

প্রদান এর তারিখ: ২০২৪-০৮-২০
কুষ্টিয়া জেলার জন্য প্রাণিসম্পদ আবহাওয়া বিষয়ক পরামর্শ



প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর

বুলেটিন নং ২০২৪০৮২০

কুষ্টিয়া জেলার জন্য প্রাণিসম্পদ আবহাওয়া বিষয়ক পরামর্শ
(২০২৪-০৮-২০ থেকে ২০২৪-০৮-২৭)

তারিখ: ২০২৪-০৮-২০

আগামী সাত দিনের আবহাওয়ার পূর্বাভাস (২০২৪-০৮-২০ থেকে ২০২৪-০৮-২৭)

| উপজেলার নাম | বৃষ্টিপাত (মি:মি:) | সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সে) | সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সে) | আপেক্ষিক আদ্রতা (%) | বাতাসের গতি (কিমি/ঘণ্টা) | টিএইচআই |
|---------------|-----------------------|--------------------------------|---------------------------------|---------------------------|-----------------------------|-----------|
| ভেড়ামারা | ০.০-০.০ | ৪৩-৪৫ | ২২-২৩ | ৬-১০০ | ৮.১-৫৪.৮ | ৭০.৬-৮৪.৬ |
| দৌলতপুর | ০.০-০.০ | ৪৩-৪৫ | ২২-২৪ | ৫-১০০ | ৮.৮-৫৪.৮ | 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">দিনের বেলায় বড় গাছ/বাঢ়ি/তাঁবুর নিচে রাখতে হবে।মজুদ হার হ্রাসগোয়ালঘরের বাইরে খোলা জায়গা নিশ্চিত করে প্রাকৃতিক বায়ুচলাচল উন্নত করতে হবে।প্রানির ছায়ার ভিতরে কুলিং ফ্যান ব্যবহার করুন।আশেপাশের জলাশয়ে মহিষের যাতায়াতের ব্যবস্থা করতে হবে।সংকর গরু বা মহিষের জন্য তাপের প্রভাব কমাতে দুপুরের সময় শেডে স্প্রিংকলার ব্যবহার করুন। |
| | | রোগবালাই প্রতিরোধ এবং প্রতিকার | <ul style="list-style-type: none">দুধ প্রদানকারী গাভির কে নিয়মিত কৃমিনাশক ওষুধ খাওয়াতে হবে।গরুর খুড়া রোগের টিকা দিতে হবে।আগের বছরে আক্রান্তের বেকর্ড থাকলে Hemorrhagic septicemia (HS) এবং Lumpy Skin Disease (LSD) এর টিকা দিন। |
| | | প্রানি খাদ্য ব্যবস্থাপনা | <ul style="list-style-type: none">তাপদাহের প্রভাব কমাতে গবাদিপশুকে ভোরে এবং বিকালে খাওয়াতে হবে।প্রচুর খাবার পানি নিশ্চিত করতে হবে।ঘাস, কঙ্গেন্ট্রেড খাবার ও খরের সুষ্ম বণ্টন করে খাওয়াতে হবেসবুজ ঘাস না পাওয়া গেলে সাইলেজ খাওয়ানো যেতে পারেসস্তব হলে গাছের পাতার খড় খাওয়ানো যেতে পারে |

| প্রজাতি | | | |
|----------|-----------|-----|--|
| গরু/মহিষ | প্রাস্তিক | শেড | <ul style="list-style-type: none">দিনের বেলা বড় গাছ কিংবা বাঢ়ির ছায়ায় রাখুন।এক সাথে বেশি প্রানি রাখা থেকে বিরত থাকুনপ্রাকৃতিক বায়ু চলাচল নিশ্চিত করুন।প্রতি প্রানির জন্য অন্তত ৪০ ক্ষয়ারফিট যায়গা নিশ্চিত করুন |

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

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