

Identificação e priorização das principais demandas na produção de bovinos de corte brasileira

Marina Silva da Silva¹; Vinícius Gularte Martin²; Vinícius do Nascimento Lampert³

O adequado conhecimento dos principais problemas do setor pode auxiliar a definição de estratégias de pesquisa e comunicação e como consequência elevar a competitividade da pecuária de corte brasileira. É importante que empresas e instituições públicas busquem entender as necessidades do produtor, de modo a auxiliar efetivamente na gestão da propriedade, na tomada de decisões e na produtividade. Este trabalho teve como objetivo identificar e priorizar as principais demandas do setor produtivo de pecuária de corte. A pesquisa foi realizada a partir do desenvolvimento de uma página web com um link de acesso a um formulário online utilizando o Google Forms, com perguntas a respeito de 39 demandas em cinco dimensões. Para cada uma, o usuário informou um nível de prioridade utilizando a escala de likert de 1 a 5. Assim, foi possível classificá-las de acordo com as médias das respostas para cada dimensão ou pergunta. Para acompanhamento dos acessos ao formulário foram utilizadas as métricas do Google Analytics, facilitando a análise dos dados e a visualização de informações. As principais demandas identificadas por dimensão foram custos de produção, técnicas de manejo de pastagem, controle de ectoparasitas, garantia da qualidade e segurança do alimento e valor econômico. A partir dos resultados foi possível identificar o ranking de prioridades de todas as perguntas. Na próxima fase pretende-se criar uma página de divulgação dos resultados e organizar um banco de dados que permita filtrar as respostas por perfil do entrevistado e identificar as suas demandas nas diferentes regiões e biomas do Brasil.

Palavras-chave: pecuária; gado de corte; análise de dados

¹Acadêmica do Curso de Engenharia de Computação, Unipampa, Bolsista Fapergs. marina_silva98@hotmail.com

²acadêmico do Curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Uninter. Bolsista Fapergs viniciusgulartemartin@gmail.com.

³Pesquisador da Embrapa Pecuária Sul, Embrapa, Bagé, RS, Zootecnista. vinicius.lampert@embrapa.br