

প্রদান এর তারিখ: ২০২৪-০৪-২০  
কুষ্টিয়া জেলার জন্য প্রাণিসম্পদ আবহাওয়া বিষয়ক পরামর্শ



প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর

বুলেটিন নং ২০২৪০৪২০

কুষ্টিয়া জেলার জন্য প্রাণিসম্পদ আবহাওয়া বিষয়ক পরামর্শ  
(২০২৪-০৪-২০ থেকে ২০২৪-০৪-২৭)

তারিখ: ২০২৪-০৪-২০

আগামী সাত দিনের আবহাওয়ার পূর্বাভাস (২০২৪-০৪-২০ থেকে ২০২৪-০৪-২৭)

উপজেলার নাম	বৃষ্টিপাত (মিঃমিঃ)	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সে)	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সে)	আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	বাতাসের গতি (কিমি/ঘণ্টা)	টিএইচআই
ভেড়ামারা	০.০-০.০	৪৩-৪৫	২২-২৩	৬-১০০	৮.১-৫৪.৪	৭০.৬-৮৪.৬
দৌলতপুর	০.০-০.০	৪৩-৪৫	২২-২৪	৫-১০০	৪.৮-৫৮.৮	৭০.৩-৮৫.০
খোকসা	০.০-০.১	৪৩-৪৫	২৩-২৫	৬-১০০	৬.৫-৫৪.৮	৭৩.৮-৮৫.৩
কুমারখালী	০.০-০.১	৪৩-৪৬	২৩-২৪	৬-১০০	৬.৫-৫৪.৮	৭২.৭-৮৪.৮
কুষ্টিয়া সদর	০.০-০.১	৪৩-৪৬	২৩-২৪	৫-১০০	৬.৫-৫৪.৮	৭২.২-৮৪.৯
মিরপুর	০.০-০.১	৪৩-৪৫	২৩-২৪	৫-১০০	৭.৩-৫৩.৬	৭২.২-৮৪.৯

চলমান তাপপ্রবাহ আগামী সপ্তাহেও অব্যাহত থাকতে পারে। THI মানগুলি `Severe stress` নির্দেশ করে।

প্রজাতি			
গরু/মহিষ	বাণিজ্যিক	শেড	<ul style="list-style-type: none"> <li>দিনের বেলায় বড় গাছ/বাড়ি/তাঁবুর নিচে রাখতে হবে।</li> <li>মজুদ হার হ্রাস</li> <li>গোয়ালঘরের বাইরে খোলা জায়গা নিশ্চিত করে প্রাকৃতিক বায়ুচলাচল উন্নত করতে হবে।</li> <li>প্রানির ছায়ার ভিতরে কুলিং ফ্যান ব্যবহার করুন।</li> <li>আশেপাশের জলাশয়ে মহিষের যাতায়াতের ব্যবস্থা করতে হবে।</li> <li>সংকর গরু বা মহিষের জন্য তাপের প্রভাব কমাতে দুপুরের সময় শেডে স্প্রিংকলার ব্যবহার করুন।</li> </ul>
		রোগবলাই প্রতিরোধ এবং প্রতিকার	<ul style="list-style-type: none"> <li>দুধ প্রদানকারী গাভির কে নিয়মিত কুমিনাশক ওষুধ খাওয়াতে হবে।</li> <li>গরুর খুড়া রোগের টিকা দিতে হবে।</li> <li>আগের বছরে আক্রান্তের রেকর্ড থাকলে Hemorrhagic septicemia (HS) এবং Lumpy Skin Disease (LSD) এর টিকা দিন।</li> </ul>
		প্রানি খাদ্য ব্যবস্থাপনা	<ul style="list-style-type: none"> <li>তাপদাহের প্রভাব কমাতে গবাদিপশুকে ভোরে এবং বিকালে খাওয়াতে হবে।</li> <li>প্রচুর খাবার পানি নিশ্চিত করতে হবে।</li> <li>ঘাস, কম্পেন্ডেড খাবার ও খরের সুষম বন্টন করে খাওয়াতে হবে</li> <li>সবুজ ঘাস না পাওয়া গেলে সাইলেজ খাওয়ানো যেতে পারে</li> <li>সম্ভব হলে গাছের পাতার খড় খাওয়ানো যেতে পারে</li> </ul>

প্রজাতি			
গরু/মহিষ	প্রান্তিক	শেড	<ul style="list-style-type: none"> <li>দিনের বেলা বড় গাছ কিংবা বাড়ির ছায়ায় রাখুন।</li> <li>এক সাথে বেশি প্রানি রাখা থেকে বিরত থাকুন</li> <li>প্রাকৃতিক বায়ু চলাচল নিশ্চিত করুন।</li> <li>প্রতি প্রানির জন্য অন্তত ৪০ স্কয়ারফিট যায়গা নিশ্চিত করুন</li> </ul>

		রোগবালাই প্রতিরোধ এবং প্রতিকার	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ভ্যাক্সিনেশনের আগে প্রানিকে কৃমিমুক্ত করুন</li> <li>• প্রানিকে FMD/ HS রোগের টিকা দিন</li> <li>• আগের বছরে এলাকায় LSD হয়ে থাকলে প্রানিকে টিকা দিন।</li> <li>• প্রানি আহত হলে টিটেনাস রোগের টিকা দিন</li> </ul>
		প্রানি খাদ্য ব্যবস্থাপনা	<ul style="list-style-type: none"> <li>• তাপদাহের প্রভাব কমাতে গবাদিপশুকে ভোরে এবং বিকালে খাওয়াতে হবে।</li> <li>• প্রচুর খাবার পানি নিশ্চিত করতে হবে।</li> <li>• ঘাস, কম্পেন্ডেড খাবার ও খরের সুষম বন্টন করে খাওয়াতে হবে</li> <li>• সবুজ ঘাস না পাওয়া গেলে সাইলেজ খাওয়ানো যেতে পারে</li> <li>• সম্ভব হলে গাছের পাতার খড় খাওয়ানো যেতে পারে</li> </ul>
ছাগল/ভেড়া	বাণিজ্যিক	শেড	<ul style="list-style-type: none"> <li>• দিনের বেলায় বড় গাছ/বাড়ি/তাঁবুর নিচে রাখতে হবে</li> <li>• মজুদ হার হ্রাস</li> <li>• গোয়ালঘরের বাইরে খোলা জায়গা নিশ্চিত করে প্রাকৃতিক বায়ুচলাচল উন্নত করতে হবে</li> <li>• প্রানির ছায়ার ভিতরে কুলিং ফ্যান ব্যবহার করুন।</li> </ul>
		রোগবালাই প্রতিরোধ এবং প্রতিকার	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ভ্যাক্সিনেশনের আগে প্রানিকে কৃমিমুক্ত করুন</li> <li>• ছাগল বা ভেড়ার বয়স ৪-১২ মাস হলে পিপিআর রোগের টিকা দিন</li> <li>• আগের বছরে এলাকায় LSD হয়ে থাকলে প্রানিকে টিকা দিন।</li> </ul>
		প্রানি খাদ্য ব্যবস্থাপনা	<ul style="list-style-type: none"> <li>• তাপদাহের প্রভাব কমাতে গবাদিপশুকে ভোরে এবং বিকালে খাওয়াতে হবে।</li> <li>• প্রচুর খাবার পানি নিশ্চিত করতে হবে।</li> <li>• ঘাস, কম্পেন্ডেড খাবার ও খরের সুষম বন্টন করে খাওয়াতে হবে</li> <li>• সবুজ ঘাস না পাওয়া গেলে সাইলেজ খাওয়ানো যেতে পারে</li> <li>• সম্ভব হলে গাছের পাতার খড় খাওয়ানো যেতে পারে</li> </ul>
	প্রান্তিক	শেড	<ul style="list-style-type: none"> <li>• দিনের বেলায় বড় গাছ/বাড়ি/তাঁবুর নিচে রাখতে হবে</li> <li>• মজুদ হার হ্রাস</li> <li>• গোয়ালঘরের বাইরে খোলা জায়গা নিশ্চিত করে প্রাকৃতিক বায়ুচলাচল উন্নত করতে হবে</li> <li>• প্রানির ছায়ার ভিতরে কুলিং ফ্যান ব্যবহার করুন।</li> </ul>
		রোগবালাই প্রতিরোধ এবং প্রতিকার	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ছাগল বা ভেড়ার বয়স ৪-১২ মাস হলে পিপিআর রোগের টিকা দিন</li> <li>• আগের বছরে এলাকায় LSD হয়ে থাকলে প্রানিকে টিকা দিন।</li> </ul>
		প্রানি খাদ্য ব্যবস্থাপনা	<ul style="list-style-type: none"> <li>• তাপদাহের প্রভাব কমাতে গবাদিপশুকে ভোরে এবং বিকালে খাওয়াতে হবে।</li> <li>• প্রচুর খাবার পানি নিশ্চিত করতে হবে।</li> <li>• ঘাস, কম্পেন্ডেড খাবার ও খরের সুষম বন্টন করে খাওয়াতে হবে</li> <li>• সবুজ ঘাস না পাওয়া গেলে সাইলেজ খাওয়ানো যেতে পারে</li> <li>• সম্ভব হলে গাছের পাতার খড় খাওয়ানো যেতে পারে</li> </ul>
মুরগি/হাঁস	বাণিজ্যিক	শেড	<ul style="list-style-type: none"> <li>• পোল্ট্রি শেডের ছাদে স্প্রিংকারের ব্যবস্থা করতে হবে</li> <li>• প্রচুর বায়ু চলাচল নিশ্চিত করতে হবে</li> <li>• মুরগীর ঘনত্ব কমাতে হবে</li> </ul>
		রোগবালাই প্রতিরোধ এবং প্রতিকার	<ul style="list-style-type: none"> <li>• “Good Animal Husbandry Practices” অনুসরণ করুন</li> </ul>
		প্রানি খাদ্য ব্যবস্থাপনা	<ul style="list-style-type: none"> <li>• দিনের মূল গরমের সময়টায় খাওয়ানো থেকে বিরত থাকুন (সকাল ১০টা থেকে বিকাল ৪ টা)</li> <li>• পর্যাপ্ত পানির ব্যবস্থা রাখুন</li> </ul>
	প্রান্তিক	শেড	<ul style="list-style-type: none"> <li>• দিনের বেলা মুরগীকে ছায়ায় রাখুন</li> </ul>
		প্রানি খাদ্য ব্যবস্থাপনা	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ভোরে এবং রাতে অতিরিক্ত খাবারের ব্যবস্থা রাখুন • পর্যাপ্ত পানির ব্যবস্থা রাখুন</li> </ul>

ন্যাশনাল লাইভস্টক অ্যাডভাইজরি সিস্টেম ডেভেলপমেন্টের জন্য ন্যাশনাল টেকনিক্যাল ওয়ার্কিং গ্রুপের সহযোগিতায় আঞ্চলিক ইন্টিগ্রেটেড মাল্টি-হাজার্ড অর্লি ওয়ার্নিং সিস্টেম (RIMES) এর প্রযুক্তিগত সহায়তায় বুলেটিনটি তৈরি করা হয়েছে।