for Learning Limited
12:30–13:30	<ul style="list-style-type: none">Lightning Hazard: How it happens?Causes & Effects of LightningLightning Hazard Profile of Uttar PradeshLightning Prevention, Mitigation and Preparedness measures	Resource Person, Times Centre for Learning Limited
13:30–14:30	Lunch Break	
14:30–15:30	<ul style="list-style-type: none">Importance of Early Warning & Dissemination with respect to lightningImportance of DAMINI Mobile APP in Early Warning & Dissemination	Resource Person, Times Centre for Learning Limited
15:30–16:15	<ul style="list-style-type: none">Do's and Don'ts of Lightning	Resource Person, Times Centre for Learning Limited
16:15–16:45	<ul style="list-style-type: none">Standard Operating Procedures & Roles & Responsibilities	Resource Person, Times Centre for Learning Limited
16:45–17:00	Validation & Closing Remarks	



3.3. GRAM PANCHAYAT LEVEL TRAINING

The objective of the Gram Panchayat Level Training:

The key objectives of Gram Panchayat Level Training on Lightning Safety were to help the community members as well as Frontline workers to recognize the threat posed by lightning and take appropriate safety measures to protect themselves, their family members, livestock, and their property during lightning hazard.

The main objectives of the overall Gram panchayat Level were as follows:

- To educate and raise awareness among the Village Community members about the dangers and Threats of lightning and how to stay safe during lightning disaster.
- To Provide Knowledge and Skills to the community members to reduce the mortality against lightning hazard.
- To educate and raise awareness among the Village Community members and Frontline workers on Do's and Don'ts of Lightning
- To improve the understanding and capacity of various Frontline workers and Village Community members on lightning disaster preparedness, mitigation, and response actions
- To improve the capacity of the local Frontline Workers on optimal use of Damini Mobile App for effective dissemination of Early Warning related to lightning hazard in the region.

Output of the training:

The output of Gram Panchayat level training can be multifaceted and can include:

Increased awareness: The training has increased awareness among the community members about the dangers and threats of lightning and the importance of taking safety measures during lightning and thunderstorms. This increased awareness can help to reduce the number of lightning-related accidents and deaths in the community.

Improved knowledge: The training has provided the community members with knowledge and skills on lightning safety, including how to recognize the signs of an approaching lightning and thunderstorm, how to stay safe indoors and outdoors during a lightning, and how to administer basic first aid in case of a lightning strike.

Lightning safety measures: The training has raised awareness among the community members to develop a understanding about Damini Mobile APP as well as lightning safety measures that outlines the safety



measures that should be taken during a lightning. The safety measures include steps such as staying indoors, avoiding metal objects, and unplugging electrical appliances.

Community engagement: The training has facilitated community engagement and discussions on lightning safety, which can help to build a sense of community ownership and responsibility for lightning safety.

Reduced losses: The training has ultimately led to reduced losses of life and property caused by lightning strikes in the community, which can have a significant impact on the overall well-being and prosperity of the community.

Involved Participants:

- Village Community members including Men, Women, Children, Adolescent, Youth, Old Age People, differentially abled.
- Frontline Workers i.e. Lekhpal, Village Development Officer, Gram Panchayat Secretary, Rojgar Sevak, ANMs, ASHA Workers, Anganwadi Workers, Safai Karmi, Teachers, SHGs members etc.
- PRIs members i.e. Gram Pradhan, Ward members.

Implementation:

A one-day Gram Panchayat Level Training was conducted at 629 Gram Panchayats of Sonbhadra districts from 27 February 2023 to 21 March 2023. During the training, 19110 participants participated from 629 Gram Panchayats of Sonbhadra Districts. The BDOs of the concerning Block with the consultation of Gram Pradhan has nominated a minimum of 30 Participants from each Gram Panchayat for Village Level Training. Among 30 participants, Gram Pradhan, Gram Panchayat Secretary, Village Development Officer, Lekhpal, Rojgar Sevak, ANMs, ASHAs, Anganwadi Workers, Siksha Mitra, Ward Members, Gram Sabha Members, Safai Karmi, CBOs, SHG members, community members were included from each Gram Panchayat level training. These Trainings were provided by 50 Master Trainers from Times Centre Learning Limited. Master trainers were trained through a two-days training program to train Village Community members at Gram Panchayat Level Training.

During the Gram Panchayat Level Training, the following topics were covered:

- Disaster, Types of Disaster
- Lightning Causes & Effects
- Lightning Hazard Profile of the District
- Dangerous locations and objects in relation to lightning risk in the village.



- Lightning Mitigation, Preparedness and Preventive measures
- Dos and Don'ts on Lightning Safety
- Importance of Damini Mobile APP in Lightning Early Warning & Dissemination
- First Aid in injury due to Lightning

Details of Gram Panchayat Level Training during 27 January 2023 to 21 March 2023

Block	S. No.	Name of Gram Panchayat	Date of Training	No. of Participants
Babhni	1	Araghat	27/02/2023	39
	2	Asanahar	4/3/2023	30
	3	Asandih	28/02/2023	30
	4	Babhani	27/02/2023	33
	5	Bachara	28/02/2023	30
	6	Baina	2/27/2023	30
	7	Bajiya	3/13/2023	30
	8	Barawe	2/28/2023	30
	9	Barvatola	11/3/2023	34
	10	Barwatola (KA)	3/11/2023	30
	11	Bhal pahari	3/14/2023	30
	12	Bhawar	1/3/2023	35
	13	Bhisur	1/3/2023	32
	14	Chak chapaki	27/02/2023	30
	15	Chan pur	28/02/2023	32
	16	Chapaki	11/3/2023	33
	17	Chouna	1/3/2023	30
	18	Dhanawar	2/3/2023	30
	19	Dhankhor	14/03/2023	30
	20	Duba	1/3/2023	31
	21	Dumarahar	2/3/2023	30
	22	Ghaghari	1/3/2023	30
	23	Ghagra	3/2/2023	30
	24	Gohara	3/3/2023	31
	25	Hathiyar	3/4/2023	30
	26	Ikadari	02/03/2023	30



	27	Jiganahawa	3/3/2023	30
	28	Karamghati	10/3/2023	33
	29	Khoto mahuwa	13/03/2023	31
	30	Konga	10/3/2023	30
	31	Korachi	3/4/2023	30
	32	Lambi	11/3/2023	30
	33	Machbandhawa	3/10/2023	30
	34	Mungadih	10/3/2023	30
	35	Pokhara	3/3/2023	31
	36	Ranadah	3/11/2023	38
	37	Satabahani	4/3/2023	35
	38	Savra	4/3/2023	30
	39	Shishtola	10/3/2023	32
	40	Sundari	3/3/2023	30
Total number of Trained People from 40 GPs of Babhni Block				1250
Chatra	1	Ailkar	3/3/2023	30
	2	Babhan nagvan	2/28/2023	30
	3	Babhniyav	3/13/2023	30
	4	Baburi	3/13/2023	30
	5	Baghi	1/3/2023	30
	6	Baril	3/16/2023	30
	7	Belgai	14/03/2023	30
	8	Bharsahi	3/2/2023	30
	9	Bhishampur	3/11/2023	30
	10	Bhusauliya	3/16/2023	30
	11	Bnauli	3/1/2023	30
	12	Chapil	2/28/2023	30
	13	Charkonva	2/28/2023	30
	14	Chit visrav	2/28/2023	30
	15	Dharamdaspur	3/11/2023	30
	16	Dhodhari	15/03/2023	30
	17	Domriya	3/14/2023	30
	18	Dugauliya	3/1/2023	30
	19	Gheval	11/3/2023	30
	20	Giriya	3/10/2023	30



21	Gullidad	3/13/2023	30
22	Gurautikhurd	3/3/2023	30
23	Ilai	3/16/2023	30
24	Jagdishpur	3/11/2023	30
25	Karaudiya	3/10/2023	30
26	Karmav	3/14/2023	30
27	Karvaniya	2/27/2023	30
28	Kasari	3/3/2023	30
29	Ketar	3/3/2023	30
30	Khadui	2/27/2023	30
31	Kichar	3/4/2023	30
32	Kirhuliya	3/11/2023	30
33	Koriyav	2/27/2023	30
34	Kurakala	3/3/2023	30
35	Kusumha	3/10/2023	30
36	Ledua	3/2/2023	30
37	Mangarhatha	2/28/2023	30
38	Narokhar	3/13/2023	30
39	Naudiha	3/2/2023	30
40	Nevari	3/4/2023	30
41	Padrikalan	3/10/2023	30
42	Padrikurd	3/1/2023	30
43	Pakarhat	2/27/2023	30
44	Pannuganj	3/15/2023	30
45	Patna	3/4/2023	30
46	Pithauri	10/3/2023	30
47	Purnakla	3/4/2023	30
48	Raki	3/2/2023	30
49	Ramgad	3/14/2023	30
50	Rathra	4/3/2023	30
51	Sanda	27/02/2023	30
52	Sandi	28/02/2023	30
53	Sarai	13/03/2023	30
54	Sauli	3/1/2023	30
55	Sehuua	3/11/2023	30



	56	Siltham	3/1/2023	30
	57	Soda	3/13/2023	30
	58	Tiyrakla	3/14/2023	30
	59	Uchikhurd Majhidad	14/03/2023	30
	60	Viradhi	3/2/2023	30
Total number of Trained People from 60 GPs of Chatra Block				1800
Chapka	1	Aarangi	3/15/2023	30
	2	Amauli	16/03/2023	30
	3	AMOKHR	2/3/2023	30
	4	Auraili	16/03/2023	30
	5	BABANAULI	3/17/2023	30
	6	BABHANAULI KALAN	3/22/2023	30
	7	Bachhudha	15/03/2023	30
	8	Badauli	3/22/2023	30
	9	Baghnari	16/03/2023	30
	10	BAGHUARI	19/03/2023	30
	11	BAHUAR	27/02/2023	30
	12	Bahuara	3/15/2023	30
	13	BANAURA -2	27/02/2023	30
	14	BANAURA-1	2/27/2023	30
	15	BARAK	18/03/2023	30
	16	BARGAWN	28/02/2023	30
	17	Barhada	3/14/2023	30
	18	BARWAN	3/3/2023	30
	19	BASHAULI	4/3/2023	30
	20	Bedi Gawn Nishphal	2/27/2023	30
	21	BEECHHI	18/03/2023	30
	22	BELACHH	27/02/2023	30
	23	BELCUPP	3/1/2023	30
	24	Bharahiya	18/03/2023	30
	25	BHARKANA	2/3/2023	30
	26	BHBHAECH	3/2/2023	30
	27	Bichapai	10/3/2023	30
	28	Bijauli	3/16/2023	30
	29	BUDAR KALAN	3/21/2023	30



30	BURHR KHURD	1/3/2023	30
31	Chakara	20/03/2023	30
32	Chhapaka	17/03/2023	30
33	CHIHURALI	3/3/2023	30
34	CHURK	3/13/2023	30
35	DEHARI KALA	27/03/2023	30
36	DEORI KHURD	18/03/2023	30
37	DEVRI	3/10/2023	30
38	DHOBAHI	3/4/2023	30
39	DURAWAL KALNA	2/3/2023	30
40	Genguwar	11/3/2023	30
41	Ghurma	13/03/2023	30
42	Ghuwas Khurd	18/03/2023	30
43	GORDIHA	17/03/2023	30
44	HARHUNA	3/21/2023	30
45	Harthar	14/03/2023	30
46	HINAUTA	3/15/2023	30
47	HINDUHARI	3/21/2023	30
48	JAIT	16/03/2023	30
49	Jamuwanv	18/03/2023	30
50	Jigana	16/03/2023	30
51	KABARI	01/03/2023	30
52	Kaithi First	18/03/2023	30
53	Kaithi Second	18/03/2023	30
54	KAMAHAR DIH	18/03/2023	30
55	KAMHARI	18/03/2023	30
56	KARARI	15/03/2023	30
57	KATAWARIA	11/3/2023	30
58	KEWATA	3/3/2023	30
59	Kotaas	13/03/2023	30
60	KURA	22/03/2023	30
61	KURHUL	3/4/2023	30
62	Kurtha	14/03/2023	30
63	KUSHI	3/11/2023	30
64	LASHRA	3/10/2023	30



65	LORI	3/15/2023	30
66	MADAR	20/03/2023	30
67	Mahuaari	3/20/2023	30
68	MAHURESHER	3/3/2023	30
69	MAHUWON KALNA	3/18/2023	30
70	MAITAPUR	3/2/2023	30
71	MANGURAH	3/20/2023	30
72	MANPUR	3/14/2023	30
73	MARKARI	28/02/2023	30
74	MARKUNDI	3/1/2023	30
75	MUTHER	16/03/2023	30
76	Nai	17/03/2023	30
77	NIPRAJ	17/03/2023	30
78	Odoli	3/16/2023	30
79	ORGAI (P)	13/03/2023	30
80	ORGANAI (T)	3/15/2023	30
81	ORMAURA	3/3/2023	30
82	PAIKA	3/11/2023	30
83	PAKARI	2/3/2023	30
84	PALIKALNA	14/03/2023	30
85	PARASHIPANDY	17/03/2023	30
86	PARSHAUTI	3/3/2023	30
87	PASHI KALANA	3/20/2023	30
88	PAWAR	4/3/2023	30
89	PETRAHI	3/16/2023	30
90	PIPARI	15/03/2023	30
91	PURANA	4/3/2023	30
92	Raipura	19/03/2023	30
93	RAJDHAN	3/14/2023	30
94	RAJPUR	10/3/2023	30
95	RAUNP	17/03/2023	30
96	Rediya	3/17/2023	30
97	Rudauli	13/03/2023	30
98	Safaripur	17/03/2023	30
99	Sahijan Kala	15/3/23	30



	100	Sahijan Khurd	21/03/2023	30
	101	SALKHAN	3/11/2023	30
	102	Semar	17/03/2023	30
	103	SHAJAUR	3/13/2023	30
	104	SHENDURI	4/3/2023	30
	105	SHIV KHARI	20/03/2023	30
	106	SIDHI KALNA	20/03/2023	30
	107	Silthary	20/03/2023	30
	108	TARANWA	18/03/2023	30
	109	TEYARA NAYAK	3/15/2023	30
	110	Tintali	3/21/2023	30
	111	UMARIKALNA	10/3/2023	30
	112	UNCHIDIH	3/11/2023	30
	113	WAR	18/03/2023	30
Total number of Trained People from 113 GPs of Chapka Block				3390
Chopan	1	Adalganj	3/1/2023	30
	2	Agaurikhas	3/10/2023	30
	3	Badgava	4/3/2023	30
	4	Bairpur	16/03/2023	30
	5	Bardiya	2/3/2023	30
	6	Bharhari	14/03/2023	32
	7	Billimarkundi	13/03/2023	30
	8	Chatarvar	27/02/2023	33
	9	Chopan	4/3/2023	30
	10	Dhuriya	27/02/2023	30
	11	Ghatihta	10/3/2023	30
	12	Gothani	3/10/2023	30
	13	Gurdah	3/3/2023	32
	14	Harash	15/03/2023	30
	15	Jamual	2/3/2023	30
	16	Jugail	4/3/2023	31
	17	Kadhara	1/3/2023	31
	18	Kanchh	11/3/2023	36
	19	Kanhara	16/03/2023	30
	20	Kanhora	11/3/2023	30



	21	Kargara	1/3/2023	30
	22	Kharhara	11/3/2023	30
	23	Korat	2/3/2023	44
	24	Kota	13/03/2023	30
	25	Kudari	27/02/2023	60
	26	Kurcha	28/02/2023	31
	27	Nevari	14/03/2023	30
	28	Padrachh	3/14/2023	30
	29	Panari	16/03/2023	30
	30	Parsoi	15/03/2023	31
	31	Patvath	28/02/2023	30
	32	Rijul	28/02/2023	32
	33	Semiya	15/03/2023	30
	34	Shilpee	3/3/2023	31
	35	Sinduriya	3/3/2023	30
	36	Tapu	13/03/2023	45
Total number of Trained People from 36 GPs of Chopan Block				1159
Duddhi	1	Amawar	2/27/2023	30
	2	Bagharu	28/02/2023	30
	3	Bairkhar	27/02/2023	30
	4	Barkhohara	28/02/2023	30
	5	Bom	28/02/2023	30
	6	But berahawa	27/02/2023	30
	7	Dalapipar	28/02/2023	30
	8	Devari	3/3/2023	30
	9	Dhanaura	2/27/2023	34
	10	Dhartidolwa	4/3/2023	30
	11	Dhuma	11/3/2023	30
	12	Dighul	2/28/2023	35
	13	Dumar diha	1/3/2023	30
	14	Dumara	2/3/2023	30
	15	Dumhan	3/2/2023	33
	16	Fulawar	3/3/2023	30
	17	Garhdarwa	3/10/2023	30
	18	Ghiwahi	3/1/2023	30



19	Ghorpa	2/28/2023	30
20	Goitha	3/3/2023	30
21	Gulaljhariya	2/28/2023	33
22	Harana kachhar	3/2/2023	30
23	Harpura	2/27/2023	30
24	Hathawani	3/4/2023	39
25	Jabar	10/3/2023	30
26	Jampani	3/4/2023	30
27	Jatajuwa	11/3/2023	30
28	Jharo kala	13/03/2023	30
29	Jharo khurd	3/10/2023	34
30	Joru khar	3/10/2023	30
31	Kadal	3/2/2023	30
32	Karamdand	3/3/2023	34
33	Kataudhi	1/3/2023	30
34	Katolli	4/3/2023	30
35	Khajuri	2/3/2023	30
36	Kolindubha	3/14/2023	30
37	Kowal	3/13/2023	30
38	Mahuariya	11/3/2023	33
39	Mahuli	13/03/2023	30
40	Majhouli	3/13/2023	32
41	Maldewa	3/3/2023	30
42	Medini khar	3/1/2023	30
43	Murata	3/14/2023	35
44	Muri semar	3/1/2023	30
45	Nagawa	3/2/2023	30
46	Nimiyadh	3/16/2023	32
47	Pakari	3/4/2023	30
48	Patariha	10/3/2023	30
49	Pipardih	11/3/2023	30
50	Polawa	15/03/2023	30
51	Rajakhar	27/02/2023	30
52	Rannu	3/13/2023	30
53	Salaiya dih	14/03/2023	30



	54	Saradiha	15/03/2023	30
	55	Sukhada	15/03/2023	33
	56	Teraha	16/03/2023	30
	57	Turridih	14/03/2023	30
	58	Vidar	3/16/2023	30
Total number of Trained People from 58 GPs of Duddhi Block				1787
Ghorawal	1	Ahaura	19/03/2023	30
	2	Amaud	19/03/2023	30
	3	Amilaudha	2/27/2023	30
	4	Amlipokhar	18/03/2023	30
	5	Aurahi	17/03/2023	30
	6	Baheri	3/19/2023	30
	7	Bajjnath	18/03/2023	30
	8	Bakuli	3/2/2023	30
	9	Baldih	3/17/2023	30
	10	Bar	18/03/2023	30
	11	Barauli	20/03/2023	30
	12	Bardiya	19/03/2023	30
	13	Barnwa	16/03/2023	30
	14	Barsot	3/3/2023	30
	15	Beerkala	18/03/2023	30
	16	Belatand	3/18/2023	30
	17	Belwania	20/03/2023	30
	18	Bhanswar	3/22/2023	30
	19	Bharauli	20/03/2023	30
	20	Bharkana	19/03/2023	30
	21	Bhawana	3/13/2023	30
	22	Bichiya	18/03/2023	30
	23	Bisrekhi	19/03/2023	30
	24	Dabha	4/3/2023	30
	25	Devgarh	19/03/2023	30
	26	Dewarikatha	16/03/2023	30
	27	Dhanaval	18/03/2023	30
	28	Dharasarha	17/03/2023	30
	29	Dhuter	20/03/2023	30



30	Divar	18/03/2023	30
31	Diwa	16/03/2023	30
32	Dohari	14/03/2023	30
33	Domakhri	20/03/2023	30
34	Dorihar	21/03/2023	30
35	Dugaulia	19/03/2023	30
36	Durawal khurd	10/3/2023	30
37	Enam	11/3/2023	30
38	Ghuwas	14/03/2023	30
39	Gureth	3/20/2023	30
40	Gurwal	18/03/2023	30
41	Hinauti	19/03/2023	30
42	Jamaganwa	3/18/2023	30
43	Jamaghne	15/03/2023	30
44	Jamganee	13/03/2023	30
45	Judiya	13/03/2023	30
46	Jurauli kolani	18/03/2023	30
47	Kaneti	18/03/2023	30
48	Kanhari	13/03/2023	30
49	Kariaa	15/03/2023	30
50	Kariaa	15/03/2023	30
51	Karribarao	3/14/2023	30
52	Keweta	3/1/2023	30
53	Khagia	3/19/2023	30
54	Khajraul	19/03/2023	30
55	Khardeur	3/2/2023	30
56	Kharuaun	3/3/2023	30
57	Khatauli	3/18/2023	30
58	Kharihata	3/19/2023	30
59	Khutaha	14/03/2023	30
60	Koharatha	18/03/2023	30
61	Koladiha	20/03/2023	30
62	Kolakari	13/03/2023	30
63	Kushahra	17/03/2023	30
64	Kusinisph	17/03/2023	30



65	Kusmah	17/03/2023	30
66	Lilwahi	20/03/2023	30
67	Lohandi	3/11/2023	30
68	Madhaka	20/03/2023	30
69	Mahawn	13/03/2023	30
70	Majhgawan chauhan	19/03/2023	30
71	Marachhi	3/10/2023	30
72	Marasara	15/03/2023	30
73	Masiadinath	16/03/2023	30
74	Meejhun	20/03/2023	30
75	Mhunyw pandey	20/03/2023	30
76	Mukkha	16/03/2023	30
77	Munghri	4/3/2023	30
78	Murahi	17/03/2023	30
79	Mureladih	17/03/2023	30
80	Murtiya	16/03/2023	30
81	Musahaa	20/03/2023	30
82	Mushrdhara	17/03/2023	30
83	Naugawan nand lal	20/03/2023	30
84	Newari	3/10/2023	30
85	Obaradih	3/20/2023	30
86	Orhatha	11/3/2023	30
87	Panauli	20/03/2023	30
88	Parsauna	17/03/2023	30
89	Parwania	3/20/2023	30
90	Pedh	3/10/2023	30
91	Pidaria	3/11/2023	30
92	Purana	20/03/2023	30
93	Raehi	21/03/2023	30
94	Raghunathpur	17/03/2023	30
95	Sahuar	17/03/2023	30
96	Sarwat	3/13/2023	30
97	Satdwari	20/03/2023	30
98	Satohan	3/16/2023	30
99	Sidhi	3/14/2023	30



	100	Sirsain	19/03/2023	30
	101	Siwadar	16/03/2023	30
	102	Sotil	17/03/2023	30
	103	Tendduhar	17/03/2023	30
	104	Tendua	21/03/2023	30
	105	Tendui	3/15/2023	30
	106	Tilauli kalana	16/03/2023	30
	107	Uchaka	16/03/2023	30
	108	Visundhri	20/03/2023	30
Total number of Trained People from 108 GPs of Ghorawal Block				3240
Karma	1	Aamdih	27/02/2023	30
	2	Arup aav	19/03/2023	30
	3	Atarva	10/3/2023	30
	4	Baburahi	11/3/2023	30
	5	Bagor	28/02/2023	30
	6	Bagpokhar	17/03/2023	30
	7	Bahera	1/3/2023	30
	8	Bakahi	16/03/2023	30
	9	Bantara	2/3/2023	30
	10	Barimheva	16/03/2023	30
	11	Bat	27/02/2023	30
	12	Bharkvah	28/02/2023	30
	13	Bhatuliya	18/03/2023	30
	14	Bhauha	17/03/2023	30
	15	Bhawanipur	3/3/2023	30
	16	Bishar	17/03/2023	30
	17	Dhurhra	17/03/2023	30
	18	Dilahee	1/3/2023	30
	19	Elahi	13/03/2023	30
	20	Gadigad	2/3/2023	30
	21	Gorhi	4/3/2023	30
	22	Gorinisph	3/1/2023	30
	23	Gova	17/03/2023	30
	24	Jaderua	10/3/2023	30
	25	Jogini	18/03/2023	30



26	Judvriya	3/2/2023	30
27	Kamhriya	10/3/2023	30
28	Karki	14/03/2023	30
29	Karkoli	13/03/2023	30
30	Karma	13/03/2023	30
31	Kasyakalan	3/3/2023	30
32	Katdhpurva	17/03/2023	30
33	Kekrahi	4/3/2023	30
34	Kherahi	3/10/2023	30
35	Khuthniya	16/03/2023	30
36	Kigari	18/03/2023	30
37	Lohra	11/3/2023	30
38	Madhupur	4/3/2023	30
39	Magardh	3/11/2023	30
40	Majhui	3/13/2023	30
41	Mokarsim	18/03/2023	30
42	Mubarkpur	14/03/2023	30
43	Naganarhruya	3/14/2023	30
44	Pagiya	14/03/2023	30
45	Pandepokhar	18/03/2023	30
46	Papi	20/03/2023	30
47	Parhi	3/15/2023	30
48	Patehara	16/03/2023	30
49	Pateri	17/03/2023	30
50	Phoolwari	19/03/2023	30
51	Purkhas	19/03/2023	30
52	Ranitara	17/03/2023	30
53	Sahdaiya vndad	19/03/2023	30
54	Sarauli	15/03/2023	30
55	Sarga	20/03/2023	30
56	Silhata	20/03/2023	30
57	Sirsiya	15/03/2023	30
58	Sirsiya jethi	3/16/2023	30
59	Sirsiya takurai	3/15/2023	30
60	Sirvit	3/22/2023	30



	61	Sukart	11/3/2023	30
	62	Takiya	16/03/2023	30
	63	Tikuriya	18/03/2023	30
Total number of Trained People from 63 GPs of Karma Block				1890
Kone	1	Bagesoti	13/03/2023	30
	2	Barahmori	3/14/2023	30
	3	Barvadih	11/3/2023	30
	4	Barvakhand	3/2/2023	30
	5	Bodhadih	3/14/2023	30
	6	Chakriya	3/13/2023	30
	7	Chanchikla	16/03/2023	30
	8	Channi	3/15/2023	30
	9	Chervadih	3/11/2023	30
	10	Devatan	3/1/2023	30
	11	Gidhiya	3/3/2023	30
	12	Kachanrva	3/10/2023	30
	13	Karhiya	3/15/2023	30
	14	Karil	15/03/2023	30
	15	Kharaundhi	3/1/2023	30
	16	Khempur	28/02/2023	30
	17	Khetkatva	3/1/2023	30
	18	Kisunpurva	14/03/2023	30
	19	Kone	2/28/2023	30
	20	Kudva	3/16/2023	30
	21	Mahiuddinpur	2/27/2023	30
	22	Majhiganva	13/03/2023	30
	23	Mishree	3/3/2023	30
	24	Mitihiniya	2/3/2023	30
	25	Nakatvar	3/4/2023	30
	26	Naudiha	10-03-2023	30
	27	Nigai	3/3/2023	30
	28	Pindari	16/03/2023	30
	29	Piparkhand	3/4/2023	30
	30	Ramgarh	02/03/2022	30
	31	Rorva	3/4/2023	30



Total number of Trained People from 31 GPs of Kone Block				930
Myorpur	1	Ahir burawa	3/11/2023	30
	2	Anjani	27/02/2023	36
	3	Arangpani	2/27/2023	30
	4	Babhan diha	2/27/2023	30
	5	Baliyari	2/28/2023	30
	6	Banmahari	15/03/2023	30
	7	Basi	13/03/2023	32
	8	Belawadah	18/03/2023	30
	9	Belhatthi	3/16/2023	30
	10	Bijpur	3/10/2023	30
	11	Chairi	17/03/2023	30
	12	Chanaga	3/16/2023	30
	13	Chanduyar	16/03/2023	30
	14	Chilkadand	17/03/2023	30
	15	Darihara	28/02/2023	35
	16	Devhar purab	17/03/2023	30
	17	Dewari	4/3/2023	30
	18	Dharsari	3/1/2023	34
	19	Dorahar	11/3/2023	30
	20	Faripan	15/03/2023	30
	21	Fatpakhna	3/17/2023	30
	22	Gambheer pur	3/14/2023	30
	23	Gariya	3/2/2023	32
	24	Jamapani	10/3/2023	30
	25	Jamsila	28/02/2023	30
	26	Jaraha	28/02/2023	33
	27	Jhilo	15/03/2023	30
	28	Jogendra	3/16/2023	30
	29	Kachan	28/02/2023	30
	30	Karahiya	1/3/2023	30
	31	Khadiya	1/3/2023	30
	32	Khairahi	2/3/2023	30
	33	Khamhariya	14/03/2023	30
	34	Kirawani	2/3/2023	30



35	Kirwil	3/3/2023	30
36	Koharauliya	14/03/2023	30
37	Kota	17/03/2023	30
38	Kudari	16/03/2023	30
39	Kudpan	3/17/2023	30
40	Kuldomari	10/3/2023	30
41	Kundadih	3/17/2023	30
42	Kushmaha	3/3/2023	34
43	Lavband	3/17/2023	30
44	Liladewa	3/2/2023	30
45	Lilasi kalana	16/03/2023	30
46	Madhuban	11/3/2023	30
47	Maharikala	4/3/2023	31
48	Mahuli	3/3/2023	30
49	Mishra	15/03/2023	30
50	Myorpur	13/03/2023	30
51	Nadhira	14/03/2023	30
52	Naudiha	15/03/2023	30
53	Navatola	3/17/2023	30
54	Nemana	3/10/2023	31
55	Padri	3/11/2023	44
56	Parani	4/3/2023	32
57	Paraswara raja	16/03/2023	30
58	Pati	18/03/2023	30
59	Pindari	3/10/2023	30
60	Piprahar	3/16/2023	30
61	Pipri	13/03/2023	30
62	Rajamilan	3/11/2023	30
63	Rajasarai	3/16/2023	31
64	Ranahor	3/18/2023	30
65	Rantola	4/3/2023	30
66	Raspahari	3/3/2023	30
67	Sago bandh	17/03/2023	30
68	Sendur	13/03/2023	30
69	Sendur makra	13/03/2023	30



	70	Shishawa	14/03/2023	30
	71	Sirsoti	14/03/2023	49
	72	Supachuwa	3/18/2023	30
Total number of Trained People from 72 GPs of Myorpur Block				2224
Nagwa	1	Amdih	14/03/2023	30
	2	Baki	18/03/2023	30
	3	Banbahuar	14/03/2023	30
	4	Baradah	15/03/2023	30
	5	Baujnath	19/03/2023	30
	6	Chakya	16/03/2023	30
	7	Chargada	18/03/2023	30
	8	Charui	16/03/2023	30
	9	Darev	18/03/2023	30
	10	Devarimaydevara	15/03/2023	30
	11	Dhosara	27/02/2023	30
	12	Doriya	17/03/2023	30
	13	Dubepur	17/03/2023	30
	14	Gotibadh	28/02/2023	30
	15	Jharna	2/3/2023	30
	16	Kajiyari	3/11/2023	30
	17	Kamhriya	14/03/2023	30
	18	Kevtam	3/3/2023	30
	19	Khaliyari	3/11/2023	30
	20	Khodla	18/03/2023	30
	21	Kodai	17/03/2023	30
	22	Madhi	16/03/2023	30
	23	Madpa	16/03/2023	30
	24	Majhuhi	17/03/2023	30
	25	Makrivari	16/03/2023	30
	26	Marukudi	16/03/2023	30
	27	Maukala	19/03/2023	30
	28	Nagav	4/3/2023	30
	29	Nagavan	3/10/2023	30
	30	Nandna	17/03/2023	30
	31	Padri	10/3/2023	30



	32	Palhari	3/11/2023	30
	33	Panaura	15/03/2023	30
	34	Panikap khurd	16/03/2023	30
	35	Panikapkala	11/03/2023	30
	36	Patvadih	13/03/2023	30
	37	Raiya	3/17/2023	30
	38	Rampur	19/03/2023	30
	39	Raypur	13/03/2023	30
	40	Sarigadh	13/03/2023	30
	41	Semariya	17/03/2023	30
	42	Sikarvar	14/03/2023	30
	43	Sohadaval	3/10/2023	30
	44	Soma	15/03/2023	30
	45	Suar sot khurd	16/03/2023	30
	46	Tenua	3/11/2023	30
	47	Vaini	13/03/2023	30
	48	Vijvar	17/03/2023	30
Total number of Trained People from 48 GPs of Nagwa Block				1440
Total	629 GPs	Total No. of Trained Participants from 629 GPs		19110



Agenda & Schedule of Gram Panchayat Level Training

Time	Topics	Methods
9.30- 10.00	Registration	
10.00- 10.15	Welcome of the Participants	<ul style="list-style-type: none">• Ice Breaking, Introduction of Participants
10.15- 10.30	Introduction about Lightning Awareness Project & It's Objective	<ul style="list-style-type: none">• Ice Breaking
10.15- 11.15	<ul style="list-style-type: none">• Disaster Definition, Types, and its impact on the community• Dos and Don'ts of Flood, Earthquake, Fire, Heat Wave & Cold Wave	<ul style="list-style-type: none">• Lecture & Interaction with Participants
11:15-11:30	Tea Break	
11.30- 12.30	<ul style="list-style-type: none">• Lightning Hazard, Causes & Impact• Lightning Hazard Profile of Uttar Pradesh	<ul style="list-style-type: none">• Lecture & Interaction with Participants
12.30- 14.00	<ul style="list-style-type: none">• Lightning Simulation & Hazard Hunt exercise with Participants• Lightning Myths & Facts	<ul style="list-style-type: none">•
14.00- 14.30	Lunch Break	
14.30- 15.30	<ul style="list-style-type: none">• Lightning Safety Measures: Do's and Don'ts• Snakebite	<ul style="list-style-type: none">• Lecture & Interaction with Participants
15.30- 16.30	<ul style="list-style-type: none">• Lightning Warning and Communication system• Damini Mobile App and its Importance in Lightning Warning and its dissemination	<ul style="list-style-type: none">• Lecture & Interaction with Participants
16.30-17.15	<ul style="list-style-type: none">• State Disaster Response Fund Rahat Key Manak- As per Govt. of Uttar Pradesh	Interaction with Participants
17.15	<ul style="list-style-type: none">• Closing Remarks	



3.4. DEVELOPMENT OF TRAINING MANUALS AND IEC FOR PUBLIC AWARENESS

Objective:

- To Develop Training Manual for District & Block level Training
- To Develop an IEC Poster on lightning hazard to raise awareness among the local community in lightning preparedness and response measures.

Scope of Work:

- To Draft Training Manual for Training at District & Block Level Govt. officers and Key Stakeholders
- To Draft IEC Poster on Lightning hazards on Do's and Don'ts
- To take feedback from UPSDMA on Content of Training Manuals for District and Block level Training and IEC poster on Lightning Safety Do's and Don'ts and modified accordingly.
- To take final approval from UPSDMA on Training Manual for District and Block level Training of District & Block level officials & key Stakeholders
- Design and Printing of Training Manual & IEC Poster
- To take final approval of all the documents from UPSDMA
- Design & Printing of the Training Manuals on Lightning Safety for District & Block Level Training
- Design & Printing of the IEC Poster on Lightning Safety (Do's and Don'ts)
- To Distribute Training Manual to all the Participants at District & Block Level Training
- To Distribute the IEC Poster on Lightning Safety (Do's and Don'ts) to all participants from 628 Gram Panchayats in Gram Panchayat level Training

Outcomes:

- **Improved knowledge:** The training manuals can help officers and staff gain a better understanding of the topics covered in the training. The manuals can provide detailed information, explanations, and examples that can help officers and staff better comprehend the material.
- **Consistency:** The training manuals can ensure that all officers and staff receive the same information and training. This can help to standardize procedures and promote consistency in decision-making.
- **Increased confidence:** The manuals can help officers and staff feel more confident in their ability to perform their duties on lightning prevention and Mitigation. The manuals can provide clear



guidance and step-by-step instructions that can help officers and staff understand what is expected of them.

- **Better retention:** The manual can help officers and staff retain information learned on Lightning Safety during the training. The manuals can serve as a reference tool that officers and staff can refer to when they need to refresh their memory or review a particular topic.
- **Time-Saving:** The manuals can save time and effort for trainers and trainees alike. The manuals can be used to train large groups of people at once, eliminating the need for trainers to repeat the same information multiple times.
- **Overall,** training manuals for district and block level training can help ensure that officers and staff receive consistent, comprehensive, and effective training. This can lead to improved knowledge, increased confidence, better retention, and more efficient training.



4.0 Lessons Learned from Lightning Safety & Awareness Programme

Lightning Safety and Awareness Programs aim to educate people on the risks of lightning strikes and the measures that can be taken to prevent or reduce the damage caused by them. These programs are particularly important in regions with a high incidence of lightning strikes, such as Uttar Pradesh in India.

The following are some potential lessons learned from a Lightning Safety and Awareness Program in Uttar Pradesh:

There are several key factors that contribute to the success of Lightning Safety and Awareness Programs in Uttar Pradesh. These include:

Strong partnerships: Collaboration among various stakeholders is essential for the success of any safety and awareness program. In Uttar Pradesh, the government, community leaders, and individuals have all come together to support the program. This strong partnership has helped to ensure that the program is well-planned and well-executed.

Effective education: Lightning strikes can be deadly, and many people are not aware of the risks. Education on lightning safety and awareness is critical to prevent loss of life and property. The program has focused on educating people on lightning science, safe behavior during lightning and thunderstorms, and the importance of taking lightning warnings seriously. The program has also used a variety of educational tools, such as IEC posters, videos, and workshops, to reach a wide audience.

Technology-enabled warning system: Technology can play a significant role in detecting and warning people about incoming thunderstorms and lightning strikes. Use of DAMINI Mobile APP can be effective in saving lives and reducing damage. The key success factors of the program in Uttar Pradesh is the use of a technology-enabled warning system through DAMINI Mobile APP. This system has helped to alert people in advance of an approaching lightning, giving them time to take precautions and seek shelter in Safe Place.

Preparedness is key: Lightning Safety and Awareness Programs should focus not only on prevention but also on preparedness. This includes training people on first aid, emergency response, and disaster preparedness. Preparedness can help reduce the damage caused by lightning strikes and improve the chances of survival in case of an emergency. Through the Training and Awareness Campaign people's knowledge and capacity has definitely increased.



Continuous monitoring: Lightning strikes can be unpredictable, and thunderstorms can develop quickly. Continuous monitoring is therefore essential to detect and warn people of incoming lightning strikes. In Uttar Pradesh, the Thunderbolt system provides real-time data on lightning strikes, and the program also has a network of volunteers who are trained to monitor the weather and provide warnings to the community.

Community participation: Community participation is another important factor in the success of the program in Uttar Pradesh. The program has involved local communities in various activities, such as awareness campaigns through E-Rickshaw, Training & workshops. This has helped to build awareness and preparedness among the local population and has encouraged them to take preventive and safety measures.

Overall, the success of the Lightning Safety and Awareness Program in Uttar Pradesh can be attributed to the effective partnership among stakeholders, strong educational outreach, the use of technology, continuous monitoring, and community participation. These factors have helped to build awareness, preparedness, and resilience among the local population, reducing the risks associated with lightning strikes in 03 major lightning prone districts of Uttar Pradesh. By collaborating, educating, using technology, monitoring, and preparing, these programs can be effective in saving lives and reducing damage.



5.0 Recommendations

Based on the completion of the Lightning Safety and Awareness Program in 03 major lightning prone districts of Uttar Pradesh, here are some recommendations to further improve the program:

Expand the program: While the program has been successful in the 03 districts, there are still many other districts in Uttar Pradesh that are prone to lightning strikes. The program should be expanded to cover these districts, with a focus on the most vulnerable communities.

Evaluate and improve the effectiveness of the program: It's important to evaluate the effectiveness of the program to ensure that it's meeting its goals. This can be done through monitoring the number of lightning-related deaths and injuries, as well as conducting surveys to assess the awareness and preparedness of the local population. Based on the findings, the program should be adjusted and improved to maximize its impact.

Strengthen community participation: While community participation has been a key success factor of the program, there is always a chance for improvement. The program should encourage greater participation from local communities, including women and youth, and provide them with the necessary training and resources to monitor the weather and respond to emergencies.

Incorporate traditional knowledge and practices: In many rural areas, traditional knowledge and practices have been used to protect against lightning strikes for generations. The program should incorporate these practices and work with local communities to integrate them with modern lightning safety measures.

Engage with other stakeholders: The Lightning Safety and Awareness Program should engage with other stakeholders, such as schools, hospitals, and emergency responders, to ensure that they are aware of the program and have the necessary resources to respond to lightning-related emergencies.

Overall, the Lightning Safety and Awareness Program in Uttar Pradesh has been successful in reducing the risks associated with lightning strikes. However, there is always a chance for improvement, and the program should continue to evolve and adapt to meet the changing needs of the local population.



I. Annexure: Training Manual

उत्तर प्रदेश
राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण

श्री योगी आदित्यनाथ
मा० मुख्य मंत्री, उत्तर प्रदेश

वज्रपात सुरक्षा कार्यक्रम

अवेयरनेस प्रोग्राम

जिला एवं ब्लॉक स्तरीय प्रशिक्षण पुस्तिका



II. Annexure: IEC Poster



**वज्रपात सुरक्षा कार्यक्रम
अवेयरनेस प्रोग्राम**

वज्रपात ले सकता है जान, सही समय पर करें निदान

वज्रपात से सुरक्षा के उपाय

श्री योगी आदित्यनाथ
जा10 मुख्य मंत्री, उत्तर प्रदेश

क्या करें?

- खुले स्थान पर पक्के मकान में शरण लें
- यात्रा के दौरान अपने वाहन में ही रहें
- खिड़कियाँ, दरवाजे, बरामदे एवं छत से दूर रहें
- बिजली की सुचालक वस्तुओं से दूर रहें
- बिजली के उपकरणों या तार के संपर्क में आने से बचें
- तालाब और जलाशयों से दूर रहें
- समूह के बजाय अलग-अलग खड़े हों
- जंगल में बौने एवं घने पेड़ों की शरण लें
- खेत-खलिहान में पैरों के नीचे लकड़ी, प्लास्टिक, बोरा या सूखे पत्ते रख लें।
- धातु से बने कृषि यंत्रों से खुद को दूर रखें
- घायल व्यक्ति को तत्काल नजदीकी चिकित्सा केन्द्र ले जाएं मौसम के पूर्वानुमान की जानकारी लेते रहें



क्या न करें?

- जमीन पर कदापि न लेटें
- ऊँची इमारत वाले क्षेत्रों में शरण न लें
- बिजली एवं टेलीफोन के खंभों के नीचे शरण न लें
- घर में हों तो नल, फ्रिज, टेलीफोन आदि को न छुएं
- धातु से बनी वस्तुओं एवं धातु की डंडी वाले छातों का उपयोग न करें
- हृदयाघात से बचने के लिए संजीवन क्रिया (प्राथमिक चिकित्सा) करें
- संजीवन क्रिया से पूर्व यह सुनिश्चित करें कि व्यक्ति के शरीर में विद्युत का प्रवाह न हो

कार्यदायी संस्था : टाइम्स सेंटर फॉर लर्निंग लिमिटेड (द टाइम्स ऑफ इंडिया समूह)



III. Annexure: Program Completion Certificate

a. District Level Training Completion Certificate

कार्य समापन प्रमाण पत्र	
वज्रपात सुरक्षा कार्यक्रम: जागरूकता कार्यक्रम के अंतर्गत जिला स्तरीय प्रशिक्षण कार्यक्रम	
Training Partner: Times Centre for Learning Limited Ground Floor, Vakratunda Corporate Park, Visweshar Nagar, CTS No-256, Off Aarey Road Goregaon -East, Mumbai Local Office at : 1 st Floor, The Times of India Office, Meerabai Marg, Opp- State Guest House, Lucknow , Uttar Pradesh- 226001	Client: Uttar Pradesh State Disaster Management Authority, Gomti Nagar, Lucknow, Uttar Pradesh
दिनांक _____	
जिला _____ प्रशिक्षण स्थल : _____ अपर जिलाधिकारी (वित्त एवं राजस्व) _____	
सम्पन्न कार्य 1. जिलास्तरीय प्रशिक्षण कार्यक्रम 2. प्रशिक्षणार्थियों के लिए जलपान/ लंच का पैकेट	उपस्थित प्रशिक्षणार्थी (उपस्थित पत्रक उपलब्ध) _____
यह प्रमाणित करता है कि टाइम्स सेंटर फॉर लर्निंग लिमिटेड ने संतोषजनक रूप से उपर्युक्त प्रशिक्षण और उससे संबंधित गतिविधियाँ पूरी की हैं, जो कि " वज्रपात सुरक्षा कार्यक्रम: जागरूकता कार्यक्रम " से संबंधित हैं।	
अपर जिलाधिकारी (वित्त एवं राजस्व) Sign, Stamp & Date:	"टाइम्स सेंटर फॉर लर्निंग लि Sign, Stamp & Date:



b. Block Level Training Completion Certificate

कार्य समापन प्रमाण पत्र	
वज्रपात सुरक्षा कार्यक्रम: जागरूकता कार्यक्रम के अंतर्गत ब्लॉक स्तरीय प्रशिक्षण कार्यक्रम	
Training Partner: Times Centre for Learning Limited Ground Floor, Vakratunda Corporate Park, Visweshar Nagar, CTS No-256, Off Aarey Road Goregaon -East, Mumbai Local Office at : 1 st Floor, The Times of India Office, Meerabai Marg, Opp- State Guest House, Lucknow , Uttar Pradesh- 226001	Client: Uttar Pradesh State Disaster Management Authority, Gomti Nagar, Lucknow, Uttar Pradesh
दिनांक _____	
विभाग : विकास खंड _____ जिला _____ प्रशिक्षण स्थल : _____ खंड विकास अधिकारी _____ अपर जिलाधिकारी (वित्त एवं राजस्व) _____	
सम्पन्न कार्य 3. ब्लॉक स्तरीय प्रशिक्षण कार्यक्रम 4. प्रशिक्षणार्थियों के लिए जलपान/ लंच का पैकेट	उपस्थित प्रशिक्षणार्थी (उपस्थित पत्रक उपलब्ध) _____
यह प्रमाणित करता है कि टाइम्स सेंटर फॉर लर्निंग लिमिटेड ने संतोषजनक रूप से उपर्युक्त प्रशिक्षण और उससे संबंधित गतिविधियाँ पूरी की हैं, जो कि " वज्रपात सुरक्षा कार्यक्रम: जागरूकता कार्यक्रम " से संबंधित हैं।	
खंड विकास अधिकारी Sign, Stamp & Date: _____	"टाइम्स सेंटर फॉर लर्निंग लि Sign, Stamp & Date: _____



c. Gram Panchayat Level Training Completion Certificate

कार्य समापन प्रमाण पत्र
वज्रपात सुरक्षा कार्यक्रम : जागरुकता कार्यक्रम के अंतर्गत ग्राम पंचायत स्तरीय प्रशिक्षण कार्यक्रम

Training Partner: Times Centre for Learning Limited Ground Floor, Vakratunda Corporate Park, Vishweshwar Nagar, CTS No-256, Off Arrey Road Gurgaon –East, Mumbai Local Office at : 1 st Floor, The Times of India Office, Meerabai Marg, Opp-State Guest House, Lucknow, Uttar Pradesh- 226001	Client: Uttar Pradesh State Disaster Management Authority, Gomti Nagar, Lucknow, Uttar Pradesh
--	---

दिनांक _____

विभाग : ग्राम पंचायत _____ विकास खंड _____ जिला _____
प्रशिक्षण स्थल : _____
ग्राम प्रधान _____
ग्राम विकास अधिकारी /सचिव/ लेखपाल _____

सम्पन्न कार्य	उपस्थित प्रशिक्षणार्थी (उपस्थित पत्रक उपलब्ध)
1. ग्राम पंचायत स्तरीय प्रशिक्षण कार्यक्रम	_____
2. प्रशिक्षणार्थियों के लिए जलपान/ लंच का पैकेट	

यह प्रमाणित करता है कि टाइम्स सेंटर फॉर लर्निंग लिमिटेड ने संतोषजनक रूप से उपर्युक्त प्रशिक्षण और उससे सम्बंधित गतिविधियाँ पूरी की हैं, जो कि "वज्रपात सुरक्षा कार्यक्रम : जागरुकता कार्यक्रम" से सम्बंधित हैं।		
ग्राम प्रधान	टाइम्स सेंटर फॉर लर्निंग लिमिटेड	ग्राम विकास अधिकारी /सचिव/ लेखपाल
Sign, Stamp & Date:	Sign, Stamp & Date:	Sign, Stamp & Date:



d. Feedback Certificate Gram Panchayat Level Training

वज्रपात सुरक्षा कार्यक्रम - जागरुकता कार्यक्रम

ग्राम स्तरीय प्रशिक्षण फीडबैक फॉर्म

दिनांक: / /2023

नाम (ग्राम प्रधान):

ग्राम पंचायत:

ब्लॉक:

तहसील:

जिला:

प्रशिक्षण सामग्री की गुणवत्ता	<input type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक
प्रशिक्षण प्रणाली	<input type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक
प्रशिक्षण की गुणवत्ता	<input type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक
प्रशिक्षण का प्रभाव	<input type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक

प्रशिक्षण सम्बंधित फीडबैक या सुझाव:

Sign, Stamp & Date

हस्ताक्षर



IV. Annexure: Lightning Safety & Awareness Program Glimpses

A. Project Launching District Level Training Workshop Prayagraj (28 December 2022)



DM Prayagraj welcoming Hon'ble Lt. Gen. Ravindra Pratap Shahi, AVSM (Vice Chairperson, UPSDMA) with bouquet



Hon'ble VC, UPSDMA, Inaugurating the program by lighting the lamp



Shri Sanajay Khatri DM, Prayagraj, inaugurating workshop by lighting of lamp



Glimpses: District Level Training (District Prayagraj) 28 December 2022



DM Prayagraj welcoming VC, UPSDMA with Memento



ADM F/R, Prayagraj welcoming VC, UPSDMA with Memento



Brijesh Mishra (Regional Head, TCLL) welcoming DM Prayagraj with Boquet



Brijesh Mishra (Regional Head, TCLL) welcoming DM Prayagraj with Memento



ADM F/R Prayagraj welcoming Brig. P.K. Singh, Sr. Consultant, UPSDMA with Boquet



ADM F/R Prayagraj welcoming Brig. P.K. Singh, Sr. Consultant, UPSDMA with Memento



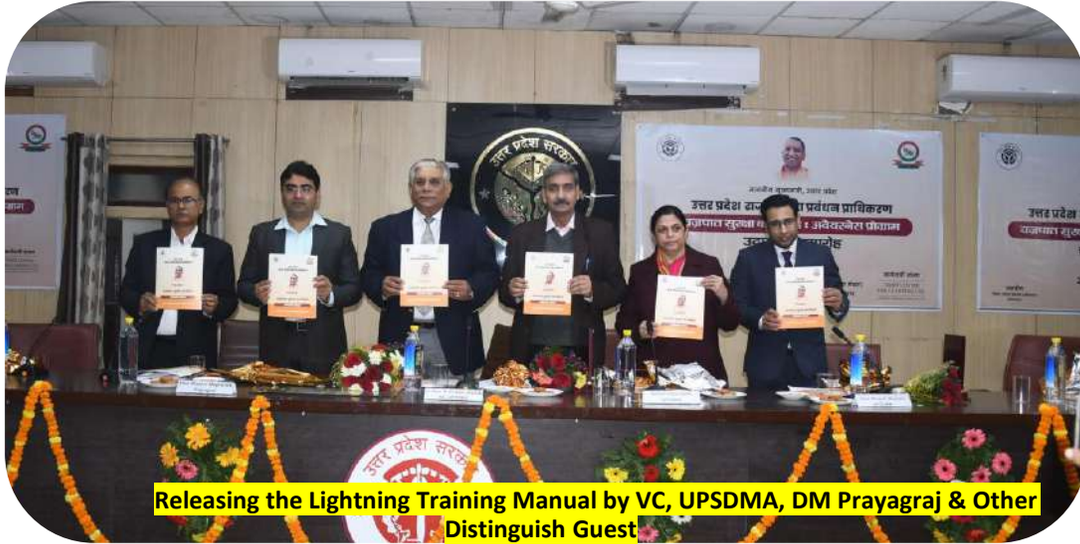
Brijesh Mishra (Regional Head, TCLL) welcoming Dr. Kaneez Fatima, Project Director, UPSDMA with Boquet



Manoj Singh, SME TCLL, welcoming ADM F/R Shri Jagdamba Singh with Memento



Glimpses: District Level Training (District Prayagraj) 28 December, 2022



Releasing the Lightning Training Manual by VC, UPSDMA, DM Prayagraj & Other Distinguish Guest



Inagural Speech by Chiege Guest & Hon'ble Lt. Gen. Ravindra Pratap Shahi, AVSM (Vice Chairperson, UPSDMA)



Glimpses: District Level Training (District Prayagraj) 28 December, 2022



DM Prayagraj, Shri Sanajay Khatri, Addressing the Workshop



DM Prayagraj Shri Sanjay Khatri



Brig, P. K. Singh, Sr. Consultant, UPSDMA Addressing the Workshop



Brig. P. K. Singh, Sr. Consultant, UPSDMA



Dr. Kameez Fatima, Project Director UPSDMA Addressing the Workshop





Glimpses: District Level Training: Technical Session (District Prayagraj)
28 December, 2022



Regional Head, Shri Brijesh Mishra, giving his welcome remark



Manoj Kr. Singh (Subject Matter Expert, TLL) giving lectures on various topics i.e, Concept of DM, DM Act, IRS, Institutional Mechanism, Causes & Effects of Lightning, Hazard Profile of Lightning, Lightning Prevention & Mitigation Measures, EWS and Damini Mobile APP



Dr. Satendra Patel (State Level Master Trainer) giving lectures on Roles & Responsibilities of SDMA, DDMA, Do's and Don'ts of Lightning, First Aid & CPR, First Aid in Sankebite





District Level Training: Technical Session(District Prayagraj) 28 December, 2022



Manoj Kumar Singh (Subject Matter Expert, Disaster Management & Training TCELL) & Dr. Satendra (Disaster Management Professional) talking about various thematic topics during Training. Covering Concept of DM, Typology of Disaster, Hazard Profile of UP, DM Act 2005, DM Cycle, Institutional Arrangements for DM in India, Incident Response System, Roles & Responsibilities of NDMA/ SDMA/ DDMA, Lightning Cause & Effects, Lightning Hazard Profile of UP, Lightning Prevention & Mitigation measures, Lightning Early Warning System, Protocol and Importance of Damini Mobile APP, Do's and Don'ts of Lightning, First Aid i.e. CPR, Snakebite, SDRF Norms etc.





District Level Training: Technical Session (District Prayagraj) 29 December 2022



Shri Shipu Giri, CDO, Prayagraj
Briefing about Lightning Safety Measures



Session on Basic Concept of DM



Session on Disaster Management Act



Session on Disaster Management Cycle



Session on Lightning Cause, Effects, Prevention & Mitigation



**District Level Training: Questioning & Answering Sessions (District Prayagraj)
28-29 December, 2022**



Use of Damini Mobile App



Lightning Preventive Measures



Lightning Myths



First Aid during Lightning



Group Photo



Glimpses: District Level Training (District Mirzapur) 30 December, 2022

Mrs. Divya Mittal (DM Mirzapur), Inaugurating the Training Workshop by Lightning of Lamp



Brijesh Mishra (Regional Head TCLL)
welcoming Divya Mittal, DM Mirzapur
with Boquet



Brijesh Mishra (Regional Head TCLL)
welcoming ADM F/R Shri Shiv Pratap
Shukla with Boquet



Mr. Navneet Sehra, SDM Lalganj, was
welcomed by Manoj Kumar Singh, SME,
TCLL with Memento



Pavan Pandey, Project Manager, TCLL
welcoming PD, DRDA with Memento



Glimpses: District Level Training: Technical Session (District Mirzapur)
30 December, 2022



DM Divya Mittal, giving his welcome address



Hon. District Magistrate
Mirzapur
DM Divya Mittal, giving his welcome address



Brijesh Kr. Mishra (Regional Head, TCLL) giving his opening remarks on Lightning Awareness Project



Shri Shiv Pratap Shukla (ADM F/R) Addressing Participants



PD, DRDA, Mirzapur Addressing Participants



Manoj Kumar Singh, Consultant & SME, TCLL, highlighting the Training objectives



**Glimpses: District Level Training: Technical Session (District Mirzapur)
30-31 December, 2022**



Shri Shiv Pratap Shukla (ADM F/R), inaugurating 2nd Day of Training and addressing the trainees

S



Manoj Kr. Singh (Subject Matter Expert, TLL) giving lectures on various topics i.e, Concept of DM, DM Act, IRS, Institutional Mechanism, Causes & Effects of Lightning, Hazard Profile of Lightning, Lightning Prevention & Mitigation Measures, EWS and Damini Mobile APP



Dr. Satendra Patel (State Level Master Trainer) giving lectures on Roles & Responsibilities of SDMA, DDMA, Do's and Don'ts of Lightning, First Aid & CPR, First Aid in Sankebite





District Level Training(Mirzapur): 2nd Day Technical Session-31 December, 2022



2nd Day of Training: Technical Session



Manoj Kr. Singh, addressing participants



Manoj Kr. Singh, while giving training on various topics related to Lightning Safety



Demo of Lightning Safety measures



Manoj Kr. Singh & Dr. Satendra Patel while giving training on various topics related to Lightning Safety



Group Photograph



District Level Training Snapshots (District Sonbhadra)

03 January 2023



Shri Chandra Vijay Singh (DM Sonbhadra), inaugurated the Training Program with Lightning of Lamp



Shri Chandra Vijay Singh (DM Sonbhadra), inaugurated the Training Program with Lightning of Lamp



Shri Chandra Vijay Singh (DM Sonbhadra), addressing the Training Workshop



Shri Saurabh Gangwar (CDO, Sonbhadra), addressing participants



Shri Kalu Singh (ASP, Sonbhadra), addressing participants



Shri Sahdev Kumar Mishra (ADM F/R), While addressing Participants



District Level Training: Technical Session (District Sonbhadra); 03 Jan 2023



Shri Shiv Pratap Shukla (ADM F/R), while inaugurating 2nd Day of Training



Session on Basic Concept of Disaster Management



Manoj Kr. Singh, while giving training on various topics related to Lightning Safety



Questioning and Answering Session during Training



Manoj Kr. Singh & Dr. Satendra Patel while giving training on various topics related to Lightning Safety



Pavan Shukla, Consultant, DDMA briefing about damage & loss due to lightning since last 3 year



**Glimpses: District Level Training: Technical Session (District Sonbhadra)
04 January 2023 (2nd Day)**



Shri Saurabh Gangwar (CDO, Sonbhadra) inaugurated 2nd day of Training with lighting of lamp



Manoj Kumar Singh, SME TCLL, welcoming Shri Saurabh Gangwar (CDO, Sonbhadra) with Memento



Satendra Patel, welcoming ADM F/R Shri Sahdev Kumar Mishra with Boquet



Shri Sahdev Kumar Mishra (ADM F/R) Addressing Participants



Shri Saurabh Gangwar (CDO, Sonbhadra) Addressing Participants



Manoj Kumar Singh, Consultant & SME, TCLL, highlighting the Training objectives



Glimpses: District Level Training: Technical Session (District Sonbhadra)
2nd Day of Training (04th January 2023)



VC, UPSDMA addressing the participants through online



Manoj Kr. Singh (Subject Matter Expert, TCLL) giving lectures on various topics i.e, Concept of DM, DM Act, IRS, Institutional Mechanism, Causes & Effects of Lightning, Hazard Profile of Lightning, Lightning Prevention & Mitigation Measures, EWS and Damini Mobile APP



IV. Annexure: Lightning Safety & Awareness Program Glimpses
B. Block Level Training

Glimpses: Block Level Training (District Prayagraj)



Block-Uruva- 10 Jan 2023



Block-Uruva- 10 Jan 2023



Block-Bhagwatpur-21Feb 2023



Block-Bhagwatpur-21Feb 2023



Block-Bahadurpur-04 Feb 2023



Block-Bahadurpur-04 Feb 2023



Glimpses: Block Level Training (District Prayagraj)



Block-Chaka- 18 Jan 2023



Block-Chaka- 18 Jan 2023



Block-Chaka- 18 Jan 2023



Block-Handiya-07 Feb 2023



Block-Handiya-07 Feb 2023



Block-Holagarh-11 Feb 2023



Glimpses: Block Level Training (District Prayagraj)



Block-Holagarh-11 Feb 2023



Block-Holagarh-11 Feb 2023



Block-Jasra- 10 Feb 2023



Block-Jasra- 10 Feb 2023



Block-Jasra- 10 Feb 2023



Block-Jasra- 10 Feb 2023



Glimpses: Block Level Training (District Prayagraj)



Shot on OnePlus
Powered by Triple Camera | 2023.01.20 11:28

Block-Karchana-19 Jan 2023



Block-Karchana-19 Jan 2023



Shot on OnePlus
Powered by Triple Camera | 2023.01.23 11:28

Block-Kaudihar- 23 Jan 2023



Block-Kaudihar- 23 Jan 2023



Shot on OnePlus
Powered by Triple Camera | 2023.01.20 11:28

Block-Kaundhiyara- 20 Jan 2023



Shot on OnePlus
Powered by Triple Camera | 2023.01.20 12:59

Block-Kaundhiyara- 20 Jan 2023



Glimpses: Block Level Training (District Prayagraj)



Block-Koraon-13 Jan 2023



Block-Koraon-13 Jan 2023



Block-Koraon-13 Jan 2023

S



Block-Koraon-13 Jan 2023



Shot on OnePlus
powered by Triple Camera. 2023/01/13 14:20

Block-Koraon-13 Jan 2023



Shot on OnePlus
powered by Triple Camera. 2023/01/13 14:17

Block-Koraon-13 Jan 2023



Glimpses: Block Level Training (District Prayagraj)



Block-Manda-12 Jan 2023



Block-Manda-12 Jan 2023



Block-Manda-12 Jan 2023



Block-Mau Aima-13 Feb 2023



Block-Mau Aima-13 Feb 2023



Block-Mau Aima-13 Feb 2023



Glimpses: Block Level Training (District Prayagraj)



Block-Meja-11 Jan 2023



Block-Meja-11 Jan 2023



Block-Meja-11 Jan 2023



Block-Phoolpur-03 Jan 2023



Block-Phoolpur-03 Jan 2023



Block-Phoolpur-03 Jan 2023



Glimpses: Block Level Training (District Prayagraj)



Block-Pratappur-09 Feb 2023



Block-Pratappur-09 Feb 2023



Shot on OnePlus
Powered by Triple Camera 2023.02.09 13:42

Block-Pratappur-09 Feb 2023



Shot on OnePlus
Powered by Triple Camera 2023.02.09 11:50

Block-Pratappur-09 Feb 2023



Shot on OnePlus
Powered by Triple Camera

Block-Sahshon-02 Feb 2023



Shot on OnePlus
Powered by Triple Camera

Block-Sahshon-02 Feb 2023



Glimpses: Block Level Training (District Prayagraj)



Block-Sahshon-02 Feb 2023



Block-Saidabad-06 Feb 2023



Block-Saidabad-06 Feb 2023



Block-Saidabad-06 Feb 2023



Block-Saraon-25 Jan 2023



Block-Saraon-25 Jan 2023



Glimpses: Block Level Training (District Prayagraj)



Block-Saraon-25 Jan 2023



Block-Sankargarh-17 2023



Block-Sankargarh-17 2023



Block-Sankargarh-17 2023



Block-Shrangverpur-24 Jan 2023



Block-Shrangverpur-24 Jan 2023



Glimpses: Block Level Training (District Prayagraj)



Shot on OnePlus
Powered by Triple Camera

Block-Shrangverpur-24 Jan 2023



Block-Shrangverpur-24 Jan 2023



Block-Uruva-10 Jan 2023



Block-Uruva-10 Jan 2023



Shot on OnePlus
Powered by Triple Camera

Block-Uruva-10 Jan 2023



Shot on OnePlus
Powered by Triple Camera

Block-Uruva-10 Jan 2023



Glimpses: Block Level Training (District Mirzapur)



Block-Chanbe-18 Jan 2023



Block-Chanbe-18 Jan 2023



Block-Chanbe-18 Jan 2023



Block-Chanbe-18 Jan 2023



Block-City-18 Jan 2023



Block-City-18 Jan 2023



Glimpses: Block Level Training (District Mirzapur)



Block-Jamalpur-23 Jan 2023



Block-Jamalpur-23 Jan 2023



Block-Hallia-24 Jan 2023



Block-Hallia-24 Jan 2023



Block-City-18 Jan 2023



Block-Hallia-24 Jan 2023



Glimpses: Block Level Training (District Mirzapur)



Block-Kone-19 Jan 2023



Block-Kone-19 Jan 2023



Block-Jamalpur-23 Jan 2023



Block-Jamalpur-23 Jan 2023



Block-Kone-19 Jan 2023



Block-Kone-19 Jan 2023



Glimpses: Block Level Training (District Mirzapur)



Block-Majhawan-21 Jan 2023



Block-Majhawan-21 Jan 2023



Block-Lalganj-24 Jan 2023



Block-Lalganj-24 Jan 2023



Block-Lalganj-24 Jan 2023



Block-Majhawan-21 Jan 2023



Glimpses: Block Level Training (District Mirzapur)



Block-Patehra-25 Jan 2023



Block-Patehra-25 Jan 2023



Block-Majhawan-21 Jan 2023



Block-Majhawan-21 Jan 2023



Block-Narayanpur-25 Jan 2023



Block-Narayanpur-25 Jan 2023



Glimpses: Block Level Training (District Mirzapur)



Block-Narayanpur-25 Jan 2023



Block-Narayanpur-25 Jan 2023



Block-Narayanpur-25 Jan 2023



Block-Narayanpur-25 Jan 2023



Block-Patehra-25 Jan 2023



Block-Patehra-25 Jan 2023



Glimpses: Block Level Training (District Mirzapur)



Block-Majhawan-21 Jan 2023



Block-Majhawan-21 Jan 2023



Block-Majhawan-21 Jan 2023



Block-Majhawan-21 Jan 2023



Block-Narayanpur-25 Jan 2023



Block-Narayanpur-25 Jan 2023



Glimpses: Block Level Training (District Mirzapur)



Block-Patehra-25 Jan 2023



Block-Patehra-25 Jan 2023



Block-Narayanpur-25 Jan 2023



Block-Narayanpur-25 Jan 2023



Block-Pahari-23 Jan 2023



Block-Pahari-23 Jan 2023



Glimpses: Block Level Training (District Mirzapur)



Block-Patehra-25 Jan 2023



Block-Rajgarh-19 Jan 2023



Block-Rajgarh-19 Jan 2023



Block-Rajgarh-19 Jan 2023



Block-Shikhar-21 Jan 2023



Block-Shikhar-21 Jan 2023



Glimpses: Block Level Training (District Sonbhadra)



Block-Babhni-02 Feb 2023



Block-Babhni-02 Feb 2023



Block-Babhni-02 Feb 2023



Block-Babhni-02 Feb 2023



Block-Babhni-02 Feb 2023



Block-Babhni-02 Feb 2023



Glimpses: Block Level Training (District Sonbhadra)



Block-Babhani-02 Feb 2023



Block-Chapka-08 Feb 2023



Block-Chapka-08 Feb 2023



Block-Chapka-08 Feb 2023



Block-Chapka-08 Feb 2023



Block-Chapka-08 Feb 2023



Glimpses: Block Level Training (District Sonbhadra)



Block-Chapka-08 Feb 2023



Block-Chapka-08 Feb 2023



Block-Chatra-01 Feb 2023



Block-Chatra-01 Feb 2023



Block-Chatra-01 Feb 2023



Block-Chatra-01 Feb 2023



Glimpses: Block Level Training (District Sonbhadra)



Block-Chopan-03 Feb 2023



Block-Chopan-03 Feb 2023



Block-Chopan-03 Feb 2023



Block-Chopan-03 Feb 2023



Block-Chopan-03 Feb 2023



Block-Chopan-03 Feb 2023



Glimpses: Block Level Training (District Sonbhadra)



Block-Dudhhi-07 Feb 2023



Block-Dudhhi-07 Feb 2023



Block-Dudhhi-07 Feb 2023



Block-Dudhhi-07 Feb 2023



Block-Dudhhi-07 Feb 2023



Block-Dudhhi-07 Feb 2023



Glimpses: Block Level Training (District Sonbhadra)



Block-Ghorawal-31 Jan 2023



Block-Ghorawal-31 Jan 2023



Block-Ghorawal-31 Jan 2023



Block-Ghorawal-31 Jan 2023



Block-Ghorawal-31 Jan 2023



Block-Ghorawal-31 Jan 2023



Glimpses: Block Level Training (District Sonbhadra)



Block-Karma-31 Jan 2023



Block-Karma-31 Jan 2023



Block-Karma-31 Jan 2023



Block-Karma-31 Jan 2023



Block-Karma-31 Jan 2023



Block-Karma-31 Jan 2023



Glimpses: Block Level Training (District Sonbhadra)



Block-Kon-03 Feb 2023



Block-Kon-03 Feb 2023



Block-Kon-03 Feb 2023



Block-Kon-03 Feb 2023



Block-Kon-03 Feb 2023



Block-Kon-03 Feb 2023



Glimpses: Block Level Training (District Sonbhadra)



Block-Myorpur-02 Feb 2023



Block-Myorpur-02 Feb 2023



Block-Myorpur-02 Feb 2023



Block-Myorpur-02 Feb 2023



Block-Myorpur-02 Feb 2023



Block-Myorpur-02 Feb 2023



Glimpses: Block Level Training (District Sonbhadra)



Block-Nagwan-01 Feb 2023



Block-Nagwan-01 Feb 2023



Block-Nagwan-01 Feb 2023



Block-Nagwan-01 Feb 2023



Block-Nagwan-01 Feb 2023



Block-Nagwan-01 Feb 2023



IV Annexure:

C- Glimpses: Gram Panchayat Level Training

Glimpses: Gram Panchayat Level Training



GP_Anjani, Block-Myorpur-27 Feb 2023



GP_Anjani, Block-Myorpur-27 Feb 2023



GP_Dhanaura, Block-Duddhi -27 Feb 2023



GP_Bairkhar, Block-Duddhi -27 Feb 2023



GP_Jaraha, Block-Ghorawal -28 Feb 2023



GP_Rijul, Block-Chopan -28 Feb 2023



Glimpses: Gram Panchayat Level Training



GP_Barven, Block-Babhni-28 Feb 2023



GP_Pakri,, Block-Duddhi-28 Feb 2023



GP_Pakri,, Block-Duddhi-28 Feb 2023



GP_Chainpur, Block-Babhni -28 Feb 2023



GP_Ghiwahi, Block-Ghorawal -01 Mar 2023



GP_Kargara, Block-Chopan -01 Mar 2023



Glimpses: Gram Panchayat Level Training



GP_Kargara, Block-Chopan -01 Mar 2023



GP_Burhar Khurd, Block-Chapka -01 Mar 2023



GP_Kewata,, Block-Chapka-01 Mar 2023



GP_Dumardiha, Block-Duddhi -01 Mar 2023



GP_Dumardiha, Block-Duddhi -01 Mar 2023



GP_Dumardiha, Block-Duddhi -01 Mar 2023

GPS Map Camera

 Dumar Diha, Uttar Pradesh, India
56W6+VH4, Dumar Diha, Uttar Pradesh 231208
India
Lat 24.19683°



Glimpses: Gram Panchayat Level Training



GP_Muri Semar, Block-Duddhi -01 Mar 2023



GP_Muri Semar, Block-Duddhi -01 Mar 2023



GP_Naudiha, Block-Myorpur-02 Mar 2023



GP_Liladewa, Block-Myorpur -02 Mar 2023



GP_Liladewa, Block-Myorpur -02 Mar 2023



GP_Liladewa, Block-Myorpur -02 Mar 2023



Glimpses: Gram Panchayat Level Training



GP_Kadal, Block-Duddhi -02 Mar 2023



GP_Kadal, Block-Duddhi -02 Mar 2023



GP_Mithiniya, Block-Kone-02 Mar 2023



GP_Korat, Block-Chopan -02 Mar 2023



GP_Korat, Block-Chopan -02 Mar 2023



GP_Barwakhand, Block-Kone -02 Mar 2023



Glimpses: Gram Panchayat Level Training



GP_Barwakhand, Block-Kone -02 Mar 2023



GP_Barwakhand, Block-Kone -02 Mar 2023



GP_Barwakhand, Block-Kone -02 Mar 2023



GP_Khajuri, Block-Duddhi -02 Mar 2023



GP_Vardiya, Block-Chopan -02 Mar 2023



GP_Dumra, Block-Duddhi-02 Mar 2023

S



Glimpses: Gram Panchayat Level Training



GP_Harnakchar, Block-Kone -02 Mar 2023



GP_Mahuli, Block-Duddhi -03 Mar 2023



GP_Mahuli, Block-Duddhi -03 Mar 2023



GP_Mahuli, Block-Duddhi -03 Mar 2023



GP_Goitha, Block-Duddhi -03 Mar 2023



GP_Goitha, Block-Duddhi -03 Mar 2023



Glimpses: Gram Panchayat Level Training



GP_Gidhiya, Block-Kone -03 Mar 2023



GP_Maldeva, Block-Duddhi -03 Mar 2023



GP_Kushmaha, Block-Myorpur -03 Mar 2023



GP_Mishree, Block-Kone -03 Mar 2023



GP_Kewata, Block-Chapka -03 Mar 2023



GP_Pokhara, Block-Babhni -03 Mar 2023



Glimpses: Gram Panchayat Level Training



GP_Pokhara, Block-Babhni -03 Mar 2023



GP_Pokhara, Block-Babhni -03 Mar 2023



GP_Jigawanahawa, Block-Babhni -03 Mar 23



GP_Jigawanahawa, Block-Babhni -03 Mar 23



GP_Fulawar, Block-Duddhi -03 Mar 2023



GP_Fulawar, Block-Duddhi -03 Mar 2023



Glimpses: Gram Panchayat Level Training



GP_Pokhara, Block-Babhni -03 Mar 2023



GP_Pokhara, Block-Babhni -03 Mar 2023



GP_Jigawanahawa, Block-Babhni -03 Mar 23



GP_Jigawanahawa, Block-Babhni -03 Mar 23



GP_Fulawar, Block-Duddhi -03 Mar 2023



GP_Dewari, Block-Myorpur -03 Mar 2023



Glimpses: Gram Panchayat Level Training



GP_Dewari, Block-Myorpur -03 Mar 2023



GP_Parni, Block-Myorpur -04 Mar 2023



GP_Parni, Block-Myorpur -04 Mar 2023



GP_Parni, Block-Myorpur -04 Mar 2023



GP_Parni, Block-Myorpur -04 Mar 2023



GP_Dhabha, Block-Ghorawal -04 Mar 2023



Glimpses: Gram Panchayat Level Training



GP_katauli, Block-Duddhi-04 Mar 2023



GP_Jam Pani, Block-Myorpur -04 Mar 2023



GP_Jam Pani, Block-Myorpur -04 Mar 2023



GP_Jam Pani, Block-Myorpur -04 Mar 2023



GP_Nagav, Block-Nagwan-04 Mar 2023



GP_Mahri Kalan, Block-Myorpur -04 Mar 2023



Glimpses: Gram Panchayat Level Training



Dewari, Uttar Pradesh, India
32HV+3XJ, Dewari, Uttar Pradesh 231208, India
Lat 24.077708°

GP_Devari, Block-Myorpur -04 Mar 2023



Dewari, Uttar Pradesh, India
Dewari myorpur, 32HV+3W9, Dewari, Uttar Pradesh 231208, India
Lat 24.077675°

GP_Devari, Block-Myorpur -04 Mar 2023



GP_Jugali, Block-Chopan -04 Mar 2023



GP_Jugali, Block-Chopan -04 Mar 2023



GP_Chopan, Block-Chopan-04 Mar 2023



GP_Hathiyar, Block-Babhni -04 Mar 2023



Glimpses: Gram Panchayat Level Training



GP_Hathiyar, Block-Babhni -04 Mar 2023



GP_Hathiyar, Block-Babhni -04 Mar 2023



GP_Hathiyar, Block-Babhni -04 Mar 2023



GP_Nakatwar, Block-Kone -04 Mar 2023



GP_Nakatwar, Block-Kone -04 Mar 2023



GP_Korachi, Block-Babhni -04 Mar 2023



Glimpses: Gram Panchayat Level Training



GP_Korachi, Block-Babhni -04 Mar 2023



GP_Pakari, Block-Duddhi -04 Mar 2023



GP_Pakari, Block-Duddhi -04 Mar 2023



GP_Satabahni Block-Babhni -04 Mar 2023



GP_Satabahni Block-Babhni -04 Mar 2023



GP_Satabahni Block-Babhni -04 Mar 2023



Glimpses: Gram Panchayat Level Training



GP_Manpur, Block-Chapka -10 Mar 2023



GP_Manpur, Block-Chapka -10 Mar 2023



GP_Manpur, Block-Chapka -10 Mar 2023



GP_Pali Kalan Block-Chapka -10 Mar 2023



GP_Pali Kalan Block-Chapka -10 Mar 2023



GP_Pipari Block-Chapka -10 Mar 2023



Glimpses: Gram Panchayat Level Training



GP_Barave, Block-Babhani -28 Feb 2023



GP_Bairkhar, Block-Duddhi -27 Feb 2023



GP_Darihara, Block-Myorpur -28 Feb 2023



GP_Dhuma, Block-Duddhi -01 Mar 2023



GP_Baghila ,Block-Chatra -02 Mar 2023



GP_Baghnari, Block-Chapka -16 Mar 2023



Glimpses: Gram Panchayat Level Training



Kewata, Uttar Pradesh, India
2VW+HC3, Kewata, Uttar Pradesh 231209, India
Lat 24.595184°

GP_Dumar Diha, Block-Duddhi -01 Mar 2023



GP_Naudiha, Block-Kone -10 Mar 2023



GP_Naudiha, Block-Kone -10 Mar 2023



GP_Mahuli, Block-Myorpur -10 Mar 2023



Majhigawa, Uttar Pradesh, India
Majhigawa, Uttar Pradesh 231226, India
Lat 24.430351°

GP_Majhiganwa, Block-Kone-13 Mar 2023



Jam Pani, Uttar Pradesh, India
Unnamed Road, Jam Pani, Uttar
Pradesh 221226

GP_Jampani, Block-Duddhi -04 Mar 2023



Glimpses: Gram Panchayat Level Training



GP_Pateri, Block-Karma -17 Mar 2023



GP_Gordha, Block-Chapka -17 Mar 2023



Dhankhor, Uttar Pradesh, India
Unnamed Road, Dhankhor, Uttar Pradesh
231212, India
Lat 24.042397°

GP_Dhankhor, Block-Babhani-14 Mar 2023



Korachi, Uttar Pradesh, India
Unnamed Road, Korachi, Uttar Pradesh 231212,
India
Lat 24.071225°

GP_Korachi, Block-Babhani -04 Mar 2023



GP_Gordha- Block-Chapka -17 Mar 2023



Kewal, Uttar Pradesh, India
Unnamed Road, Kewal, Uttar Pradesh
231212, India

GP_Kewal, Block-Duddhi -13 Mar 2023



Glimpses: Gram Panchayat Level Training



GP_Kudari, Block-Chopan -27 Feb 2023



GP_Kichar, Block-Chatra -04 Mar 2023



GP_Panaura, Block-Nagwan -15 Mar 2023



GP_Bijauli, Block-Chapka -16 Mar 2023



GP_Sendur, Block-Myorpur -13 Mar 2023



GP_Pashi Kalana, Block-Chapka -20 Mar 2023



Glimpses: Gram Panchayat Level Training



GP_Mahuli, Block-Myorpur-10 Mar 2023



GP_Kichar, Block-Chatra -04 Mar 2023



GP_Mahuli, Block-Myorpur-10 Mar 2023



GP_Pithauri, Block-Chatra -10 Mar 2023



GP_Dhosara, Block-Nagwan -27 Feb 2023



GP_Banaura, Block-Chapka-27 Mar 2023



V. Lightning Safety & Awareness: Print & Electronic Media Coverage

A. District Level Training Workshop: Prayagraj

Awareness drives to minimize losses due to lightning strikes



Prayagraj: To minimize losses due to lightning strikes, the Uttar Pradesh State Disaster Management Authority (UPSDMA) in association with Times Centre for Learning Limited, will take up a series of awareness campaigns in Prayagraj, Mirzapur and Sonbhadra—the three districts that are most vulnerable to the natural phenomenon.

Under the pilot project of Vajrapat Suraksha Karyakram, specialized training sessions will be organised for officials of the three districts and communities at village, block and district level in next two to three months. The authorities have set a target to include at least 607 villages of Sonbhadra district to create awareness over the issue.

The campaign was inaugurated by Lt Gen R P Sahi, vice chairman of Uttar Pradesh State Disaster Management Authority and district magistrate Sanjay Kumar Khatri on Wednesday.

Officials of all three districts attended the event.

Sahi said: "The incidences of lightning can't be stopped but we could make efforts to minimize the losses by creating mass awareness. In response to state government's proactive initiative for enhancing capacities of most vulnerable communities towards lightning disasters in Prayagraj, Mirzapur and Sonbhadra, we are going to create a mass awareness campaign."

He said the cases of lightning has increased manifold in recent times and climate change was one of the major factor behind it. On an average, 300-350 people along with cattle die in lightning strike cases every year in state. There were many factors, including lack of awareness, absence of available facts, absence of pre-warning measures etc were responsible behind life and property losses.

"The stress will be to create awareness among schoolchildren on disaster management under the CM school safety programme," DM Khatri said. "Disaster management has always been an important topic for administration and we are planning to draft a concrete plan on lightning issue like flood control and management."

Mass awareness drives to minimize losses caused by lightning strikes

TIMES NEWS NETWORK

Prayagraj: To minimize losses due to lightning strikes, the Uttar Pradesh State Disaster Management Authority (UPSDMA) in association with Times Centre for Learning Limited, will take up a series of awareness campaigns in Prayagraj, Mirzapur and Sonbhadra—the three districts that are most vulnerable to the natural phenomenon.

Under the pilot project of Vajrapat Suraksha Karyakram, specialized training sessions will be organised for officials of the three districts and communities at village, block and district level in next two to three months. The authorities have set a target to include at least 637 villages of Sonbhadra district to create awareness over the issue.

The campaign was inaugurated by Lt Gen R P Sahi, vice chairman of Uttar Pradesh State Disaster Management Authority and district magistrate Sanjay Kumar Khatri on Wednesday.

Officials of all three districts attended the event.

Sahi said: "The incidences of lightning can't be stopped but we could make efforts to minimize the losses by creating mass awareness. In response to state government's proactive initiative for enhancing capacities of most vulnerable communities towards lightning disasters in Prayagraj, Mirzapur and Sonbhadra, we are going to create a mass awareness campaign."

He said the cases of lightning has increased manifold in recent times and climate change was one of the major factor behind it. On an average, 300-350 people along with cattle die in lightning strike cases every year in state.

"The stress will be to create awareness among schoolchildren on disaster management under the CM school safety programme," DM Khatri said. "Disaster management has always been an important topic for administration and we are planning to draft a concrete plan on lightning issue like flood control and management."

Awareness campaigns to be organised to minimize losses due to lightning strikes

TIMES NEWS NETWORK

Prayagraj: To minimize losses due to lightning strikes, the Uttar Pradesh State Disaster Management Authority (UPSDMA) in association with Times Centre for Learning Limited, will take up a series of awareness campaigns in Prayagraj, Mirzapur and Sonbhadra—the three districts that are most vulnerable to the natural phenomenon.

Under the pilot project of Vajrapat Suraksha Karyakram, specialized training sessions will be organised for officials of the three districts and communities at village, block and district level in next two to three months. The authorities have set a target to include at least 637 villages of Sonbhadra district to create awareness over the issue.

The campaign was inaugurated by Lt Gen R P Sahi, vice chairman of Uttar Pradesh State Disaster Management Authority and district magistrate Sanjay Kumar Khatri on Wednesday.

Officials of all three districts attended the event.

Sahi said: "The incidences of lightning can't be stopped but we could make efforts to minimize the losses by creating mass awareness. In response to state government's proactive initiative for enhancing capacities of most vulnerable communities towards lightning disasters in Prayagraj, Mirzapur and Sonbhadra, we are going to create a mass awareness campaign."

"The stress will be to create awareness among schoolchildren on disaster management under the CM school safety programme," DM Khatri said. "Disaster management has always been an important topic for administration and we are planning to draft a concrete plan on lightning issue like flood control and management."



Lightning Safety & Awareness: Print & Electronic Media Coverage

District Level Training Workshop: Prayagraj

टाइम्स सेंटर फॉर लर्निंग देगा 'वज्रपात सुरक्षा' की ट्रेनिंग

■ एनबीटी ब्यूरो, लखनऊ : 'टाइम्स सेंटर फॉर लर्निंग लिमिटेड' प्रदेश के अधिकारियों को वज्रपात सुरक्षा का प्रशिक्षण देगा। इसके लिए राज्य आपदा प्रबंध प्राधिकरण(यूपीएसडीएमए) ने सेंटर से अनुबंध किया है। पायलट प्रॉजेक्ट के तहत अगले 2 से 3 महीने में सोनभद्र, मीरजापुर और प्रयागराज में जिला, ब्लॉक और गांव के स्तर पर प्रशिक्षण दिया जाएगा। इन जिलों के 45 प्रखंडों के लगभग 400 अधिकारियों को प्रशिक्षित किया जाएगा। सबसे ज्यादा सोनभद्र जिले के 637 गांवों में वज्रपात के प्रति जागरूक करने का टारगेट रखा गया है। इस कड़ी में प्रयागराज में डीएम कार्यालय के सभागार में जागरूकता कार्यक्रम शुरू किया गया। इस मौके पर यूपीएसडीएमए के उपाध्यक्ष लेफ्टिनेंट जनरल आरपी शाही और डीएम संजय कुमार खत्री मौजूद थे। टाइम्स सेंटर फॉर लर्निंग लिमिटेड के रीजनल लीड



यूपीएसडीएमए से हुआ अनुबंध, तीन जिलों के 400 अफसरों को प्रशिक्षण और प्रॉजेक्ट हेड बृजेश मिश्र ने कार्यक्रम के बारे में जानकारी दी। पायलट प्रॉजेक्ट तीन चरणों में पूरा होगा। पहले चरण में तीन जिलों के जिला स्तर के 150 अधिकारियों को प्रशिक्षित किया जाएगा।

वज्रपात से मौत के कुल मामले में 60 फीसदी ने ले रखी थी पेड़ के नीचे शरण

संगम सभागार में राज्य आपदा प्रबंधन तंत्र की बैठक में पुस्तिका का विमोचन किया गया। *अमर उजाला*



प्रयागराज। वज्रपात की आशंका के समय पेड़ों के नीचे शरण लेना खतरनाक हो सकता है। प्रदेश में हर वर्ष वज्रपात से 300 से 350 लोगों की मौत हो जाती है। राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण की ओर से कलक्ट्रेट में बुधवार को आयोजित कार्यक्रम में उपाध्यक्ष ले.जनरल आरपी साही ने बताया कि इनमें से 60 फीसदी ने पेड़ों के नीचे शरण ले रखी थी। वहीं से 25 फीसदी खुले मैदान या सड़क पर थे। आरपी साही ने बताया कि वज्रपात की दृष्टि से प्रयागराज, मिर्जापुर एवं सोनभद्र सबसे अधिक संवेदनशील जिले हैं। ब्यूरो

District Level Training Workshop: Mirzapur

वज्रपात से सुरक्षा व बचाव जागरूकता प्रशिक्षण कार्यशाला का हुआ शुभारम्भ

नेजम टुडे ब्यूरो के.जी.वर्मा एडवोकेट

मिर्जापुर। जिलाधिकारी दिव्या मिश्रा ने सिटी क्लब, मिर्जापुर के सभागार में उत्तर प्रदेश राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण के सौजन्य से कार्यवाही संस्था टाईम्स सेंटर फॉर लर्निंग लिमिटेड एवं जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण, मीरजापुर द्वारा आयोजित वज्रपात सुरक्षा एवं जागरूकता कार्यक्रम का शीघ्र प्रारंभ किया। उक्त अवसर पर जिलाधिकारी दिव्या मिश्रा ने प्रतिभागियों को सम्बोधित करते हुए कहा कि मीरजापुर जनपद में पिछले कुछ वर्षों में बहुत से लोगों की मौत वज्रपात के कारण घटित हुई है जिसमें अधिकतर हमारे किसान भाई, महिलाएं एवं बच्चे शामिल थे। उन्होंने बताया कि इन घटनाओं में ज्यादातर लोगों की जान तब गयी जब वे खेतों में काम कर रहे थे या पेड़ों के नीचे खड़े थे, या जल खेतों के अग्रभाग थे। वज्रपात से बचाव की सही जानकारी का न होना ही उनकी मौत का कारण रहा है। उन्होंने कहा कि वे खुशी की बात है मीरजापुर का पहला पायलट प्रॉजेक्ट के रूप में किया गया है। उक्त अवसर पर जिलाधिकारी दिव्या मिश्रा ने प्रतिभागियों को सम्बोधित करते हुए कहा कि मीरजापुर जनपद में पिछले कुछ वर्षों में बहुत से लोगों की मौत वज्रपात के कारण घटित हुई है जिसमें अधिकतर हमारे किसान भाई, महिलाएं एवं बच्चे शामिल थे। उन्होंने बताया कि इन घटनाओं में ज्यादातर लोगों की जान तब गयी जब वे खेतों में काम कर रहे थे या पेड़ों के नीचे खड़े थे, या जल खेतों के अग्रभाग थे। वज्रपात से बचाव की सही जानकारी का न होना ही उनकी मौत का कारण रहा है। उन्होंने कहा कि वे खुशी की बात है मीरजापुर का पहला पायलट प्रॉजेक्ट के रूप में किया गया है। उक्त अवसर पर जिलाधिकारी दिव्या मिश्रा ने प्रतिभागियों को सम्बोधित करते हुए कहा कि मीरजापुर जनपद में पिछले कुछ वर्षों में बहुत से लोगों की मौत वज्रपात के कारण घटित हुई है जिसमें अधिकतर हमारे किसान भाई, महिलाएं एवं बच्चे शामिल थे। उन्होंने बताया कि इन घटनाओं में ज्यादातर लोगों की जान तब गयी जब वे खेतों में काम कर रहे थे या पेड़ों के नीचे खड़े थे, या जल खेतों के अग्रभाग थे। वज्रपात से बचाव की सही जानकारी का न होना ही उनकी मौत का कारण रहा है। उन्होंने कहा कि वे खुशी की बात है मीरजापुर का पहला पायलट प्रॉजेक्ट के रूप में किया गया है।

सही जानकारी ही वज्रपात से बचाव



आपदा प्रबंधन प्राधिकरण के विरौपक्ष सहयोग में कार्यवाही संस्था टाईम्स सेंटर फॉर लर्निंग लिमिटेड द्वारा वज्रपात सुरक्षा-जागरूकता कार्यक्रम का संचालन शुरू किया गया है। इस परियोजना का मुख्य उद्देश्य अधिक से अधिक लोगों को प्रशिक्षित एवं जागरूक कर वज्रपात से होने वाली जन एवं पशु की हानि को कम करना है। प्रशिक्षण के समाह्वार मनोज कुमार मिश्र ने बताया कि वज्रपात की घटनाएं ज्यादातर जून माह से शुरू होकर अक्टूबर माह तक बनी रहती हैं। इस अवसर पर उन्होंने बताया कि पिछले 3 साल में हुई कुल मौतों में से 21 प्रतिशत मौतें वज्रपात से हुई हैं।



Lightning Safety & Awareness: Print & Electronic Media Coverage

District Level Training Workshop: Sonbhadra

जागरूकता ही आपदाओं से बचाने का कारगर तरीका

सोनभद्र। बिजली गिरने से होने वाली क्षति को रोकने और बचाव के लिए लोगों को जागरूक करने के उद्देश्य से मंगलवार को कलेक्ट्रेट सभागार में कार्यशाला हुई। राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण और टाइम्स सेंटर फॉर लर्निंग लिमिटेड की ओर से संयुक्त कार्यक्रम में अफसरों को बचाव से जुड़ी जानकारी दी गई।

दो दिवसीय कार्यशाला का शुभारंभ डीएम चंद्र विजय सिंह ने किया। संस्था के मुख्य वित्त अधिकारी और अध्यक्ष अरुण काबरा ने बताया कि प्रयागराज, मिर्जापुर और सोनभद्र जिलों में सबसे ज्यादा बिजली गिरने से मौत की घटनाएं होती हैं।

पायलट प्रोजेक्ट के तहत जिला स्तरीय प्रशिक्षण के बाद ब्लॉक स्तर एवं ग्राम पंचायत स्तर पर कार्यशालाएं आयोजित की जाएंगी। डीएम चंद्र विजय सिंह ने कहा कि सोनभद्र जिला प्रशासन के लिए आपदा प्रबंधन हमेशा से ही एक महत्वपूर्ण रहा है। उन्होंने कहा कि लोगों में सही जानकारी के अभाव में मौतों को नहीं रोका जा सका। व्यूरो

वज्रपात से जनहानि रोकने के लिए जागरूकता जरूरी



कलेक्ट्रेट में आयोजित दो दिवसीय वज्रपात सुरक्षा एवं जागरूकता कार्यशाला को संबोधित करते जिलाधिकारी चंद्र विजय सिंह ● जागरण

संवाद सहयोगी, सोनभद्र : जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण व टाइम्स सेंटर फॉर लर्निंग लिमिटेड के संयुक्त तत्वावधान में दो दिवसीय वज्रपात सुरक्षा एवं जागरूकता कार्यशाला मंगलवार से कलेक्ट्रेट में शुरू हो गई। जिलाधिकारी चंद्रविजय सिंह ने इसका शुभारंभ किया। यहां उन्होंने कहा कि वज्रपात से होने वाली जनहानि को कम करने के लिए समुदाय के हर वर्ग को जागरूक एवं शिक्षित करना बेहद जरूरी है।

जिले में प्रशासन के लिए आपदा प्रबंधन हमेशा से ही महत्वपूर्ण रहा है, क्योंकि यह जनपद वज्रपात एवं अन्य देवीय आपदाओं के दृष्टि में अत्यंत संवेदनशील है। लोगों में सही जानकारी के अभाव में होने वाली मौतों को नहीं रोका जा सकता।

- जनभागीदारी का समावेश कर ही वज्रपात से बचा जा सकता है
- दो दिवसीय वज्रपात सुरक्षा एवं जागरूकता कार्यशाला शुरू

सभी प्रतिभागी अपने क्षेत्रों में इस प्रशिक्षण कार्यक्रम में सीखेंगे अपने-अपने विभागों में उसे आगे बढ़ाएंगे। जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण के मुख्य कार्यकारी अधिकारी एडीएम सहदेव कुमार मिश्र ने यह योजना तभी सफल हो सकती है, जब इसमें जन भागीदारी का समावेश हो। यही इस योजना का उद्देश्य भी है। सीएमओ डा. आरएस ठाकुर ने कहा कि जनपद वज्रपात की घटनाओं के दृष्टि में अत्यंत संवेदनशील है और यह परियोजना वज्रपात से होने वाली जन हानि को रोकने में महत्वपूर्ण

जानकारी | कलेक्ट्रेट सभागार में मंगलवार से वज्रपात सुरक्षा और जागरूकता कार्यक्रम का शुभारंभ किया

वज्रपात से होने वाली हानि को करें कम

सोनभद्र। आकाशीय बिजली से होने वाली मौतों के प्रति लोगों को जागरूक करने के लिए राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण और टाइम्स सेंटर फॉर लर्निंग लिमिटेड की ओर से कलेक्ट्रेट सभागार में मंगलवार से वज्रपात सुरक्षा और जागरूकता कार्यक्रम का शुभारंभ किया गया।

दो दिनी इस कार्यक्रम का शुभारंभ करते हुए डीएम चंद्र विजय सिंह ने कहा कि सोनभद्र जिला प्रशासन के लिए आपदा प्रबंधन हमेशा से ही एक महत्वपूर्ण रहा है क्योंकि यह जनपद वज्रपात एवं अन्य देवीय आपदाओं के दृष्टि में अत्यंत संवेदनशील है। जनपद में होने वाली वज्रपात की घटनाओं

- वज्रपात सुरक्षा एवं जागरूकता कार्यशाला का किया शुभारंभ
- दुहरी ब्लॉक में अरली वार्निंग सिस्टम भी स्थापित किए जा रहे

का उल्लेख करते हुए उन्होंने कहा कि लोगों में सही जानकारी के अभाव में होने वाली मौतों को नहीं रोका जा सका। उन्होंने सभी प्रतिभागियों से यह अपेक्षा किया कि सभी प्रतिभागी अपने अपने क्षेत्रों में जाकर जो भी इस प्रशिक्षण कार्यक्रम में सीखेंगे अपने-अपने विभागों में उसे आगे बढ़ाएं। उन्होंने बताया कि पायलट प्रोजेक्ट

के रूप में दुहरी ब्लॉक में अरली वार्निंग सिस्टम भी स्थापित किए जा रहे हैं।

कार्यक्रम में अपर जिलाधिकारी वित्त एवं राजस्व एवं जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण के मुख्य कार्यकारी अधिकारी सहदेव कुमार मिश्र ने जिला प्रशासन और जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण कि तरफ से सभी अतिथियों और प्रतिभागियों का धन्यवाद करते हुए राज्य सरकार और जिला प्रशासन की योजनाओं और उनमें आपदा प्रबंधन की भूमिका को विस्तार पूर्वक बताया। उन्होंने कहा कि यह योजना तभी सफल हो सकती है जब इसमें जन भागीदारी का समावेश हो और यही

इस योजना का उद्देश्य भी है। जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण, उत्तर प्रदेश राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण सभी सरकारी विभागों के साथ मिलकर आपदा प्रबंधन के क्षेत्र में उल्लेखनीय कार्य कर रहा है और ये परियोजना उसी प्रयास का हिस्सा है। मुख्य चिकित्सा अधिकारी रमेश सिंह ठाकुर कहा कि सोनभद्र वज्रपात कि घटनाओं कि दृष्टि में अत्यंत संवेदनशील है और यह परियोजना वज्रपात से होने वाली जन हानि को रोकने में अत्यंत महत्वपूर्ण साबित होगी। अपर पुलिस अधीक्षक कालू सिंह ने बताया कि वज्रपात कि घटनाओं में ज्यादातर लोगोंको सही जानकारी न होने की वजह से चली जाती है।



V. Lightning Safety & Awareness: Print & Electronic Media Coverage

B. Block Level Training: District Prayagraj

आपदा व वज्रपात प्रबंधन प्राधिकरण सुरक्षा के प्रतिप्रधान व सचिवों को किया गया प्रशिक्षित

अखंड भारत संदेश

करछना। विकासखंड करछना के सभागार में गुरुवार को उत्तर प्रदेश राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण एवं टाइम सेंटर फॉर लर्निंग लिमिटेड के संयुक्त तत्वाधान में आयोजित एक दिवसीय ब्लॉक स्तरीय प्राप्त वज्र पात एवं जागरूकता कार्यशाला का आयोजन किया गया कार्यक्रम का उद्घाटन खंड विकास अधिकारी देव कुमार ने फीता काटकर किया इस जागरूकता अभियान कार्यक्रम में कार्यदाई संस्था टाइम प्रोफेसर के प्रोजेक्ट मैनेजर मनीष दीक्षित के द्वारा किया गया प्रशिक्षण डॉक्टर सत्येंद्र कुमार एवं डॉ सौरभ सिंह ने वज्रपात आपदा प्रबंधन एवं जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण की भूमिका आपदाओं के रोकथाम एवं बचाव के उपायों में विस्तार से बताया गया



जिसमें भूकंपीय तथा आकाशीय विजली का प्रभाव लक्षण कारण आदि विषयों पर विस्तृत जानकारी दी गई इस मौके पर एडीओ पंचायत विवेक कुमार मिश्रा दुर्धत सिंह सत्येंद्र कुमार प्रवीण मिश्रा सचिव संजीव श्रीवास्तव ,राज कपूर गौतम ,अब्दुल बारी, रामसकल, विनोद कुमार, कमल सिंह, प्रीति शुक्ला ,शिव गणेश प्रधान ,अश्वत सिंह सचिव अमरेश सिंह ,प्रधान संघ के

अध्यक्ष अवतार किरान सिंह एडवोकेट तथा सहायक सचिव उपस्थित रहे उक्त कार्यक्रम में शामिल रहने के लिए लेखपालों को निर्देशित किया गया था कि हल्का लेखपाल प्रशिक्षण में भाग लेंगे जिन को सूचित किया गया था लेकिन हुए बैठक में शामिल नहीं हो सके जिसकी शिकायत खंड विकास अधिकारी ने उपजिलाधिकारी को अवगत करा दिया है।

वज्रपात सुरक्षा कार्यशाला आयोजित



सूत्र वार्ता न्यूज

जसरा, प्रयागराज। उत्तर प्रदेश राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण, जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण एवं 'टाइम्स सेंटर फॉर लर्निंग लिमिटेड' के संयुक्त तत्वाधान में आयोजित एक दिवसीय ब्लॉक स्तरीय वज्रपात सुरक्षा एवं जागरूकता कार्यशाला का आयोजन प्रयागराज के जसरा ब्लॉक में किया गया। जसरा ब्लॉक के सभागार में वज्रपात सुरक्षा कार्यक्रम की एक दिवसीय कार्यशाला का शुभारंभ

खण्ड विकास अधिकारी डॉ.सपना अवस्थी, सहायक विकास अधिकारी श्याम लाल तिवारी एवं जागरूकता अभियान कार्यक्रम में कार्यदायी संस्था टाइम्स-प्रो के प्रोजेक्ट मैनेजर श्री मनीष दीक्षित जी के द्वारा किया गया। प्रशिक्षक डॉ. सत्येंद्र कुमार जी एवं सौरभ सिंह जी ने वज्रपात, आपदा प्रबंधन,राज्य एवं जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरणों की भूमिका एवं अन्य आपदाओं के रोकथाम एवं बचाव के उपायों के बारे में विस्तार से बताया।

कार्यशाला में आपदा से बचाव की दी जानकारी

सोरांब। जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण की ओर से ब्लॉक में वज्रपात सुरक्षा एवं जागरूकता कार्यशाला का आयोजन किया गया। कार्यशाला का शुभारंभ खंड विकास अधिकारी धीरेंद्र कुमार यादव, एडीओ आलोक कटियार एवं मनीष दीक्षित ने किया। प्रशिक्षक डॉ. सत्येंद्र कुमार एवं सौरभ सिंह ने वज्रपात, आपदा प्रबंधन, राज्य एवं जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरणों की भूमिका एवं अन्य आपदाओं के रोकथाम एवं बचाव के उपायों के बारे में बताया। उन्होंने कहा कि बारिश के दौरान बचाव के लिए सुरक्षित स्थान पर जाना चाहिए। यहाँ वीडियो अखिलेश कुमार, सचिव नरेंद्र सिंह, सचिव राजीव मौर्य, सचिव अजय यादव, आनंद यादव, अरविंद यादव समेत सैकड़ों लोग रहे। सवाद

प्रधान व सचिवों को आपदा व वज्रपात प्रबंधन प्राधिकरण सुरक्षा के प्रति किया गया प्रशिक्षित

करछना। विकासखंड करछना के सभागार में गुरुवार को उत्तर प्रदेश राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण एवं टाइम सेंटर फॉर लर्निंग लिमिटेड के संयुक्त तत्वाधान में आयोजित एक दिवसीय ब्लॉक स्तरीय प्राप्त वज्र पात एवं जागरूकता कार्यशाला का आयोजन किया गया कार्यक्रम का उद्घाटन खंड विकास अधिकारी देव कुमार ने फीता काटकर किया इस जागरूकता अभियान कार्यक्रम में कार्यदाई संस्था टाइम प्रोफेसर के प्रोजेक्ट मैनेजर मनीष दीक्षित के द्वारा किया गया प्रशिक्षण डॉक्टर सत्येंद्र कुमार एवं डॉ सौरभ सिंह ने वज्रपात आपदा प्रबंधन एवं जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण की भूमिका आपदाओं के रोकथाम एवं बचाव के उपायों में विस्तार से बताया गया जिसमें भूकंपीय तथा आकाशीय विजली का प्रभाव लक्षण



प्रशिक्षण लेते प्रधान

कारण आदि विषयों पर विस्तृत जानकारी दी गई इस मौके पर एडीओ पंचायत विवेक कुमार मिश्रा दुर्धत सिंह सत्येंद्र कुमार प्रवीण मिश्रा सचिव संजीव श्रीवास्तव ,राज कपूर गौतम ,अब्दुल बारी, रामसकल, विनोद कुमार, कमल सिंह, प्रीति शुक्ला ,शिव गणेश प्रधान ,अश्वत सिंह सचिव अमरेश सिंह ,प्रधान संघ के अध्यक्ष अवतार

किरान सिंह एडवोकेट तथा सहायक सचिव उपस्थित रहे उक्त कार्यक्रम में शामिल रहने के लिए लेखपालों को निर्देशित किया गया था कि हल्का लेखपाल प्रशिक्षण में भाग लेंगे जिन को सूचित किया गया था लेकिन हुए बैठक में शामिल नहीं हो सके जिसकी शिकायत खंड विकास अधिकारी ने उपजिलाधिकारी को अवगत करा दिया है।



Lightning Safety & Awareness: Print & Electronic Media Coverage

Block Level Training Workshop: District Prayagraj

आपदा से बचाव के लिए जागरूकता आवश्यक

सुरज वार्ता न्यूज

मांडा, प्रयागराज। सर्पदंश, आकाशीय बिजली, गैस सिलेंडर

सेंटर फार लर्निंग लिमिटेड लाइम्स प्रो के संयुक्त तत्वावधान में आयोजित तीन दिवसीय वज्रपात

प्रतिनिधि राजमणि द्विवेदी ने किया। जागरूकता अभियान कार्यक्रम के कार्यदायी संस्था टाइम्स प्रो के प्रोजेक्ट मनीष दीक्षित ने मौजूद ग्राम प्रधानों व बीसी सखियों को जागरूक किया। ट्रेनर डाक्टर सत्येंद्र कुमार व डाक्टर सीरम सिंह ने वज्रपात, आपदा प्रबंधन, राज्य व जिला आपदा प्रबंधन, प्रशिक्षणों की श्रुतिका एवं आपदाओं के रोकथाम व बचाव की जानकारी दी। इस प्रशिक्षण में लगभग तीन दर्जन ग्राम प्रधानों व बीसी सखियों ने भाग लिया। संचालन एडीओ पंचायत विनोद कुमार द्विवेदी ने किया।



लीक होने, भारी बरसात, भीषण ठंड आदि प्राकृतिक व वैज्ञानिक आपदाओं से बचाव के लिए एहतियात बरतना बेहद जरूरी है। उत्तर प्रदेश राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण एवं टाइम्स

सुरक्षा एवं जागरूकता कार्यशाला का गुरुवार को मांडा ब्लॉक के सभागार में आयोजन किया गया। कार्यशाला का शुभारंभ बीडीओ मांडा अमित कुमार मिश्रा ने तथा अध्यक्षता प्रधान सघ मांडा के



मांडा ब्लॉक में गुरुवार को आयोजित एक दिवसीय आपदा प्रबंधन कार्यशाला में मौजूद बीसी सखियां और ग्राम प्रधान। • हिन्दुस्तान

आपदा से बचाव के लिए जागरूकता आवश्यक

मांडा। सर्पदंश, आकाशीय बिजली, गैस सिलेंडर लीक होने, भारी बरसात, भीषण ठंड आदि प्राकृतिक व वैज्ञानिक आपदाओं से बचाव के लिए एहतियात बरतना बेहद जरूरी है। उत्तर प्रदेश राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण एवं टाइम्स सेंटर फार लर्निंग लिमिटेड लाइम्स प्रो के संयुक्त तत्वावधान में आयोजित तीन दिवसीय वज्रपात सुरक्षा एवं जागरूकता कार्यशाला का ब्लॉक के सभागार में आयोजन किया गया। कार्यशाला का शुभारंभ बीडीओ मांडा अमित कुमार मिश्रा ने किया।



Lightning Safety & Awareness: Print & Electronic Media Coverage

Block Level Training Workshop: District Prayagraj

बज्रपात जन जागरूकता कार्यक्रम आयोजित

सूराज वार्ता न्यूज

मेजा, प्रयागराज। उत्तर प्रदेश राज्य आपदा



प्रबंधन प्राधिकरण पायलट प्रोजेक्ट के तहत बज्रपात सुरक्षा जन जागरूकता कार्यक्रम का आयोजन ब्लाक सभागार मेजा में आयोजित हुआ। कार्यक्रम के मुख्य अतिथि तहसीलदार मेजा डॉक्टर विशाल शर्मा रहे। कार्यक्रम खंड विकास अधिकारी मेजा सईद अहमद अध्यक्षता में हुई। कार्यक्रम में आपदा ट्रेनर डॉक्टर सौरभ सिंह और डॉक्टर सतेंद्र पटेल ने प्रेक्टली रूप से उपस्थित लोगों को बताया। ट्रेनर ने बताया कि किस तरह से बज्रपात से प्रभावित लोगों को बचाया जा सकता है। उन्होंने कुछ आवश्यक बातों पर प्रकाश डालते हुए बताया कि बज्रपात के समय पक्की छत के नीचे न जाएं। खिड़की के कांच, तीन की छत, गीले

समान और लोहे के हैंडलों से दूर रहें। बज्रपात के समय पानी में न रहें। खुली जगह पर हों तो कान पर हाथ रखकर एड़ियों को आपस में मिलाकर बैठ जाएं। सफर के दौरान शीशे बंद कर बैठें। बज्रपात के समय पेड़ के नीचे कभी भी न रहें। इलेक्ट्रिक उपकरणों से दूर रहे। दीवार के सहारे न खड़े हों। बिजली के खंभे के पास न रहे। स्नान करते हों तो तुरंत बंद कर देना चाहिए। उन्होंने यह भी बताया कि आंधी बिजली की स्थिति में बाहर खुले में कोई सुरक्षित नहीं रहता। टेलीफोन व पानी की लाइन में विद्युत प्रवाह जो सकता है। बज्रपात के कारण घायल व्यक्ति को छूने से कोई खतरा नहीं होता और इससे झटका भी नहीं लगता। कार्यक्रम की व्यवस्था मनीष दुबे ने किया। इस मौके पर नायब तहसीलदार मेजा अनिरुद्ध सिंह, बार मेजा के मंत्री चंद्र मणि शुक्ला, पूर्व अध्यक्ष तुलसीदास तिवारी, समस्त ग्राम विकास अधिकारी, लेखपाल, ग्राम सचिव 0 एवं तहसील व ब्लाक के सभी कर्मचारी मौजूद रहे।

आपदा से बचाव के बताए गए उपाय

हिन्दुस्तान पेपर

सहसों। उत्तर प्रदेश राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण, जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण एवं टाइम्स सेंटर फॉर लर्निंग लिमिटेड के संयुक्त तत्वावधान में आयोजित एक दिवसीय ब्लॉक स्तरीय वज्रपात सुरक्षा एवं जागरूकता कार्यशाला का आयोजन गुरुवार को सहसों ब्लॉक में किया गया। एक दिवसीय कार्यशाला का शुभारंभ खंड विकास अधिकारी मनोज कुमार सिंह एडीओ पंचायत नरेंद्र कुमार, एडीओ आईएसबी अजय गौत एवं जागरूकता अभियान कार्यक्रम में कार्यदायी संस्था टाइम्स-प्रो के प्रोजेक्ट मैनेजर मनीष दीक्षित के द्वारा किया गया।

वज्रपात से बचाव के लिए हर वर्ग को जागरूक होना जरूरी

एक दिवसीय कार्यशाला में वज्रपात से निपटने का पढ़ाया पाठ



हरबात संवाददाता
प्रयागराज। उत्तर प्रदेश राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण एवं टाइम्स सेंटर फॉर लर्निंग लिमिटेड के संयुक्त तत्वाधान में सोमवार को कौड़िहार ब्लाक के मीटिंग हॉल में

वज्रपात सुरक्षा एवं जागरूकता कार्यशाला का आयोजन किया गया जिसमें वज्रपात से बचाव का पाठ पढ़ाया गया। यूनिसेफ ब्लॉक कोऑर्डिनेटर अर्चना भारती ने जानकारी देते हुए बताया कि आकाशी बिजली से होने वाली मौतों के प्रति लोगों

को जागरूक करने के लिए राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण और टाइम्स सेंटर फॉर लर्निंग लिमिटेड की ओर से यह मुहिम चलाई जा रही है। सोमवार को कौड़िहार ब्लाक के मीटिंग हॉल परिसर में बीडीओ बबिता गुप्ता एवं टाइम्स प्रो के प्रोजेक्ट

मैनेजर मनीष दीक्षित के नेतृत्व में एक दिवसीय कार्यशाला का आयोजन किया गया जिसमें प्रशिक्षक डॉ सत्येंद्र कुमार एवं डॉ सौरभ सिंह द्वारा कार्यक्रम में उपस्थित लोगों को वज्रपात एवं अन्य आपदाओं से बचाव के बारे में जानकारी दी।



Lightning Safety & Awareness: Print & Electronic Media Coverage

Block Level Training Workshop: District Prayagraj

वज्रपात सुरक्षा के लिए किया जागरूक

बारा। राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण एवं टाइम्स सेंटर फॉर लर्निंग लिमिटेड के तत्वाधान में शंकरगढ़ ब्लॉक भागार में वज्रपात सुरक्षा के तहत लोगों को जागरूक किया गया। प्रोजेक्ट मैनेजर मनीष दीक्षित, प्रशिक्षक डॉ सतेंद्र कुमार ने भी वज्रपात आपदा में कैसे बचा जा सकता है उसमें विशेष रूप से अपनी बातें रखी। बीडीओ रामविलास राय, एवं एडीओ पंचायत प्रेमचंद आदि रहे।

विकास खण्ड पर वज्रपात सुरक्षा एक दिवसीय जागरूकता समारोह का शुभारंभ

प्रयागराज। बहारिया विकास खण्ड में उत्तर प्रदेश राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण, जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण एवं टाइम्स सेंटर फॉर लर्निंग लिमिटेड के संयुक्त तत्वाधान में आयोजित एक दिवसीय ब्लॉक स्तरीय वज्रपात सुरक्षा एवं जागरूकता कार्यशाला का समारोह का आयोजन किया गया इस दौरान ब्लाक प्रमुख कक्ष में वज्रपात सुरक्षा जागरूकता अभियान कार्यक्रम की एक दिवसीय समारोह का शुभारंभ खण्ड विकास अधिकारी श्रीश गुप्ता, सहायक विकास अधिकारी कृष्णा चंद्र पांडे एवं जागरूकता अभियान कार्यक्रम में कार्यदायी संस्था टाइम्स-प्रो के प्रोजेक्ट मैनेजर मनीष दीक्षित की अगुवाई में किया गया प्रशिक्षक डॉ. सत्येन्द्र कुमार जी एवं सौरभ सिंह जी ने वज्रपात, आपदा प्रबंधन, राज्य एवं जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरणों की भूमिका एवं अन्य आपदाओं के रोकथाम एवं बचाव के उपायों के बारे में विस्तार से जानकारी दी गई कार्यक्रम में विकास खण्ड के ग्राम विकास अधिकारी प्रधान आदि लोग मौजूद रहे।

आपदा प्रबंधन की जानकारी दी गई

नवाबगंज। सोमवार को ब्लॉक परिसर में उत्तर प्रदेश राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण की ओर से सुरक्षा कार्यक्रम एवं जागरूकता प्रोग्राम की संगोष्ठी आयोजित की गई। विकासखंड कौड़िहार में आयोजित वज्रपात होने के कारण एवं सुरक्षा की विधि प्राधिकरण की ओर से आए हुए सदस्यों के द्वारा सभी ग्राम प्रधानों, रोजगार सेवकों, सचिवों एवं पंचायत सहायकों को जानकारी दी गई। मौके पर बीडीओ बबिता गुप्ता, एडीओ एसटी डॉ. अमित कुमार दुबे आदि मौजूद रहे।

वज्रपात से सुरक्षा को लेकर किया गया जागरूक

शंकरगढ़। उत्तर प्रदेश राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण की ओर से विकासखंड सभागार में मंगलवार को जागरूकता कार्यक्रम का आयोजन किया गया। इसमें वज्रपात सुरक्षा से लोगों को जागरूक किया गया।

कार्यक्रम में टाइम्स सेंटर फॉर लॉगिंग के प्रोजेक्ट मैनेजर मनीष दीक्षित ने उपस्थित लोगों को वज्रपात से सुरक्षा के तरीके बताए। बताया कि बारिश और बिजली कड़कने पर सुरक्षित रहना चाहिए। प्रशिक्षक डॉ. सतेंद्र कुमार ने भी वज्रपात आपदा से बचने के लिए जागरूक किया। इस मौके पर बीडीओ रामविलास राय, प्रेमचंद, प्रधान संघ अध्यक्ष पुष्पराज आदि मौजूद रहे। संवाद



Lightning Safety & Awareness: Print & Electronic Media Coverage

Block Level Training: District Prayagraj

वज्रपात से बचाव के लिए हर वर्ग को जागरूक होना जरूरी एक दिवसीय कार्यशाला में वज्रपात से निपटने का पढ़ाया पाठ



पूर्वांचल स्वर
लालगोपालगंज प्रयागराज। उत्तर प्रदेश राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण एवं टाइम्स सेंटर फॉर लर्निंग लिमिटेड के संयुक्त तत्वाधान में सोमवार को कौड़िहार ब्लॉक के मीटिंग

हॉल में वज्रपात सुरक्षा एवं जागरूकता कार्यशाला का आयोजन किया गया जिसमें वज्रपात से बचाव का पाठ पढ़ाया गया। यूनिसेफ ब्लॉक कोऑर्डिनेटर अर्चना भारती ने जानकारी देते हुए बताया कि आकाशी बिजली से होने वाली मौतों के प्रति लोगों को

जागरूक करने के लिए राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण और टाइम्स सेंटर फॉर लर्निंग लिमिटेड की ओर से यह मुहिम चलाई जा रही है। सोमवार को कौड़िहार ब्लॉक के मीटिंग हॉल परिसर में बीडीओ बबिता गुप्ता एवं टाइम्स प्रो के प्रोजेक्ट

मैनेजर मनीष दीक्षित के नेतृत्व में एक दिवसीय कार्यशाला का आयोजन किया गया जिसमें प्रशिक्षक डॉ सत्येंद्र कुमार एवं डॉ सौरभ सिंह द्वारा कार्यक्रम में उपस्थित लोगों को वज्रपात एवं अन्य आपदाओं से बचाव के बारे में जानकारी दी।

सोरांव विकास खण्ड पर वज्रपात सुरक्षा कार्यक्रम एक दिवसीय जागरूकता कार्यशाला का शुभारंभ

प्रयागराज। सोरांव विकास खण्ड में उत्तर प्रदेश राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण, जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण एवं टाइम्स सेंटर फॉर लर्निंग लिमिटेड के संयुक्त तत्वाधान में आयोजित एक दिवसीय ब्लॉक स्तरीय वज्रपात सुरक्षा एवं जागरूकता कार्यशाला का आयोजन किया गया इस दौरान सभागार में वज्रपात सुरक्षा कार्यक्रम की एक दिवसीय कार्यशाला का शुभारंभ खण्ड विकास अधिकारी धीरेन्द्र कुमार यादव एडीओ आलोक कटियार, एडीओ रमेश कुमार पांडे जी एवं जागरूकता अभियान कार्यक्रम में कार्यदायी संस्था टाइम्स-प्रो के प्रोजेक्ट मैनेजर मनीष दीक्षित जी के द्वारा किया गया प्रशिक्षक डॉ.सत्येंद्र कुमार जी एवं सौरभ सिंह जी ने वज्रपात, आपदा प्रबंधन, राज्य एवं जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरणों की भूमिका एवं अन्य आपदाओं के रोकथाम एवं बचाव के उपायों के बारे में विस्तार से जानकारी दी गई कार्यक्रम में विकास खण्ड के ग्राम विकास अधिकारी प्रधान आदि लोग मौजूद रहे।

वज्रपात सुरक्षा को जागरूक किया

सैदाबाद। सैदाबाद ब्लॉक मुख्यालय में उत्तर प्रदेश राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण, जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण एवं टाइम्स सेंटर फॉर लर्निंग लिमिटेड के संयुक्त तत्वाधान में एक दिवसीय ब्लॉक स्तरीय वज्रपात सुरक्षा एवं जागरूकता कार्यशाला का आयोजन किया गया। अयोजन में बड़ी संख्या में लोग मौजूद रहे। सैदाबाद ब्लॉक सभागार में वज्रपात सुरक्षा कार्यक्रम की एक दिवसीय कार्यशाला का शुभारंभ खंडविकास अधिकारी सुनील कुमार सिंह एवं जागरूकता अभियान कार्यक्रम में कार्यदायी संस्था टाइम्स-प्रो के प्रोजेक्ट मैनेजर मनीष दीक्षित द्वारा किया गया। प्रशिक्षक डॉ. सत्येंद्र कुमार एवं सौरभ सिंह ने वज्रपात, आपदा प्रबंधन के उपायों के बारे में विस्तार से बताया।



Lightning Safety & Awareness: Print & Electronic Media Coverage

Block Level Training: District Prayagraj

विकास खण्ड पर वज्रपात सुरक्षा एक दिवसीय जागरूकता समारोह का शुभारंभ

प्रयागराज। बहारिया विकास खण्ड में उत्तर प्रदेश राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण, जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण एवं टाइम्स सेंटर फॉर लर्निंग लिमिटेड के संयुक्त तत्वाधान में आयोजित एक दिवसीय ब्लॉक स्तरीय वज्रपात सुरक्षा एवं जागरूकता कार्यशाला का समारोह का आयोजन किया गया। इस दौरान ब्लॉक प्रमुख कक्ष में वज्रपात सुरक्षा जागरूकता अभियान कार्यक्रम की एक दिवसीय समारोह का शुभारंभ खण्ड विकास अधिकारी श्रीश गुप्ता, सहायक विकास अधिकारी कृष्णा चंद्र पांडे एवं जागरूकता अभियान कार्यक्रम में कार्यदायी संस्था टाइम्स-प्रो के प्रोजेक्ट मैनेजर मनीष दीक्षित की अगुवाई में किया गया। प्रशिक्षक डॉ. सत्येंद्र कुमार जी एवं सौरभ सिंह जी ने वज्रपात, आपदा प्रबंधन, राज्य एवं जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरणों की भूमिका एवं अन्य आपदाओं के रोकथाम एवं बचाव के उपायों के बारे में विस्तार से जानकारी दी गई। कार्यक्रम में विकास खण्ड के ग्राम विकास अधिकारी प्रधान आदि लोग मौजूद रहे।

आपदा प्रबंधन के सिखाए गए गुर

संसू, होलागढ़ : उत्तर प्रदेश राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण और टाइम्स सेंटर फार लर्निंग लिमिटेड के संयुक्त तत्वावधान में आयोजित ब्लॉक स्तरीय वज्रपात सुरक्षा एवं जागरूकता कार्यशाला का आयोजन किया गया। एडीओ पंचायत द्वारिका पटेल एवं जागरूकता अभियान कार्यक्रम में कार्यदायी संस्था टाइम्स-प्रो के प्रोजेक्ट मैनेजर मनीष दीक्षित ने ब्लॉक सभागार में किया गया। प्रशिक्षक डा. सत्येंद्र कुमार और सौरभ सिंह ने वज्रपात में बचाव के तरीके, आपदा प्रबंधन, आग और उससे बचाव के तरीके के बारे में विस्तार से बताया। ग्राम विकास अधिकारी राजेश शुक्ला, हर्ष मणि शुक्ल, सज्जन कुमार, सोमेश त्रिपाठी आदि मौजूद रहे।

सहसों में हुई राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण की एक दिवसीय कार्यशाला



प्रहरी संबदधा

सहसों। उत्तर प्रदेश राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण, जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण एवं टाइम्स सेंटर फॉर लर्निंग लिमिटेड के संयुक्त तत्वाधान में आयोजित एक दिवसीय ब्लॉक स्तरीय वज्रपात सुरक्षा एवं जागरूकता कार्यशाला का आयोजन सहसों ब्लॉक के सभागार में किया गया। इस अवसर पर वज्रपात सुरक्षा कार्यक्रम की एक दिवसीय कार्यशाला का शुभारंभ बीडीओ मनोज कुमार सिंह ने किया। मौके पर, एडीओ नेंद्र कुमार, एडीओ आई एसडी अनजय गौतम, ब्लॉक प्रमुख



प्रतिनिधि शिवनारायण सिंह गप्पू के साथ ही जागरूकता अभियान कार्यक्रम में कार्यदायी संस्था टाइम्स-प्रो के प्रोजेक्ट मैनेजर मनीष दीक्षित, प्रशिक्षक डॉ. सत्येंद्र कुमार एवं सौरभ सिंह ने वज्रपात, आपदा प्रबंधन, राज्य एवं जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरणों की भूमिका एवं अन्य आपदाओं के रोकथाम एवं बचाव के उपायों के बारे में विस्तार से बताया। इस मौके पर भाजपा के वरिष्ठ नेता राकेश बहादुर सिंह सहसों ब्लॉक के प्रधान संघ के अध्यक्ष वृन्देश पांडे तिवारगुप्त ग्राम प्रधान बाल गौतम तिवारी नगरदेवपुर खेटों ग्राम प्रधान कलन मिश्र प्रधान प्रतिनिधि प्रदीप बरदव केला ग्राम प्रधान समेंद्र बरदव आदि मौजूद रहे।

आपदाओं के रोकथाम व बचाव की दी जानकारी

संसू, सहसों : उत्तर प्रदेश राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण, जिला आपदा प्रबंधन एवं टाइम्स सेंटर फार लर्निंग लि. के संयुक्त तत्वावधान में आयोजित एक दिवसीय ब्लॉक स्तरीय वज्रपात सुरक्षा एवं जागरूकता कार्यशाला का आयोजन सहसों ब्लॉक के सभागार में संपन्न हुआ। शुभारंभ बीडीओ मनोज कुमार सिंह ने करते हुए उपस्थित लोगों से महत्वपूर्ण जानकारी को हासिल कर उपयोग में लाने की सलाह दी। प्रशिक्षक डा. सत्येंद्र कुमार एवं सौरभ सिंह ने वज्रपात, आपदा प्रबंधन, राज्य एवं जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण की भूमिका एवं अन्य आपदाओं के रोकथाम एवं बचाव के उपायों के बारे में विस्तार से जानकारी दी। सहायक विकास अधिकारी पंचायत नरेंद्र कुमार, एडीओ आईएसडी अनजय गौतम, एवं जागरूकता अभियान कार्यक्रम में कार्यदायी संस्था के प्रोजेक्ट मैनेजर मनीष दीक्षित ने आपदा प्रबंधन से संबंधित जानकारी दी। भाजपा के वरिष्ठ नेता राकेश बहादुर सिंह, ब्लॉक प्रमुख प्रतिनिधि शिव नारायण सिंह गप्पू, ग्राम प्रधान प्रताप बहादुर सिंह, अशोक कुमार, दीनानाथ, राम भुवन बिंद, मो. अख्तर, प्रदीप थादव, सुभाष चंद्र मिश्र आदि ग्राम प्रधान सहित ग्राम पंचायत अधिकारी व पंचायत सहायक उपस्थित रहे।



Lightning Safety & Awareness: Print & Electronic Media Coverage

Block Level Training: District Prayagraj

प्रधानों को सिखाया गया आपदा प्रबंधन के गुरु

लोकप्रिय ब्यूरो

होलागढ़ (प्रयागराज)। ब्लॉक सभागार में शनिवार को ग्राम प्रधानों, पंचायत अधिकारियों एवं रोजगार सेवकों को आपदा प्रबंधन के तमाम गुर सिखाए गए। विशेषकर वज्रपात की दशा में बताया गया कि ऐसे समय में घर के अंदर रहें। यदि बाहर हैं तो सबसे छोटे झाड़ी वाले पेड़ के नीचे बैठें। नही तो दोनों पैर की पवली को जोड़कर सिर नीचे करके बैठ जाए।

उक्त बातें राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण, जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण एवं टाइम्स सेंटर फॉर लर्निंग लिमिटेड के संयुक्त तत्वाधान में बताया गया। वज्रपात सुरक्षा एवं जागरूकता कार्यशाला का एक दिवसीय आयोजन एडीओ पंचायत द्वारिका पटेल की देखरेख में



किया गया। कार्यदायी संस्था टाइम्स-प्रो के प्रोजेक्ट मैनेजर श्री मनीष दीक्षित, प्रशिक्षक डॉ. सत्येन्द्र कुमार एवं सौरभ सिंह ने वज्रपात में बचाव के तमाम तरीके, आपदा प्रबंधन, आग और उससे बचाव के तरीके व अन्य आपदाओं के रोकथाम व उपायों को

बताया। दामिनी ऐप के महत्व, सीपीआर और उसके महत्व के बारे में भी विस्तार से बताया गया। इस मौके पर पंचायत सचिव राजेश कुमार शुक्ल, प्रधान पति रवीन्द्र कुमार, राम मुरत पटेल, राजेश गौतम आदि मौजूद रहे।

प्रधानों एवं कर्मचारियों को सिखाए गए आपदा प्रबंधन गुरु



मऊआइमा (प्रयागराज)। मऊआइमा के ब्लॉक सभागार में सोमवार को बीडीओ एसएन चतुर्वेदी और एडीओ पंचायत प्रेमदास की मौजूदगी में आपदा प्रबंधन से संबंधित कार्यशाला का आयोजन किया गया। इसमें प्रधानों और कर्मचारियों को आपदा प्रबंधन के गुरु सिखाए गये। उत्तर प्रदेश राज्य आपदा प्रबंधन

प्राधिकरण, जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण एवं टाइम्स सेंटर फॉर लर्निंग लिमिटेड के संयुक्त तत्वाधान में कार्यक्रम आयोजित किया गया था। इस एकदिवसीय कार्यक्रम में वज्रपात सुरक्षा आदि से संबंधित अनेक जानकारी दी गई। एक दिवसीय जागरूकता कार्यक्रम का आयोजन/कार्यदायी संस्था टाइम्स-प्रो

के प्रोजेक्ट मैनेजर मनीष दीक्षित द्वारा किया गया। प्रशिक्षक डॉ. सत्येन्द्र कुमार एवं सौरभ सिंह ने वज्रपात में बचाव के तरीके, आपदा प्रबंधन, आग और उससे बचाव के तरीके व अन्य आपदाओं की रोकथाम एवं बचाव के उपायों के बारे में विस्तार से जानकारी दी। कार्यक्रम में दामिनी ऐप के महत्व के बारे में भी बताया गया।

न्यूज झरोखा

आपदा प्रबंधन पर आयोजित कार्यशाला सम्पन्न

हनुमानगंज। बहादुरपुर ब्लॉक सभागार में शनिवार को उत्तर प्रदेश राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण, जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण एवं टाइम्स सेंटर फॉर लर्निंग लिमिटेड के संयुक्त तत्वाधान में एक दिवसीय ब्लॉक स्तरीय वज्रपात



सुरक्षा एवं जागरूकता कार्यशाला का आयोजन किया गया। कार्यशाला का शुभारंभ खंड विकास अधिकारी बहादुरपुर मनोज कुमार सिंह, एडीओ एसटी डॉ निशा के साथ जागरूकता अभियान कार्यक्रम में कार्यदायी संस्था टाइम्स-प्रो के प्रोजेक्ट मैनेजर मनीष दीक्षित के द्वारा किया गया। प्रशिक्षक डॉ. सत्येन्द्र कुमार एवं सौरभ सिंह ने वज्रपात, आपदा प्रबंधन, राज्य एवं जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरणों की भूमिका एवं अन्य आपदाओं के रोकथाम एवं बचाव के उपायों के बारे में उपस्थित लोगों को विस्तार से बताया।

आपदा में सभी को बरतनी चाहिए सावधानी

प्रतापपुर : ग्राम प्रधानों सहित सचिवों की एक दिवसीय आपदा प्रबंधन कार्यशाला आयोजित की गई। उद्घाटन खंड विकास अधिकारी अविनाश कुमार यादव ने किया। कहा कि आपदा से सुरक्षा के लेकर हम सभी को सतर्कता बरतनी चाहिए। सहायक विकास अधिकारी अतर सिंह यादव, प्रशिक्षक सत्येन्द्र कुमार एवं सौरभ सिंह, एडीओ आइएसबी सुभाष वैद्य, इशिता सिंह, संतोष यादव, महेंद्र यादव, राजबहादुर, कुलदीप यादव, सुदामा देवी, राम सजीवन, राजेंद्र यादव आदि रहे। संसू



Lightning Safety & Awareness: Print & Electronic Media Coverage

Block Level Training: District Mirzapur

वज्रपात सुरक्षा एवं जागरूकता विषयक कार्यशाला आयोजित

चुनार (मिर्जापुर)। उ.प्र.राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण, जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण एवं टाइम्स सेंटर फार लर्निंग लिमिटेड के संयुक्त तत्वावधान में एक दिवसीय ब्लाक स्तरीय वज्रपात सुरक्षा एवं जागरूकता कार्यशाला का आयोजन मंगलवार को ब्लाक सभागार जमालपुर में किया गया। जिले से आये प्रशिक्षक विकास दुबे ने बरसात के दिनों में होने वाली वज्रपात से बचाव के बारे में बताकर उपस्थित लोगों को जागरूक किया और गांवों में बताकर लोगों को जागरूक करने का आह्वान किया। बताया कि बिजली चमकने पर सबसे ज्यादा पेड़ों पर गिरने की संभावना अधिक रहती है इसलिए पेड़ों के नीचे नहीं जाना चाहिये। एडीओ कोआपरेटिव कृषि मुरारी त्रिपाठी ने कहा कि आकाशीय बिजली को लेकर लोगों में जागरूकता लाकर जन हानि एवं पशु हानि को काफी हद तक कम किया जा सकता है। कार्यशाला में उपस्थित लोगो में वज्रपात से बचाव की पुस्तक का वितरण भी किया गया। इस दौरान एडीओ आईएसबी अजय प्रताप सिंह, प्रभारी एडीओ पंचायत रामदूत सिंह, पिंटू पाठक समेत बड़ी संख्या में लोग मौजूद रहे।

वज्रपात से बचने के लिए होना होगा लोगों को जागरूक



वज्रपात से बचाव कार्यशाला में लोगों को उपाय बताते प्रशिक्षक • जागरण

संवाद सूत्र, जमालपुर (मीरजापुर) : संभावना अधिक रहती है, इसलिए ब्लाक सभागार में सोमवार को बारिश से बचने के लिए पेड़ों के नीचे नहीं जाना चाहिए। एडीओ कोआपरेटिव कृषि मुरारी त्रिपाठी ने कहा कि आकाशीय बिजली को लेकर लोगों में जागरूकता लाकर जन हानि एवं पशु हानि को काफी हद तक कम किया जा सकता है। वज्रपात से बचाव के बारे में हमें जागरूक होना होगा एवं अधिक से अधिक लोगों को जागरूक करना होगा। कार्यशाला में मौजूद लोगों को वज्रपात से बचाव की पुस्तक का वितरण भी किया गया। एडीओ आईएसबी अजय प्रताप सिंह, प्रभारी एडीओ पंचायत रामदूत सिंह, ग्राम प्रधान रमेश सिंह, चंद्रशेखर सिंह थे।

ग्रामीणों में बताकर लोगों को जागरूक करने का आह्वान किया। उन्होंने बताया कि बिजली चमकने पर सबसे ज्यादा पेड़ों पर गिरने की

आकाशीय बिजली से बचाव के बताए तरीके

जमालपुर। उत्तर प्रदेश राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण, जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण एवं टाइम्स सेंटर फार लर्निंग लिमिटेड के संयुक्त तत्वावधान में एक दिवसीय ब्लाक स्तरीय वज्रपात सुरक्षा एवं जागरूकता कार्यशाला सोमवार को ब्लाक सभागार में हुआ। प्रशिक्षक विकास दुबे ने बरसात के दिनों में होने वाले वज्रपात से बचाव के बारे में लोगों को जागरूक किया।



Lightning Safety & Awareness: Print & Electronic Media Coverage

Block Level Training: District Sonbhadra

जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण एवं टाइम्स सेंटर फॉर लर्निंग की ओर से कार्यशाला

वज्रपात के प्रति किया जागरूक

पहल

- घोरवल ब्लॉक सभागार में एकदिवसीय आयोजन किया गया
- आकाशीय बिजली से होने वाली मौतों के प्रति लोगों को बताया

सोनभद्र, संवाददाता। उत्तर प्रदेश राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण, जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण एवं टाइम्स सेंटर फॉर लर्निंग लिमिटेड के संयुक्त तत्वावधान में मंगलवार को एक दिवसीय ब्लाक स्तरीय वज्रपात सुरक्षा एवं जागरूकता कार्यशाला का आयोजन घोरवल ब्लॉक सभागार में किया गया। इस दौरान आकाशीय बिजली से होने वाली मौतों के प्रति लोगों को जागरूक किया गया।

एक दिवसीय कार्यशाला का शुभारंभ खंड विकास अधिकारी रवि कुमार, सहायक पंचायत विकास अधिकारी की तरफ से दीप प्रज्वलित कर किया गया। वक्ताओं ने कहा कि टाइम्स सेंटर फॉर लर्निंग लिमिटेड का चयन इस परियोजना के कार्यादायी संस्था के रूप में उत्तर प्रदेश राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण की तरफ से किया गया है। कहा कि जिला प्रशासन के लिए आपदा



घोरवल सभागार में वज्रपात सुरक्षा एवं जागरूकता कार्यशाला को संबोधित करते वक्ता।

प्रबंधन हमेशा से ही एक महत्वपूर्ण रहा है। क्योंकि यह जनपद वज्रपात एवं अन्य दैवीय आपदाओं के दृष्टि में अत्यंत संवेदनशील है। जनपद में होने वाली वज्रपात की घटनाओं का उल्लेख करते

हुए उन्होंने कहा कि लोगों में सही जानकारी के अभाव में होने वाली मौतों को नहीं रोका जा सका। कहा कि सभी प्रतिभागी अपने-अपने क्षेत्रों में जाकर जो भी इस प्रशिक्षण कार्यक्रम में सीखेंगे

उसे आगे बढ़ाएंगे। यह योजना तभी सफल हो सकती है जब इसमें जन भागीदारी का समावेश हो और वही इस योजना का उद्देश्य भी है।

जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण, उत्तर प्रदेश राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण सभी सरकारी विभागों के साथ मिलकर आपदा प्रबंधन के क्षेत्र में उल्लेखनीय कार्य कर रहा है। प्रशिक्षक सुरेश पांडेय ने वज्रपात, आपदा प्रबंधन, राज्य एवं जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरणों की भूमिका एवं अन्य आपदाओं के रोकथाम एवं बचाव के उपायों के बारे में विस्तार से बताया। यह कार्यक्रम जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण के सहयोग से अपर जिलाधिकारी-वित्त एवं राजस्व सहदेव कुमार मिश्रा के मार्गदर्शन में आयोजित हो रहा है। जिला आपदा सलाहकार पवन कुमार शुक्ला का कार्यक्रम को सफल बनाने में विशेष सहयोग रहा। इस मौके पर कार्यदायी संस्था के परियोजना जिला समन्वयक मिथिलेश कुमार चौबे आदि थे।

वज्रपात से बचाव की दी जानकारी

दुब्ली। उत्तर प्रदेश राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण, 'जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण' एवं टाइम्स सेंटर फॉर लर्निंग के संयुक्त तत्वाधान में 01 दिवसीय ब्लॉक स्तरीय वज्रपात सुरक्षा एवं जागरूकता कार्यशाला में वज्रपात से बचने के लिए जागरूक किया गया।

शुभारंभ बीडीओ नीरज कुमार तिवारी ने करते हुए सभी प्रतिभागियों से अपेक्षा किया कि सभी प्रतिभागी यहां जो भी सीखेंगे। आपदा विषय विशेषज्ञ मनोज कुमार सिंह ने वज्रपात एवं अन्य आपदाओं के बचाव के उपायों के बारे में बताया।



V. Lightning Safety & Awareness: Print & Electronic Media Coverage

C. Gram Level Training: District Sonbhadra

वज्रपात सुरक्षा कार्यक्रम का किया गया आयोजन

जनादेश टुडे जगौल (सोनभद्र) ग्राम पंचायत गोटानी में शुभम कुमार मिश्रा के द्वारा वज्रपात सुरक्षा का कार्यक्रम रखा गया जिसमें ग्राम पंचायत के सेक्रेटरी अरुण कुमार सिंह, लेखपाल अंबुज पांडे तथा ग्राम प्रधान तथा ग्राम के अन्य लोगों ने पूरे मन से कार्यक्रम को सुना तथा वज्रपात होने के समय उससे बचाव के लिए उपाय का कुछ उचित प्रैक्टिकल भी किया



गया तथा ग्राम पंचायत गोटानी कार्यक्रम को जानने की के 30 से ऊपर लोगों ने इस कोशिश की।

आपदा प्रबंधन द्वारा बघाडू में वज्रपात सुरक्षा जागरूकता अभियान चलाया

राहुल चन्दन

दुद्धी/सोनभद्र: दुद्धी ब्लॉक के बघाडू में पंचायत भवन पर मंगलवार जनचौपाल लगा आपदा प्रबंधन के मास्टर ट्रेनर शकुंतला व नशिमा बानो ने वज्रपात सुरक्षा जागरूकता अभियान के तहत ग्रामीणों को आकाशीय बिजली से बचाव के बारे में बताया कि यह सरकार की योजना है जिसमें वज्रपात सुरक्षा जागरूकता अभियान चलाया जा रहा है यह यूपी के 3 जिलों सोनभद्र मिजापुर और प्रयागराज में चलाया जा रहा है वही दुद्धी ब्लॉक के बघाडू गांव में आकाशीय बिजली से बचाव के बारे में बताया जा रहा है इसमें मुख्य रूप से जब बारिश हो उस समय आप खेतों में काम ना करें, नगी पांव न रहें, कच्चे मकान में ना रहे, पेड़ के नीचे ना रहे, अगर गाड़ी में चल रहे हो तो गाड़ी के अंदर ही रहे और घर इलेक्ट्रॉनिक्स उपकरण को में में लाइन से हटा दें जिस

विन्ध्यज्योति

वज्रपात से बचाव के लिए ग्रामीणों को किया जागरूक

दुद्धी, सोनभद्र। दुद्धी विकास खण्ड क्षेत्र के गुलालझारिया गांव के पंचायत भवन के सभागार में ग्रामीणों को वज्रपात से बचाव के लिए जागरूक किया गया। वज्रपात जागरूकता कार्यक्रम का आयोजन उत्तर प्रदेश राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण के सौजन्य से कार्यदायी संस्था टाईम्स सेंटर फार लर्निंग लिमिटेड एवं जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण सोनभद्र द्वारा आयोजित किया गया। वज्रपात सुरक्षा एवं जागरूकता कार्यक्रम की अध्यक्षता ग्राम प्रधान त्रिभुवन यादव ने की।

ग्रामीणों को जागरूक करते हुए सीएम यादव ने कहा कि सोनभद्र जनपद में पिछले कुछ वर्षों में बहुत से लोगों की मृत्यु वज्रपात के कारण घटित हुई है जिसमें अधिकांश हमारे किसान भाई,

महिलाएं एवं बच्चे शामिल थे। उन्होंने बताया कि इन घटनाओं में ज्यादातर लोगों की जान तब गयी जब वे खेतों में काम कर रहे थे या पेड़ों के नीचे खड़े थे, या जल स्रोतों के आसपास थे। वज्रपात से बचाव की सही जानकारी का न होना ही उनकी मृत्यु का कारण रहा है। वज्रपात से बचाव प्रशिक्षण कार्यशाला में ग्राम प्रधान त्रिभुवन यादव ने कहा कि ये खुशी की बात है कि गुलालझारिया गांव का चयन कर यहां जागरूकता शिविर लगाया गया। उन्होंने कहा कि यहां बताई गई बातों के माध्यम से अपने अधीनस्थों एवं अपने क्षेत्र के अन्दर जन समुदाय से साझा करें जिससे अधिक से अधिक लोगों तक वज्रपात से बचाव की जानकारी का प्रचार प्रसार किया जा सके। इस मौके पर ग्राम पंचायत सदस्य सहित ग्रामीण मौजूद रहे।

हिन्दू

वज्रपात से सुरक्षा के बताए उपाए

शक्तिनगर। ग्राम पंचायत जमशीला में मंगलवार को केवट बस्ती के ग्रामीणों के लिये वज्रपात सुरक्षा जागरूकता कार्यक्रम का आयोजन किया गया। बरसात से पूर्व ही अलर्ट टीम ने ग्रामीणों को वज्रपात से बचने के उपाए बताए।

बताया कि मोबाइल में दामिनी एप से वज्रपात से पूर्व अलर्ट मैसेज मिल सकती है। जिले से आयी टीम कोर्डिनेटर रामबली व मिथिलेश चौबे व पंचायत सचिव शिल्पा सिंह ने ग्रामीणों को विस्तृत जानकारी दी। उपकरणों या तार के संपर्क में आने से बचे बिजली व टेलीफोन के खम्भे के नीचे न रहने की बात कही। इस मौके पर प्रधान कलावती देवी, गुड्डू, पप्पू के साथ अन्य ग्रामीण मौजूद रहे।



चोपन। उत्तर प्रदेश राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण (यू पीएस डी एम) और टाइम्स सेंटर फॉर लर्निंग लिमिटेड के तकनीकी सहयोग से पायलट प्रोजेक्ट के तहत वज्रपात सुरक्षा जन जागरूकता कार्यक्रम का आयोजन ग्राम पंचायत सिंदुरिया के पंचायत भवन में किया गया। कार्यक्रम में आपदा ट्रेनर शुभम मिश्रा ने प्रेक्टली रूप से उपस्थित लोगों को बताया ट्रेनर ने बताया कि किस तरह से वज्रपात से प्रभावित लोगों को बचाया जा सकता है। उन्होंने कुछ आवश्यक बातों पर प्रकाश डालते हुए बताया कि वज्रपात के समय पक्की छत के नीचे न जाएं। खिड़की के कांच, टिन की छत, गीले समान और लोहे के हैंडल से दूर रहें। वज्रपात के समय पानी में न रहें। खुली जगह पर हों तो कान पर हाथ रखकर एडिओं को आपस में मिलाकर बैठ जाएं। सफर के दौरान शीशे बंद कर बैठें। वज्रपात के समय पेड़ के नीचे कभी भी न रहें। इलेक्ट्रिक उपकरणों से दूर रहे। दीवार



VI. Annexure- Feedback from Gram Pradhan & PRIs Functionary on Lightning Safety & Awareness Programme

1. Smt. Neelam Devi, Gram Pradhan, Gram Panchayat- Bantara, Block- Karma, District- Sonbhadra

वज्रपात सुरक्षा कार्यक्रम - जागरूकता कार्यक्रम
ग्राम स्तरीय प्रशिक्षण फीडबैक फॉर्म

दिनांक: 02/03/2023

नाम (ग्राम प्रधान): नीलम देवी
ग्राम पंचायत: बनतरा ब्लॉक: करमा
तहसील: रार्कटसगंज जिला: सोनभद्र

प्रशिक्षण सामग्री की गुणवत्ता	<input type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input checked="" type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक
प्रशिक्षण प्रणाली	<input type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input checked="" type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक
प्रशिक्षण की गुणवत्ता	<input type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input checked="" type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक
प्रशिक्षण का प्रभाव	<input type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input checked="" type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक

प्रशिक्षण सम्बंधित फीडबैक या सुझाव: इस अभियान से ग्राम पंचायत बनतरा में आये हुए सभी सम्मानित ग्रामवासी ने वज्रपात सुरक्षा कार्यक्रम में शामिल होकर इसके बारे में काफी जानकारी प्राप्त की। हम आशा करते हैं कि इस जानकारी के द्वारा वे वाद लोग वज्रपात से अपनी जान बचा सकते हैं।

Sign, Stamp & Date
02/03/2023

हस्ताक्षर
9580102073



Feedback from Gram Pradhan & PRIs Functionary on Lightning Safety & Awareness Programme

2. Shri Durgeshwar Yadav, Gram Pradhan, Gram Panchayat-Chopan, Block- Chopan District- Sonbhadra

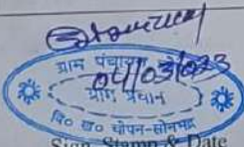
वज्रपात सुरक्षा कार्यक्रम - जागरुकता कार्यक्रम
ग्राम स्तरीय प्रशिक्षण फीडबैक फॉर्म

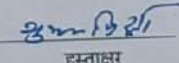
दिनांक: 04/03/2023

नाम (ग्राम प्रधान): दुर्गेश्वर यादव
ग्राम पंचायत: चोपन
तहसील: ओकरा
ब्लॉक: चोपन
जिला: सोनभद्र

प्रशिक्षण सामग्री की गुणवत्ता	<input checked="" type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक
प्रशिक्षण प्रणाली	<input checked="" type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक
प्रशिक्षण की गुणवत्ता	<input checked="" type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक
प्रशिक्षण का प्रभाव	<input checked="" type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक

प्रशिक्षण सम्बंधित फीडबैक या सुझाव: एनाज शर्मा पंचायत चोपन में साधुवीर रूप से बज्रपात से बचाव हेतु "वज्रपात सुरक्षा कार्यक्रम" के अंतर्गत प्रशिक्षण किताबें, उपकरणों, एनाज शर्मा के द्वारा वज्रपात से होने वाले मौले से बचाव के बारे में विस्तृत जानकारी दी गई। प्रशिक्षण कार्यक्रम काफी बेरवरीन एवं आनंददायक रहा। एक शक्यता है इस प्रशिक्षण से उत्साहित एवं पूर्ण सहजक है।


ग्राम प्रधान
No. 030
Sign, Stamp & Date


हस्ताक्षर



Feedback from Gram Pradhan & PRIs Functionary on Lightning Safety & Awareness Programme

3. Smt. Sita Devi, Gram Pradhan-Gram Panchayat-- Banauli, Block- Chatra, District- Sonbhadra

वज्रपात सुरक्षा कार्यक्रम - जागरूकता कार्यक्रम
ग्राम स्तरीय प्रशिक्षण फीडबैक फॉर्म

दिनांक: 01/03/2023

नाम (ग्राम प्रधान): सीता देवी
ग्राम पंचायत: बरौली
तहसील: रावतसगंज

ब्लॉक: चतरा
जिला: सोनभद्र

प्रशिक्षण सामग्री की गुणवत्ता	<input checked="" type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक
प्रशिक्षण प्रणाली	<input checked="" type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक
प्रशिक्षण की गुणवत्ता	<input checked="" type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक
प्रशिक्षण का प्रभाव	<input checked="" type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक

प्रशिक्षण सम्बंधित फीडबैक या सुझाव: ग्राम पंचायत: बरौली में वज्रपात का जो प्रशिक्षण दिया गया वह बहुत ही सराहनीय है। ग्राम पंचायत की लगभग सभी कार्यवाही गंज बहुत ही सुचारु रूप से चल रही है। ग्राम पंचायत का श्रम और सेवा बहुत ही उत्कृष्ट है। ग्राम पंचायत की सेवा में हमें सौंपे गए कार्य पूर्णतः एवं लाभाधानी का स्वीकार मिलना किताबें हमारे पास वज्रपात से बचाव के लिए।

सीता देवी

Sign, Stamp & Date
01/02/2023

सीता देवी



Feedback from Gram Pradhan & PRIs Functionary on Lightning Safety & Awareness Programme

4. Shri Ishwar Prasad, Gram Pradhan-Gram Panchayat-- Pati, Block- Myorpur, District- Sonbhadra

वज्रपात सुरक्षा कार्यक्रम - जागरुकता कार्यक्रम
ग्राम स्तरीय प्रशिक्षण फीडबैक फॉर्म

दिनांक: 18/03/2023

नाम (ग्राम प्रधान): इश्वर प्रसाद
ग्राम पंचायत: पाली
तहसील: डुहरी

ब्लॉक: म्योरपुर
जिला: सोनभद्र

प्रशिक्षण सामग्री की गुणवत्ता	<input type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input checked="" type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक
प्रशिक्षण प्रणाली	<input checked="" type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक
प्रशिक्षण की गुणवत्ता	<input checked="" type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक
प्रशिक्षण का प्रभाव	<input checked="" type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक

प्रशिक्षण सम्बंधित फीडबैक या सुझाव: मेरे ग्राम पंचायत भवन पाली में वज्रपात सुरक्षा कार्यक्रम आयोजित किया गया जिसमें ग्रामिणों ने वज्रपात के विषय में जानकारी प्राप्त की इससे वज्रपात होने पर अपनी जान मान की सुरक्षा कर सकेंगे कार्यक्रम सफल रहा।

Stamp & Date
18-03-23

ग्राम पंचायत पाली
हस्ताक्षर
18-03-23



Feedback from Gram Pradhan & PRIs Functionary on Lightning Safety & Awareness Programme

5. Shri Surendra Kumar, Gram Panchayat Vikas Adhikari, Gram Panchayat- Pipri, Block- Myorpur, District- Sonbhadra

वज्रपात सुरक्षा कार्यक्रम - जागरुकता कार्यक्रम
ग्राम स्तरीय प्रशिक्षण फीडबैक फॉर्म

दिनांक: 13/3 /2023

नाम (ग्राम विकास अधिकारी/सचिव/लेखपाल): सुरेंद्र कुमार

ग्राम पंचायत: पिपरी ब्लॉक: म्योरपुर

तहसील: डुहरी जिला: सोनभद्र

प्रशिक्षण सामग्री की गुणवत्ता	<input checked="" type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक
प्रशिक्षण प्रणाली	<input type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input checked="" type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक
प्रशिक्षण की गुणवत्ता	<input type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input checked="" type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक
प्रशिक्षण का प्रभाव	<input checked="" type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक

प्रशिक्षण सम्बंधित फीडबैक या सुझाव: आज दिनांक 13-03-2023 3/02/23 में पिपरी में वज्रपात सुरक्षा कार्यक्रम का आयोजन किया गया। जिसमें ग्रामीण जनता को वज्रपात से बचने के विभिन्न तरीकों बताया गया जो इससे संबंधित कार्य-कार्यक्रमों की पूर्णता सुनिश्चित करने के लिए ग्रामीण जनता को बहुत लाभ होगा।

13/03/2023
हस्ताक्षर

सुरेंद्र कुमार
ग्राम विकास अधिकारी
ग्राम पंचायत
विकास खण्ड म्योरपुर, सोनभद्र (20090)



Feedback from Gram Pradhan & PRIs Functionary on Lightning Safety & Awareness Programme

7. Shri Jagat Narayan, Gram Pradhan-Gram Panchayat-Dighul, Block- Duddhi, District- Sonbhadra

वज्रपात सुरक्षा कार्यक्रम - जागरूकता कार्यक्रम

ग्राम स्तरीय प्रशिक्षण फीडबैक फॉर्म

दिनांक: 28/02/2023

नाम (ग्राम प्रधान): जगतनारायण

ग्राम पंचायत: पीछल ब्लॉक: उली

तहसील: उली जिला: सोनभद्र

प्रशिक्षण सामग्री की गुणवत्ता	<input checked="" type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक
प्रशिक्षण प्रणाली	<input checked="" type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक
प्रशिक्षण की गुणवत्ता	<input checked="" type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक
प्रशिक्षण का प्रभाव	<input checked="" type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक

प्रशिक्षण सम्बंधित फीडबैक या सुझाव: वज्रपात सुरक्षा कार्यक्रम / अवेयरनेस प्रोग्राम के तहत आज दिनांक 28-2-2023 को पंचायत भवन डीघुल में वज्रपात / प्रशिक्षण का आयोजन किया गया है। इस दौरान ग्राम के निवासियों को विस्तृत जानकारी दी गई। जो बहुत उपयोगी है। जो गांव में ताड़ित चालक अन्तर्भावनाओं को ग्रामीणों को अधिक सुरक्षा मिल जायेगा।



Sign, Stamp & Date



Feedback from Gram Pradhan & PRIs Functionary on Lightning Safety & Awareness Programme

9. Shri Vijay Shankar, Gram Pradhan-Gram Panchayat-Paika, Block- Chapka, District- Sonbhadra

वज्रपात सुरक्षा कार्यक्रम - जागरूकता कार्यक्रम
ग्राम स्तरीय प्रशिक्षण फीडबैक फॉर्म

दिनांक: 11 / 03 / 2023

नाम (ग्राम प्रधान): विलप शंकर

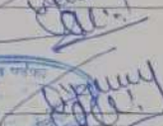
ग्राम पंचायत: पाइका ब्लॉक: राबईसगंज

तहसील: राबईसगंज जिला: सोनभद्र

प्रशिक्षण सामग्री की गुणवत्ता	<input type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input checked="" type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक
प्रशिक्षण प्रणाली	<input type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input checked="" type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक
प्रशिक्षण की गुणवत्ता	<input checked="" type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक
प्रशिक्षण का प्रभाव	<input type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input checked="" type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक

प्रशिक्षण सम्बंधित फीडबैक या सुझाव: आज दिनांक 11/03/2023 को हमारे ग्राम पंचायत पाइका के राजेश्वर ग्राम गंजी के हनुमान मन्दिर पर वज्रपात से बचाव के लिए प्रशिक्षण दिया गया, जिसमें हमारे गाँव के उपस्थित जनता को बहुत अच्छा मार्गदर्शन मिला व बचाव के गुण सीखे, आज का प्रशिक्षण बहुत ही अच्छा रहा, इसके लिए इस विभाग को धन्य है, पर्यावरण से सम्बंधित कार्यक्रमों में आगे बढ़ें।


 Sign, Stamp & Date 11/03/2023


 ग्राम पंचायत पाइका
 ब्लॉक - राबईसगंज
 जिला - सोनभद्र



Feedback from Gram Pradhan & PRIs Functionary on Lightning Safety & Awareness Programme

10. Shri Amit Kumar Gaurav, Gram Pradhan-Gram Panchayat-Sauli, Block- Chatra, District- Sonbhadra

वज्रपात सुरक्षा कार्यक्रम - जागरूकता कार्यक्रम
ग्राम स्तरीय प्रशिक्षण फीडबैक फॉर्म

दिनांक: 01/03/2023

नाम (ग्राम विकास अधिकारी/सचिव/लेखपाल): अमित कुमार गौरव

ग्राम पंचायत: सौली ब्लॉक: चाट्रा

तहसील: सावल जिला: सोनभद्र

प्रशिक्षण सामग्री की गुणवत्ता	<input checked="" type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक
प्रशिक्षण प्रणाली	<input checked="" type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक
प्रशिक्षण की गुणवत्ता	<input checked="" type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक
प्रशिक्षण का प्रभाव	<input checked="" type="checkbox"/> उत्कृष्ट	<input type="checkbox"/> बहुत अच्छा	<input type="checkbox"/> अच्छा	<input type="checkbox"/> औसत	<input type="checkbox"/> असंतोषजनक

प्रशिक्षण सम्बंधित फीडबैक या सुझाव: ग्राम पंचायत-सौली के ग्राम-चरासिया में ग्राम-प्रधान, लेखपाल, ग्राम-स्वीच तथा अन्य कार्यवाहीगण तथा उपस्थित ग्रामवासियों को वज्रपात सुरक्षा कार्यक्रम, अवेयरनेस-प्रोग्राम का विभाजन तथा ग्राम तथा आश्रितों को वज्रपात से जान-बूझ कर सुरक्षा के उपाय-विधायी कार्यवाही द्वारा ग्रामों में तथा ग्रामों के आश्रितों को इनके जल-माल की सुरक्षा के जानकारी दी गयी।

Sign, Stamp & Date
हस्ताक्षर



VII. Annexure- Project Execution and Management Team

A. State Level Master Trainers

1- Manoj Kumar Singh, (Subject Matter Expert, Disaster Management & Training, TCLL)

Manoj Kumar Singh has more than 19 years of experience in the field of Disaster Risk Reduction with Government, UN Agency, and other International Organisation over the period. He has done MBA in Disaster Management, Master of Social Work, PG Diploma in Disaster Management, PG Diploma in Sustainable Rural



Development, PG Diploma In Labour Law. He has worked with National Institute of Disaster Management (NIDM) (Ministry of Home Affairs, Govt. of India), Himachal Pradesh State Disaster Management Authority (HPSDMA, Govt. of Himachal Pradesh), Uttar Pradesh State Disaster Management Authority (UPSDMA), Jharkhand State Disaster Management Authority (JSDMA), District Disaster Management Authority Ghaziabad, District Disaster Management Authority Ranchi, UNICEF, UNDP, SPHERE India, Oxfam India, Action Aid, ChildFund in the past. His core expertise are Risk Informed sectoral Planning (Education, WASH, Nutrition, Health), Risk integrated Gram Panchayat Development Planning (RiGPDP), Community Based Disaster Management, Reviewing and development of the District Disaster Management Plans, Department Disaster Management Plan, Hospital Safety, Comprehensive school safety, Flood Mitigation Approach, Earthquake Risk Reduction Strategy, Mainstreaming DRR into Development Schemes and Programme, Child responsive DRR and Climate Change adaptation, child-centric DRR, Gender Mainstreaming in DRR, Psycho Social Care in Disaster Management, Mass Awareness strategies on various hazards, Training & Capacity Building, Mock Drill on various Hazards. Under Lightning Safety & Awareness Programme, he provided six District level Training Workshop (2 each in Prayagraj, Mirzapur & Sonbhadra District) along with 2 Block level Training in Duddhi and Chapka Block of Sonbhadra District.

2- Dr. Satendra Patel, State resource person (SRP) of Uttar Pradesh Disaster Management Authority and Times Centre for Learning Limited.



He has vast experience in Disaster Management, Public Health in emergency, and Community Development. He has done master's in political science, PG Diploma in Disaster Management, LL.B. He is Visiting / Guest Faculty of Uttar Pradesh Disaster Management Authority (UPSDMA), Guest Faculty of SIRD (State Institute of Rural development-Lucknow). He has more than 10 years' experience of in Disaster Management, Public Health in emergency, and community development, he has vast experience of Team Building, Providing Training, Development of training manuals, IEC development, and awareness strategies. He has better understanding of Public Health in Emergency, Disaster Risk Reduction, Community Based Disaster Management, Providing Training on First Aid, Basic Life Saving skills, Psychosocial care, hospital disaster management planning, School Safety etc. He has trained more than 2000 Trainees under UPSDMA's 13th finance. Under the Lightning Safety & Awareness Programme, he delivered Six District Level Training (2 each in Prayagraj, Mirzapur and Sonbhadra District) as well all 23 Block Level Training in Prayagraj District.



3- Hari Om Dubey, State resource person (SRP) of State Institute of Rural Development and Times Centre for Learning Limited.

Mr. Hari Om Dubey is Guest faculty in SIRD (State institute of rural development), DIRD (District institute of rural development) Varanasi on Community Based Disaster Management, Development of District Disaster Management & Village Disaster Management Plan. He has done Post graduate diploma in rural development from National Institute of Rural Development (NIRD) currently empanelled as DRP (District resource person) with Uttar Pradesh livelihood Mission in UP Government in Varanasi since 2017. He is a Certified State level Master Trainer on Financial literacy by National Academy of RUDSETI Bangalore. Under Lightning Safety & Awareness Programme, he provided six block level Training in Mirzapur District.





4- Suresh Kumar, State resource person (SRP) of State Institute of Rural Development and Times Centre for Learning Limited.

Mr. Suresh Pandey is Guest faculty in SIRI (State institute of rural development), DIRI (District institute of rural development) Varanasi and Banda for Training on SGSY/NRLM, NRDWP, MGNREGA, Social Audit, AWTC, along with Community Based Disaster Management, Development of District Disaster Management & Village Disaster Management Plan. He has expertise in Social Audit, Gender Sensitization, Water Conservation, Gram Panchayat Development Program. He has done Post graduate diploma in rural development from National Institute of Rural Development (NIRD) currently empanelled as DRP (District resource person) with Uttar Pradesh livelihood Mission in UP Government in Varanasi since 2017. He is a Certified State level Master Trainer. Under the Lightning Safety & Awareness Programme, he provided 10 Block Level Training (6 Block in Mirzapur and 4 Block (Ghorawal, Chatra, Babhani & Kone Block) in Sonbhadra District.



5- Pradeep Kumar Keshari, State resource person (SRP) of Times Centre for Learning Limited.

Pradeep Kumar Keshari is a development Professional working in the field of Health, Livelihood and Disaster Management since last 12 years. He has done master's in social work. He has expertise in Program Planning and Management, Participatory Rural Appraisal, Training & Capacity Building, Social Audit and Training Needs Assessment, Gender aspects of Disaster Management, Community Based Disaster Management, Wash in emergency, Rural Water Supply and Sanitation, State Rural Livelihood Mission, Jal Jeevan Mission. He has Conducted d 50+ training programs under Community Based Disaster Management in recent past. Under the Lightning Safety & Awareness Programme, he provided 4 Block Level Training (Karma, Nagwan, Myorpur and Chopan Block) in Sonbhadra District





List of Districts, Blocks & Gram Panchayats
under
Lightning Safety & Awareness Program



Lightning Safety & Awareness Program

Number of Districts: 03

Number of Blocks: 45

S. No.	Name of Target District	Number of Blocks
1	Prayagraj	23
2	Mirzapur	12
3	Sonbhadra	10
Total	03 Districts	45

District wise list of Block

S. No.	Name Of District	S. No.	Name of Block
1	Prayagraj	1	Urwa
		2	Meja
		3	Manda
		4	Korwan
		5	Shankargarh
		6	Chaka
		7	Karchana
		8	Kaundiyara
		9	Bhagwatpur
		10	Kaudihar
		11	Shringwerpur
		12	Sorawan
		13	Bahariya
		14	Sahso
		15	Phoolpur



		16	Bahadarpur
		17	Saidabad
		18	Handiya
		19	Dhanupur
		20	Pratappur
		21	Jasra
		22	Holagarh
		23	Mau Aima
2	Mirzapur	1	Sadar
		2	Chhanbey
		3	Kon
		4	Rajgarh
		5	Majhawan
		6	Shikhar
		7	Pahari
		8	Jamalpur
		9	Lalganj
		10	Hallia
		11	Narayanpur
		12	Patehra
3	Sonbhadra	1	Karma
		2	Ghorawan
		3	Chatra
		4	Nagwan
		5	Babhani
		6	Myorpur
		7	Chopan
		8	Kone
		9	Duddhi
		10	Chapka



	Total Block	45	
--	-------------	----	--

SS

List of Gram Panchayats (Sonbhadra District)

Number of Gram Panchayats: 629

List of Gram Panchayats

Block	S. No.	Name of Gram Panchayat
Babhni	1	Baina
	2	Araghat
	3	Babhani
	4	Chak Chapaki
	5	Barawe
	6	Bachara
	7	Chanpur
	8	Asandih
	9	Chouna
	10	Bhawar
	11	Duba
	12	Ghaghari
	13	Bhisur
	14	Dhanawar
	15	Dumarahar
	16	Ikadari
	17	Ghaghara
	18	Jiganahawa
	19	Pokhara
	20	Sundari
	21	Gohara
	22	Hathiyar
	23	Savra
	24	Satabahani
	25	Asanahar
	26	Korachi



	27	Konga	
	28	Karamghati	
	29	Shishtola	
	30	Mungadih	
	31	Machbandhawa	
	32	Barwatola	
	33	Chapaki	
	34	Barvatola	
	35	Lambi	
	36	Ranadah Tola	
	37	Khoto Mahuwa	
	38	Bajiya	
	39	Bhal Pahari	
	40	Dhankhor	
	Chatra	1	Khadui
		2	Sanda
		3	Pakarhat
		4	Karvaniya
		5	Koriyav
		6	Chitvisrav
		7	Charkonva
		8	Sandi
		9	Mangarhatha
		10	Chapil
		11	Babhan nagvan
		12	Bnauli
		13	Dugauliya
		14	Baghi
		15	Sauli
		16	Padrikurd
		17	Siltham
		18	Naudiha
		19	Raki
		20	Bharsahi
		21	Viradhi



22	Ledua
23	Gurautikhurd
24	Ketar
25	Kurakala
26	Ailkar
27	Kasari
28	Purnakla
29	Nevari
30	Rathra
31	Patna
32	Kichar
33	Karaudiya
34	Giriyā
35	Pithauri
36	Padrikla
37	Kusumha
38	Dharamdaspur
39	Kirhuliya
40	Gheval
41	Bhikhampur
42	Sehuaa
43	Jagdishpur
44	Soda
45	Gullidad
46	Sarai
47	Baburi
48	Babhniyav
49	Narokhar
50	Domriya
51	Ilai
52	Belgai
53	Uchikhurd majhidad
54	Karmav
55	Dhodhari
56	Pannugaj



	57	Ramgad
	58	Baril
	59	Bhusauliya
	60	Tiyrakla
Chapka	1	Aarangi
	2	Amauli
	3	Amokhr
	4	Auraili
	5	Babanauli
	6	Babhanauli kalan
	7	Bachhudha
	8	Badauli
	9	Baghnari
	10	Baghuari
	11	Bahuar
	12	Bahuara
	13	Banaura -2
	14	Banaura-1
	15	Barak
	16	Bargawn
	17	Barhada
	18	Barwan
	19	Bashauli
	20	Bedi gawn nishphal
	21	Beechhi
	22	Belachh
	23	Belcupp
	24	Bharahiya
	25	Bharkana
	26	Bhbhaech
	27	Bichapai
	28	Bijauli
	29	Budar kalan
	30	Burhr khurd
	31	Chakara



32	Chhapaka
33	Chihurali
34	Churk
35	Dehari kala
36	Deori khurd
37	Devri
38	Dhobahi
39	Durawal kalna
40	Genguwar
41	Ghurma
42	Ghuwas khurd
43	Gordiha
44	Harhuna
45	Harthar
46	Hinauta
47	Hinduhari
48	Jait
49	Jamuwanv
50	Jigana
51	Kabari
52	Kaithi first
53	Kaithi second
54	Kamahar dih
55	Kamhari
56	Karari
57	Katawaria
58	Kewata
59	Kotaas
60	Kura
61	Kurhul
62	Kurtha
63	Kushi
64	Lashra
65	Lori
66	Madar



67	Mahuaari
68	Mahuresher
69	Mahuwon kalna
70	Maitapur
71	Mangurahi
72	Manpur
73	Markari
74	Markundi
75	Muther
76	Nai
77	Nipraj
78	Odoli
79	Orgai (p)
80	Organai (t)
81	Ormaura
82	Paika
83	Pakari
84	Palikalna
85	Parashipandy
86	Parshauti
87	Pashi kalana
88	Pawar
89	Petrahi
90	Pipari
91	Purana
92	Raipura
93	Rajdhan
94	Rajpur
95	Raunp
96	Rediya
97	Rudauli
98	Safaripur
99	Sahijan kala
100	Sahijan khurd
101	Salkhan



	102	Semar
	103	Shajaur
	104	Shenduri
	105	Shiv khari
	106	Sidhi kalna
	107	Silthary
	108	Taranwa
	109	Teyara nayak
	110	Tintali
	111	Umarikalna
	112	Unchidih
	113	War
	Chopan	1
2		Dhauriya
3		Patarvar
4		Rijul
5		Kurcha
6		Patvath
7		Kadhara
8		Karnash
9		Adalgaj
10		Korat
11		Jamual
12		Bardiya
13		Shilpee
14		Gurdah
15		Sinduriya
16		Jugail
17		Badgava
18		Chopan
19		Agaurikhas
20		Ghatihta
21		Gothani
22		Kharhara
23		Kanhora



	24	Kanchh
	25	Tapu
	26	Billinarkundi
	27	Kota
	28	Bharhari
	29	Nevari
	30	Padrachh
	31	Parsoi
	32	Tamiya
	33	Harash
	34	Panari
	35	Bairpur
	36	Kanhara
Duddhi	1	Dhanaura
	2	Rajakhar
	3	But berahawa
	4	Amawar
	5	Bairkhar
	6	Harpura
	7	Gulaljhariya
	8	Dighul
	9	Barkhohara
	10	Dalapipar
	11	Bagharu
	12	Bom
	13	Ghorpa
	14	Ghiwahi
	15	Medini khar
	16	Kataudhi
	17	Dumar diha
	18	Muri semar
	19	Kadal
	20	Dumhan
	21	Nagawa
	22	Khajuri



23	Dumara
24	Harana kachhar
25	Karamdand
26	Goitha
27	Maldewa
28	Fulawar
29	Devari
30	Katolli
31	Jampani
32	Hathawani
33	Dhartidolwa
34	Pakari
35	Joru khar
36	Jharo khurd
37	Garhdarwa
38	Patariha
39	Jabar
40	Mahuariya
41	Ghuma
42	Pipardih
43	Jatajuwa
44	Kewal
45	Majhouli
46	Jharo kala
47	Rannu
48	Mahuli
49	Salaiya dih
50	Kolindubha
51	Murata
52	Turridih
53	Sukhada
54	Saradiha
55	Polawa
56	Nimiyadih
57	Teraha



	58	Vidar
Ghorawal	1	Amilaudha
	2	Keweta
	3	Bakuli
	4	Khardeur
	5	Barsot
	6	Kharuaun
	7	Dabha
	8	Munghri
	9	Durawal khurd
	10	Marachhi
	11	Pedh
	12	Newari
	13	Enam
	14	Lohandi
	15	Pidaria
	16	Orhatha
	17	Judiya
	18	Kanhari
	19	Kolakari
	20	Bhawana
	21	Jamganee
	22	Mahawn
	23	Sarwat
	24	Purana
	25	Khutaha
	26	Ghuwas
	27	Dohari
	28	Majhgawan chauhan
	29	Karribarao
	30	Meejhun
	31	Sidhi
	32	Raghunathpur
	33	Marasara
	34	Kariaa



35	Jamaghne
36	Madhaka
37	Khaira
38	Raehi
39	Tenduee
40	Sahuar
41	Tilauli kalana
42	Mukkha
43	Barnwa
44	Kushahra
45	Siwadar
46	Thuter
47	Satohan
48	Visundhri
49	Uchaka
50	Murtiya
51	Dewerikatha
52	Baldih
53	Masiadinath
54	Musahaa
55	Parwania
56	Diwa
57	Aurahi
58	Parsauna
59	Sotil
60	Beechhiya
61	Murahi
62	Obaradih
63	Kaneti
64	Satdwari
65	Dharasarha
66	Tendduhar
67	Kusmah
68	Belatand
69	Mureladih



70	Hinauti
71	Kusinishph
72	Beerkala
73	Khirihata
74	Gurwal
75	Amlipokhar
76	Bajinath
77	Jamaganwa
78	Dhanaval
79	Mhunyw pandey
80	Bharauli
81	Koladiha
82	Koharatha
83	Jurauli kolani
84	Bar
85	Khatauli
86	Divar
87	Khagia
88	Bharkana
89	Lilwahi
90	Devgarh
91	Bardiya
92	Gureth
93	Bisrekhi
94	Barauli
95	Mushrdhara
96	Panauli
97	Sirsain
98	Belwania
99	Amaud
100	Naugawan nand lal
101	Tendua
102	Dorihar
103	Khajuraul
104	Ahraura



	105	Dugaulia
	106	Baheri
	107	Domakhri
	108	Bhanswar
Karma	1	Aamdih
	2	Bat
	3	Bagor
	4	Bharkvah
	5	Gorinisph
	6	Bahera
	7	Dilahee
	8	Judvriya
	9	Bantara
	10	Gadimad
	11	Kasyakaln
	12	Bhawanipur
	13	Kekrahi
	14	Gorhi
	15	Madhupur
	16	Atarva
	17	Khurahi
	18	Kamhriya
	19	Jaderua
	20	Baburahi
	21	Magardh
	22	Lohra
	23	Karkoli
	24	Elahi
	25	Majhui
	26	Khuthniya
	27	Karma
	28	Karki
	29	Naganarhruya
	30	Mubarkpur
	31	Pagiya



	32	Parhi
	33	Sirsiya
	34	Saruli
	35	Sirsiya takurai
	36	Tkiya
	37	Sukart
	38	Sirsiya jethi
	39	Bakahi
	40	Patehara
	41	Barimheva
	42	Bagpokhar
	43	Bhatuliya
	44	Pateri
	45	Gova
	46	Bishar
	47	Bhauha
	48	Purkhas
	49	Katdhpurva
	50	Jogini
	51	Dhurhra
	52	Pandepokhar
	53	Mokarsim
	54	Tikuriya
	55	Phoolwari
	56	Kigari
	57	Arup aav
	58	Ranitara
	59	Papi
	60	Sahdaiya vndad
	61	Silhata
	62	Sarga
	63	Sirvit
	1	Mahiuddinpur
	2	Khempur
	3	Kon



Kone	4	Kharaundhi	
	5	Khetkatva	
	6	Devatan	
	7	Mitihiniya	
	8	Barvakhand	
	9	Rangad	
	10	Gidhiya	
	11	Mishree	
	12	Nigai	
	13	Piparkhand	
	14	Rorva	
	15	Nakatvar	
	16	Kachanrva	
	17	Naudiha	
	18	Chervadih	
	19	Barvadih	
	20	Bagesoti	
	21	Majhiganva	
	22	Chakriya	
	23	Kisunpurva	
	24	Barahmori	
	25	Bodhadih	
	26	Karil	
	27	Channi	
	28	Karhiya	
	29	Chanchikla	
	30	Pindari	
	31	Kudva	
	Myorpur	1	Anjani
		2	Babhan diha
		3	Arangpani
4		Jaraha	
5		Darihara	
6		Jamsila	
7		Baliyari	



8	Kachan
9	Dharsari
10	Khadiya
11	Karahiya
12	Liladewa
13	Gariya
14	Khairahi
15	Kirawani
16	Mahuli
17	Kushmaha
18	Kirwil
19	Raspahari
20	Parani
21	Maharikala
22	Dewari
23	Rantola
24	Pindari
25	Bijpur
26	Nemana
27	Jamapani
28	Kuldomari
29	Rajamilan
30	Dorahar
31	Parari
32	Madhuban
33	Basi
34	Sendur
35	Ranahor
36	Sendur makra
37	Myorpur
38	Ahir burawa
39	Pipri
40	Koharauliya
41	Khamhariya
42	Sirsoti



	43	Gambheer pur	
	44	Nadhira	
	45	Lilasi kalana	
	46	Shishawa	
	47	Kota	
	48	Jhilo	
	49	Naudiha	
	50	Faripan	
	51	Banmahari	
	52	Chanduyar	
	53	Chanaga	
	54	Belhatthi	
	55	Jogendra	
	56	Kudari	
	57	Rajasarai	
	58	Paraswara raja	
	59	Sago bandh	
	60	Phatpakhana	
	61	Piprahar	
	62	Mishra	
	63	Chairi	
	64	Navatola	
	65	Devhar purab	
	66	Kudpan	
	67	Belawadah	
	68	Lavband	
	69	Pati	
	70	Chilkadand	
	71	Kundadih	
	72	Supachuwa	
	Nagwa	1	Kajiyari
		2	Khaliyari
		3	Raypur
		4	Banbahar
		5	Baradad



6	Chakya
7	Charui
8	Doriya
9	Baki
10	Dubepur
11	Baujnath
12	Chargada
13	Padri
14	Palhari
15	Sarigadh
16	Amdih
17	Devarimaydevara
18	Makrivari
19	Marukudi
20	Maukala
21	Nandna
22	Raiya
23	Darev
24	Khodla
25	Jharna
26	Kevtam
27	Nagav
28	Nagavan
29	Panikapkala
30	Patvadh
31	Sikarvar
32	Soma
33	Kodai
34	Madhi
35	Madpa
36	Majhuhi
37	Dhosara
38	Gotibadh
39	Sohadaval
40	Tenua



	41	Vaini
	42	Kamhriya
	43	Panaura
	44	Panikap khurd
	45	Rampur
	46	Semariya
	47	Suar sot khurd
	48	Vijvar
Total No. Of Gram Panchayats		629 GPs