

## REPRESENTAÇÕES ESTUDANTIS DA ZOOTECNIA

### Nota de Repúdio

Os estudantes de Zootecnia do Brasil – representados por seus Diretórios e Centros Acadêmicos (D.A/C.A), e demais representantes estudantis – repudia veemente as recentes declarações do Presidente do Conselho Federal de Medicina Veterinária (CFMV), Benedito Fortes de Arruda, concedida ao *Canal Rural*. Em entrevista, o Sr. Arruda afirma que a Zootecnia não é considerada uma profissão, mas uma área do conhecimento que contempla tanto a Agronomia quanto à Medicina Veterinária. Entendemos que, futuramente, ao estarmos vinculados ao CFMV, esta autarquia é obrigada, por lei, a fiscalizar as atuações profissionais de Médicos Veterinários e do Zootecnistas, não cabendo nenhum ato calunioso e excludente à Zootecnia Nacional.

O Sr. Arruda há anos vem se mostrando fechado ao debate de ideias com os Zootecnistas e suas representações legais. Suas recentes declarações não contribuem em nada para o diálogo e o convívio harmoniosos e só servem para nos mostrar o quanto precisamos e devemos lutar pela valorização e fortalecimento da nossa profissão!

Diante do ocorrido, os discentes, representantes dos mais de dezessete mil estudantes de zootecnia e futuros profissionais, consideram gravíssimas as ações do nosso futuro conselho de classe e exigem retratação pelas atuais declarações proferidas pelo Sr. Arruda, pois estas nos dão a entender que visam tentar frustrar e desmerecer os estudantes de Zootecnia e Zootecnistas de todo Brasil.

**As representações estudantis que assinam esta nota são:**

1. Centro Acadêmico “13 de Maio” da Universidade Federal de Mato Grosso – *Campus Sinop*;
2. Centro Acadêmico “Adrien Etienne Pierre Julião” do Instituto Federal do Ceará;
3. Centro Acadêmico “Alexandre Câmara” do Instituto Federal Goiano - *Campus Rio Verde*;
4. Centro Acadêmico “Cláudia Goulart” da Universidade Estadual Vale do Acaraú;
5. Centro Acadêmico “Fernando Viana Nobre” da Universidade Federal do Rio Grande do Norte – *Campus Macaíba*;
6. Centro Acadêmico “Quatro de Dezembro” da Universidade Federal do Ceará;
7. Centro Acadêmico “Vera Lucia Banys” da Universidade Federal de Goiás – *Campus Jataí*;
8. Centro Acadêmico “Walter Motta Ferreira” da Universidade Estadual de Ponta Grossa;
9. Centro Acadêmico de Zootecnia da Universidade Estadual de Montes Claros – *Campus Janaúba*;
10. Centro Acadêmico de Zootecnia da Universidade Estadual do Mato Grosso – *Campus Pontes e Lacerda*;
11. Centro Acadêmico de Zootecnia da Universidade Federal da Bahia;
12. Centro Acadêmico de Zootecnia da Universidade Federal de Goiás - *Campus Goiânia*
13. Centro Acadêmico de Zootecnia da Universidade Federal de Roraima;
14. Centro Acadêmico de Zootecnia da Universidade Federal de Viçosa;
15. Centro Acadêmico de Zootecnia da Universidade Federal do Mato Grosso – *Campus Universitário de Cuiabá*;
16. Centro Acadêmico de Zootecnia da Universidade Federal do Mato Grosso – *Campus Universitário de Rondonópolis*;
17. Centro Acadêmico de Zootecnia da Universidade Federal do Paraná;
18. Centro Acadêmico de Zootecnia da Universidade Federal do Sergipe;
19. Centro Acadêmico de Zootecnia da Universidade Federal Rural do Amazonas – *Campus Parauapebas*;
20. Centro Acadêmico de Zootecnia da Universidade Federal Rural do Amazonas – *Campus Belém*
21. Centro Acadêmico do Instituto Federal do Mato Grosso- *Campus São Vicente*;
22. Centro Acadêmico Joselito Quirino Dias da Universidade Federal da Paraíba

23. Diretório Acadêmico “Arlindo Botelho” da Universidade Federal Rural do Pernambuco/Sede;
24. Diretório Acadêmico “Fred da Silva” do Instituto Federal Baiano – *Campus Santa Inês*;
25. Diretório Acadêmico “Voz Ativa” da Universidade Federal do Vale do São Francisco;
26. Diretório Acadêmico de Zootecnia da Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia – *Campus Itapetinga*;
27. Diretório Acadêmico de Zootecnia da Universidade Federal de Santa Maria – *Campus Palmeira das Missões*;
28. Estudantes de Zootecnia da Universidade Federal da Grande Dourados;
29. Federação de Estudantes de Zootecnia do Brasil;

