



# FICHA DE IDENTIFICAÇÃO DE SEMENTES DE GIRASSOL



Número do Banco		Comunidade	
Município		Estado	
<b>NOME DA VARIEDADE</b>			
<b>CARACTERÍSTICAS DA VARIEDADE</b>			
Cor da semente			
( ) Amarela ( ) Amarelo-palha ( ) Azul ( ) Bege ( ) Branca ( ) Cinza ( ) Creme ( ) Violeta ( ) Dourada ( ) Laranja ( ) Marron ( ) Preta ( ) Rosa ( ) Roxa ( ) Verde ( ) Vermelha ( ) Outra:			
A semente é rajada de outra(s) cor(es)?		Cor da flor	
( ) Sim	( ) Não	( ) Amarela ( ) Amarelo-palha ( ) Azul ( ) Bege ( ) Branca ( ) Cinza ( ) Creme ( ) Dourada ( ) Laranja ( ) Marron ( ) Preta ( ) Rosa ( ) Roxa ( ) Verde ( ) Vermelha ( ) Violeta ( ) Outra:	
Se sim, de qual(is) cor(es)?			
( ) Amarela ( ) Amarelo-palha ( ) Azul ( ) Bege	( ) Marron ( ) Preta ( ) Rosa ( ) Roxa ( ) Verde		
( ) Branca ( ) Cinza ( ) Creme ( ) Dourada ( ) Laranja	( ) Vermelha ( ) Violeta ( ) Outra:		
( ) Marron ( ) Preta ( ) Rosa ( ) Roxa ( ) Verde	Formato da semente		
( ) Vermelha ( ) Violeta ( ) Outra:	( ) Globular	( ) Em formato de pêra	
Como se dá a distribuição das cores secundárias?	( ) Cilíndrico	( ) Arredondado	
( ) Pontos	( ) Listras	( ) Alongado	
Ciclo (em dias)			
( ) Menos de 30 dias ( ) 30 a 40 ( ) 41 a 50 ( ) 51 a 60 ( ) 61 a 70 ( ) 71 a 80 ( ) 81 a 90 ( ) 91 a 100 ( ) 101 a 110 ( ) 111 a 120 ( ) 121 a 130 ( ) 131 a 140 ( ) 141 a 150 ( ) 151 a 160 ( ) 161 a 170 ( ) 171 a 180 ( ) 181 a 190 ( ) 191 a 200 ( ) 201 a 210 ( ) 211 a 220 ( ) Mais de 220 dias			
<b>QUALIDADES</b>			
Quais são as vantagens em se plantar sementes dessa variedade de Girassol?			
( ) São mais resistentes a pragas e doenças ( ) Demandam menos água ( ) São mais vistosas/vigorosas ( ) Exigem menos tratos culturais ( ) Requerem menos adubação ( ) São boas para comércio ( ) São mais resistentes aos períodos de seca ( ) Demandam menos gastos para serem produzidas ( ) Produzem grande quantidade de biomassa (palha) ( ) São boas para adubação do solo ( ) São mais adaptadas à região (solo e clima) ( ) Possuem maior durabilidade ( ) São mais produtivas ( ) Para manter uma tradição passada de geração para geração ( ) Outras:			
Quais são as desvantagens em se plantar sementes dessa variedade de Girassol?			
( ) São menos resistentes a pragas e doenças ( ) Demandam mais água ( ) São menos vistosas/vigorosas ( ) Exigem muitos tratos culturais ( ) Requerem mais adubação ( ) São ruins para comércio ( ) São menos resistentes aos períodos de seca ( ) Demandam mais gastos para serem produzidas ( ) Não produzem grande quantidade de biomassa (palha) ( ) Não são boas para adubação do solo ( ) São menos adaptadas à região (solo e clima) ( ) Possuem menor durabilidade ( ) É a única disponível ( ) São menos produtivas ( ) Outras:			
Essa variedade é plantada para:			
( ) Consumo familiar		( ) Comércio	( ) Criação animal
Quais são seus usos e qualidades?			
Para cozinhar:	( ) Bom	( ) Regular	( ) Ruim
Sementes para consumo:	( ) Bom	( ) Regular	( ) Ruim
Produção de óleo:	( ) Bom	( ) Regular	( ) Ruim
Para criação animal:	( ) Bom	( ) Regular	( ) Ruim
Para armazenar as sementes:	( ) Bom	( ) Regular	( ) Ruim

PRÁTICAS DE CULTIVO E MANEJO			
Mês que planta			
( ) Jan ( ) Fev ( ) Mar ( ) Abr ( ) Mai ( ) Jun ( ) Jul ( ) Ago ( ) Set ( ) Out ( ) Nov ( ) Dez			
Mês que colhe			
( ) Jan ( ) Fev ( ) Mar ( ) Abr ( ) Mai ( ) Jun ( ) Jul ( ) Ago ( ) Set ( ) Out ( ) Nov ( ) Dez			
Número de sementeiras por ano		Tipo de área/terreno para plantio	
( ) Uma ( ) Duas ( ) Três ou mais			
Onde cultiva?		Tipo de plantio	
( ) Quintal ( ) Roçado		( ) Sequeiro ( ) Irrigado	
Formas de plantio			
( ) Consorciado com milho		( ) Consorciado com fava	( ) Consorciado com feijão
( ) Consorciado com mandioca		( ) Agrofloresta	( ) Solteiro
( ) Consorciado com outras plantas, qual(is)? _____			
Observa se é resistente ou suscetível a alguma praga/doença? (R= resistente; S= suscetível)			
Antracnose	( ) R ( ) S	Formigas	( ) R ( ) S
Mancha angular	( ) R ( ) S	Lagartas	( ) R ( ) S
Ferrugem	( ) R ( ) S	Nematóides	( ) R ( ) S
Crestamento bacteriano	( ) R ( ) S	Gafanhotos	( ) R ( ) S
Murcha de Fusarium	( ) R ( ) S	Pulgões	( ) R ( ) S
Oídio	( ) R ( ) S	Percevejos	( ) R ( ) S
Mosaico	( ) R ( ) S	Cigarras	( ) R ( ) S
Podridão	( ) R ( ) S	Larvas de outros insetos	( ) R ( ) S
Míldio	( ) R ( ) S	Outra: _____	( ) R ( ) S
Cupim	( ) R ( ) S	( ) Não há informações	
Costuma-se usar insumos agrícolas na plantação?		Costuma-se usar defensivos naturais na plantação?	
( ) Sim ( ) Não		( ) Sim ( ) Não	
Quais?		Quais?	
( ) Biofertilizante ( ) Compostagem ( ) Pó de rocha		( ) Cebola ( ) Angico ( ) Sabão ( ) Fumo ( ) Alho	
( ) Cobertura morta ( ) Adubo químico ( ) Estercos		( ) Urina de vaca ( ) Cinzas ( ) Leite ( ) Pimentas	
( ) Adubação verde ( ) Humus de minhoca		( ) Nim ( ) Calda Bordalesa ( ) Manipueira ( ) Cal	
( ) Outros:		( ) Homeopatia ( ) Biofertilizante ( ) Outros:	
Quanto se costuma plantar por hectare (em quilos)?		Quanto se costuma colher (quilos por hectare)?	
CONSERVAÇÃO			
Há quanto tempo a comunidade possui sementes dessa variedade de Girassol?		Utiliza alguma peneira para classificação das sementes?	
( ) 0 a 2 anos ( ) 3 a 6 anos ( ) 7 a 10 anos		( ) Sim ( ) Não	
( ) 11 a 15 anos ( ) 16 a 20 anos ( ) 21 a 30 anos		Se sim, qual(is)?	
( ) Mais de 30 anos		( ) Malha de 3 ( ) Malha de 4	
		( ) Malha de 5 ( ) Malha de 6	
Quais são os tipos de recipientes utilizados para armazenar essas sementes?		Quais produtos são utilizados para a conservação das sementes de Girassol armazenadas?	
( ) Garrafa PET ( ) Latão de metal ( ) Silo metálico		( ) Cera de abelha ( ) Cinza ( ) Vela/parafina	
( ) Recipiente de vidro ( ) Garrafão plástico de 20L		( ) Produto químico ( ) Pastilha ( ) Sabão ( ) Cal	
( ) Tambor de plástico ( ) Cabaça ( ) Outros:		( ) Pimenta-do-reino ( ) Outras pimentas ( ) Fumo	
Como é realizada a secagem dessas sementes?		( ) Folha de eucalipto ( ) Casca de laranja	
( ) Na planta ( ) Sol ( ) Sombra ( ) Secador ( ) Outros		( ) Pó de rocha ( ) Nenhum ( ) Outros:	
Como a Casa/Banco adquiriu essas sementes?			
( ) Através de guardiões ( ) Outros Bancos de Sementes ( ) Feiras ( ) Na Comunidade			
( ) Distribuída pelo Governo/CONAB/PAA/EMBRAPA/EMATER/EBDA/IPA/EMDAGRO/GEAT			
( ) Sindicato, Cooperativa, Igreja, ONG ( ) Outros:			

**INFORMAÇÕES SOBRE AGRICULTORES(AS) GUARDIÕES/GUARDIÃS QUE DISPÕEM DESSAS SEMENTES**

Nome	
Sexo	( ) Feminino ( ) Masculino
Estado	
Município	
Comunidade	

Nome	
Sexo	( ) Feminino ( ) Masculino
Estado	
Município	
Comunidade	

Nome	
Sexo	( ) Feminino ( ) Masculino
Estado	
Município	
Comunidade	

Nome	
Sexo	( ) Feminino ( ) Masculino
Estado	
Município	
Comunidade	

Nome	
Sexo	( ) Feminino ( ) Masculino
Estado	
Município	
Comunidade	