भारत मौसम विज्ञान विभाग पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय भारत सरकार

Years of Service to the Nation चाटु सेवा के 150 गर्थ

INDIA METEOROLOGICAL DEPARTMENT MINISTRY OF EARTH SCIENCES GOVERNEMENT OF INDIA

Meteorological Centre, Bhopal, Madhya Pradesh संपर्क / Phone : 755-2551496

मौसम केन्द्र, भोपाल, मध्य प्रदेश ईमेल/Email: mausambhopal@gmail.com

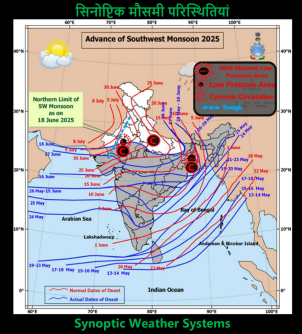
बुधवार, 18 जून 2025 Wednesday, 18 June 2025 प्रेस विज्ञप्ति – मध्य प्रदेश में 5 दिनों के दौरान अतिवर्षा

जारी करने का समय – 13:00 भा.मा.स.

Time of Issue: 13:00 IST

Press Release : Intense Wet Spell in Madhya Pradesh during 5 days

वर्षा के प्रमुख आंकड़े (मिमी में) — नरवर 157.0, डिंडोरी 111.3, गौरिहार 95.4, बादामलहेरा 74.2, बिजुरी 48.8, निवाड़ी 48.0, चन्नौड़ी 47.0, ब्योहारी 43.0, हट्टा 41.6, घाटीगांव 40.4, मैहर 40.4, मिहोना 40.0, उंचेहरा 40.0, रौन 39.0, अलीपुर 39.0, ओरछा 38.0, लहार 37.5, घंसौर 37.0, केलाश 36.0, रामनगर 35.4, भितरवार 32.0, लखनादौन 30.6, दितया 29.0, विजयपुर 28.0, बिजावर 27.0, चिनोर 26.2, गुनौर 26.2, अमानगंज 25.0, जयसिंहनगर 24.0, रीठी 23.6, छतरपुर 22.6, सोहागपुर-शहडोल 22.0, नैनपुर 21.8, बक्स्वाहा 21.0, चिनोगी 21.0, ग्वालियर 20.8, मोहनगढ़ 20.0, पलेरा 19.0, लिथीरा 19.0, अनूपपुर 18.2, सबलगढ़ 18.0, खरगापुर 18.0, आलोट 17.0, बलदेवगढ़ 17.0, सिहावल 16.8, मनासा 16.0, हर्राई 15.6, जतारा 15.0, किरनापुर 14.4, बरगी 14.4, बटियागढ़ 14.0, बिछिया 13.8, रामा 13.2, पाटन 13.1, मंदसौर 13.0, भावगढ़ 13.0, जावद 13.0, केवलारी 12.6, मुरैना 12.4, मटियारी 12.0, धुंधड़का 12.0, गुढ़ 12.0, पृथ्वीपुर 11.0, मझौली 10.4, पेटलावद 10.4, निवास 10.4, डबरा 10.1, कट्ठीवाड़ा 10.0, हनुमना 10.0, रावटी 10.0, सैलाना 10.0, पिपलोदा 10.0, अलिराजपुर 9.2, उदयगढ़ 9.2, बड़गांव धसान 9.0, गुना 8.4, मोहगांव 8.3, करेरा 8.2, नौगांव 8.0, मल्हारगढ़ 8.0, शाहगढ़ 8.0, बड़नगर 8.0, बिलासपुर 8.0, बिछुआ 7.8, बदनावर 7.0, रतलाम 7.0, मेहंदवानी 6.4, चौराई 6.2, मोहखेड़ 6.1, जावरा 6.0, बरहाई 5.8, मंडला 5.5, माड़ा 5.5, नौरांजाबाद 5.4, नागदा 5.3, जैतहरी 5.2, कुंडम 5.2, मानपुर 5.2, मीमच 5.0, मनगवां 5.0, खाजपुर 5.0, खचरौर 5.0, जबलपुर 4.9, करकेली 4.9, पुषराजगढ़ 4.5, शाहपुरा-जबलपुर 4.5, अमरपाटन 4.5, मवई 4.4, जबोट 4.2, पालपुरा-इंडोरी 4.1, नलखेड़ा 4.0, धरमपुरी तप्पा 4.0, बजाग 4.0, अंबाह 4.0, छपार 4.0, बेनीबारी 3.6, बालाघाट 3.6, सिधी 3.4, लांजी 3.2, लालबर्स 3.2, पुलताई 3.2, देवसर 3.2, पानसेमल 3.0, छिदाड़ा 3.0, जबेरा 3.0, दही 3.0, पोरसा 3.0, टीकमगढ़ 3.0, इंटापीपल्या 2.0, पोरसा 2.0, उमरवन 2.0, अमरपुर 2.0, खिरकिया 2.0, सोम 2.0, संजीत 1.0, खिलवीपुर 1.0, बिलवीपुर 1.0, जयतपुर 1.0, खढ़रा 1.0, रीवा-शहर 0.8, रामपुर 0.5, सतना 0.2



भारी वर्षा/ वज्रपात / झंझावात /

झोंकेदार हवाएं (50-60 किमी/घंटा) भारी वर्षा/ वज्रपात / झंझावात /

<mark>झोंकेदार हवाएं (40-50 किमी/घंटा)</mark>

कहीं कहीं

कहीं कहीं

- दक्षिण-पश्चिम मानसून उत्तरी अरब सागर के कुछ और हिस्सों, गुजरात के बचे हुए हिस्सों, राजस्थान के कुछ हिस्सों, मध्य प्रदेश के कुछ और हिस्सों, पूर्वी उत्तर प्रदेश के कुछ हिस्सों, छत्तीसगढ़ और झारखंड के बचे हुए हिस्सों और बिहार के कुछ और हिस्सों में आगे बढ़ गया है।
- मानसून की उत्तरी सीमा 25.0°N/60°E, 25.0°N/65°E, 25.5°N/70°E, बाड़मेर, जोधपुर, जयपुर, ग्वालियर, खजुराहो, सोनभद्र, गया और 30.5°N/82.5°E से होकर गजरती है।
- एक सुस्पष्ट निम्न दबाव क्षेत्र गंगीय पश्चिम बंगाल और निकटवर्ती क्षेत्रो में अवस्थित है इससे संलग्न ऊपरी हवा का चक्रवातीय परिसंचरण माध्य समुद्र तल से 7.6 किमी की ऊंचाई पर सक्रिय है एवं ऊंचाई के साथ दक्षिण की ओर झुका हुआ है। अगले 24 घंटों के दौरान इसके झारखंड में धीरे-धीरे उत्तर-पश्चिम की ओर बढ़ने की संभावना है।
- एक निम्न दबाव क्षेत्र राजस्थान के मध्य क्षेत्रों में अवस्थित है। इससे संलग्न ऊपरी हवा का चक्रवातीय परिसंचरण माध्य समुद्र तल से 5.8 किमी ऊंचाई पर सक्रिय है एवं ऊंचाई के साथ दक्षिण की ओर झुका हुआ है।
- एक **ट्रफ़** राजस्थान के मध्य भोगों पर उपरोक्त **चक्रवातीय परिसंचरण** में पंजाब से उत्तरी गुजरात क्षेत्र तक माध्य समुद्र तल से 3.1 और 5.8 किमी की ऊंचाई के मध्य विस्तृत है।
- उत्तर प्रदेश के मध्य भागों और निकटवर्ती क्षेत्रों पर एक ऊपरी हवा का चक्रवातीय परिसंचरण माध्य समुद्र तल से 3.1 और 5.8 किमी की ऊंचाई के मध्य सक्रिय है।
- Southwest Monsoon has further advanced over some more parts of North Arabian Sea, remaining parts of Gujarat, some parts of Rajasthan, some more parts of Madhya Pradesh, some parts of East Uttar Pradesh, remaining parts of Chhattisgarh and Jharkhand, and some more parts of Bihar.
- The Northern Limit of Monsoon passes through 25.0°N/60°E, 25.0°N/65°E, 25.5°N/70°E, Barmer, Jodhpur, Jaipur, Gwalior, Khajuraho, Sonbhadra, Gaya, and 30.5°N/82.5°E.
- The Well-Marked Low-Pressure Area over Gangetic West Bengal & neighbourhood persists. The
 associated Upper Air Cyclonic Circulation extending up to 7.6 km above mean sea level tilting
 southwards with height also persists. It is likely to move slowly northwestwards across Jharkhand
- The Low-Pressure Area lies over central parts of Rajasthan. The associated Upper Air Cyclonic Circulation extends up to 5.8 km above mean sea level tilting southwards with height.
- A Trough runs from Punjab to north Gujarat Region across the above Cyclonic Circulation over central parts of Rajasthan between 3.1 & 5.8 km above mean sea level.
- An **Upper Air Cyclonic Circulation** lies over central parts of Uttar Pradesh & neighbourhood between 3.1 & 5.8 km above mean sea level.

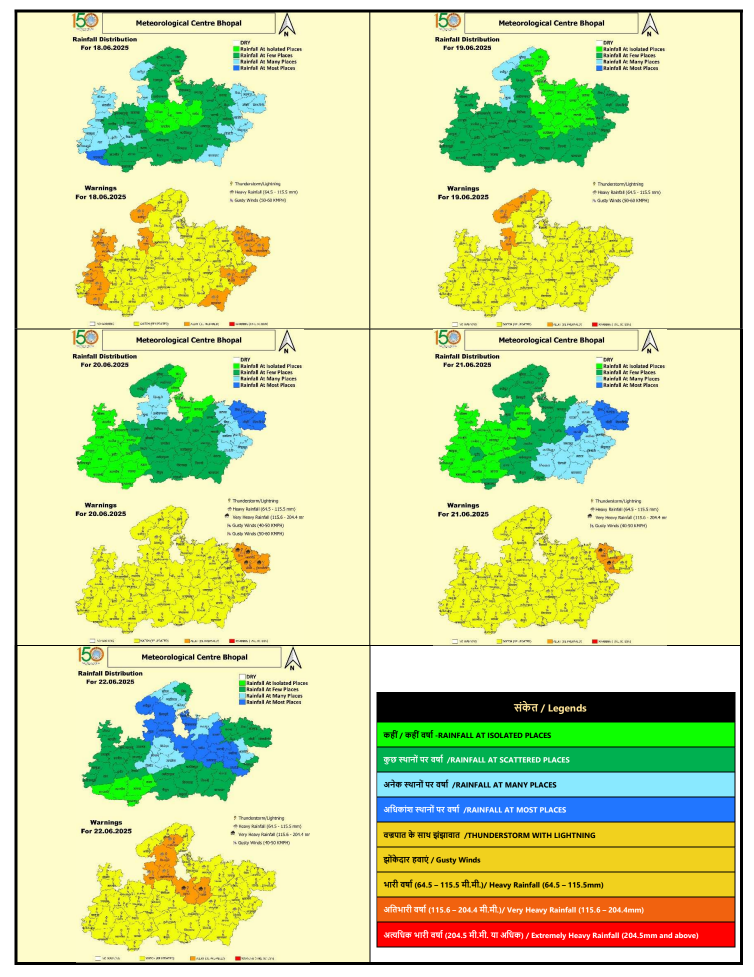
5.1 & 5.6 km above mean sea level.			
मौसम का पूर्वानुमान (Weather Forecast & Warnings) दिनांक 18.06.2025 की प्रातः 8:30 से 19.06.2025 की प्रातः 8:30 तक वैध			
चेतावनी (Warning)	स्थानिक वितरण	जिले	
भारी वर्षा/ वज्रपात / झंझावात / झोंकेदार हवाएं (50-60 किमी/घंटा)	कहीं कहीं	बड़वानी, झाबुआ, धार, रतलाम, मंदसौर, नीमच, गुना, श्योपुरकलां, सिंगरौली, सीधी, रीवा, मऊगंज, अनुपपुर, डिंडोरी, बालाघाट जिलों में ।	
वज्रपात / झंझावात / झोंकेदार हवाएं (50-60 किमी/घंटा)	कहीं कहीं	भोपाल, विदिशा, रायसेन, सिहोर, राजगढ़, नर्मदापुरम, बैतूल, हरदा, बुरहानपुर, खंडवा, खरगौन, अलीराजपुर, इंदौर, उज्जैन, देवास, शाजापुर, आगर, अशोकनगर, शिवपुरी, ग्वालियर, दितया, भिंड, मुरैना, सतना, शहडोल, उमरिया, कटनी, जबलपुर, नरसिंहपुर, छिंदवाड़ा, सिवनी, मंडला, पन्ना, दमोह, सागर, छतरपुर, टीकमगढ़, निवाड़ी, मैहर, पांढुर्णा जिलों में।	
मौसम का पूर्वानुमान (Weather Forecast & Warnings) दिनांक 19.06.2025 की प्रातः 8:30 से 20.06.2025 की प्रातः 8:30 तक वैध			
चेतावनी (Warning)	स्थानिक वितरण	जिले	
भारी वर्षा/ वज्रपात / झंझावात / झोंकेदार हवाएं (50-60 किमी/घंटा)	कहीं कहीं	गुना, मुरैना, श्योपुरकलां जिलों में ।	
वज्रपात / झंझावात / झोंकेदार हवाएं (50-60 किमी/घंटा)	कहीं कहीं	भोपाल, विदिशा, रायसेन, सिहोर, राजगढ़, नर्मदापुरम, बैतूल, हरदा, बुरहानपुर, खंडवा, खरगौन, बड़वानी, अलीराजपुर, झाबुआ, धार, इंदौर, रतलाम, उज्जैन, देवास, शाजापुर, आगर, मंदसौर, नीमच, अशोकनगर, शिवपुरी, ग्वालियर, दितया, भिंड, सिंगरौली, सीधी, रीवा, मऊगंज, सतना, अनुपपुर, शहडोल, उमिरया, डिंडोरी, कटनी, जबलपुर, नरसिंहपुर, छिंदवाड़ा, सिवनी, मंडला, बालाघाट, पन्ना, दमोह, सागर, छतरपुर, टीकमगढ़, निवाड़ी, मैहर, पांढुर्णा जिलों में।	
मौसम का पूर्वानुमान (Weather Forecast & Warnings) दिनांक 20.06.2025 की प्रातः 8:30 से 21.06.2025 की प्रातः 8:30 तक वैध			
चेतावनी (Warning)	स्थानिक वितरण	जिले	
भारी से अति भारी वर्षा / वज्रपात / झंझावात / झोंकेदार हवाएं (50-60 किमी/घंटा)	कहीं कहीं	सिंगरौली, सीधी, रीवा, मऊगंज जिलों में ।	

सतना, अनुपपुर, शहडोल, मैहर जिलों में ।

अशोकनगर, शिवपुरी, पन्ना जिलों में ।

वज्रपात / झंझावात / झोंकेदार हवाएं (50-60 किमी/घंटा)	कहीं कहीं	उमरिया, डिंडोरी, कटनी, जबलपुर, नरसिंहपुर, छिंदवाड़ा, सिवनी, मंडला, बालाघाट, पांढुर्णा जिलों में ।	
वज्रपात / झंझावात / झोंकेदार हवाएं (40-50 किमी/घंटा)	कहीं कहीं	भोपाल, विदिशा, रायसेन, सिहोर, राजगढ़, नर्मदापुरम, बैतूल, हरदा, बुरहानपुर, खंडवा, खरगौन, बड़वानी, अलीराजपुर, झाबुआ, धार, इंदौर, रतलाम, उज्जैन, देवास, शाजापुर, आगर, मंदसौर, नीमच, गुना, ग्वालियर, दतिया, भिंड, मुरैना, श्योपुरकलां, दमोह, सागर, छतरपुर, टीकमगढ़, निवाड़ीजिलों में।	
मौसम का पूर्वानुमान (Weather Forecast & Warnings) दिनांक 21.06.2025 की प्रातः 8:30 से 22.06.2025 की प्रातः 8:30 तक वैध			
चेतावनी (Warning)	स्थानिक वितरण	जिले	
भारी से अति भारी वर्षा / वज्रपात / झंझावात / झोंकेदार हवाएं (40-50 किमी/घंटा)	कहीं कहीं	सीधी, रीवा जिलों में ।	
भारी वर्षा/ वज्रपात / झंझावात / झोंकेदार हवाएं (40-50 किमी/घंटा)	कहीं कहीं	सिंगरौली, मऊगंज, सतना, नरसिंहपुर, पन्ना जिलों में ।	
वज्रपात / झंझावात / झोंकेदार हवाएं (40-50 किमी/घंटा)	कहीं कहीं	भोपाल, विदिशा, रायसेन, सिहोर, राजगढ़, नर्मदापुरम, बैतूल, हरदा, बुरहानपुर, खंडवा, खरगौन, बड़वानी, अलीराजपुर, झाबुआ, धार, इंदौर, रतलाम, उज्जैन, देवास, शाजापुर, आगर, मंदसौर, नीमच, गुना, अशोकनगर, शिवपुरी, ग्वालियर, दितया, भिंड, मुरैना, श्योपुरकलां, अनुपपुर, शहडोल, उमिरया, डिंडोरी, कटनी, जबलपुर, छिंदवाड़ा, सिवनी, मंडला, बालाघाट, दमोह, सागर, छतरपुर, टीकमगढ़, निवाड़ी, मैहर, पांढुर्णा जिलों में।	
मौसम का पूर्वानुमान (Weather Forecast & Warnings) दिनांक 22.06.2025 की प्रातः 8:30 से की प्रातः 8:30 तक वैध			
चेतावनी (Warning)	स्थानिक वितरण	जिले	
भारी से अति भारी वर्षा / वज्रपात / झंझावात / झोंकेदार हवाएं (40-50 किमी/घंटा)	कहीं कहीं	दमोह, सागर जिलों में ।	
भारी वर्षा/ वज्रपात / झंझावात / झोंकेदार हवाएं (40-50 किमी/घंटा)	कहीं कहीं	डिंडोरी, कटनी, जबलपुर, छतरपुर, टीकमगढ़ जिलों में ।	
वज्रपात / झंझावात / झोंकेदार हवाएं (40-50 किमी/घंटा)	कहीं कहीं	भोपाल, विदिशा, रायसेन, सिहोर, राजगढ़, नर्मदापुरम, बैतूल, हरदा, बुरहानपुर, खंडवा, खरगौन, बड़वानी, अलीराजपुर, झाबुआ, धार, इंदौर, रतलाम, उज्जैन, देवास, शाजापुर, आगर, मंदसौर, नीमच, दितया, भिंड, मुरैना, श्योपुरकलां, सिंगरौली, सीधी, रीवा, मऊगंज, सतना, अनुपपुर, शहडोल, उमिरया, नरसिंहपुर, छिंदवाड़ा, सिवनी, मंडला, बालाघाट, पन्ना, निवाड़ी, मैहर, पांढुर्णा जिलों में।	

Weather Forecast And Warnings from 18 June 2025 to 22 June 2025 18 जून 2025 से 22 जून 2025 के मध्य मौसम पूर्वानुमान एवं चेतावनियां



सझाये गए कार्य -

- 。 भारी वर्षा के कारण दृश्यता कम हो सकती है, जिससे सड़क और हवाई यातायात प्रभावित हो सकता है।
- ्र निचले इलाकों, जिनमें सडकें और अंडरपास शामिल हैं, में जलभराव की संभावना है, जिससे यातायात जाम और देरी हो सकती है।
- 。 भारी वर्षा से जमा हुआ पानी जलजनित रोगों के खतरे को बढ़ा सकता है।
- 。 झोंकेदार तेज़ हवाओं के कारण उड़ने वाला मलबा और कम दृश्यता हो सकती है, जिससे यात्रा और परिवहन प्रभावित हो सकते हैं। यदि संभव हो तो यात्रा करने से बचें।
- परिवहन व्यवस्था सिहत निकासी के तरीके के बारे में पहले से योजना बना लें। वाहन धीरे चलाएँ और स्टीयिरंग व्हील को मजबूती से पकड़ें, पुलों और ऊँची खुली सड़कों से बचें।
- 。 मचान (स्कैफोल्डिंग) और निर्माण स्थलों से दूर रहें। ऊँचे या खुले इलाकों में न जाएँ। खुले खेतों और बाहरी गतिविधियों के दौरान बिजली गिरने का खतरा बना रहता है।
- 。 पेड़, बिजली के खंभे, अस्थायी शेड और कमजोर संरचनाओं को नुकसान पहुंचने की संभावना है। आंधी-तूफान के दौरान खुले खेतों में कार्य करने से बचे।
- ं गरज-चमक के दौरान घर के अंदर रहें, खिड़िकयां और दरवाजे बंद करें और यदि संभव हो तो यात्रा से बचें।
- ्र आपातकालीन किट में आवश्यक वस्तुएं जैसे कि जल्दी खराब न होने वाला भोजन, पानी, दवाइयां, टॉर्च, बैटरी और प्राथमिक चिकित्सा किट रखें।
- 🏻 सुरक्षित आश्रय लें; पेड़ों के नीचे शरण न लें तथा तूफ़ान के दौरान जल निकायों से तुरंत बाहर निकलें। पेड़ों और बिजली की तारों से दूर रहें।
- केंक्रीट के फर्श पर न लेटें और कंक्रीट की दीवारों का सहारा न लें। इलेक्ट्रिकल/इलेक्ट्रॉनिक उपकरणों के प्लग निकाल दें एवं उन सभी वस्तुओं से दूर रहें जो बिजली का संचालन करती हैं।
- 🏻 पशुओं का विशेष ध्यान रखें, सभी जानवरों को रात के दौरान विशेष रूप से संरक्षित और सुरक्षित पशु शेड में रखा जाना चाहिए।
- 。 भारत मौसम विज्ञान विभाग (IMD) और स्थानीय अधिकारियों जैसे आधिकारिक स्रोतों से मौसम के पूर्वानुमान और अलर्ट पर नज़र रखें।

कषकों के लिए विशेष सलाह -

- 🌣 बारिश या तेज हवा के दौरान उर्वरक या कीटनाशक का छिड़काव न करें; बर्बादी और फसल को नुकसान से बचने के लिए साफ मौसम का इंतजार करें।
- भारी वर्षा के दौरान या उसके पूर्वानुमान में सोयाबीन, मक्का या दलहनी खरीफ फसलों की बुवाई से बचें, तािक बीज बहने और खराब अंकुरण से बचा जा सके।
- 🌣 तेज हवा और भारी वर्षा के दौरान नवबोई गई फसलों या नर्सरियों को पुआल या शेड नेट से ढक दें।
- 🍫 आंधी-तूफान के समय पश्ओं को पेड़ों के नीचे या खुले स्थानों पर न बांधें।
- ❖ नमी के कारण संक्रमण से बचने के लिए पशु शेड को नियमित रूप से साफ<u> और कीटाणुरहित करें।</u>
- 💠 पशुओं और मुर्गियों को ढके हुए, हवादार शेंड में रखें। साफ पीने के पानी और सूखी बिछावन की उपलब्धता सुनिश्चित करें।
- आंधी-तूफान के समय पशुओं को चरने के लिए बाहर न जाने दें।

Action Suggested -

- Heavy rainfall can reduce visibility, impacting road and air travel.
- Low-lying areas, including roads and underpasses, are likely to experience waterlogging, potentially causing traffic congestion and delays.
- Stagnant water from heavy rainfall can increase the risk of waterborne diseases.
- Gusty winds may cause flying debris and poor visibility, affecting travel and transport. Plan in advance about the mode of evacuation including transport arrangements.
- Drive slowly and hold the steering wheel firmly, Avoid bridges and high, open roads. Do not lie on concrete floors and do not take support of concrete walls.
- During thunderstorms and avoid shelter under trees or electric poles Stay indoors, close windows and doors and avoid travel if possible.
- Unplug electrical appliances to prevent damage from lightning surges. Avoid working in open fields during thunderstorm activity.
- Take safe shelter; do not take shelter under trees and move out of water bodies immediately during a storm.
- Keep essential items in an emergency kit such as non-perishable food, water, medicines, flashlight, batteries and first aid kit.
- Possible damage to trees, electric poles, temporary sheds, and weak structures. Risk of lightning strikes, especially in open fields and during outdoor activities.
- Stay away from trees and power lines. Avoid traveling if you can. Stay clear of scaffolding and construction sites. Don't go to high or open areas.
- Take special care of animals, All animals should be kept in specially protected and secure animal sheds during the night.
- Keep an eye on weather forecasts and alerts from official sources like India Meteorological Department (IMD) and local authorities.

Special advice for farmers -

- Do not spray fertilizers or pesticides during rain or high wind; wait for clear weather to avoid wastage and crop burn.
- Avoid sowing of kharif crops like soybean, maize, or pulses during ongoing or forecasted heavy rainfall to prevent seed washoff and poor germination.
- Cover newly sown fields or nurseries with straw or shade nets during gusty winds and heavy rain.
- Avoid tethering animals under trees or open spaces during thunderstorms.
- Clean and disinfect animal sheds regularly to avoid infections due to dampness.
- Keep animals and poultry in covered, ventilated sheds. Ensure availability of clean drinking water and dry bedding.
- Avoid letting animals graze during thunderstorm hours.