

राजस्थान पशुचिकित्सा और पशु विज्ञान विश्वविद्यालय, बीकानेर  
पशुचिकित्सा एवं पशु विज्ञान महाविद्यालय, बीकानेर  
राजस्थान में पशु रोग पूर्वानुमान  
जून, 2018



वर्ष 15

अंक 6

प्रिय पशुपालक भाइयों, पशु चिकित्सकगण एवं पशु पालन विकास से जुड़े समस्त अधिकारी, कर्मचारीगण—

जैसा कि आप सभी जानते हैं कि अप्रैल, 2004 से राजस्थान पशुचिकित्सा और पशु विज्ञान विश्वविद्यालय, बीकानेर के अन्तर्गत पशुचिकित्सा एवं पशु विज्ञान महाविद्यालय, बीकानेर के वैज्ञानिक उपलब्ध पूर्व आंकड़ों के आधार पर मौसम आधारित पशु रोग पूर्वानुमान लगातार घोषित कर रहे हैं। इस कड़ी में पशु रोग पूर्वानुमान जून 2018 माह हेतु प्रस्तुत है।

**जून माह के लिए निर्दिष्ट सावधानियां—**

1. जून माह में तापमान सर्वाधिक होने से पशुओं में तापघात, निर्जलीकरण, भूख कम होना एवं कम उत्पादन आदि प्रमुख प्रभाव हाते हैं अतः पशुपालकों को चाहिए कि पशुओं को दिन के समय पेड़ की छाया एवं छप्पर के नीचे ही बांधे और छप्पर के चारों ओर व पक्के मकान की खिड़कियों पर टाट बांधें।
2. पशुओं को दिन में कम से कम 3 से 4 बार पानी उपलब्ध करने का इंतजाम करें। पक्षियों को पीने के लिए स्वच्छ पानी भी 24 घंटे उपलब्ध करवाएं।
3. बोझा ढोने वाले एवं जुताई में काम आने वाले पशुओं का विशेष ध्यान रखें एवं उन्हें उचित पोषण दें और दिन में तापमान कम होने पर ही काम में लें।
4. पानी की कुण्डों साफ रखें। पानी की कुण्डों में पशुपालक काम के उपरान्त हाथ—पांव ना धोये और ना ही इस पर पक्षियों को बैठने दे ताकि पशुओं को सक्रमण से बचाया जा सके।
5. चारागाह में चरने वाले जानवरों को हमेशा छांव में ही चराई करवाएं तथा भरपूर पानी भी पिलाएं।
6. जून माह में हरे चारे की कमी से पोषण तत्वों की कमी होती है और विशेषकर अधिक उत्पादन देने वाले पशु प्रभावित हो जाते हैं। इसमें पशु अखाद्य वस्तुओं को खाने या चबाने लगता है। अतः ग्रामवासी सामुदायिक प्रयासों से मृत पशु, हड्डी, चमड़ा, कंकाल आदि चारागाह के रास्तों व पशुओं की पहुंच से अत्याधिक दूर निस्तारित करें। ऐसे स्थानों की तारबंदी/बाडबंदी करके भी पशुओं को सुरक्षित रखा जा सकता है जो कि मृत शरीर के अवशेषों को खाने से होता है।
7. पशुओं को समय—समय पर कीड़े मारने की दवा दें।
8. इस समय हरे चारे की कमी से पशुओं में विटामिन "ए" की कमी होती है जिससे गर्भ में पल रहे बच्चों का विकास अवरूद्ध होता है और नवजात अंधे पैदा होते हैं अतः गर्भित पशु को डॉक्टर की सलाह से विटामिन "ए" के टीके लगवाना उचित रहता है।
9. पशुपालकों को चाहिए कि यदि खुरपका—मुंहपका, गलघोंटू, फड़किया और ठप्पा रोग आदि के टीके नहीं लगवाए हैं तो समय रहते लगवा लें।
10. यदि दूध उत्पादन में कमी हो रही हो या फिर किसी अन्य वजह से पशु बीमार हो ता पशुचिकित्सक से तुरंत संपर्क करें।

उपरोक्त रोगों के अतिरिक्त निम्न रोगों के फैलने की सम्भावनाएं विशेषज्ञों द्वारा पूर्वानुमानित है—

## सर्वाधिक सम्भावित पशु रोग पूर्वानुमान-जून 2018

पशु रोग	पशु प्रकार	क्षेत्र
खुरपका एवं मुहंपका रोग	गाय, भैंस, बकरी,	भरतपुर, दौसा, श्रीगंगानगर, जयपुर, बांसवाडा
गलघोंटू	गाय, भैंस	अलवर, धौलपुर, राजसमन्द, पाली, जैसलमेर, बीकानेर, सीकर, हनुमानगढ़, जयपुर, सवाईमाधोपुर, टोंक, बून्दी
न्यूमोनिक- पारचुरेल्लोसिस	गाय, भैंस, भेड़, बकरी	अलवर, टोंक, जालौर, जयपुर, सीकर, झुंझुनू, श्रीगंगानगर, हनुमानगढ़, सवाईमाधोपुर, सिरोही, बीकानेर
ठप्पा रोग	भैंस	जयपुर, बीकानेर, हनुमानगढ़, श्रीगंगानगर
फड़किया रोग	भेड़, बकरी	सवाई-माधोपुर, बाँसवाड़ा, जयपुर, श्रीगंगानगर, हनुमानगढ़, भरतपुर, कोटा, बून्दी
बॉटूलिस्म	गाय	जैसलमेर, बाड़मेर, जोधपुर, बीकानेर, पाली, श्रीगंगानगर
सर्सा रोग	भैंस, ऊँट	धौलपुर, बांसवाडा, हनुमानगढ़, बून्दी
पर्ण-कृमि	गाय, भैंस, भेड़, बकरी	श्रीङ्गरगढ़, कोटा, राजसमन्द, बाँसवाड़ा, बून्दी, धौलपुर, हनुमानगढ़, सूरतगढ़, भरतपुर, सीकर
पी.पी.आर. रोग	भेड़, बकरी	सवाई-माधोपुर, श्रीगंगानगर, बीकानेर, सीकर, जैसलमेर
तीन दिन का बुखार	गाय	जैसलमेर, बाड़मेर
ताप घात (Heatstroke) व निर्जलीकरण (Dehydration)	सभी पशु-पक्षी	समस्त राजस्थान

विस्तृत जानकारी के लिए सम्पर्क करें - प्रो. त्रिभुवन शर्मा, अधिष्ठाता, वेटरनरी कॉलेज, बीकानेर, डॉ. ए. के. कटारिया, प्रभारी अधिकारी, एपेक्स सेन्टर एवं डॉ. अन्जु चाहर, विभागाध्यक्ष, जनपादकीय रोग विज्ञान एवं निवारक पशु औषध विज्ञान विभाग, वेटरनरी कॉलेज, बीकानेर । फोन- 0151-2543419, 2544243, 2201183, टोल फ्री नम्बर 18001806224

मुद्रित सामग्री अंक 15 (6) 2018	भारत सरकार की सेवार्थ  सेवामें  .....  .....  .....	बुक पोस्ट
प्रेषक - जनसंपर्क प्रकोष्ठ राजस्थान पशुचिकित्सा और पशु विज्ञान विश्वविद्यालय, बीकानेर-334 001 Phone: 0151-2200805, Fax: 0151-2200805, E-mail: prcrajuvas@gmail.com Website: www.rajuvas.org		