

वश्व जूनोससि दविस

स्रोत: पी.आई.बी.

वश्व जूनोससि दविस के उपलक्ष्य में, पशुपालन और डेयरी वभाग द्वारा **वश्व जूनोससि दविस** की पूरव संध्या पर पशुपालन तथा डेयरी सचवि (AHD) की अधयकषता में एक बातचीत सत्र का आयोजन कयिा गया ।

- यह दविस **लुई पाशचर के सममान** में मनाया जाता है, जनिहोंने **6 जुलाई 1885** को एक जूनोससि रोग, **रेबीज़** का पहला सफल टीका लगाया था ।
- **जूनोससि संक्रामक रोग** हैं जो जानवरों एवं मनुष्यों के बीच स्थानांतरति हो सकते हैं, जैसे **रेबीज़, एंथरेक्स, इनफ्लुएंजा (H1N1 और H5N1), नपिाह, कोवडि-19, बरुसेलोससि तथा तपेदकि** आदि।
 - ये रोग वभिन्न रोगाणुओं के कारण होते हैं, जनिमें **जीवाणु, वषिाणु, परजीवी और कवक** शामिल हैं ।
- कई गैर-जूनोटकि रोग मानव स्वास्थ्य के लयि खतरा उत्पन्न कयि बना पशुधन को प्रभावति करते हैं।
 - उदाहरणों में **फुट एंड माउथ डज़िज़, पेस्टे डेस पेटटिस रूमिंटस (PPR), लम्पी स्कनि डज़िज़, कलासकिल स्वाइन फीवर** तथा **रानीखेत डज़िज़** शामिल हैं ।
- सभी रोगों में से लगभग **60% जूनोटकि** हैं और **70% उभरते संक्रमण जानवरों से उत्पन्न** होते हैं ।
- जूनोटकि रोगों की रोकथाम एवं नयितरण करने हेतु टीकाकरण, स्वच्छता, पशुपालन प्रथाओं के साथ-साथ **वन हेल्थ दृष्टिकोण** के माध्यम से वेक्टर नयितरण पर भी नरिभर करता है ।
- जोखमि को कम करने हेतु, DAHD ने **राष्टरीय पशु रोग नयितरण कार्यक्रम (NADCP)** के तहत **गोजातीय बछड़ों के बरुसेलला टीकाकरण के लयि एक राष्ट्रव्यापी अभयान** शुरू कयिा है और साथ ही **पशु रोगों के नयितरण के लयि राज्यों को सहायता (ASCAD)** के तहत रेबीज़ का टीकाकरण शुरू कयिा है ।
- भारत में वैश्वकि पशुधन तथा मुरगीपालन की संख्या क्रमशः **11% और 18%** है । इसके अतरिकित, भारत वश्व स्तर पर दूध का सबसे बड़ा उत्पादक और अंडे का दूसरा सबसे बड़ा उत्पादक है ।

और पढ़ें: [वश्व जूनोससि दविस](#)