

A estrutura e as atividades



- 1 – Terra de Areia: aquicultura e pesca
- 2 – Viamão: aquicultura e pesca, ovinos e caprinos
- 3 – Rio Grande: aquicultura e pesca, cebola, cenoura e oliveiras
- 4 – Santa Rosa: sanidade e reprodução de bovinos de leite e espécies produtoras de grãos
- 5 – Encruzilhada do Sul: ovinos e caprinos
- 6 – Uruguaiana: produção e manejo de bovinos de corte
- 7 – Dom Pedrito: produção e manejo de bovinos de corte
- 8 – São Gabriel: melhoramento genético de forrageiras, manejo de campo nativo
- 9 – Hulha Negra: Central Biotécnica de Reprodução, manejo de campo e silvipastoril
- 10 – Eldorado do Sul: sanidade animal
- 11 – São Borja: produção de grãos
- 12 – Taquari: mandioca e sorgo
- 13 – Júlio de Castilhos: melhoramento genético vegetal (priorizando soja)
- 14 – Maquiné: melhoramento do feijoeiro, sistemas agroflorestais, aproveitamento de recursos de Mata Atlântica
- 15 – Vacaria: melhoramento do trigo
- 16 – Veranópolis: melhoramento do milho e fruticultura
- 17 – Caxias do Sul: fruticultura, olericultura, Laboratório de Biotecnologia Vegetal
- 18 – Santa Maria: florestas
- 19 – Santana do Livramento: ovinos
- 20 – Tupanciretã: bovinos de corte
- 21 – Porto Alegre: laboratórios de pesquisa e sede administrativa
- 22 – Ijuí: coleta de materiais para análise da qualidade do leite (feita em Eldorado do Sul)

Fonte: Fepagro