



RESULTADO FINAL

A Secretaria de Estado da Agricultura, Abastecimento, Aquicultura e Pesca (SEAG), por meio da Comissão Técnica de Avaliação e Classificação, instituída pela Portaria nº 016-R, de 26 de junho de 2025, torna público o resultado do 3º Ciclo de avaliação do Edital nº 001/2025.

O referido edital tem por objeto a inscrição e seleção de pecuaristas aptos a receber serviços, com fornecimento dos materiais necessários, destinados à obtenção de prenhezes sexadas de fêmeas bovinas leiteiras.

LOTE 1 - Macrorregião Metropolitana

Não houve inscritos para o lote 1.

LOTE 2 - Macrorregião Norte

INSCRIÇÕES CLASSIFICADAS

Classif.	Nome - Inscrição	Situação da inscrição	Pontuação Final
1°	Ronilson Junio Medeiros De Lima	Inscrição deferida	70
2°	Marcos Dal Col	Inscrição deferida	40

INSCRIÇÕES DESCLASSIFICADAS

C	Classif.	Nome - Inscrição	Situação da inscrição	Justificativa
	-	Lucas Sabino Delogo	Inscrição indeferida	Inciso III, do Item 4.3 do Edital e conforme Nota Técnica nº 01/2025





LOTE 3 - Macrorregião Central

Não houve inscritos para o lote 3.

LOTE 4 - Macrorregião Sul

INSCRIÇÕES CLASSIFICADAS

Classif.	Nome - Inscrição	Situação da inscrição	Pontuação Final
1°	Valmir Delpreti Lemos	Inscrição deferida	95
2°	Lucas Andrade Viana	Inscrição deferida	95
3°	Odeli Cardoso Alves	Inscrição deferida	90
4°	Bernadete Soares Moulin	Inscrição deferida	85
5°	João Domingos Petalis	Inscrição deferida	85
6°	Sandra Justo De Barros Batista	Inscrição deferida	85
7°	Antonione De Souza Batista	Inscrição deferida	85
8°	Eduardo Lucio Franco Zucoloto	Inscrição deferida	60

INSCRIÇÕES DESCLASSIFICADAS

Classif.	Nome - Inscrição	Situação da inscrição	Justificativa
-	Weslley da Costa Silva	Inscrição indeferida	Inciso III, do Item 4.3 do Edital e conforme Nota Técnica nº 01/2025

As informações individualizadas referentes à análise das inscrições estarão disponíveis aos produtores que as solicitarem por meio do e-mail: producaoanimal@seag.es.gov.br

Comissão Técnica de Avaliação e Classificação

Edital Seag nº 01 - PIVE