

PRODUTIVIDADE

SEGURADORA	NÚMERO PROCESSO	RAMO	SUB RAMO	CLASSIFICAÇÃO	CULTURAS	COBERTURAS(S) BÁSICA(S)	COBERTURAS(S) ADICIONAL(S)	FRANQUIA	NÍVEL DE COBERTURA	LIMITE MÁXIMO DE INDENIZAÇÃO	INDENIZAÇÃO
ALLIANZ	15414.002759/2007-17	SEGURO AGRÍCOLA SEM COBERTURA DO FESR	PRODUTIVIDADE - SUBVENCIONÁVEL	MULTIRRISCO	Trigo, milho 1ª safra, soja, milho 2ª safra e algodão	Incêndio, ventos fortes, granizo, geada, chuva excessiva	Inundação, seca, não-germinação	0% a 20%	45% a 75%	LMI = Custo x Área	Indenização = [(Produção Segurada - Produção Colhida) / Produção Segurada] x (Custo de Produção x Área) - Franquia
EXCELSIOR	15414.002782/2004-69	SEGURO AGRÍCOLA SEM COBERTURA DO FESR	PRODUTIVIDADE - SUBVENCIONÁVEL	MULTIRRISCO	Milho, 1ª safra e soja	Incêndio e raio, tromba d'água, ventos forte/frios, granizo, chuva excessiva, seca e geada	tromba d'água, granizo, chuva excessiva	0% a 20%	50% a 65%	LMI = Área Segurada (ha) x Produtividade Garantida (t/ha) x Preço (R\$/t)	Indenização = [(Produtividade Garantida - Produtividade Obtida) x Área x Preço] - Franquia
EXCELSIOR	15414.002783/2004-11	SEGURO AGRÍCOLA SEM COBERTURA DO FESR	PRODUTIVIDADE - SUBVENCIONÁVEL	RISCOS NOMEADOS	Milho 1ª safra, milho 2ª safra, soja e trigo	Granizo	Geada para trigo	10% a 40%	-	LMI = Área Segurada (ha) x Produtividade Esperada (kg/ha) x Valor da Produção (R\$/kg)	Indenização = [(LMI/Área aplicável) x Área afetada pelo sinistro] - Franquia
ESSOR	15414.004511/2012-58	SEGURO AGRÍCOLA SEM COBERTURA DO FESR	PRODUTIVIDADE - SUBVENCIONÁVEL	RISCOS NOMEADOS	Grãos e cana-de-açúcar	Consultar Condições Gerais do Produto	Consultar Condições Gerais do Produto	0% a 40%	60% a 75%	Área x Produtividade x Valor ou Área x Produtividade x Nível de Cobertura x Valor	Indenização: (Prejuízo apurado em vistoria) - (Franquias Contratadas)
ESSOR	15414.004513/2012-47	SEGURO AGRÍCOLA SEM COBERTURA DO FESR	PRODUTIVIDADE - SUBVENCIONÁVEL	RISCOS NOMEADOS	Frutas e hortaliças	Consultar Condições Gerais do Produto	Consultar Condições Gerais do Produto	0% a 40%	60% a 80%	Área x Produtividade x Valor ou Área x Produtividade x Nível de Cobertura x Valor	Indenização: (Prejuízo apurado em vistoria) - (Franquias Contratadas)
FAIRFAX	15414.004195/2010-52	SEGURO AGRÍCOLA SEM COBERTURA DO FESR	PRODUTIVIDADE - SUBVENCIONÁVEL	MULTIRRISCO	Soja e milho 2ª safra	Granizo, seca, geada, ventos fortes/frios, tromba d'água, chuva excessiva, raio e incêndio.	-	-	50% a 75%	LMI = Produtividade Garantida x Valor da Sacca x Área Segurada	Indenização = ((Produtividade Garantida - Produtividade Obtida)/Produtividade Garantida) x LMIGC
MAPFRE	15414.900483/2013-82	SEGURO AGRÍCOLA SEM COBERTURA DO FESR	PRODUTIVIDADE - SUBVENCIONÁVEL	RISCOS NOMEADOS	Grãos, oleícolas e frutas	Granizo	Consultar Condições Gerais do Produto	10% a 40%	-	LMI = Custo (R\$/ha) X Área Segurada (ha)	Conforme Condições Gerais do Produto
MAPFRE	15414.900586/2013-42	SEGURO AGRÍCOLA SEM COBERTURA DO FESR	PRODUTIVIDADE - SUBVENCIONÁVEL	MULTIRRISCO	Amendoim, algodão, arroz, café, cana-de-açúcar, cevada, girassol, milho, milho safrinha, soja e trigo	Incêndio e raio, tromba d'água, ventos fortes/frios, granizo, chuva excessiva, seca e geada	Replanteio	-	60% a 75%	LMI = (Produtividade Garantida Máx - Produtividade Garantida Min) x Preço x Área	Indenização = (Produtividade Garantida Máx - Produtividade Obtida) x Área Segurada x Preço do Produto (R\$/t)
MARKEL	15.414.901549/2017-85	SEGURO AGRÍCOLA SEM COBERTURA DO FESR	PRODUTIVIDADE - SUBVENCIONÁVEL	MULTIRRISCO	soja, milho (1ª e 2ª safra), sorgo, trigo, cevada, triticale, aveia, arroz, feijão, cana-de-açúcar e algodão	Incêndio, Raio, Tromba d'água, Ventos fortes, Ventos frios, Granizo, Chuva excessiva, Estagem, Geada e Variação excessiva de temperatura	Replanteio, Perda do Pro-labore Estimado do segurado - Semente Física, Chuva Excessiva na Colheita da Soja	-	45% a 85%	LMI = LIMITE SUPERIOR DE PRODUTIVIDADE - LIMITE INFERIOR DE PRODUTIVIDADE x Área x Preço do Produto	Segurada x Preço do Produto Para cálculo do Prejuízo Indenizável
PORTO SEGURO	15414.001233/2009-81	SEGURO AGRÍCOLA SEM COBERTURA DO FESR	PRODUTIVIDADE - SUBVENCIONÁVEL	MULTIRRISCO	Grãos	Incêndio, raio, tromba d'água, granizo, chuva excessiva e geada	Replanteio (Incêndio; Raio; Tromba d'água; Granizo; Chuva excessiva; Geada).	-	60% a 70%	LMI: Produtividade Esperada (sacos/ha) x Nível de Cobertura x Valor da Sacca x Área	Indenização = (Produtividade Garantida - Produtividade Obtida) x Área x Valor da Sacca
PORTO SEGURO	15414.003367/2007-75	SEGURO AGRÍCOLA SEM COBERTURA DO FESR	PRODUTIVIDADE - SUBVENCIONÁVEL	RISCOS NOMEADOS	Frutas e hortaliças	Granizo e excesso de chuva para tomate industrial	Geada	10% a 30%	-	LMI= Nº de Plantas x Produtividade Estimada (kg/plantas) x Valor Estimado de Venda (R\$/kg)	Indenização (RS) = (% Prejuízo x LMI) - Participação Obrigatória do Segurado
SANCOR	15414.900039/2013-67	SEGURO AGRÍCOLA SEM COBERTURA DO FESR	PRODUTIVIDADE - SUBVENCIONÁVEL	RISCOS NOMEADOS	Soja, milho, trigo, arroz, feijão, maçã e uva	Granizo	Geada e replanteio (grãos e algodão)	10% a 30%	-	LMI = Custo de Produção/ha x Área	Indenização: (%Dano x LMI x Área Sinistrada)/Área Segurada - Franquia
SANCOR	15414.900040/2013-91	SEGURO AGRÍCOLA SEM COBERTURA DO FESR	PRODUTIVIDADE - SUBVENCIONÁVEL	MULTIRRISCO	Soja, milho, trigo, arroz, feijão, maçã e uva	Incêndio e raio, tromba d'água, ventos forte/frios, granizo, chuva excessiva, seca, geada e variação excessiva de temperatura	Replanteio	-	60% a 70%	LMI = Produtividade Segurada x Preço x Área	Indenização = (Produtividade Segurada Ajustada - Produtividade Obtida)/Produtividade Segurada Ajustada x LMI - Franquia
TOKIO	15414.900116/2016-21	SEGURO AGRÍCOLA SEM COBERTURA DO FESR	PRODUTIVIDADE - SUBVENCIONÁVEL	MULTIRRISCO	Soja, milho 1ª safra, milho 2ª safra e trigo	Incêndio e Raio, Ventos Frios, Inundação, Seca, Variação Excessiva de Temperatura, Ventos Fortes, Granizo, Geada, Chuva Excessiva, Tromba d'água	Permite a configuração das coberturas da básica em forma isolada.	0%	50% a 75%	LMI = Produtividade Esperada x Nível de Cobertura x Preço Produto x Área	Indenização = (Produtividade Esperada x Nível de Cobertura x Preço Produto x Área) / ((Produtividade Garantida - Produtividade Obtida) / (Produtividade Garantida))