

### Aprovações Comerciais - CTNBio

Cultivo/Produto	Evento	Características	Aprovação (CTNBio)
SOJA	GTS-40-3-2	RR (Roundup Ready) - Tolerância ao herbicida glifosato	setembro-98
SOJA	Cultivance (BRCV)	Tolerância a herbicidas do grupo químico das imidazolinonas	dezembro-09
MILHO	T25	Tolerância ao herbicida glufosinato de amônio	maio-07
MILHO	MON 810 YieldGuard	Resistência a insetos da ordem Lepidóptera	agosto-07
MILHO	BT11	Resistência a Insetos da ordem Lepidóptera e tolerância ao glufosinato de amônio	setembro-07
MILHO	NK 603	RR2 (Roundup Ready2) - Tolerância ao herbicida glifosato	setembro-08
MILHO	GA21	Tolerância ao herbicida glifosato	setembro-08
MILHO	TC 1507 HERCULEX	Resistência a Insetos da ordem Lepidóptera e tolerância ao herbicida glufosinato de amônio	dezembro-08
MILHO	MIR162	Resistência a insetos da ordem Lepidóptera	setembro-09
MILHO	MON 810 x NK603	Resistência a insetos da ordem Lepidóptera e tolerância ao herbicida glifosato	setembro-09
MILHO	Bt11 x GA21	Resistência a Insetos da ordem Lepidóptera, tolerância aos herbicidas glufosinato de amônio e glifosato	setembro-09
MILHO	MON89034	Resistência a insetos da ordem Lepidóptera	outubro-09
MILHO	TC1507 x NK603	Resistência a Insetos da ordem Lepidóptera, tolerância aos herbicidas glufosinato de amônio e glifosato	outubro-09
ALGODÃO	MON 531 - BOLLGARD I	Resistência a insetos da ordem Lepidóptera	março-05
ALGODÃO	LLCOTTON25	LL (LibertyLink) - Tolerância ao glufosinato de amônio	setembro-08
ALGODÃO	MON 1445	RR (Roundup Ready) - Tolerância ao herbicida glifosato	setembro-08
ALGODÃO	281-24-236/3006-210-23 (Widestrike)	WideStrike - Resistência a insetos da ordem Lepidóptera e tolerância ao herbicida glufosinato de amônio	março-09
ALGODÃO	MON 15985 - BOLLGARD II	Resistência a insetos da ordem Lepidóptera	maio-09
ALGODÃO	MON 531 x MON 1445	Resistência a insetos da ordem Lepidóptera e tolerância ao herbicida glifosato	outubro-09
VACINA	VAXXITEK MD/IBD	Vacina viva contra a doença de Merek e doença de Gumboro	maio-04
VACINA	RECOMBITEK	Vacina contra cinomose, hepatite, parvovirose, parainfluenza, coronavirose e leptospirose caninas	maio-04
VACINA	SUVAXYN PCV2 One Dose	Vacina inativada contra circovirose Suína	março-08
VACINA	PORCILIS CIRCUMVENT	Vacina inativada contra circovirose suína	junho-08
VACINA	IGELVAC CIRCOFLEX	Vacina inativada contra circovirose suína	setembro-08

### Aprovações Comerciais - CTNBio (cont.)

VACINA	POULVAC <i>E. COLI</i>	Vacina para uso animal contra a bactéria <i>E. Coli</i>	outubro-09
VACINA	VECTORMUNE FP-MG+AE	Vacina viva liofilizada contra a Boubá aviária, <i>Mycoplasma gallisepticum</i> e Encefalomielite Aviária	dezembro-09
VACINA	VECTORMUNE FP-MG	Vacina viva liofilizada contra a Boubá aviária e <i>Mycoplasma gallisepticum</i>	dezembro-09

### Em pauta

Cultivo	Evento	Características
ARROZ	LLRICE62	LL (LibertyLink) - Tolerante ao herbicida glufosinato de amônio
SOJA	LIBERTYLINK (A2704-12)	Tolerância ao herbicida glufosinato de amônio
SOJA	A5547-127	Tolerância ao herbicida glufosinato de amônio
SOJA	MON 87701 x MON 89788	Resistência a insetos e tolerância ao herbicida glifosato
MILHO	MON89034 X NK603	Resistência a insetos e Tolerância ao herbicida glifosato
VACINA	VECTORMUNE HVT-NDV	Vacina viva congelada contra a doença de Marek e doença de Newcastle
VACINA	VECTORMUNE HVT-IBD	Vacina viva congelada contra a doença de Marek e Gumboro
LEVEDURA	<i>Saccharomyces cerevisiae</i> - CEPA Y1979	Levedura <i>Saccharomyces cerevisiae</i> para produção de farneseno

Dados colhidos até dezembro 2009