



Foi a melhor assistência de sempre nos concursos. Senti um enorme orgulho e emoção. Vi que a lavoura está viva e bem viva. Apesar das dificuldades, com a nossa capacidade de resiliência, vamos conseguir dar a volta a esta situação”



económico dos Açores. Precisamos de ter sucesso, porque sem uma agricultura forte o desenvolvimento da nossa economia está em risco”, destacou.

A subida dos custos de produção e manutenção do preço pago aos produtores de leite está a provocar um forte descontentamento no setor. Por isso, pela primeira vez, desde que se realizam concursos de vacas, foram colocadas faixas com mensagens de protesto, direcionadas para o poder político, indústrias e distribuição.

“Os críticos deste setor tiveram uma grande oportunidade para ver como os produtores tratam os animais. Existe uma grande paixão e ninguém gosta mais dos animais do que os produtores de leite. Fazemos um trabalho de excelência e esperamos que os outros também valorizem o nosso produto. Queremos ser uma Região de excelência em tudo o que



fazemos. Não matem o melhor setor da atividade económica dos Açores. A família da lavoura demonstrou que está unida e ao meu lado. Vou continuar a lutar para melhorar o rendimento dos agricultores”, frisou.

Jorge Rita, momentos antes da final do concurso, falou de forma emocionada ao público presente no Parque de Exposições de São Miguel, agradecendo aos produtores que apresentaram os seus animais, mas também às pessoas que acompanharam o evento, durante várias horas para conhecer a vaca grande campeã do VII Concurso Micaelense Holstein Frísia de Outono.

“Mostramos que estamos vivos e unidos. É um orgulho ser o representante deste setor”, sublinhou.

A realização deste concurso, após o início da pandemia, marcou a retoma dos eventos agrícolas ao Parque de Exposições de São Miguel. O regresso destes concursos foi efetuado a pedido de diversos associados, que consideram ser importante a realização destas provas, para registar e promover o trabalho da evolução genética da raça Holstein Frísia.