



Resultado de primeira fase da etapa de habilitação dos projetos inscritos para a seleção do Edital de Fomento a Pesquisa, chamamento público Nº 07/2022, (Re)floresta, Água e Carbono:

Projetos prontamente habilitados:

2. Avaliação de indicadores do provimento de serviços ecossistêmicos hidrológicos por florestas em Lídice, Rio Claro - RJ. Pesquisador proponente Cláudia Moster (UFRRJ);
4. Estoque de carbono em florestas restauradas no município de Rio Claro, Estado do Rio de Janeiro. Pesquisador proponente Emanuel José Gomes de Araújo (UFRRJ) ;
7. Relações entre usos e qualidade dos solos, estoque de carbono e provimento de serviços hídricos na microbacia do rio Parado em Rio Claro, RJ. Pesquisador proponente: Guilherme Montandon Chaer (UFRRJ);
8. O Índice de Conectividade Hidrossedimentológica como ferramenta para gestão de bacias hidrográficas. Pesquisador proponente: Franciele Zanandrea (UFF);

Projetos preliminarmente desabilitados:

1. Método de desinfecção com radiação UV utilizando energia alternativa, a fim de gerar radiação para a eliminação, inativação ou inviabilização de micro-organismos. Pesquisador proponente Everton Rangel Bispo (UNISUAM);
3. Sequestro de carbono orgânico e hidrologia no solo em área de restauração florestal em bioma Mata Atlântica. Pesquisador proponente Ana Luiza Coelho Netto (UFRJ);
5. Efetividade das ações de conservação e restauração floresta no sequestro de carbono em diferentes áreas do programa Produtores de Água e Floresta em Rio Claro, RJ. Pesquisador proponente: Marcos Gervasio Pereira (UFRRJ);
6. Impacto da Restauração Florestal no Estoque de Carbono no Solo. Pesquisador proponente: Everaldo Zonta (UFRRJ).

