

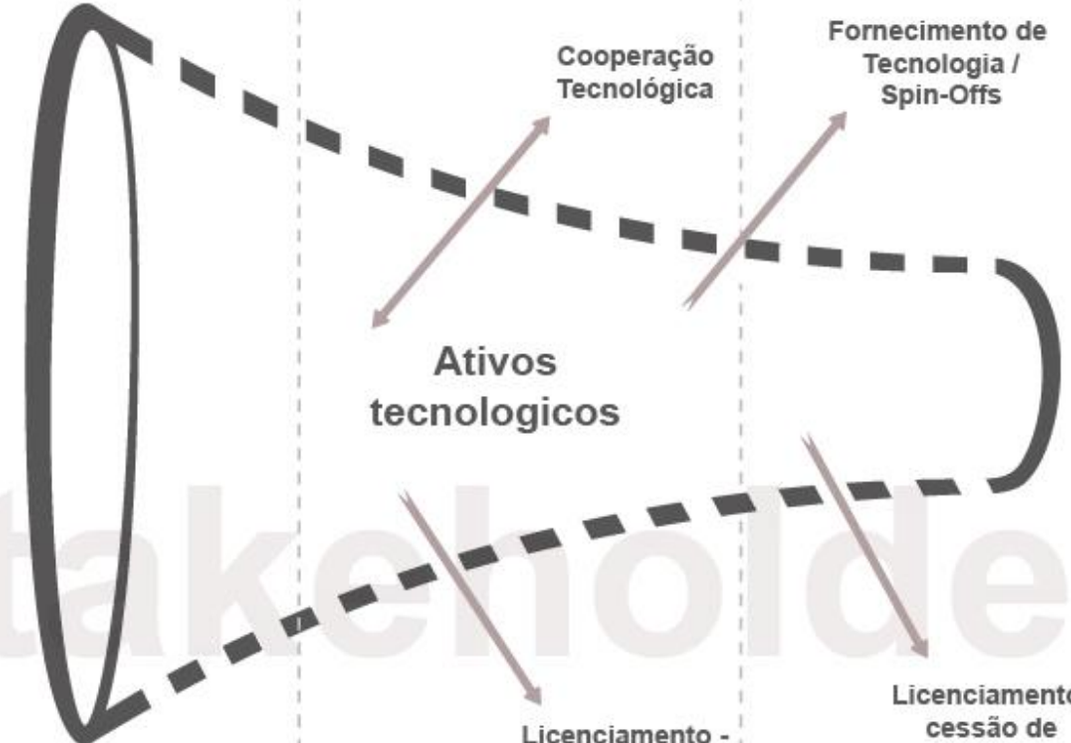
# *Inovação Aberta em Fruticultura*





Ativos pré-tecnológicos

Projetos de P&D, de TT, de NT e de GI



Ambiente Produtivo e Social

Stakeholders



# Sistema Nacional de Pesquisa Agropecuária – SNPA

## Posicionamento Estratégico da Embrapa



Fontes: Relatório Gestão Embrapa 2016-2018  
Diretório dos grupos de pesquisa no Brasil - Lattes/CNPq

# Inovação Aberta

---

*Introdução de novidade ou aperfeiçoamento, no ambiente produtivo ou social, de criações obtidas, geradas ou desenvolvidas em parceria com outras instituições, a fim de melhorar o desenvolvimento de produtos e processos, prover melhores serviços para a sociedade, aumentar a eficiência e o valor agregado*

InovaFruit



2024

## Descentralização Direta por UD



Requisitos do Parceiro		Grande/Médio	Pequeno/Micro	Inov. Social
<b>Documentação</b>	-	<i>SIPJ e CNAE</i>	<i>CNAE ou DAP</i>	<i>DAP ou CAF</i>
<b>Faturamento Anual</b>	-	<i>≥ R\$ 4,8 milhões</i>	<i>&lt; R\$ 4,8 milhões</i>	<i>&lt; R\$ 360 mil</i>
<b>Contrapartida Embrapa</b>				
<b>Financeira</b>		<i>Máximo de 33,3%</i>	<i>Máximo de 57%</i>	<i>Máximo de 33,3%</i>
<b>Não financeira</b>		<i>Qualquer %</i>	<i>Qualquer %</i>	<i>Máximo de 66,6%</i>

# Temas de interesse

---

- Temas abertos em fruticultura
- Codesenvolvimento de ativos da Embrapa

# Temas abertos em Fruticultura

---

- **Tecnologias digitais** aplicadas à fruticultura
- Tecnologias que conectem a **fruticultura à Saúde Única**
- Desenvolvimento de **insumos biológicos** para fruticultura tropical
  
- Tecnologias sustentáveis para banana nos polos do Norte de Minas, Bom Jesus da Lapa, Baixo Sul Baiano e Vale do Ribeira
  
- Tecnologias sustentáveis para redução de perdas por **virose em mamoeiro**
- Tecnologias sustentáveis para redução de **perdas pós-colheita em fruteiras**
  
- **Tecnologias sustentáveis para citros** focadas ao Cinturão Citrícola e Tabuleiros Costeiros
  
- Tecnologias sustentáveis para redução de perdas por **virose em maracujazeiro**
  
- Inovações para o desenvolvimento sustentável da fruticultura e aumento da segurança alimentar para o Recôncavo Baiano ou Baixo Sul da Bahia
  
- Tecnologias para **redução de emissões e aumento do sequestro de carbono** em fruteiras tropicais

# Temas abertos em Fruticultura

---

*As propostas submetidas para os Temas abertos em fruticultura serão selecionadas quanto ao potencial de alcance, relevância e impacto da inovação proposta e da capacidade técnica da Embrapa*

# Codesenvolvimento de ativos da Embrapa

---

- Processo de produção de tubetes formulados e biodegradáveis para produção de mudas
- Produção do inseto predador *Cryptolaemus montrouzieri*, agente de controle biológico da cochonilha sem carapaça, com dieta artificial de composição específica
- Adubatec - software para recomendação de calagem e adubação
- Plataforma digital Agropragas

# Codesenvolvimento de ativos da Embrapa

---

*As propostas submetidas para o Codesenvolvimento de ativos da Embrapa serão avaliadas quanto a **capacidade de agregação técnica para o avanço tecnológico do ativo, potencial de escalonamento da produção, proposta de valor e de exploração comercial futura do ativo***

# Submissão da proposta

---

*As propostas deverão ser apresentadas exclusivamente via preenchimento de formulário eletrônico disponível em <https://forms.gle/4HTwb41nCwYA5q8B7>*

# Cronograma

---

Fase	Data
Lançamento do edital	12.Ago.2024
Prazo para envio das propostas	13.Set.2024
Divulgação do resultado	07.Out.2024

# Contato

---

*inovafrut@embrapa.br*