

# PESQUISA MOVIMENTA INOVAÇÃO. INOVAÇÃO MOVIMENTA O FUTURO.

XXVIII ENCONTRO DE JOVENS PESQUISADORES E  
X MOSTRA ACADÊMICA DE INOVAÇÃO E TECNOLOGIA

**07 e 08 de OUTUBRO de 2020**  
UCS CAMPUS-SEDE - CAXIAS DO SUL



**UCS**  
UNIVERSIDADE  
DE CAXIAS DO SUL  
PESSOAS EM  
MOVIMENTO



Atividade Voluntária  
em pesquisa

## A PERCEPÇÃO DOS PRODUTORES RURAIS DA SERRA GAÚCHA SOBRE A TUBERCULOSE NA SAÚDE PÚBLICA

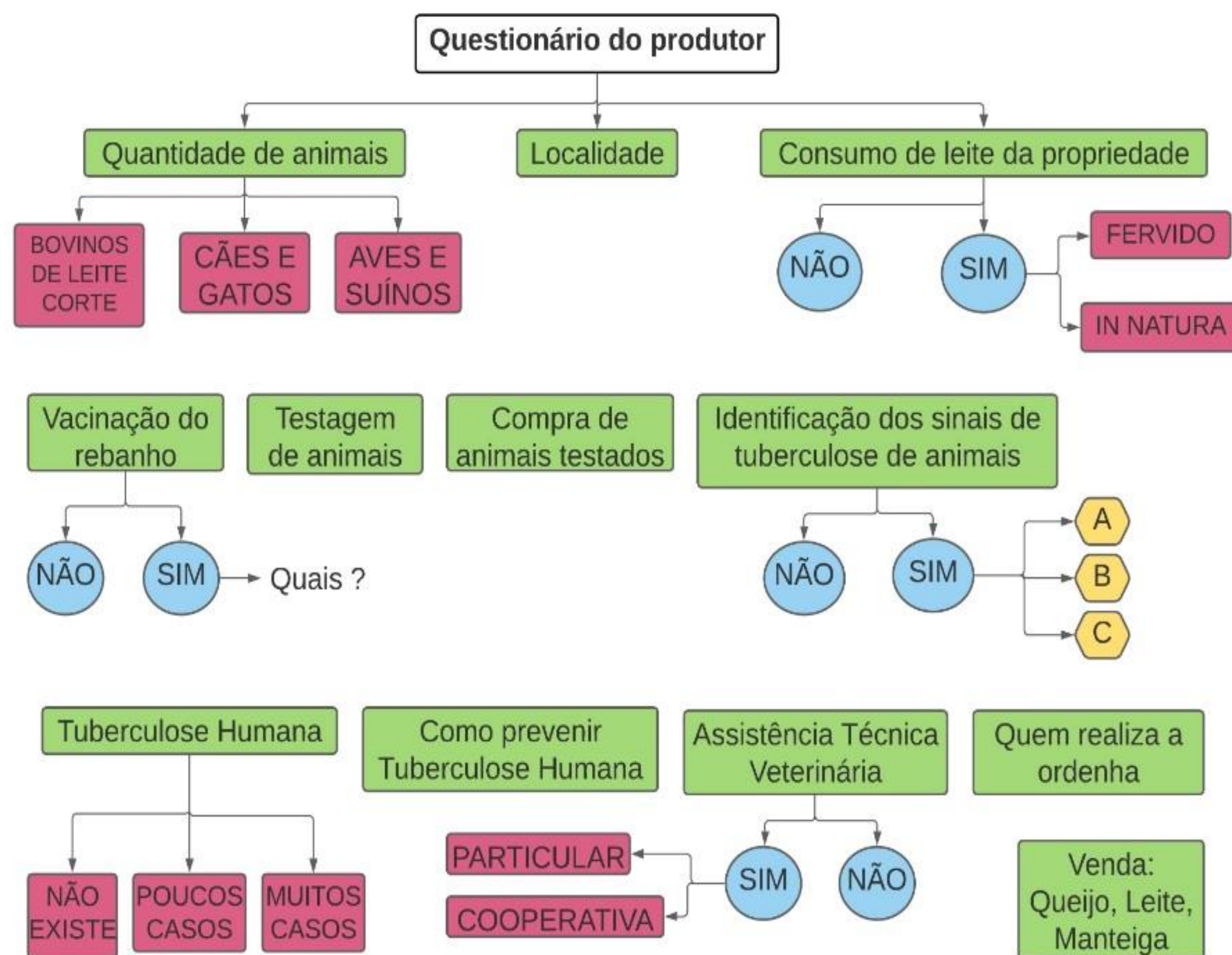
Ebsem, L. H.; Souza, A. C. S.; Gonçalves, M. S.; Mattei, A. S.; Streck, A. F.

### INTRODUÇÃO E OBJETIVO

A tuberculose bovina é uma doença de notificação obrigatória, causada por *Mycobacterium bovis*, com grande importância em saúde pública por ser considerada uma zoonose. Além de gerar impactos econômicos, há risco de contaminação da população e disseminação no rebanho. Os produtores rurais, em sua maioria, desconhecem esse cenário e forma de prevenção da doença. Desse modo, o objetivo deste trabalho foi determinar o conhecimento dos produtores rurais de Caxias do Sul/RS sobre a tuberculose bovina.

### MATERIAL E MÉTODOS

Aplicou-se um questionário aos produtores rurais durante uma palestra realizada pela Secretaria da Agricultura, Pecuária e Desenvolvimento Rural, na localidade de Ilhéus – Dalagno, na cidade de Caxias do Sul em 13 de março de 2020.



### CONCLUSÕES

Infelizmente nos dias atuais, ainda há pouco conhecimento e interesse sobre a tuberculose bovina pelos produtores rurais. Verifica-se que algumas pessoas acreditam que a doença já não ocorra mais em humanos. Enquanto, que, outras não sabem como realizar a prevenção, e como proceder, se houverem sintomas. Assim, destaca-se a importância da educação em saúde nessa população.

### REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

PACHECO, A.M; HAMZÉ, A.L; AVANZA, M. F. B; PEREIRA, D. M; PEREIRA, R. E. P; CIPRIANO, R. S; LOT, R. F. S. **Tuberculose bovina – relato de caso.** 2009. Faculdade de Ensino Superior e Formação Integral. RIO GRANDE DO SUL.[Ofício: 104/04 (2015)]. **Relatório Anual de Atividades de Controle da Tuberculose e Brucelose no Rio Grande do Sul.** Porto alegre: Secretaria da Agricultura, Pecuária e Irrigação, 2016.  
RUGGIERO,A.P.; IKUNO, A.A.; FERREIRA, V.C.A.; ROXO, E.; **Tuberculose bovina: alternativas para o diagnóstico.** 2007. 11f. Artigo de revisão - Universidade de Brasília, Faculdade de Agronomia e Veterinária, 2007..

### RESULTADOS

Obtiveram-se 23 questionários respondidos pelos produtores rurais, sendo a maioria proveniente da localidade Ilhéus (48%). Em relação ao modelo de criação animal, foi verificado que a maioria dos produtores adotava a bovinocultura de corte (76%).

