

**Recuperação Ambiental da Sub-bacia do Rio Sesmaria
Diagnóstico Físico e Socioambiental e Implantação de
Unidades Demonstrativas**

Projeto Rio Sesmaria

Resumo Executivo

**Crescente Fértil – Projetos Ambientais, Culturais e de Comunicação
Resende-RJ, setembro de 2013**

Equipe técnica do projeto

Luis Felipe Cesar (Coordenador Geral)

Ingrid Coelho Martins (Coordenadora Técnica/Engenheira Florestal)

Matheus Ambrósio da Silva (Assessor Técnico/Engenheiro Florestal)

Talita Alves Batista (Botânica/Engenheira Florestal)

Antônio C. S. Couto Junior (Especialista em Geoprocessamento/ Engenheiro Florestal)

Nilo Salgado Jardim (Consultor/Zootecnista)

Marcos Luís da Cunha Jota (Consultor/Agrônomo)

Kátia Pessoa (Consultora/Agrônoma)

Anderson Mululo Sato (Colaborador/Biólogo)

Ana Carolina Facadio Campello (Colaboradora/Geógrafa)

Célia Serrano (Assessora Técnica)

Kiria de Carvalho Rocha (Gerente Financeira)

Gisele Ferreira (Designer Gráfica)

Afonso Praça de Carvalho (Desenvolvedor Web)

Leandro Silva (Assistente Administrativo)

SUMÁRIO

Encarte 1 – Introdução

Encarte 2 – Sociedade e economia

Encarte 3 – Aspectos físicos

Encarte 4 – Aspectos bióticos: a flora da bacia hidrográfica

Encarte 5 – Alternativas para o manejo da bacia do rio Sesmaria

Encarte 6 – O Diagnóstico Rápido Participativo

Encarte 7 – Atividades realizadas pelo projeto no contexto da cooperação com o Funbio

Encarte 8 – Diretrizes estratégicas para ações na bacia do rio Sesmaria

Encarte 9 – Bibliografia

Anexo 1 – Relatório sobre os impactos do vazamento de óleo diesel no rio Formoso

Anexo 2 – Distribuição das famílias e espécies amostradas, organizadas em ordem alfabética de família, gênero e espécie