

## Curriculum resumido

Felipe Penter é engenheiro agrônomo com sólida formação acadêmica e ampla experiência nas áreas de produção vegetal, fruticultura, suinocultura e gestão ambiental. Graduado em Agronomia pela UDESC (1991), possui mestrado (2006) e doutorado (2016) em Produção Vegetal pela mesma instituição, com pesquisas voltadas à vitivinicultura e ao uso sustentável de dejetos suínos na agricultura.

Ao longo de sua carreira, construiu uma trajetória diversificada nos setores público, privado e acadêmico. Atuou como servidor público na Prefeitura de Xavantina (1993–1999), desenvolvendo projetos agrícolas e ambientais, além de participação em programas de desenvolvimento rural. No CREA-SC, exerceu funções de destaque como conselheiro, coordenador da Câmara de Agronomia, vice-presidente e chefe de gabinete.

No setor técnico, trabalhou na Associação Catarinense de Criadores de Suínos (ACCS), com foco em tratamento de resíduos e projetos de crédito de carbono. Possui ampla experiência em assistência técnica rural, incluindo suinocultura, bovinocultura de leite, avicultura, fruticultura, olericultura, piscicultura e silvicultura. Também atua como produtor rural na cultura da macieira.

Na área acadêmica, foi professor na FABET, ministrando a disciplina de Uso e Ocupação do Solo, além de ter atuado em orientação e participação em bancas. Desenvolveu pesquisas especialmente em vitivinicultura de altitude, com foco em qualidade de uvas e manejo de vinhedos.

Suas principais áreas de atuação incluem fruticultura, vitivinicultura, fertilidade de gemas, suinocultura e gestão de resíduos, saneamento rural e extensão rural. Também possui experiência em engenharia agrícola, com atuação em construções rurais e ambiência.

Possui produção científica relevante, com publicações em eventos nacionais e internacionais, especialmente nas áreas de fisiologia vegetal, qualidade de uvas e impactos ambientais da suinocultura. Participou de importantes congressos da área de fruticultura e vitivinicultura.

Além disso, atua em atividades complementares como palestras, treinamentos, extensão rural, organização de eventos técnicos e produção de conteúdo para o agronegócio. Possui conhecimento de inglês e espanhol, com boa leitura e compreensão.

**Síntese:** Profissional experiente que integra conhecimento técnico, científico e prático, com forte atuação em sustentabilidade e desenvolvimento do agronegócio, especialmente em Santa Catarina.