|  |  |
| --- | --- |
| **NOME DO PROJETO** | **PROGRAMA DE GESTÃO DE RISCO – Criação da Rede Nacional de Pesquisa e Desenvolvimento da Agrometeorologia aplicada à Gestão de Risco Agropecuário** |
| **CÓDIGO DO PROJETO** | **<preenchimento pela CGDI>** |
| **TEMPO ESTIMADO** | **INÍCIO: Maio/2016 | FIM: Dezembro/2016** |

1. **OBJETIVO DO PROJETO**

Ter uma rede de desenvolvimento de conhecimentos, ferramentas e técnicas ligados à agrometeorologia aplicado à gestão de risco agropecuário e, ainda, ter fonte de informações confiável e acessível que possam vir a ser aplicadas nas políticas agrícolas.

* 1. **OBJETIVOS ESTRATÉGICOS RELACIONADOS**

8 – Aprimorar instrumentos econômicos de apoio ao produtor rural e pesqueiro e seus segmentos específicos.

1. **JUSTIFICATIVA DO PROJETO**

O projeto se justifica pela oportunidade de aproveitamento do conhecimento das instituições regionais quanto às características agroclimáticas do Brasil. A Embrapa necessita do apoio técnico das instituições regionais para desenvolver e aprimorar ferramentas de apoio à política agrícola, inclusive, o Zoneamento de Risco Climático e novos produtos de avaliação de Riscos (RiscTec).

1. **RESULTADOS ESPERADOS**

* Ato normativo com instituição da rede de pesquisa.

1. **DETALHAMENTO DO ESCOPO**
   1. **NÃO ESCOPO**

* As informações geradas não devem ser usadas como limitação nos programas de garantia, mas sim um subsídio para formulação dos mesmos.
  1. **PRESSUPOSTOS E RESTRIÇÕES DO PROJETO**

|  |  |
| --- | --- |
| **PRESSUPOSTOS DO PROJETO** | **RESTRIÇÕES DO PROJETO** |
| A rede deve ser formada por instituições de capacidade técnica comprovada;  Embrapa atuará como gerente da rede de pesquisa;  Informações climáticas históricas devem ser disponibilizadas pelas instituições envolvidas;  Desenvolvimento de softwares que possibilitem o acesso à informação gerada;  Aporte orçamentário contínuo à execução do projeto pelas instituições envolvidas (MAPA, Embrapa etc);  Continuidade do apoio institucional. | Limitação dos recursos financeiros;  Não definição do Ato Normativo que estabelece a criação da rede;  Possível dificuldade de gerenciamento dada a quantidade de atores envolvidos. |

* 1. **ESTRUTURA ANALÍTICA DO PROJETO (EAP)**
  2. **CRONOGRAMA, ENTREGAS E RECURSOS PREVISTOS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ENTREGAS PREVISTAS** | **MARCO/ DATA** | **INVESTIMENTO PREVISTO (R$)** | **FONTE DE RECURSO (PO)** |
| 1. Definição do Ato Normativo que instituirá a Rede de Pesquisa | Julho/2016 | - | - |
| 2. Instituição da Rede de Pesquisa (validação do Ato Normativo) | Agosto/2016 | - | - |
| 3. Definição das instituições participantes da Rede | Outubro/2016 | - | - |
| 4. Definição dos projetos prioritários para o trabalho em rede | Dezembro/2016 | - | - |

1. **MATRIZ RACI DE RESPONSABILIDADES**

**Legenda:** R – Responsável ; A – Aprovador ; C -Consultado ; I – Informado

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Secretário | Diretor | Gerente | Equipe técnica | Embrapa |
| 1. Definição do Ato Normativo que instituirá a Rede de Pesquisa | **I** | **C** | **A** | **A** | **R** |
| 2. Instituição da Rede de Pesquisa (validação do Ato Normativo) | **A** | **A** | **C** | **C** | **C** |
| 3. Definição das instituições participantes da Rede | **C** | **C** | **A** | **I** | **C** |
| 4. Definição dos projetos prioritários para o trabalho em rede | **C** | **C** | **A** | **I** | **I** |

1. **COMUNICAÇÃO DO PROJETO**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **EVENTO** | **OBJETIVO** | **RESPONSÁVEL** | **PÚBLICO-ALVO** | **CANAL** | **PERIODICIDADE** |
| **1. Não se aplica** |  |  |  |  |  |

1. **RISCOS DO PROJETO**

**Legenda Probabilidade:** Alta, Média, Baixa | **Legenda Impacto:** Alto, Médio, Baixo

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **RISCO** | **PROBABILIDADE** | **IMPACTO** | **AÇÃO DE PREVENÇÃO**  *(se houver)* | **AÇÃO DE CONTINGÊNCIA**  *(se houver)* |
| **1. A Embrapa não apoiar a criação da rede e consequentemente não gerenciar a rede** | Baixa | Não cumprimento projeto | N/A | N/A |

1. **EQUIPE E INTERESSADOS DO PROJETO**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **EQUIPE DO PROJETO** | | | | |
| **EQUIPE** | **NOME** | **CARGO / ÁREA** | **TELEFONE** | **E-MAIL** |
| **1. PATROCINADOR** |  | Secretaria/SPA | 3218-2505/2507 | spa@agricultura.gov.br |
| **2.1. GERENTE** | Hugo Borges Rodrigues | Coordenador-Geral de Risco Agropecuário/DRRE/SPA | 3218-2284 | hugo.borges@agricultura.gov.br |
| **2.2. GERENTE** | Vitor Ozaki | Diretor do Departamento de Gestão Riscos e Recursos Econômicos/SPA | 3218-2266 | vitor.ozaki@agricultura.gov.br |
| **3. EQUIPE TÉCNICA 1** | Raíssa de Almeida Papa | Coordenadora Técnica de Análise de Riscos Agropecuários/SPA | 3218-2608 | raissa.papa@agricultura.gov.br |
| **4. EQUIPE TÉCNICA 2** | Waldir Pereira Machado | DAS 101.1/SPA | 3218-2381 | waldir.machado@agricultura.gov.br |
| **5. EQUIPE TÉCNICA 3** | Vera Lúcia Alves Ferreira | DAS 101.1/SPA | 3218-2344 | vera.alves@agricultura.gov.br |
| **6. EQUIPE TÉCNICA 4** | Luís Balduíno Gonçalves | SPA | 3218-2038 | luis.goncalves@agricultura.gov.br |
| **7. EQUIPE TÉCNICA 5** | Maria de Jesus dos Santos Castro | SPA | 3218-2138 | maria.jcastro@agricultura.gov.br |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PARTES INTERESSADAS** | | | |
| **NOME** | **CARGO/FUNÇÃO** | **TELEFONE** | **E-MAIL** |
| Ladislau Martin Neto | Diretor Executivo - Embrapa | 3448-4347 | [ladislau.martin@embrapa.br](mailto:ladislau.martin@embrapa.br) |
| Silvia Maria Fonseca Massruha | Chefe Geral - Embrapa Informática Agropecuária | (19) 3211-5756 | [silvia.massruha@embrapa.br](mailto:silvia.massruha@embrapa.br) |

1. **APROVAÇÃO**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **PATROCINADOR** |  | **GERENTE DO PROJETO** |
|  |  |  |
| Secretaria/SPA |  | **Hugo Borges Rodrigues**  Coordenador-Geral de Risco Agropecuário/SPA |
| Data de Aprovação: \_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | Data de Aprovação: \_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |