

CULTURAS TRANSGÊNICAS PLANTADAS

CULTURA	CARACTERÍSTICA																
	SOJA TH	SOJA TH/RI	SOJA TS/TH	MILHO TH/RI	MILHO TH	MILHO RI	ALGODÃO TH/RI	ALGODÓN TH	TRIGO TS/TH	ALFALFA Baixo lignina/TH	CANOVA TH	CANA DE AÇÚCAR RI	FEIJÃO RV	PIÑA (ananá) Rosada	CRAVO Azul	ROSA Azul	CARTAMO* Para quimosina
Argentina																	
Bolívia																	
Brasil																	
Chile **																	
Colômbia																	
Costa Rica **																	
Cuba																	
Equador																	
El Salvador																	
Guatemala																	
Honduras																	
México																	
Nicarágua																	
Panamá																	
Paraguai																	
Peru																	
Rep. Dominicana																	
Uruguai																	
Venezuela																	

■ Cultivam transgênicos ■ Não cultivam transgênicos

TH: tolerante a herbicidas TS: tolerante à seca

RI: resistente aos insetos RV: resistente a vírus

* Na Argentina, o cartamo transgênico é cultivado numa área pequena para produção de quimosina bovina (molecular farming).

** O Chile e a Costa Rica não têm plantio comercial de culturas transgênicas. Cultivam para produção de sementes e produtos de nichos de mercado para exportação.