

CULTURAS TRANSGÊNICAS PLANTADAS

CULTURA																			
CARACTERÍSTICA	SOJA TH	SOJA TH/RI	SOJA TS/TH	MILHO TH/RI	MILHO TH	MILHO RI	ALGODÃO TH/RI	ALGODÃO TH	TRIGO TS/TH	ALFALFA Baja lignina/TH	CANOLA TH	CANA DE AÇÚCAR RI	FEIJÃO RV	ABACAXI Rosa	CRAVO E ROSA Azul	GYPSOPHILA Azul	BATATA RV	CÁRTAMO* 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 cártamo 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.