

## 12. GLOSSÁRIO

### A

#### **Acidose**

acumulação de ácido ou perda da reserva alcalina do sangue e dos tecidos, que se caracteriza por um aumento da concentração de hidrogênio iônico e um decréscimo do potencial de hidrogênio.

#### **Águas residuais ou residuárias**

são todas as águas descartadas que resultam da utilização para diversos processos.

#### **Apicomplexo**

filó de seres unicelulares do reino dos protistas que reúne spp. parasitas de animais que possuem em seu ciclo de vida estágios de esporo ou cisto e não possuem organelas especiais de locomoção.

#### **Artiodátilos**

ordem de mamíferos ungulados, herbívoros, que inclui porcos, camelos e ruminantes; possuem dedos pares e estômago complexo, ger. dividido em câmaras.

#### **Babesiose**

de babesia (design. comum aos seres unicelulares do gên. Babesia do filo dos apicomplexos, parasita do sangue de mamíferos, esp. de gado bovino, causador da babesíase).

### B

#### **Baia**

compartimento separado por tábuas, ao qual se recolhe o animal.

## **C**

### **Cetose**

design. genérica dos monossacarídeos que contêm um grupamento funcional cetônico por molécula.

### **Cio**

o período de excitabilidade sexual próprio de tal estado, durante o qual os animais buscam o acasalamento e a fêmea aceita o macho.

### **Cobrição**

cópula dos animais quadrúpedes.

### **Cocho**

bebedouro ou comedouro para o gado, de material vário e formato semelhante ao tronco escavado.

### **Colostro**

líquido amarelado secretado pelas glândulas mamárias, alguns dias antes e depois do parto, rico em anticorpos.

### **Concentrado**

alimento ou mistura de alimentos de que se retirou em maior ou menor quantidade o teor aquoso, para reduzi-lo à consistência sólida ou pastosa.

## **D**

### **Dorso**

região posterior do tronco correspondente às vértebras; costas.

## **E**

### **Ectoparasito**

que ou o que vive sobre outro organismo.

**Eimeriose**

afecção parasitária produzida por seres protistas do filo dos apicomplexos.

**Endoparasito**

que ou o que vive no interior de outro organismo.

**Encéfalo**

cérebro.

**Encefalopatias**

qualquer patologia do encéfalo.

**Enxertar**

fazer inseminação em; inseminar, fecundar.

**Epizootia**

doença que apenas ocasionalmente se encontra em uma comunidade animal, mas que se dissemina com grande rapidez e apresenta grande número de casos.

**Espongiformes**

que tem forma ou aparência de esponja.

**F****Feno**

planta ceifada e seca, da família das gramíneas, usada como forragem.

**Fibrose**

aumento das fibras em um tecido

**G****H****Helminto**

design. comum a diversas espécies de vermes endoparasitas, pertencentes aos filos dos platelmintos, asquelmintos e outros de afinidade taxonômica incerta Icterícia.

**I****Icterícia**

síndrome de várias moléstias, caracterizada pela coloração amarela dos tecidos e das secreções orgânicas, resultante da presença anormal de pigmentos biliares.

**Infectocontagioso**

que causa infecção e se dissemina por contágio.

**Insumos**

cada um dos elementos (matéria-prima, equipamentos, capital, horas de trabalho etc.) necessários para produzir mercadorias ou serviços.

**J****K****L****Lactação**

período após o parto no qual se forma o leite.

**Manqueira**

epizootia de bovinos, cavalos e muares, que tem por efeito fazê-los mancar.

## **M**

### **Mantença**

o que é necessário para a subsistência, para o sustento de alguém; alimento, mantimento.

### **Mastite**

inflamação da(s) mama(s).

### **Matéria seca**

parte da forragem sem água onde se encontram os nutrientes.

### **Monogástrico**

que tem uma cavidade gástrica única.

## **N**

### **Neomatódeo**

filo de vermes asquelmintos, que reúne mais de 10.000 spp. cosmopolitas, de vida livre, encontradas em ambientes aquáticos ou no solo, parasitas virtuais de todos os grupos vegetais e animais, e que se distinguem por possuir corpo delgado com forma cilíndrica quase perfeita e notável disposição radial ou birradial das estruturas ao redor da boca. É tratado como classe em algumas classificações alternativas.

### **Neoplasma**

crescimento anormal, incontrolado e progressivo de tecido, mediante proliferação celular.

### **Novilho**

boi novo; almalho, bezerro.

### **Nutrientes Digestíveis Totais (NDT)**

forma de expressar o valor calórico dos alimentos, em razão dos nutrientes contidos e dos aproveitados pelo animal.

## **O**

### **Ordenha**

ato, processo ou efeito de ordenhar, de extrair o leite das tetas de (certos animais); ordenhação.

### **Orquite**

denominação genérica de qualquer tipo de inflamação nos testículos.

## **P**

### **Pastejo**

ação de pastejar ('comer').

### **Pellets**

medicamento comprimido sob a forma de pequenas bolas ou drágeas.

### **Primíparas**

de primeira cria.

### **Pútrido**

que cheira mal; fétido, pestilento, infecto

## **Q**

## **R**

### **Retículo**

segunda cavidade do estômago dos ruminantes.

**Rolão**

farelo resultante da moedura de grãos.

**Rúmen**

primeira câmara do estômago dos ruminantes.

**Ruminantes**

subordem de mamíferos artiodátilos, que inclui os veados, girafas e bovídeos, caracterizados pela presença de um estômago complexo, com três ou quatro câmaras, adaptado à ruminação.

**S****Salubre**

que faz bem à saúde; que contribui para a saúde; sadio, saudável.

**Salubridade**

qualidade, estado ou condição do que é salubre.

**Silagem**

forragem tirada dos silos para alimentar os animais.

**Suplementação**

Complemento alimentar básico dos animais que atende, em quantidade e qualidade, a necessidade diária de nutrientes do animal.

**T****Tularemia**

doença infectocontagiosa causada pela inoculação ou ingestão de um bacilo gram-negativo, *Francisella tularensis*, caracterizada por febre, cefaléia e adenopatia

**Tumor**

crescimento mórbido de tecido; neoplasma.

## **U**

### **Úbere**

mama de um animal, esp. quando flácida e com vários mamilos, como nas vacas; teta.

### **Ulceração**

o processo patológico de formação de uma úlcera.

### **Uréia**

substância ( $\text{CH}_4\text{N}_2\text{O}$ ) encontrada na urina dos mamíferos como produto natural do metabolismo das proteínas, e também pode ser produzida sinteticamente; carbamida. Possui variados usos, como na indústria farmacêutica como diurético e antisséptico; na fabricação de papel, plásticos e resinas; como fertilizante; em rações e etc.

## **V**

### **Vetores**

que ou o que é capaz de transmitir um parasita entre hospedeiros (diz-se de animal).

### **Víbrio**

de vibrião (design. comum às bactérias, em forma de bastonetes, móveis).

## **W**

## **X**

## **Y**

## **Z**