

AGRÓPOLIS - PROJETO APROVADOS/2012

Nº	Coordenador	IE BR	Área	Título do projeto	Resultado
1	Andre Luis Laforga Vanzela	Universidade Estadual de Londrina	Genética Vegetal	Uso de retrotransposons com LTR para decifrar a estrutura, diversidade e origem do genoma de Coffea arabica	Aprovado
2	Anete Pereira de Souza	Universidade Estadual de Campinas	Genética Vegetal	Diversidade e Melhoramento de Hevea brasiliensis na Amazônia: desenvolvimento de marcadores SNP funcionais, análise de populações e construção de mapas genéticos e de associação	Aprovado
3	Karina Peres Gramacho	Universidade Estadual de Santa Cruz	Genética Vegetal	Seleção Genômica Aplicada ao Melhoramento do Cacaueiro, visando resistência a doenças e produtividade (genomic: selection to improve cocoa disease resistance and yield)	Aprovado
4	Rodrigo da Rocha Fragoso	Universidade de Brasília	Biotecnologia	Protein interaction mapping between root-knot nematode and virus effectors with regulatory proteins of rice and soybean plants	Aprovado
5	Alan Carvalho Andrade	Universidade Federal de Lavras	Agronomia	Caracterização da variabilidade genética do cafeeiro para a tolerância à seca	Aprovado