

PEDIDO:

CARGO: MÉDICO VETERINÁRIO

ÁREA: ESPECÍFICAS

MÉDICO VETERINÁRIO - C0411 - ELTON

QUESTÃO	<p>20) O Programa Nacional de Monitoramento da Qualidade Sanitária de Alimentos (PNMQSA) estabelecido pela ANVISA, no ano de 2000, sendo o programa iniciado, no Estado de SC, no ano de 2007, denominado de Programa Estadual de Monitoramento da Qualidade Sanitária de Alimentos (PEMQSA), tem por objetivo:</p> <p>A) avaliar, caracterizar e comunicar os riscos em alimentos.</p> <p>B) análises de rotulagem, microbiológicas, físico-químicas e microscopia de alimentos.</p> <p>C) fortalecer as medidas de prevenção e combate a desvios de qualidade, incluindo irregularidades e fraudes.</p> <p>D) verificar se os alimentos atendem a legislação nos parâmetros: gorduras totais, gorduras saturadas e gorduras trans; açúcares (glicose e sacarose), sódio, ferro, ácido fólico, bem como se estes componentes estão de acordo com os dizeres de rotulagem, na tabela de informação nutricional.</p>
DESCRIÇÃO 1	<p>O item colocado como resposta correta está incompleto. Segundo o PEMQSA, a resposta deveria trazer qualidade e rotulagem. Entende-se como qualidade as verificações microbiológicas, feitas por microscópio de alimentos, as verificações físico-química, bem como as análises de rotulagem. Sendo assim apesar de todas as alternativas conterem objetivos válidos a monitoramento de qualidade, a única que estaria completa é a alternativa "B".</p> <p>Fonte: Vigilância Sanitária de Santa Catarina.</p>
RESPOSTA BANCA	<p>Indeferido. O Recurso não atende ao candidato, pois de acordo com o site da Vigilância Sanitária do Governo de Santa Catarina, <u>com o objetivo de avaliar, caracterizar e comunicar os riscos em alimentos</u> foi criado o Programa Nacional de Monitoramento da Qualidade Sanitária de Alimentos (PNMQSA) estabelecido pela ANVISA no ano de 2000, sendo o programa iniciado em SC no ano de 2007 e denominado de Programa Estadual de Monitoramento da Qualidade Sanitária de Alimentos (PEMQSA).</p> <p>Fonte: http://www.vigilanciasanitaria.sc.gov.br/index.php/inspecao-de-produtos-e-servicos-de-saude/alimentos</p>

PEDIDO:

CARGO: MÉDICO VETERINÁRIO

ÁREA: ESPECÍFICAS

MÉDICO VETERINÁRIO - C0411 - ELTON

<p>QUESTÃO</p>	<p>21)A manutenção da sanidade dos rebanhos é fundamental da produção animal e depende, diretamente, das condições gerais do manejo praticado nas propriedades (CUNHA et al., 2012). Boas práticas de manejo e assistência veterinária permanente contribuem para garantir a saúde do rebanho e, conseqüentemente:</p> <p>A) identificação de problemas nas propriedades rurais. B) Aumento de índices de produtividade e ganhos financeiros na pecuária bovina. C) diminuição na prevalência de focos de pestes bovinas. D) prevenção e controle de enfermidades que acometem os rebanhos.</p>
<p>DESCRIÇÃO 1</p>	<p>Todas as alternativas são conseqüências de boas práticas de manejo e assistência veterinária permanente. Já que, com essas atividades se facilita a identificação de problemas nas propriedades, aumentando-se os índices de produtividade e ganhos; diminui-se focos de pestes em bovinos, caso o rebanho seja bovino, e ocorre melhor prevenção e controle de enfermidades nos rebanhos. No texto de CUNHA et al., os autores trazem todos os itens na seqüência.</p> <p>Considero correta a alternativa "D"</p>
<p>RESPOSTA BANCA</p>	<p>Indeferido, o recurso não assiste ao candidato, pois conforme apontado pela Revista Científica de Medicina Veterinária (jan, 2018), a manutenção da sanidade dos rebanhos é fundamental da produção animal e depende diretamente das condições gerais do manejo praticado nas propriedades (CUNHA et al., 2012). Boas práticas de manejo e assistência veterinária permanente contribuem para garantir a saúde do rebanho e, conseqüentemente, aumentar índices de produtividade e ganhos financeiros na pecuária bovina (ROCHA e GOMES, 1999). A questão trata da conseqüência da manutenção da saúde dos rebanhos, e não da manutenção, em si. A manutenção da saúde dos rebanhos está ligada, diretamente, ao que discorre as alternativas A, C e D, diferente do que aponta em B, conseqüência dessa boa manutenção.</p> <p>Fonte: http://faef.revista.inf.br/imagens_arquivos/arquivos_destaque/oNZhrk8JQ0hsGE5_2018-7-12-17-17-34.pdf</p>