

Relatório Resumido

Dados Gerais

Executor:	Ministère de l'Agriculture, des Ressources Naturelles et du Développement Rural
Sector:	AGRICULTURE AND RURAL DEVELOPMENT-AGRICULTURAL TECHNOLOGY ADOPTION
Número da Operação:	2562/GR-HA
Estágio:	Approved
Tipo Operação:	INV - Investimento
Operação Relacionada:	RG-P1442, HA-G1025
Subtipo de Operação:	ESP - Specific Investment Operation

Fundos Disponíveis (US\$)

Atual:	15.000.000,00
Desembolsado:	1.998.232,53
% Desembolsado:	13,32
Saldo:	13.001.767,47

Custo Total e Fonte

Original BID:	15.000.000,00
Corrente BID:	15.000.000,00
Pari-passu:	100,00
Cofinanciamento/País:	
Original Estimado:	15.000.000,00
Período de Amortização (meses):	

Categoria do impacto social

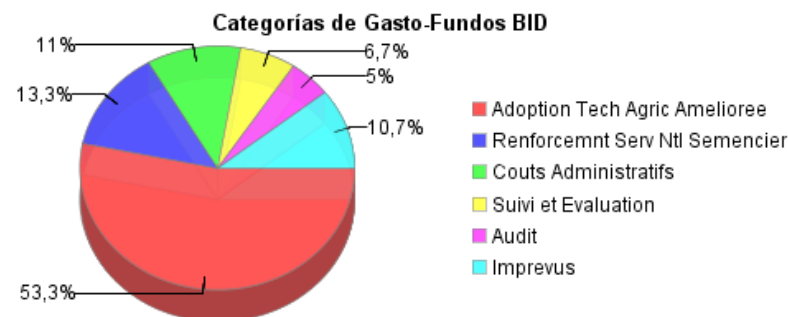
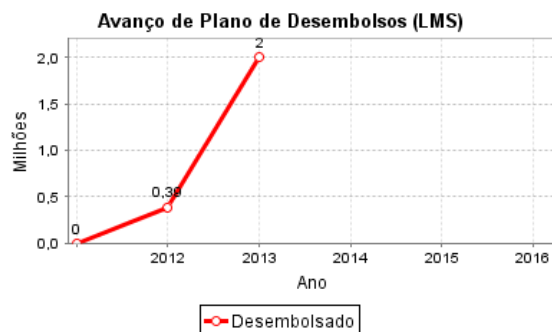
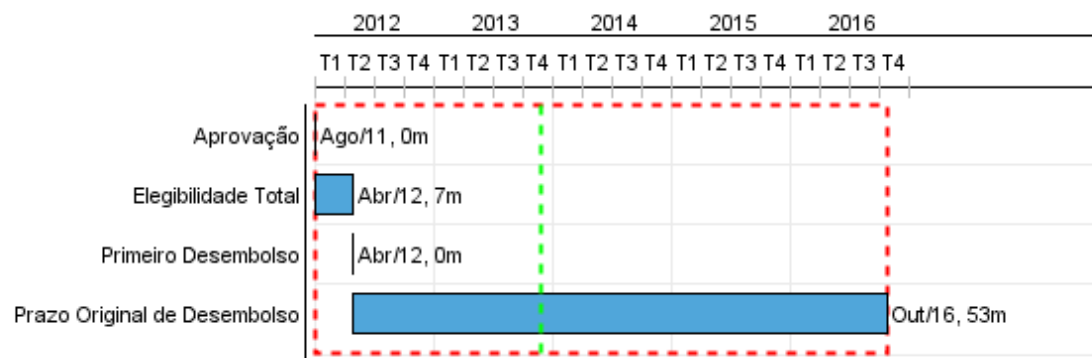
Categoria do impacto social:

Reformulação

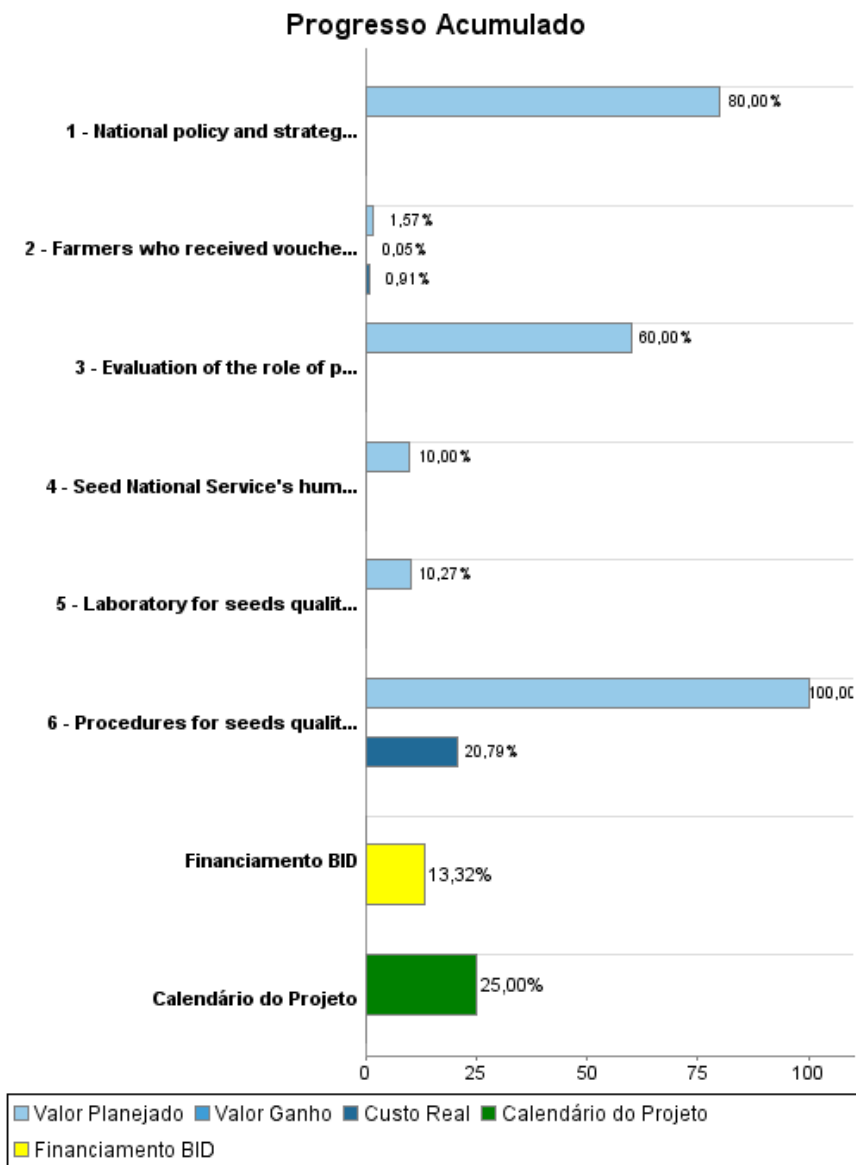
B () Os objetivos do projeto foram reformulados?

Validação

Validado pelo Chefe de Divisão: 27-sep-2013
Validado pelo Representante do País: 01-oct-2013



Progresso Acumulado até 2013



Resultados

Resultado: Increase agricultural productivity

Indicador	Unidade Medida	Linha Base	Ano Linha Base		2012	2013	2014	2015	2016	Final do Projeto
Relative difference in agricultural gross margins between beneficiaries and control group	%		2012	P A					30,00	30,00
Average gross margin for coffee	US \$ / Ha	1.716,00	2010	P A					2.450,00	2.450,00
Average gross margin for rice	US \$ / Ha	980,00	2010	P A					1.400,00	1.400,00
Average gross margin for cocoa	US \$ / Ha	1.463,00	2010	P A					2.359,00	2.359,00
Average gross margin for corn (maize)	US \$ / Ha	372,00	2010	P A					875,00	875,00

Resultado: Beneficiary farmers have adopted improved and sustainable technologies

Indicador	Unidade Medida	Linha Base	Ano Linha Base		2012	2013	2014	2015	2016	Final do Projeto
Beneficiary farmers that have adopted new selected technologies	Agricultores		2012	P A					18.000,00	18.000,00
Hectares covered with the technologies	Ha		2012	P A					9.000,00	9.000,00

Resultado: Contribute to institutional building and capacity development creating Seed National Service's capacity to control seed quality

Indicador	Unidade Medida	Linha Base	Ano Linha Base		2012	2013	2014	2015	2016	Final do Projeto
Proportion of registered seed providers who have been inspected by Seed National Service at least once a year and following the approved protocol	%		2012	P A			100,00	100,00	100,00	100,00

Produtos: Progresso Físico e Financeiro Anual 2013

Descrição	Unidade de medida	Físico				Financeiro			
		Planejado	Atual	Unidades Acumuladas	Unidades FDP	Planejado	Atual	Custos Acumulados	Custos FDP
Extension of direct payment system									
Farmers who received vouchers for the technologies being promoted	Agricultores	1.500,00			30.000,00	500.000,00	283.091,00		33.000.000,00
Technical support to Seed National Service									
Evaluation of the role of public sector in the seeds and input market completed	Study	1,00			2,00	30.000,00			50.000,00
Laboratory for seeds quality contro established and functioning	Laboratory				1,00	150.000,00			1.460.000,00
Seed National Service's human capital strengthened	Person				4,00	40.000,00			400.000,00
Procedures for seeds quality control implemented	Manual	1,00			1,00	40.000,00	8.317,00		40.000,00
National policy and strategy for the seed sector approved	Document	1,00			2,00	40.000,00			50.000,00
Administration, audit, evaluation									
costo total: US \$ 5	N/A					450.000,00	580.876,00		5.000.000,00
TOTAL						1.250.000,00	872.284,00		40.000.000,00