

Companhia Nacional de Abastecimento

Acompanhamento
da
Safras
Brasileira

Grãos

Safra 2008/2009
Oitavo Levantamento
Maio/2009



Conab

Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento
Companhia Nacional de Abastecimento – CONAB
Diretoria de Logística e Gestão Empresarial – DIGEM
Superintendência de Informações do Agronegócio – SUINF

Responsáveis Técnicos

SILVIO ISOPO PORTO
AIRTON CAMARGO PACHECO DA SILVA
ELEDON PEREIRA DE OLIVEIRA

Gerência de Levantamento e Avaliação de Safra – GEASA

CLOVIS CAMPOS DE OLIVEIRA
JOSÉ CAVALCANTE DE NEGREIROS
MARIA BEATRIZ ARAÚJO DE ALMEIDA
ROBERTO ALVES DE ANDRADE

Colaboradores

DJALMA FERNANDES DE AQUINO – Algodão
JOÃO FIGUEIREDO RUAS – Feijão
NILVA CLARO COSTA – Soja
MARIANO CESAR MARQUES – Milho
REGINA CÉLIA GONÇALVES SANTOS – Arroz
PAULO MAGNO RABELO – Trigo

Superintendências Regionais:

Amazonas, Bahia, Ceará, Espírito Santo, Goiás, Maranhão, Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, Minas Gerais, Pará, Paraíba, Paraná, Pernambuco, Piauí, Rio de Janeiro, Rio Grande do Norte, Rio Grande do Sul, Rondônia, Santa Catarina, São Paulo e Tocantins.

Projeto Visual Gráfico
THAÍS LORENZINI

Catálogo na publicação: EQUIPE DA BIBLIOTECA DA CONAB

631.165(05)

C743b Companhia Nacional de Abastecimento.

Acompanhamento de safra brasileira : grãos, oitavo levantamento, maio/2009 / Companhia Nacional de Abastecimento. – Brasília : Conab, 2009.

39 p.

Publicação mensal.

1. Safra. 2. Grão. I. Título.



Conab

Acompanhamento da Safra Brasileira

Grãos

Safra 2008/2009

Oitavo Levantamento

Maio/2009

Publicação mensal
Distribuição gratuita

Reprodução autorizada desde que contenha a assinatura "Conab"

SUMÁRIO

1. INTRODUÇÃO	5
2. METODOLOGIA	5
3. SITUAÇÃO CLIMÁTICA	5
4. ESTIMATIVA DA ÁREA PLANTADA	7
5. ESTIMATIVA DA PRODUÇÃO	8
6. AVALIAÇÃO DAS CULTURAS	9
6.1 – Algodão	9
6.2 – Arroz	9
6.3 – Feijão 1ª Safra	10
6.4 – Feijão 2ª Safra	11
6.5 – Milho 1ª e 2ª safras	12
6.6 – Soja	13
6.7 – Trigo	14
7. ESTIMATIVAS DE ÁREA, PRODUÇÃO E PRODUTIVIDADE	15
8. BALANÇO DE OFERTA E DEMANDA	37

1. INTRODUÇÃO

O Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento - Mapa, por meio da Companhia Nacional de Abastecimento – Conab, realiza sistematicamente levantamentos das safras agrícolas para quantificar e acompanhar a produção brasileira.

Para a realização do 8º Levantamento da Safra de Grãos, técnicos da Conab contactaram, no período de 13 a 17 de abril de 2009 nos principais municípios produtores do País, com os produtores rurais, agrônomos e técnicos de Cooperativas, Secretarias de Agricultura, Órgãos de Assistência Técnica e Extensão Rural (oficiais e privados) e Agentes Financeiros.

Em atenção às demandas dos usuários de informação de safra, os levantamentos têm sido realizados em estreita colaboração com o Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE, órgão do Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão, consolidando o processo de harmonização das estimativas oficiais de safra para as principais lavouras brasileiras.

Nesse processo, as duas instituições têm somado seus recursos e esforços, visando assegurar as mais acuradas e fidedignas informações de acompanhamento de safra ao alcance do estado brasileiro, coordenando progressivamente métodos, fontes, período de apuração, datas e horários de divulgação. Para tanto, contou-se com a inestimável e permanente contribuição dos órgãos públicos federais, estaduais e municipais, e demais instituições geradoras de informações agrícolas.

A Conab agradece a todos que, direta ou indiretamente, participaram desse trabalho.

2. METODOLOGIA

As estimativas de área e produção foram desenvolvidas dentro dos seguintes critérios:

a) Safra de Verão 2008/2009: para as culturas de algodão, amendoim 1ª safra, arroz, feijão 1ª safra, milho 1ª safra e soja, nos Estados da Região Centro-Sul, foram utilizados os dados da pesquisa. Nos Estados onde não foi efetuada a pesquisa, em razão do calendário agrícola, foram mantidos os dados de área da safra anterior. Para a estimativa de produtividade, foram utilizadas as médias dos últimos cinco anos, descartando-se os anos atípicos e agregando-se o ganho tecnológico. Dependendo do Estado e da cultura, em função do crescente nível tecnológico, foi considerada a média dos dois últimos anos.

b) Culturas de Inverno: para trigo, triticale, aveia, centeio e cevada, foram utilizados os dados da pesquisa de campo.

c) Safra da Região Norte/Nordeste, 2ª e 3ª Safra de Verão, mamona, sorgo e girassol: foi considerada a área da safra anterior e a média da produtividade dos últimos cinco anos, descartando-se os anos atípicos e agregando-se o ganho tecnológico.

3. SITUAÇÃO CLIMÁTICA

Em abril ficou mais evidente o efeito do fenômeno La Niña nas principais regiões produtoras do país. Faltaram chuvas no Sul, o que já causa prejuízos significativos para as culturas de 2ª safra e atrasos na implantação das culturas de inverno. As enchentes no Norte/Nordeste têm causado prejuízos, sobretudo às lavouras plantadas mais próximas às margens dos rios e à jusante de barragens.

No entanto, apesar dos danos causados nessas lavouras, a produtividade média das culturas nos Estados do Norte/Nordeste está bem acima da alcançada nas safras anteriores. Isso porque, apesar de alguns problemas pontuais, por excesso ou por déficit hídrico em algumas regiões, as chuvas foram suficientes e bem distribuídas para o bom desenvolvimento das lavouras.

Como já era esperado, as condições climáticas beneficiaram principalmente as lavouras do Mato Grosso, principal Estado produtor da Região Centro-Oeste e, nesta safra, o maior produtor do país. Houve problemas pontuais por falta de chuvas no início do ano, mas essa situação se reverteu com a boa quantidade e melhor distribuição das chuvas no mês de abril. Apenas a porção sul do Mato Grosso do Sul apresentou longos períodos de estiagem em abril, o que poderá causar impactos negativos na produtividade do milho 2ª safra nesse Estado.

No Sudeste, as precipitações beneficiaram principalmente as lavouras mineiras, as quais estiveram submetidas a um bom regime de chuvas durante praticamente todo o mês de abril. Em São Paulo, as chuvas ocorreram abaixo da média histórica na região sul do Estado, o que pode ter prejudicado principalmente o enchimento de grãos do feijão 2ª safra.

A Região Sul é a mais comprometida em função da falta de chuvas no final do ano passado e da estiagem que vem ocorrendo desde o início de abril em algumas regiões. A falta de chuvas tem prejudicado, em especial, o desenvolvimento do milho safrinha, e atrasado a implantação das culturas de inverno, o que causa preocupações com relação às possíveis adversidades que possam ocorrer durante o seu desenvolvimento. Nos três Estados do Sul houve ajustes de produtividade também nas culturas de 1ª safra, que estiveram submetidas no mês de abril aos efeitos negativos da estiagem durante a fase final do seu ciclo de produção. A arroz foi a única cultura beneficiada, pois as chuvas foram suficientes para o abastecimento dos mananciais de irrigação, apesar de terem atrasado o plantio em algumas regiões.

4. ESTIMATIVA DA ÁREA PLANTADA - 47,6 milhões de hectares

Com o andamento do plantio na região Norte-Nordeste, e das culturas de inverno no Centro-Sul, a área cultivada com as culturas (algodão, amendoim, arroz, feijão, girassol, mamona, milho, soja, sorgo, aveia, centeio, cevada, trigo e triticale), deverá situar-se em 47,6 milhões de hectares, 0,3 superior aos 47,4 milhões de hectares plantados em 2007/08.

Na região Centro-Sul, a área de plantio, nesta safra, incluindo as culturas de inverno (aveia, centeio, cevada, trigo e triticale), totaliza 37,7 milhões de hectares, 0,4% ou 142,4 mil hectares superior à plantada em 2007/08. O resultado deve-se ao crescimento de 1,6% (341,3 mil hectares) na soja; 18,4% (141,7 mil hectares), no feijão 1ª safra; 10,9% (69,2 mil hectares), no feijão 2ª safra, e no arroz, aumento de 4,7%, correspondendo a um ganho de 70,4 mil hectares.

No Norte-Nordeste, a área de cultivo, com o plantio ainda em curso, apresenta um crescimento de 0,036%, o que corresponde um aumento de 3,6 mil hectares. Destacando-se o milho 1ª safra com ganho de 2,0% (64,5 mil hectares), seguido do feijão 2ª safra, com aumento de 2,7% (33,8 mil hectares).

ESTIMATIVA DE ÁREA PLANTADA SAFRAS 2007/2008 E 2008/2009

(Em 1000 ha)

PRODUTO	SAFRA			VARIACÃO	
	07/08 (a)	08/09		Percentual (c/a)	Absoluta (c-a)
		Abr/2009 (b)	Mai/2009 (c)		
ALGODÃO	1.077,4	848,0	852,6	(20,9)	(224,8)
ARROZ	2.875,0	2.930,6	2.922,6	1,7	47,6
FEIJÃO TOTAL	3.993,0	4.214,1	4.183,2	4,8	190,2
FEIJÃO 1ª SAFRA	1.313,4	1.430,1	1.437,7	9,5	124,3
FEIJÃO 2ª SAFRA	1.866,6	1.974,4	1.965,2	5,3	98,6
MILHO TOTAL	14.765,7	14.190,7	14.098,1	(4,5)	(667,6)
MILHO 1ª SAFRA	9.635,6	9.283,6	9.289,1	(3,6)	(346,5)
MILHO 2ª SAFRA	5.130,1	4.907,1	4.809,0	(6,3)	(321,1)
SOJA	21.313,1	21.563,1	21.654,4	1,6	341,3
TRIGO	1.851,8	2.423,3	2.423,3	30,9	571,5
DEMAIS PRODUTOS	1.535,2	1.444,0	1.423,0	(7,3)	(112,2)
BRASIL	47.411,2	47.613,8	47.557,2	0,3	146,0

FONTE: CONAB - Levantamento: Mai/2009

5. ESTIMATIVA DA PRODUÇÃO - 136,7 milhões de toneladas

Neste levantamento constatou-se um crescimento de 1,3 milhões de toneladas sobre os 135,3 milhões de toneladas, divulgado em março, assim a estimativa atual da produção brasileira de grãos é de 136,7 milhões de toneladas, o que representa uma redução de 5,2 %, ou 7,52 milhões de toneladas sobre a safra 2007/08, que foi de 144,1 milhões de toneladas.

Comparativamente à safra 2007/08, a redução de 7,52 milhões de toneladas é explicada pela quebra de produção do milho 1ª safra (6,0 milhões de toneladas) e da soja (2,4 milhão de toneladas) decorrente de clima adverso, sobretudo da estiagem ocorrida nos Estados do Paraná, Rio Grande do Sul e de Mato Grosso do Sul, sendo neste último, na parte Centro-Sul do Estado. Vale lembrar que o início das chuvas, nesta safra, foi retardado em toda a região Centro-Sul do País, situação esta, que retardou o plantio do milho 2ª safra, sobretudo nos Estados do Paraná e de Mato Grosso, respectivamente o primeiro e o segundo maior produtor da cultura. Em menor proporção, esse comportamento climático provocou quebra de produtividade nos Estados de Goiás, São Paulo e Bahia.

Por outro lado, verificou-se ganhos de área e melhoria na produtividade nas lavouras de trigo, arroz e de feijão 1ª safra, com destaque para a cultura do trigo, cultivado entre os meses de abril a dezembro de 2008, que apresentou ganho de 30,9% na área cultivada e de 46,8% na produção.

ESTIMATIVA DA PRODUÇÃO DE GRÃOS SAFRAS 2007/2008 E 2008/2009

(Em 1000 t)

PRODUTO	SAFRA			VARIÇÃO	
	07/08 (a)	08/09		Percentual (c/a)	Absoluta (c-a)
		Abr/2009 (b)	Mai/2009 (c)		
ALGODÃO - CAROÇO ⁽¹⁾	2.504,7	1.946,5	1.952,7	(22,0)	(552,0)
ALGODÃO - PLUMA	1.602,2	1.248,3	1.253,0	(21,8)	(349,2)
ARROZ	12.059,9	12.670,9	12.809,3	6,2	749,4
FEIJÃO TOTAL	3.520,9	3.811,2	3.763,6	6,9	242,7
FEIJÃO 1ª SAFRA	1.243,1	1.399,0	1.376,5	10,7	133,4
FEIJÃO 2ª SAFRA	1.445,5	1.623,9	1.630,9	12,8	185,4
MILHO TOTAL	58.652,2	51.908,7	51.381,2	(12,4)	(7.271,0)
MILHO 1ª SAFRA	39.964,1	33.872,6	33.969,1	(15,0)	(5.995,0)
MILHO 2ª SAFRA	18.688,1	18.036,1	17.412,1	(6,8)	(1.276,0)
SOJA	60.017,7	58.136,5	57.618,4	(4,0)	(2.399,3)
TRIGO	4.097,1	6.015,6	6.015,6	46,8	1.918,5
DEMAIS PRODUTOS	3.261,3	3.084,5	3.048,8	(6,5)	(212,5)
BRASIL ⁽²⁾	144.113,8	137.573,9	136.589,6	(5,2)	(7.524,2)

FONTE: CONAB - Levantamento: Mai/2009

⁽¹⁾ Produção de caroço de algodão.

⁽²⁾ Exclui a produção de algodão em pluma.

6. AVALIAÇÃO DAS CULTURAS

6.1 – ALGODÃO

CALENDÁRIO DE PLANTIO E COLHEITA

ALGODÃO		2007						2008											
		JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	
Centro-Sul	Plantio						P	P	P										
	Colheita													C	C	C	C	C	
NE	Plantio							P	P	P	P								
	Colheita														C	C	C	C	

Legenda: **P** concentração do plantio **C** concentração da colheita

A área cultivada com algodão na safra 2008/09 é de 852,6 mil hectares, 20,9% menor do que a área cultivada em 2007/08 (Quadro 4).

As condições climáticas registradas até o momento nas principais regiões produtoras já comprometem as lavouras, podendo refletir negativamente na produtividade média. Esta estimativa indica uma produção de 3,21 milhões de toneladas de algodão em caroço, sendo 21,9% inferior à safra passada significando uma redução de 901,2 mil toneladas.

A Região Centro-Oeste, que nesta safra, detém, 55,62% da área cultivada no País, teve uma redução de 28,0% com relação à safra anterior. Tal redução deve-se, principalmente, ao desestímulo da cultura. O Estado do Mato Grosso, que contribui com 44,49% da área plantada de algodão no país, teve significativa redução de área em relação à safra passada, tendo como consequência retração de 30,6% na produção da pluma.

A região Nordeste, segunda maior produtora, contribui com 40,8% da área cultivada no País, apresenta redução 6,9%. Essa retração é notada nos Estados da Bahia, sobretudo na região Oeste, (regiões de grandes produtores com utilização de alta tecnologia), o que reflete na redução da produção Nordestina de algodão em pluma em cerca de 9,8% 52,5 mil toneladas de algodão em caroço.

6.2 - ARROZ

CALENDÁRIO DE PLANTIO E COLHEITA

ARROZ		2007						2008											
		JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	
Centro-Sul	Plantio					P	P	P											
	Colheita									C	C	C	C						
NNE	Plantio					P	P	P	P	P									
	Colheita										C	C	C	C	C	C			

Legenda: **P** concentração do plantio **C** concentração da colheita

A colheita do arroz está em fase final nas principais regiões produtoras do País. A produção nacional totalizou 12,81 milhões de toneladas, 6,2% superior a oferta passada, resultado das boas condições de clima para a cultura em todo o ciclo, aliada à boa

tecnologia adotada, o que proporcionou ganhos consideráveis na produtividade média nacional.

Notadamente no Estado do Rio Grande do Sul, maior produtor nacional as lavouras atingiram em média 7.150 Kg/ha, o que é considerado recorde em toda a série histórica. Em Santa Catarina, a cultura foi severamente atingida por fatores climáticos, todavia não chegou a afetar a produtividade média do estado, que registrou índices superiores aos verificados na safra anterior.

Na região Centro-Oeste a colheita transcorre normal, com alguns plantios de variedades precoces já concluídos, como em Mato Grosso e Mato Grosso do Sul. Em Goiás embora as precipitações pluviométricas tenham ocorridos de forma irregular, mais precisamente nos meses de novembro e dezembro de 2008, a colheita mostrou-se com bons desempenho em produtividade.

Na região Nordeste (Sul do Maranhão) a colheita já ultrapassa os 70%, o restante a ser colhido, já começa a recentir os efeitos das fortes chuvas.

A área plantada na safra 2008/2009 registrou incremento de 1,7 % em relação ao ciclo passado, saindo dos 2.875 milhões de hectares para algo próximo à 2.922,6 milhões de hectares, com destaques para as Região Centro-Oeste e Sul do País, que obteve ganhos na ordem de 12,9% e 2,8% respectivamente.

6.3 - FEIJÃO 1ª SAFRA

CALENDÁRIO DE PLANTIO E COLHEITA

FEIJÃO 1ª SAFRA	2007						2008											
	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	
Centro-Sul	Plantio				P	P	P											
	Colheita							C	C	C								
NNE	Plantio						P	P	P									
	Colheita									C	C	C	C					

Legenda: **P** concentração do plantio **C** concentração da colheita

A área do feijão 1ª safra foi confirmado em 1,44 milhão de hectares, consolidando, assim, as informações dos levantamentos anteriores. Esse resultado representa um crescimento de 9,5% sobre o obtido em 2007/08. Os preços estimulantes ao produtor, aliado ao reajuste no preço mínimo oficial, que entrou em vigor no início desta safra, fixado em R\$ 80,00 a saca de 60 kg levou a este expressivo crescimento.

Com a colheita na região Centro-Sul (83,09% da produção nacional) finalizada em abril e na região Norte e Nordeste (16,91% da produção) com a cultura em fases desde o desenvolvimento até área já com a colheita em andamento, o feijão 1ª safra, terá nesta temporada um bom desempenho.

Na pesquisa, registra-se uma produção de 1,38 milhão de toneladas, 10,7% maior que na safra anterior. A perda de rendimento ocorrida nos Estados do Paraná e Santa

Catarina foi compensada pelos ganhos expressivos, registrado nos Estados de São Paulo, Minas Gerais, Goiás e Piauí, garantindo, desta forma, esse crescimento.

6.4 - FEIJÃO 2ª SAFRA

CALENDÁRIO DE PLANTIO E COLHEITA

FEIJÃO 2ª SAFRA	2007						2008											
	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	
Plantio								P	P									
Colheita										C	C							

Legenda: P concentração do plantio C concentração da colheita

Estima-se uma área de plantio para o feijão 2ª safra de 1,97 milhão de ha, superior a safra anterior em 5,3% totalizando um ganho de 98,6 mil ha. Os principais estados produtores do feijão 2ª safra são: Paraná com 12,68% da área cultivada, Ceará com 30,97%, Minas Gerais com 7,84% e Paraíba com 10,46%.

Na região Centro-Sul, a área de plantio já está definida, e apresenta um crescimento de 10,9%, ou seja, estão sendo cultivados 660,4 mil hectares ou 64,8 mil ha, superior ao plantio da safra anterior.

No Paraná, o plantio já foi 100% realizado e metade das áreas já foram colhidas. A área restante para ser colhida, encontra-se na fase de frutificação e maturação. Com a boa distribuição das chuvas, embora tenha ocorrido veranicos em áreas pontuais, as lavouras apresentavam até o final do mês de abril/09, um bom estado fitossanitário confirmando a produtividade esperada, e até com possibilidades de melhoria e uma boa qualidade do produto.

Em Minas Gerais com o plantio praticamente encerrado em meados do mês de abril, os levantamentos de campo apontam para uma redução da área plantada em 5,1%, quando comparada com a safra 2007/08. Tal redução se deve ao desestímulo dos produtores mineiros frente a problemas como a restrição do crédito para custeio das lavouras e aos baixos preços praticados pelo mercado. Chuvas regulares e bem distribuídas nos meses de março e abril proporcionaram condições adequadas ao bom desenvolvimento das lavouras e projetam ganhos de produtividade para as lavouras da ordem de 3,4%, quando comparados com a safra anterior.

Na região Nordeste, o clima tem confirmando as previsões do Instituto Nacional de Meteorologia-INMET, que indicam para a região, chuvas acima da normal climatológica na faixa entre o norte do Maranhão ao nordeste da Bahia. As condições climáticas, estava ocorrendo de forma favorável às lavouras, porem com os excessos de chuvas ocorridos a partir do mês de abril, alguma redução poderá ser observada uma vez que muitas áreas ainda estão em desenvolvimento e frutificação. A parcela já colhida tem apresentado uma parte com produção inferior a qualidade desejada.

Considerando as perspectivas para o plantio e para a situação climática para este ano na região, as estimativas para o plantio do feijão no Norte/Nordeste do País, indicam um crescimento de 2,7% na área a ser plantada, situando-se em 1.304,8 mil hectares, ou seja, 33,8 mil ha a mais que a cultivada em 2007/08, que totalizou 1.271,0 mil hectares. Para a produtividade, espera-se um ganho de 16,7%, alcançando uma produção de 683,2 mil toneladas, superior em 19,7% à obtida na safra passada, quando foram colhidas 570,9 mil toneladas.

No Ceará, principal estado produtor da região, a cultura do feijão (na grande maioria a variedade caupi ou macaçar) esta na fase de desenvolvimento e frutificação e uma parcela já colhida. As chuvas tem ocorrido em boas quantidades para o bom desenvolvimento da cultura.

O rendimento para o feijão 2ª safra esta estimado em 830 kg/ha na media nacional sendo 7,2% superior a safra passada.

A produção total esta estimada em 1,63 milhão de toneladas ou 12,8% superior a colhida na safra anterior, levado principalmente pelo crescimento de área e produção no Paraná, Ceará e Paraíba.

6.5 - MILHO 1ª e 2ª SAFRAS

CALENDÁRIO DE PLANTIO E COLHEITA

MILHO 1ª SAFRA	2007						2008											
	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	
Plantio			P	P	P													
Colheita								C	C	C	C							
Plantio						P	P											
Colheita											C	C	C	C				

Legenda: P concentração do plantio C concentração da colheita

As áreas semeadas com milho 1ª safra foram severamente afetada pela estiagem ocorrida nos Estados da Região Sul do País, atingindo a lavoura nas fases de desenvolvimento vegetativo, floração e início de frutificação, ocasionando perdas na ordem de 22,4% na produtividade média regional.

No Estado do Paraná, destaque na safra passada, o rendimento sofreu queda de 30,6%, saindo de 7.062 Kg/ha obtidos na safra anterior, para algo próximo a 4.900 kg/ha na atual temporada.

Registram-se também, perdas importantes de produtividade média na safra Mato-grossense, ocasionado pela estiagem prolongada, frustrando as expectativas iniciais divulgadas nos levantamentos anteriores.

A colheita está praticamente finalizada nos principais pólos produtores nacionais, com exceção da região nordeste, onde a cultura atravessa em excelentes condições, os estágios de desenvolvimento vegetativo e enchimento de grãos. Cabe destaque ao

estado do Ceará, que ,em função das boas condições de clima poderá ser registrado a maior safra estadual.

Com relação ao milho 2ª safra as estimativas indicam reduções expressivas de áreas na região Centro-Oeste, notadamente nos Estados de Mato Grosso e Mato Grosso do Sul com 12,6% e 10,1% respectivamente.

Diante desse cenário, a produção nacional, considerando a primeira e segundas safras de milho, que atingiu 58,65 milhões de toneladas na safra passada, deve cair para 51,38 milhões de toneladas nesta safra. Com isso, a previsão é de que haja um recuo de 7,27 milhões de toneladas comparativamente ao ciclo anterior.

6.6 - SOJA

CALENDÁRIO DE PLANTIO E COLHEITA

SOJA		2007						2008												
		JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV		
Centro-Sul	Plantio					P	P	P	P											
	Colheita											C	C	C	C					
NNE	Plantio							P	P	P	P									
	Colheita													C	C	C	C			

Legenda: **P** concentração do plantio **C** concentração da colheita

A área de soja cultivada na atual safra foi de 21,65 milhões de hectares, 1,6% ou 341,3 mil hectares superior à cultivada na safra passada. Esse incremento ocorreu basicamente nos principais estados produtores, como Mato Grosso, Goiás e Paraná, à exceção do Rio Grande do Sul, que reduziu sua área cultivada com soja em 1,2%.

Apesar das expectativas iniciais de redução, devido ao custo de produção mais elevado no início da safra, a apresentação de uma melhor expectativa de mercado dessa comanditie aliado ao atraso no início do período de chuvas, fizeram com que os produtores dessas regiões optassem pelo plantio da soja em áreas de algodão e milho.

Durante todo o desenvolvimento da cultura, houve períodos de estiagem, afetando com diferentes graus de severidade, que variavam em função da quantidade de dias de estiagem e da fase de desenvolvimento da cultura em cada região. O Paraná e Mato Grosso do Sul foram os estados mais castigados comparativamente a safras anteriores, reduzindo consideravelmente as médias produtivas. Estiagens ocorridas no final do ano passado castigaram a soja de ciclo precoce, e abril deste ano afetaram as lavouras de ciclo tardio em fases sensíveis do desenvolvimento, derrubando consideravelmente a produtividade média.

A colheita já esta praticamente finalizada nestas regiões produtoras (Paraná, 96%; Rio Grande do Sul, 88%; Goiás; 75%; Mato Grosso, 98%), com rendimentos um pouco abaixo das medias obtidas na safra passada.

A media de produtividade na atual temporada esta 5,5% menor do que a apresentada no ciclo anterior. No Mato Grosso e Goiás a redução da produtividade se deve a diminuição do uso de fertilizantes e às irregularidades climáticas pontuais que ocorreram em algumas regiões. Já no Paraná, onde o rendimento caiu de 2.991 kg/ha para 2.352 kg/ha, além da diminuição do uso do pacote tecnológico, o clima foi o grande responsável por essa queda.

O resultado dessas variações de área e rendimento é uma produção de 57,6 milhões de toneladas, 4,0% ou 2,4 milhões de toneladas a menos que no ciclo anterior, sendo 2,0 milhões no Centro-Sul, e cerca de 400 mil toneladas na região Norte/Nordeste.

Na produção total, a região Centro-Sul participa com 89,8%, ou 51,7 milhões de toneladas, e a região Norte e Nordeste, com 10,2% ou 5,9 milhões de toneladas.

6.7 – TRIGO

A safra do trigo no País inicia-se no mês de abril, com os primeiros plantios ocorrendo nos Estados do Paraná, Mato Grosso do Sul e nas áreas irrigadas de Minas Gerais, Goiás e Distrito Federal. O encerramento verifica-se no Estado do Rio Grande do Sul, no sul do Paraná e em Santa Catarina, no mês de junho, podendo se estender até meados de julho.

Para a nova safra, ainda existe muita indefinição do produtor quanto a área a ser cultivada. Apenas os Estados de Minas Gerais, Paraná e Mato Grosso do Sul, foi possível obter informações preliminares sobre a área a ser cultivada com a cultura, indicando um crescimento de 1,6% (18,4 mil hectares) no Paraná, e 6,9% ou 1,4 mil hectares em Minas Gerais, já no Mato Grosso do Sul, indica-se uma diminuição de 17,7% (8,2 mil hectares). Nos demais estados produtores, face as indefinições de plantio foram consideradas a mesma área plantada na safra anterior.

Nesta pesquisa, a previsão é de um pequeno aumento na área, passando de 2.423,3 mil hectares cultivados na safra anterior, para 2.434,9 mil hectares, o que corresponde a um acréscimo de 0,5%.

Para a produtividade, foi considerada a média dos últimos cinco anos, excluindo os anos atípicos, portanto, a produtividade média obtida na safra passada, não foi acatada, devido às boas condições climáticas durante os ciclos das lavouras, aliado à alta utilização de tecnologia, o que possibilitou a maior produtividade da cultura. Assim a produção para a safra que está sendo implantada, estima uma produção de 5,5 milhões de toneladas, 9,2% inferior à produzida na safra anterior, que foi de 6,0 milhões de toneladas.

7. ESTIMATIVAS DE ÁREA , PRODUÇÃO E PRODUTIVIDADE

Quadro 1

BRASIL

ESTIMATIVA DE ÁREA PLANTADA

SAFRAS 2007/2008 E 2008/2009

(Em 1000 ha)

PRODUTO	SAFRA			VARIAÇÃO	
	07/08 (a)	08/09		Percentual (c/a)	Absoluta (c-a)
		Abr/2009 (b)	Mai/2009 (c)		
ALGODÃO	1.077,4	848,0	852,6	(20,9)	(224,8)
AMENDOIM TOTAL	115,2	113,1	113,1	(1,8)	(2,1)
AMENDOIM 1ª SAFRA	88,2	85,1	85,1	(3,5)	(3,1)
AMENDOIM 2ª SAFRA	27,0	28,0	28,0	3,7	1,0
ARROZ	2.875,0	2.930,6	2.922,6	1,7	47,6
FEIJÃO TOTAL	3.993,0	4.214,1	4.183,2	4,8	190,2
FEIJÃO 1ª SAFRA	1.313,4	1.430,1	1.437,7	9,5	124,3
FEIJÃO 2ª SAFRA	1.866,6	1.974,4	1.965,2	5,3	98,6
FEIJÃO 3ª SAFRA	813,0	809,6	780,3	(4,0)	(32,7)
GIRASSOL	111,3	112,9	96,9	(12,9)	(14,4)
MAMONA	162,7	150,0	154,3	(5,2)	(8,4)
MILHO TOTAL	14.765,7	14.190,7	14.098,1	(4,5)	(667,6)
MILHO 1ª SAFRA	9.635,6	9.283,6	9.289,1	(3,6)	(346,5)
MILHO 2ª SAFRA	5.130,1	4.907,1	4.809,0	(6,3)	(321,1)
SOJA	21.313,1	21.563,1	21.654,4	1,6	341,3
SORGO	843,4	807,3	798,0	(5,4)	(45,4)
SUBTOTAL	45.256,8	44.929,8	44.873,2	(0,8)	(383,6)
AVEIA	106,1	108,5	108,5	2,3	2,4
CENTEIO	3,7	4,0	4,0	8,1	0,3
CEVADA	98,3	74,4	74,4	(24,3)	(23,9)
TRIGO	1.851,8	2.423,3	2.423,3	30,9	571,5
TRITICALE	94,5	73,8	73,8	(21,9)	(20,7)
SUBTOTAL	2.154,4	2.684,0	2.684,0	24,6	529,6
BRASIL	47.411,2	47.613,8	47.557,2	0,3	146,0

FONTE: CONAB - Levantamento: Mai/2009

Quadro 2
BRASIL
ESTIMATIVA DA PRODUÇÃO DE GRÃOS
SAFRAS 2007/2008 E 2008/2009

(Em 1000 t)

PRODUTO	SAFRA			VARIÇÃO	
	07/08 (a)	08/09		Percentual (c/a)	Absoluta (c-a)
		Abr/2009 (b)	Mai/2009 (c)		
ALGODÃO - CAROÇO ⁽¹⁾	2.504,7	1.946,5	1.952,7	(22,0)	(552,0)
ALGODÃO - PLUMA	1.602,2	1.248,3	1.253,0	(21,8)	(349,2)
AMENDOIM TOTAL	303,1	291,4	291,4	(3,9)	(11,7)
AMENDOIM 1ª SAFRA	256,2	241,7	241,7	(5,7)	(14,5)
AMENDOIM 2ª SAFRA	46,9	49,7	49,7	6,0	2,8
ARROZ	12.059,9	12.670,9	12.809,3	6,2	749,4
AVEIA	221,7	239,7	239,7	8,1	18,0
CENTEIO	4,9	5,2	5,2	6,1	0,3
CEVADA	263,7	234,7	234,7	(11,0)	(29,0)
FEIJÃO TOTAL	3.520,9	3.811,2	3.763,6	6,9	242,7
FEIJÃO 1ª SAFRA	1.243,1	1.399,0	1.376,5	10,7	133,4
FEIJÃO 2ª SAFRA	1.445,5	1.623,9	1.630,9	12,8	185,4
FEIJÃO 3ª SAFRA	832,3	788,3	756,2	(9,1)	(76,1)
GIRASSOL	147,1	156,9	133,0	(9,6)	(14,1)
MAMONA	123,4	90,2	92,7	(24,9)	(30,7)
MILHO TOTAL	58.652,2	51.908,7	51.381,2	(12,4)	(7.271,0)
MILHO 1ª SAFRA	39.964,1	33.872,6	33.969,1	(15,0)	(5.995,0)
MILHO 2ª SAFRA	18.688,1	18.036,1	17.412,1	(6,8)	(1.276,0)
SOJA	60.017,7	58.136,5	57.618,4	(4,0)	(2.399,3)
SORGO	1.985,5	1.881,2	1.866,9	(6,0)	(118,6)
TRIGO	4.097,1	6.015,6	6.015,6	46,8	1.918,5
TRITICALE	211,9	185,2	185,2	(12,6)	(26,7)
BRASIL ⁽²⁾	144.113,8	137.573,9	136.589,6	(5,2)	(7.524,2)

FONTE: CONAB - Levantamento: Mai/2009

(1) Produção de caroço de algodão.

(2) Exclui a produção de algodão em pluma.

Quadro 3

BRASIL

COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO DE GRÃOS - PRODUTOS SELECIONADOS(*)

SAFRAS 2007/2008 E 2008/2009

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			MÉDIA (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 07/08	Safra 08/09	VAR. %	Safra 07/08	Safra 08/09	VAR. %	Safra 07/08	Safra 08/09	VAR. %
	(a)	(b)	(b/a)	(c)	(d)	(d/c)	(e)	(f)	(f/e)
NORTE	1.712,1	1.626,0	(5,0)	2.363	2.432	2,9	4.044,9	3.954,9	(2,2)
RR	44,6	39,8	(10,8)	4.217	4.143	(1,8)	188,1	164,9	(12,3)
RO	397,4	379,3	(4,6)	2.230	2.246	0,7	886,2	851,8	(3,9)
AC	43,0	43,4	0,9	1.519	1.502	(1,1)	65,3	65,2	(0,2)
AM	23,2	20,4	(12,1)	2.086	2.191	5,0	48,4	44,7	(7,6)
AP	8,2	8,8	7,3	890	943	6,0	7,3	8,3	13,7
PA	568,1	545,5	(4,0)	2.068	2.148	3,9	1.174,8	1.171,5	(0,3)
TO	627,6	588,8	(6,2)	2.669	2.800	4,9	1.674,8	1.648,5	(1,6)
NORDESTE	8.189,4	8.279,1	1,1	1.535	1.549	0,9	12.570,5	12.827,7	2,0
MA	1.352,8	1.346,1	(0,5)	1.863	1.814	(2,6)	2.520,8	2.441,7	(3,1)
PI	950,5	1.012,0	6,5	1.552	1.845	18,9	1.475,6	1.867,6	26,6
CE	1.359,6	1.441,3	6,0	833	926	11,2	1.133,1	1.334,9	17,8
RN	180,9	196,3	8,5	621	748	20,5	112,4	146,8	30,6
PB	409,4	411,3	0,5	558	729	30,6	228,6	299,8	31,1
PE	672,5	671,8	(0,1)	568	630	10,9	381,9	423,5	10,9
AL	183,9	173,5	(5,7)	622	610	(1,9)	114,4	105,8	(7,5)
SE	211,6	212,0	0,2	2.489	2.483	(0,2)	526,6	526,4	-
BA	2.868,2	2.814,8	(1,9)	2.119	2.018	(4,8)	6.077,1	5.681,2	(6,5)
CENTRO-OESTE	15.349,4	15.083,2	(1,7)	3.287	3.190	(3,0)	50.457,5	48.120,9	(4,6)
MT	8.603,5	8.370,6	(2,7)	3.277	3.166	(3,4)	28.193,4	26.502,4	(6,0)
MS	2.928,0	2.838,1	(3,1)	2.948	2.807	(4,8)	8.631,7	7.966,0	(7,7)
GO	3.691,2	3.754,9	1,7	3.539	3.493	(1,3)	13.062,0	13.117,0	0,4
DF	126,7	119,6	(5,6)	4.502	4.477	(0,6)	570,4	535,5	(6,1)
SUDESTE	4.824,0	4.784,9	(0,8)	3.614	3.515	(2,7)	17.434,3	16.818,9	(3,5)
MG	2.830,9	2.792,3	(1,4)	3.610	3.651	1,1	10.220,2	10.193,3	(0,3)
ES	60,6	61,7	1,8	1.957	1.953	(0,2)	118,6	120,5	1,6
RJ	16,1	15,6	(3,1)	2.031	2.083	2,6	32,7	32,5	(0,6)
SP	1.916,4	1.915,3	(0,1)	3.685	3.379	(8,3)	7.062,8	6.472,6	(8,4)
SUL	17.336,3	17.784,0	2,6	3.438	3.085	(10,3)	59.606,6	54.867,2	(8,0)
PR	8.485,4	8.787,9	3,6	3.596	2.963	(17,6)	30.517,6	26.041,6	(14,7)
SC	1.439,5	1.456,6	1,2	4.486	4.287	(4,4)	6.457,8	6.243,9	(3,3)
RS	7.411,4	7.539,5	1,7	3.054	2.995	(1,9)	22.631,2	22.581,7	(0,2)
NORTE/NORDESTE	9.901,5	9.905,1	-	1.678	1.694	1,0	16.615,4	16.782,6	1,0
CENTRO-SUL	37.509,7	37.652,1	0,4	3.399	3.182	(6,4)	127.498,4	119.807,0	(6,0)
BRASIL	47.411,2	47.557,2	0,3	3.040	2.872	(5,5)	144.113,8	136.589,6	(5,2)

FONTES: CONAB - Levantamento: Mai/2009

(*) Produtos selecionados: Carvão de algodão, amendoim (1ª e 2ª safras), arroz, aveia, centeio, cevada, feijão (1ª, 2ª e 3ª safras), girassol, mamona, milho (1ª e 2ª safras), soja, sorgo, trigo e triticale.

Quadro 4
ALGODÃO EM CAROÇO
COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO
SAFRAS 2007/2008 E 2008/2009

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 07/08	Safra 08/09	VAR. %	Safra 07/08	Safra 08/09	VAR. %	Safra 07/08	Safra 08/09	VAR. %
	(a)	(b)	(b/a)	(c)	(d)	(d/c)	(e)	(f)	(f/e)
NORTE	1,6	2,8	75,0	3.729	3.750	0,6	6,0	10,5	75,0
TO	1,6	2,8	75,0	3.729	3.750	0,6	6,0	10,5	75,0
NORDESTE	373,6	347,9	(6,9)	3.666	3.546	(3,3)	1.369,5	1.233,8	(9,9)
MA	12,3	12,8	4,1	3.750	3.540	(5,6)	46,1	45,3	(1,7)
PI	14,6	10,4	(28,8)	3.396	3.300	(2,8)	49,6	34,3	(30,8)
CE	4,5	4,1	4,4	745	745	-	3,4	3,1	(8,8)
RN	7,9	10,2	29,1	776	648	(16,5)	6,1	6,6	8,2
PB	4,0	4,0	-	821	821	-	3,3	3,3	-
PE	3,1	2,8	(9,7)	760	760	-	2,4	2,1	(12,5)
AL	11,6	2,5	(78,5)	357	357	-	4,1	0,9	(78,0)
BA	315,6	301,1	(4,6)	3.975	3.780	(4,9)	1.254,5	1.138,2	(9,3)
CENTRO-OESTE	658,4	474,2	(28,0)	3.918	3.949	0,8	2.579,5	1.872,4	(27,4)
MT	541,8	379,3	(30,0)	3.930	3.930	-	2.129,3	1.490,6	(30,0)
MS	44,1	37,6	(14,7)	4.043	4.082	1,0	178,3	153,5	(13,9)
GO	72,5	57,3	(21,0)	3.750	3.985	6,3	271,9	228,3	(16,0)
SUDESTE	37,3	22,2	(40,5)	3.609	3.329	(7,8)	134,6	73,9	(45,1)
MG	20,6	14,7	(21,9)	3.840	3.741	(2,6)	79,1	55,0	(30,5)
SP	16,7	7,5	(55,0)	3.325	2.520	(24,2)	55,5	18,9	(65,9)
SUL	6,5	5,5	(15,4)	2.656	2.741	3,2	17,3	15,1	(12,7)
PR	6,5	5,5	(15,4)	2.656	2.741	3,2	17,3	15,1	(12,7)
NORTE/NORDESTE	375,2	350,7	(6,5)	3.666	3.548	(3,2)	1.375,5	1.244,3	(9,5)
CENTRO-SUL	702,2	501,9	(28,5)	3.890	3.908	0,5	2.731,4	1.961,4	(28,2)
BRASIL	1.077,4	852,6	(20,9)	3.812	3.760	(1,4)	4.106,9	3.205,7	(21,9)

FONTE: CONAB - Levantamento: Mai/2009

Quadro 5
ALGODÃO EM PLUMA
COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO
SAFRAS 2007/2008 E 2008/2009

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 07/08 (a)	Safra 08/09 (b)	VAR. % (b/a)	Safra 07/08 (c)	Safra 08/09 (d)	VAR. % (d/c)	Safra 07/08 (e)	Safra 08/09 (f)	VAR. % (f/e)
NORTE	1,6	2,8	75,0	1.417	1.463	3,2	2,3	4,1	78,3
TO	1,6	2,8	75,0	1.417	1.463	3,2	2,3	4,1	78,3
NORDESTE	373,6	347,9	(6,9)	1.439	1.395	(3,1)	537,7	485,2	(9,8)
MA	12,3	12,8	4,1	1.444	1.363	(5,6)	17,8	17,4	(2,2)
PI	14,6	10,4	(28,8)	1.223	1.221	(0,2)	17,8	12,7	(28,7)
CE	4,5	4,1	(8,9)	261	261	-	1,2	1,1	(8,3)
RN	7,9	10,2	29,1	272	227	(16,5)	2,1	2,3	9,5
PB	4,0	4,0	-	287	287	-	1,1	1,1	-
PE	3,1	2,8	(9,7)	251	251	-	0,8	0,7	(12,5)
AL	11,6	2,5	(78,5)	118	118	-	1,4	0,3	(78,6)
BA	315,6	301,1	(4,6)	1.570	1.493	(4,9)	495,5	449,6	(9,3)
CENTRO-OESTE	658,4	474,2	(28,0)	1.527	1.538	0,7	1.005,0	729,6	(27,4)
MT	541,8	379,3	(30,0)	1.533	1.533	-	830,4	581,4	(30,0)
MS	44,1	37,6	(14,7)	1.557	1.572	1,0	68,6	59,1	(13,8)
GO	72,5	57,3	(21,0)	1.463	1.554	6,2	106,0	89,1	(15,9)
SUDESTE	37,3	22,2	(40,5)	1.361	1.277	(6,2)	50,8	28,4	(44,1)
MG	20,6	14,7	(28,6)	1.440	1.440	-	29,7	21,2	(28,6)
SP	16,7	7,5	(55,0)	1.264	958	(24,2)	21,1	7,2	(65,9)
SUL	6,5	5,5	(15,4)	983	1.042	6,0	6,4	5,7	(10,9)
PR	6,5	5,5	(15,4)	983	1.042	6,0	6,4	5,7	(10,9)
NORTE/NORDESTE	375,2	350,7	(6,5)	1.439	1.395	(3,1)	540,0	489,3	(9,4)
CENTRO-SUL	702,2	501,9	(28,5)	1.513	1.521	0,5	1.062,2	763,7	(28,1)
BRASIL	1.077,4	852,6	(20,9)	1.487	1.470	(1,1)	1.602,2	1.253,0	(21,8)

FONTE: CONAB - Levantamento: Mai/2009

Quadro 6
CAROÇO DE ALGODÃO
COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO
SAFRAS 2007/2008 E 2008/2009

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 07/08 (a)	Safra 08/09 (b)	VAR. % (b/a)	Safra 07/08 (c)	Safra 08/09 (d)	VAR. % (d/c)	Safra 07/08 (e)	Safra 08/09 (f)	VAR. % (f/e)
NORTE	1,6	2,8	75,0	2.312	2.288	(1,0)	3,7	6,4	73,0
TO	1,6	2,8	75,0	2.312	2.288	(1,0)	3,7	6,4	73,0
NORDESTE	373,6	347,9	(6,9)	2.226	2.152	(3,3)	831,8	748,6	(10,0)
MA	12,3	12,8	4,1	2.306	2.177	(5,6)	28,3	27,9	(1,4)
PI	14,6	10,4	(28,8)	2.173	2.079	(4,3)	31,8	21,6	(32,1)
CE	4,5	4,1	(8,9)	484	484	-	2,2	2,0	(9,1)
RN	7,9	10,2	29,1	504	421	(16,5)	4,0	4,3	7,5
PB	4,0	4,0	-	534	534	-	2,2	2,2	-
PE	3,1	2,8	(9,7)	509	509	-	1,6	1,4	(12,5)
AL	11,6	2,5	(78,5)	239	239	-	2,7	0,6	(77,8)
BA	315,6	301,1	(4,6)	2.405	2.287	(4,9)	759,0	688,6	(9,3)
CENTRO-OESTE	658,4	474,2	(28,0)	2.391	2.410	0,8	1.574,5	1.142,8	(27,4)
MT	541,8	379,3	(30,0)	2.397	2.397	-	1.298,9	909,2	(30,0)
MS	44,1	37,6	(14,7)	2.486	2.510	1,0	109,7	94,4	(13,9)
GO	72,5	57,3	(21,0)	2.288	2.431	6,3	165,9	139,2	(16,1)
SUDESTE	37,3	22,2	(40,5)	2.248	2.051	(8,8)	83,8	45,5	(45,7)
MG	20,6	14,7	(28,6)	2.400	2.301	(4,1)	49,4	33,8	(31,6)
SP	16,7	7,5	(55,0)	2.062	1.562	(24,2)	34,4	11,7	(66,0)
SUL	6,5	5,5	(15,4)	1.673	1.699	1,6	10,9	9,4	(13,8)
PR	6,5	5,5	(15,4)	1.673	1.699	1,6	10,9	9,4	(13,8)
NORTE/NORDESTE	375,2	350,7	(6,5)	2.227	2.153	(3,3)	835,5	755,0	(9,6)
CENTRO-SUL	702,2	501,9	(28,5)	2.377	2.387	0,4	1.669,2	1.197,7	(28,2)
BRASIL	1.077,4	852,6	(20,9)	2.325	2.290	(1,5)	2.504,7	1.952,7	(22,0)

FONTE: CONAB - Levantamento: Mai/2009

Quadro 7
AMENDOIM 1ª SAFRA
COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO
SAFRAS 2007/2008 E 2008/2009

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 07/08	Safra 08/09	VAR. %	Safra 07/08	Safra 08/09	VAR. %	Safra 07/08	Safra 08/09	VAR. %
	(a)	(b)	(b/a)	(c)	(d)	(d/c)	(e)	(f)	(f/e)
CENTRO-OESTE	2,6	2,6	-	2.467	2.485	0,7	6,4	6,5	1,6
GO	2,6	2,6	-	2.467	2.485	0,7	6,4	6,5	1,6
SUDESTE	75,0	71,6	(4,5)	3.011	2.951	(2,0)	225,8	211,3	(6,4)
MG	5,6	2,6	(53,6)	2.143	2.192	2,3	12,0	5,7	(52,5)
SP	69,4	69,0	(0,6)	3.081	2.980	(3,3)	213,8	205,6	(3,8)
SUL	10,6	10,9	2,8	2.263	2.195	(3,0)	24,0	23,9	(0,4)
PR	6,1	6,5	6,6	2.814	2.615	(7,1)	17,2	17,0	(1,2)
RS	4,5	4,4	(2,2)	1.517	1.574	3,8	6,8	6,9	1,5
CENTRO-SUL	88,2	85,1	(3,5)	2.905	2.840	(2,2)	256,2	241,7	(5,7)
BRASIL	88,2	85,1	(3,5)	2.905	2.840	(2,2)	256,2	241,7	(5,7)

FONTE: CONAB - Levantamento: Mai/2009

Quadro 8
AMENDOIM 2ª SAFRA
COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO
SAFRAS 2007/2008 E 2008/2009

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 07/08	Safra 08/09	VAR. %	Safra 07/08	Safra 08/09	VAR. %	Safra 07/08	Safra 08/09	VAR. %
	(a)	(b)	(b/a)	(c)	(d)	(d/c)	(e)	(f)	(f/e)
NORTE	2,1	2,9	38,1	3.000	3.054	1,8	6,3	8,9	41,3
TO	2,1	2,9	38,1	3.000	3.054	1,8	6,3	8,9	41,3
NORDESTE	10,5	10,7	1,9	1.124	1.162	3,4	11,8	12,4	5,1
CE	0,8	0,8	0,1	1.436	1.508	5,0	1,1	1,2	9,1
PB	1,4	1,5	-	1.110	1.114	0,4	1,6	1,7	6,3
SE	1,6	1,7	-	1.204	1.200	(0,3)	1,9	2,0	5,3
BA	6,7	6,7	-	1.070	1.122	4,9	7,2	7,5	4,2
CENTRO-OESTE	2,5	2,5	-	2.461	2.497	1,5	6,2	6,2	-
MT	2,5	2,5	-	2.461	2.497	1,5	6,2	6,2	-
SUDESTE	11,9	11,9	-	1.902	1.867	(1,8)	22,6	22,2	(1,8)
SP	11,9	11,9	-	1.902	1.867	(1,8)	22,6	22,2	(1,8)
NORTE/NORDESTE	12,6	13,6	7,9	1.436	1.566	9,1	18,1	21,3	17,7
CENTRO-SUL	14,4	14,4	-	1.999	1.976	(1,2)	28,8	28,4	(1,4)
BRASIL	27,0	28,0	3,7	1.736	1.777	2,4	46,9	49,7	6,0

FONTE: CONAB - Levantamento: Mai/2009

Quadro 9
AMENDOIM TOTAL (1ª e 2ª SAFRA)
COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO
SAFRAS 2007/2008 E 2008/2009

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 07/08 (a)	Safra 08/09 (b)	VAR. % (b/a)	Safra 07/08 (c)	Safra 08/09 (d)	VAR. % (d/c)	Safra 07/08 (e)	Safra 08/09 (f)	VAR. % (f/e)
NORTE	2,1	2,9	38,1	3.000	3.054	1,8	6,3	8,9	41,3
TO	2,1	2,9	38,1	3.000	3.054	1,8	6,3	8,9	41,3
NORDESTE	10,5	10,7	1,9	1.124	1.162	3,4	11,8	12,4	5,1
CE	0,8	0,8	-	1.436	1.508	5,0	1,1	1,2	9,1
PB	1,4	1,5	7,1	1.110	1.114	0,4	1,6	1,7	6,3
SE	1,6	1,7	6,3	1.204	1.200	(0,3)	1,9	2,0	5,3
BA	6,7	6,7	-	1.070	1.122	4,9	7,2	7,5	4,2
CENTRO-OESTE	5,1	5,1	-	2.464	2.491	1,1	12,6	12,7	0,8
MT	2,5	2,5	-	2.461	2.497	1,5	6,2	6,2	-
GO	2,6	2,6	-	2.467	2.485	0,7	6,4	6,5	1,6
SUDESTE	86,9	83,5	(3,9)	2.859	2.797	(2,2)	248,4	233,5	(6,0)
MG	5,6	2,6	(53,6)	2.143	2.192	2,3	12,0	5,7	(52,5)
SP	81,3	80,9	(0,5)	2.908	2.816	(3,2)	236,4	227,8	(3,6)
SUL	10,6	10,9	2,8	2.263	2.195	(3,0)	24,0	23,9	(0,4)
PR	6,1	6,5	6,6	2.814	2.615	(7,1)	17,2	17,0	(1,2)
RS	4,5	4,4	(2,2)	1.517	1.574	3,8	6,8	6,9	1,5
NORTE/NORDESTE	12,6	13,6	7,9	1.436	1.566	9,1	18,1	21,3	17,7
CENTRO-SUL	102,6	99,5	(3,0)	2.778	2.715	(2,3)	285,0	270,1	(5,2)
BRASIL	115,2	113,1	(1,8)	2.631	2.577	(2,1)	303,1	291,4	(3,9)

FONTE: CONAB - Levantamento: Mai/2009

Quadro 10
ARROZ
COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO
SAFRAS 2007/2008 E 2008/2009

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 07/08 (a)	Safra 08/09 (b)	VAR. % (b/a)	Safra 07/08 (c)	Safra 08/09 (d)	VAR. % (d/c)	Safra 07/08 (e)	Safra 08/09 (f)	VAR. % (f/e)
NORTE	434,8	395,7	(9,0)	2.351	2.504	6,5	1.022,5	991,1	(3,1)
RR	22,2	22,3	0,5	5.667	5.718	0,9	125,8	127,5	1,4
RO	71,4	65,9	(7,7)	2.025	2.280	12,6	144,6	150,3	3,9
AC	12,7	12,3	(3,1)	1.596	1.427	(10,6)	20,3	17,6	(13,3)
AM	4,8	5,0	3,7	1.900	2.276	19,8	9,1	11,4	25,3
AP	3,3	3,5	6,1	1.090	1.100	0,9	3,6	3,9	8,3
PA	163,3	151,9	(7,0)	1.821	1.914	5,1	297,4	290,7	(2,3)
TO	157,1	134,8	(14,2)	2.684	2.891	7,7	421,7	389,7	(7,6)
NORDESTE	709,2	725,5	2,3	1.659	1.750	5,5	1.176,7	1.269,4	7,9
MA	477,6	478,6	0,2	1.465	1.504	2,7	699,7	719,8	2,9
PI	143,3	147,1	2,7	1.582	1.820	15,0	226,7	267,7	18,1
CE	33,5	36,7	9,6	2.976	2.969	(0,2)	99,7	109,0	9,3
RN	2,2	2,2	-	2.455	3.924	59,8	5,4	8,6	59,3
PB	7,3	7,3	0,3	1.277	1.377	7,8	9,3	10,1	8,6
PE	5,0	4,9	(2,0)	5.490	5.490	-	27,5	26,9	(2,2)
AL	3,1	3,5	12,9	4.325	4.617	6,8	13,4	16,2	20,9
SE	11,5	11,5	-	4.678	4.543	(2,9)	53,8	52,2	(3,0)
BA	25,7	33,7	31,1	1.602	1.749	9,2	41,2	58,9	43,0
CENTRO-OESTE	369,7	417,4	12,9	2.891	2.932	1,4	1.068,7	1.223,7	14,5
MT	239,8	279,8	16,7	2.850	2.870	0,7	683,4	803,0	17,5
MS	35,4	34,6	(2,3)	5.319	5.747	8,0	188,3	198,8	5,6
GO	94,4	103,0	9,1	2.086	2.154	3,3	196,9	221,9	12,7
DF	0,1	-		1.300			0,1	-	
SUDESTE	94,4	82,1	(13,0)	2.534	2.638	4,1	239,2	216,7	(9,4)
MG	67,5	56,8	(15,9)	2.126	2.266	6,6	143,5	128,7	(10,3)
ES	2,0	1,5	(23,9)	2.926	2.969	1,5	5,9	4,5	(23,7)
RJ	2,3	2,3	-	3.437	3.557	3,5	7,9	8,2	3,8
SP	22,6	21,5	(4,9)	3.626	3.500	(3,5)	81,9	75,3	(8,1)
SUL	1.266,9	1.301,9	2,8	6.751	6.996	3,6	8.552,8	9.108,4	6,5
PR	47,2	43,8	(7,2)	3.666	3.800	3,7	173,0	166,4	(3,8)
SC	153,1	152,5	(0,4)	6.650	6.800	2,3	1.018,1	1.037,0	1,9
RS	1.066,6	1.105,6	3,7	6.902	7.150	3,6	7.361,7	7.905,0	7,4
NORTE/NORDESTE	1.144,0	1.121,2	(2,0)	1.922	2.016	4,9	2.199,2	2.260,5	2,8
CENTRO-SUL	1.731,0	1.801,4	4,1	5.697	5.856	2,8	9.860,7	10.548,8	7,0
BRASIL	2.875,0	2.922,6	1,7	4.195	4.383	4,5	12.059,9	12.809,3	6,2

FONTE: CONAB - Levantamento: Mai/2009

Quadro 11
FEIJÃO 1ª SAFRA
COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO
SAFRAS 2007/2008 E 2008/2009

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 07/08	Safra 08/09	VAR. %	Safra 07/08	Safra 08/09	VAR. %	Safra 07/08	Safra 08/09	VAR. %
	(a)	(b)	(b/a)	(c)	(d)	(d/c)	(e)	(f)	(f/e)
NORTE	4,9	5,1	4,1	540	626	15,9	2,6	3,2	23,1
TO	4,9	5,1	4,1	540	626	15,9	2,6	3,2	23,1
NORDESTE	537,3	519,7	(3,3)	349	442	26,6	187,3	229,6	22,6
MA	38,6	40,8	5,7	389	397	2,1	15,0	16,2	8,0
PI	231,9	234,2	1,0	263	465	76,8	61,0	108,9	78,5
BA	266,8	244,7	(8,3)	417	427	2,4	111,3	104,5	(6,1)
CENTRO-OESTE	58,8	76,2	29,6	1.921	2.112	9,9	113,0	160,9	42,4
MT	2,4	5,0	108,3	1.772	1.878	6,0	4,3	9,4	118,6
MS	2,5	2,7	8,0	1.109	1.223	10,3	2,8	3,3	17,9
GO	42,1	55,9	32,8	1.895	2.122	12,0	79,8	118,6	48,6
DF	11,8	12,6	6,4	2.215	2.351	6,1	26,1	29,6	13,4
SUDESTE	274,1	299,6	9,3	1.127	1.319	17,0	308,9	395,1	27,9
MG	195,3	204,0	4,5	1.032	1.207	17,0	201,5	246,2	22,2
ES	7,5	7,7	2,6	750	782	4,3	5,6	6,0	7,1
RJ	1,7	1,6	(5,9)	907	901	(0,7)	1,5	1,4	(6,7)
SP	69,6	86,3	24,0	1.441	1.640	13,8	100,3	141,5	41,1
SUL	438,3	537,1	22,5	1.440	1.094	(24,0)	631,3	587,7	(6,9)
PR	286,4	366,3	27,9	1.443	999	(30,8)	413,3	365,9	(11,5)
SC	78,2	88,1	12,6	1.804	1.485	(17,7)	141,1	130,8	(7,3)
RS	73,7	82,7	8,0	1.043	1.100	5,5	76,9	91,0	18,3
NORTE/NORDESTE	542,2	524,8	(3,2)	350	444	26,9	189,9	232,8	22,6
CENTRO-SUL	771,2	912,9	18,4	1.366	1.253	(8,3)	1.053,2	1.143,7	8,6
BRASIL	1.313,4	1.437,7	9,5	946	958	1,3	1.243,1	1.376,5	10,7

FONTE: CONAB - Levantamento: Mai/2009

Quadro 12
FEIJÃO 2ª SAFRA
COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO
SAFRAS 2007/2008 E 2008/2009

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 07/08 (a)	Safra 08/09 (b)	VAR. % (b/a)	Safra 07/08 (c)	Safra 08/09 (d)	VAR. % (d/c)	Safra 07/08 (e)	Safra 08/09 (f)	VAR. % (f/e)
NORTE	156,9	159,5	1,7	770	761	(1,2)	120,8	121,4	0,5
RR	1,0	3,0	200,0	667	667	-	0,7	2,0	185,7
RO	65,9	65,0	(1,3)	699	710	1,6	46,1	46,2	0,2
AC	6,0	6,6	10,0	501	520	3,8	3,0	3,4	13,3
AM	4,6	3,2	(30,4)	900	1.021	13,4	4,1	3,3	(19,5)
AP	1,7	1,8	5,9	770	750	(2,6)	1,3	1,4	7,7
PA	65,7	65,2	(0,8)	814	766	(5,9)	53,5	49,9	(6,7)
TO	12,0	14,7	22,5	1.007	1.035	2,8	12,1	15,2	25,6
NORDESTE	1.114,1	1.145,3	2,8	404	491	21,5	450,1	561,8	24,8
MA	49,5	49,8	0,6	497	497	-	24,6	24,8	0,8
PI	6,1	5,8	(4,9)	699	700	0,1	4,3	4,1	(4,7)
CE	578,6	608,7	5,2	412	479	16,3	238,4	291,6	22,3
RN	81,4	82,6	1,5	412	533	29,4	33,5	44,0	31,3
PB	203,7	205,5	0,9	427	570	33,5	87,0	117,1	34,6
PE	194,8	192,9	(1,0)	320	416	30,0	62,3	80,2	28,7
CENTRO-OESTE	104,4	128,1	22,7	1.479	1.205	(18,5)	154,5	154,5	-
MT	73,8	91,5	24,0	1.478	1.109	(25,0)	109,1	101,5	(7,0)
MS	14,4	16,5	14,6	1.076	1.100	2,2	15,5	18,2	17,4
GO	16,1	20,0	24,2	1.837	1.730	(5,8)	29,6	34,6	16,9
DF	0,1	0,1	-	2.560	1.500	(41,4)	0,3	0,2	(33,3)
SUDESTE	230,1	222,6	(3,3)	1.348	1.331	(1,3)	310,3	296,2	(4,5)
MG	162,4	154,1	(5,1)	1.319	1.364	3,4	214,2	210,2	(1,9)
ES	13,7	14,9	8,8	859	881	2,6	11,8	13,1	11,0
RJ	4,0	3,6	(10,0)	865	887	2,5	3,5	3,2	(8,6)
SP	50,0	50,0	-	1.616	1.394	(13,7)	80,8	69,7	(13,7)
SUL	261,1	309,7	18,6	1.570	1.605	2,2	409,8	497,0	21,3
PR	207,2	249,1	20,2	1.658	1.716	3,5	343,5	427,5	24,5
SC	29,1	32,6	12,0	1.370	1.272	(7,2)	39,9	41,5	4,0
RS	24,8	28,0	12,9	1.065	1.000	(6,1)	26,4	28,0	6,1
NORTE/NORDESTE	1.271,0	1.304,8	2,7	449	524	16,7	570,9	683,2	19,7
CENTRO-SUL	595,6	660,4	10,9	1.468	1.435	(2,2)	874,6	947,7	8,4
BRASIL	1.866,6	1.965,2	5,3	774	830	7,2	1.445,5	1.630,9	12,8

FONTE: CONAB - Levantamento: Mai/2009

Quadro 13
FEIJÃO 3ª SAFRA
COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO
SAFRAS 2007/2008 E 2008/2009

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 07/08	Safra 08/09	VAR. %	Safra 07/08	Safra 08/09	VAR. %	Safra 07/08	Safra 08/09	VAR. %
	(a)	(b)	(b/a)	(c)	(d)	(d/c)	(e)	(f)	(f/e)
NORDESTE	625,7	597,9	(4,4)	674	605	(10,2)	421,6	361,5	(14,3)
CE	14,0	14,3	2,1	1.045	1.055	1,0	14,6	15,1	3,4
PE	150,3	150,3	-	614	566	(7,8)	92,3	85,1	(7,8)
AL	96,6	92,5	(4,2)	558	476	(14,7)	53,9	44,0	(18,4)
SE	35,8	35,8	-	547	559	2,2	19,6	20,0	2,0
BA	329,0	305,0	(7,3)	733	647	(11,7)	241,2	197,3	(18,2)
CENTRO-OESTE	57,2	51,6	(9,8)	2.750	2.729	(0,8)	157,4	140,8	(10,5)
MT	13,5	13,5	-	2.324	2.559	10,1	31,4	34,5	9,9
MS	0,4	0,4	-	1.510	1.333	(11,7)	0,6	0,5	(16,7)
GO	37,6	32,0	(15,0)	2.879	2.775	(3,6)	108,3	88,8	(18,0)
DF	5,7	5,7	-	3.000	2.975	(0,8)	17,1	17,0	(0,6)
SUDESTE	122,2	122,2	-	2.015	2.015	-	246,3	246,3	-
MG	62,9	62,9	-	2.390	2.390	-	150,3	150,3	-
SP	59,3	59,3	-	1.618	1.618	-	96,0	96,0	-
SUL	7,9	8,6	8,9	883	884	0,1	7,0	7,6	8,6
PR	7,9	8,6	8,4	883	884	0,1	7,0	7,6	8,6
NORTE/NORDESTE	625,7	597,9	(4,4)	674	605	(10,2)	421,6	361,5	(14,3)
CENTRO-SUL	187,3	182,4	(2,6)	2.192	2.164	(1,3)	410,7	394,7	(3,9)
BRASIL	813,0	780,3	(4,0)	1.024	969	(5,4)	832,3	756,2	(9,1)

FONTE: CONAB - Levantamento: Mai/2009

Quadro 14
FEIJÃO TOTAL (1ª, 2ª e 3ª SAFRA)
COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO
SAFRAS 2007/2008 E 2008/2009

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 07/08 (a)	Safra 08/09 (b)	VAR. % (b/a)	Safra 07/08 (c)	Safra 08/09 (d)	VAR. % (d/c)	Safra 07/08 (e)	Safra 08/09 (f)	VAR. % (f/e)
NORTE	161,8	164,6	1,7	763	757	(0,8)	123,4	124,6	1,0
RR	1,0	3,0	200,0	667	667	-	0,7	2,0	185,7
RO	65,9	65,0	(1,4)	699	710	1,6	46,1	46,2	0,2
AC	6,0	6,6	10,0	501	520	3,8	3,0	3,4	13,3
AM	4,6	3,2	(30,4)	900	1.021	13,4	4,1	3,3	(19,5)
AP	1,7	1,8	5,9	770	750	(2,6)	1,3	1,4	7,7
PA	65,7	65,2	(0,8)	814	766	(5,9)	53,5	49,9	(6,7)
TO	16,9	19,8	17,2	872	930	6,7	14,7	18,4	25,2
NORDESTE	2.277,1	2.262,9	(0,6)	465	509	9,5	1.058,9	1.152,8	8,9
MA	88,1	90,6	2,8	450	452	0,5	39,6	40,9	3,3
PI	238,0	240,0	0,8	274	471	71,7	65,3	113,0	73,0
CE	592,6	623,0	5,1	427	492	15,3	253,0	306,7	21,2
RN	81,4	82,6	1,5	412	533	29,4	33,5	44,0	31,3
PB	203,7	205,5	0,9	427	570	33,5	87,0	117,1	34,6
PE	345,1	343,2	(0,6)	448	482	7,5	154,6	165,3	6,9
AL	96,6	92,5	(4,2)	558	476	(14,7)	53,9	44,0	(18,4)
SE	35,8	35,8	-	547	559	2,2	19,6	20,0	2,0
BA	595,8	549,7	(7,7)	591	549	(7,2)	352,4	301,8	(14,4)
CENTRO-OESTE	220,4	255,9	16,1	1.927	1.783	(7,5)	424,7	456,1	7,4
MT	89,7	110,0	22,6	1.613	1.322	(18,1)	144,7	145,4	0,5
MS	17,3	19,6	13,3	1.091	1.122	2,8	18,9	22,0	16,4
GO	95,8	107,9	12,6	2.271	2.243	(1,3)	217,6	242,0	11,2
DF	17,6	18,4	4,5	2.471	2.540	2,8	43,5	46,7	7,4
SUDESTE	626,4	644,4	2,9	1.382	1.455	5,3	865,6	937,7	8,3
MG	420,6	421,0	0,1	1.346	1.441	7,1	566,1	606,8	7,2
ES	21,2	22,6	6,6	820	847	3,3	17,4	19,1	9,8
RJ	5,7	5,2	(8,8)	878	891	1,6	5,0	4,6	(8,0)
SP	178,9	195,6	9,3	1.549	1.570	1,4	277,1	307,2	10,9
SUL	707,3	855,4	20,9	1.482	1.277	(13,8)	1.048,0	1.092,3	4,2
PR	501,5	624,0	24,4	1.523	1.284	(15,7)	763,8	801,0	4,9
SC	107,3	120,7	12,5	1.686	1.427	(15,3)	180,9	172,3	(4,8)
RS	98,5	110,7	12,4	1.049	1.075	2,5	103,3	119,0	15,2
NORTE/NORDESTE	2.438,9	2.427,5	(0,5)	485	526	8,5	1.182,3	1.277,4	8,0
CENTRO-SUL	1.554,1	1.755,7	13,0	1.505	1.416	(5,9)	2.338,3	2.486,1	6,3
BRASIL	3.993,0	4.183,2	4,8	882	900	2,0	3.520,9	3.763,6	6,9

FONTE: CONAB - Levantamento: Mai/2009

Quadro 15
GIRASSOL
COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO
SAFRAS 2007/2008 E 2008/2009

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 07/08 (a)	Safra 08/09 (b)	VAR. % (b/a)	Safra 07/08 (c)	Safra 08/09 (d)	VAR. % (d/c)	Safra 07/08 (e)	Safra 08/09 (f)	VAR. % (f/e)
NORDESTE	4,7	6,9	46,8	608	650	6,9	2,8	4,5	60,7
CE	2,3	5,6	143,5	717	661	(7,8)	1,6	3,7	131,3
RN	2,4	1,3	(44,0)	503	600	19,3	1,2	0,8	(33,3)
CENTRO-OESTE	87,5	65,7	(24,9)	1.312	1.449	10,4	114,8	95,1	(17,2)
MT	60,4	56,4	(6,7)	1.348	1.483	10,0	81,4	83,6	2,7
MS	5,4	5,4	-	1.185	1.120	(5,5)	6,4	6,0	(6,3)
GO	21,7	3,9	(82,0)	1.242	1.410	13,5	27,0	5,5	(79,6)
SUL	19,1	24,3	27,2	1.549	1.372	(11,4)	29,5	33,4	13,2
PR	0,7	0,7	-	1.497	1.371	(8,4)	1,0	1,0	-
RS	18,4	23,6	28,3	1.551	1.372	(11,5)	28,5	32,4	13,7
NORTE/NORDESTE	4,7	6,9	46,8	608	650	6,9	2,8	4,5	60,7
CENTRO-SUL	106,6	90,0	(15,6)	1.354	1.428	5,5	144,3	128,5	(10,9)
BRASIL	111,3	96,9	(12,9)	1.323	1.373	3,8	147,1	133,0	(9,6)

FONTE: CONAB - Levantamento: Mai/2009

Quadro 16
MAMONA
COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO
SAFRAS 2007/2008 E 2008/2009

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 07/08 (a)	Safra 08/09 (b)	VAR. % (b/a)	Safra 07/08 (c)	Safra 08/09 (d)	VAR. % (d/c)	Safra 07/08 (e)	Safra 08/09 (f)	VAR. % (f/e)
NORDESTE	155,9	145,2	(6,9)	727	559	(23,1)	113,5	81,1	(28,5)
PI	2,7	2,3	(14,8)	415	831	100,2	1,1	1,9	72,7
CE	26,4	37,4	41,7	430	543	26,3	11,4	20,3	78,1
RN	0,1	0,1	-	635	-	-	0,1	-	(100,0)
PE	3,7	4,2	13,0	430	552	28,4	1,6	2,3	43,8
BA	123,0	101,2	(17,7)	807	559	(30,7)	99,3	56,6	(43,0)
SUDESTE	6,8	9,1	33,8	1.456	1.280	(12,1)	9,9	11,6	17,2
MG	5,6	7,9	41,0	1.505	1.240	(17,6)	8,4	9,8	16,7
SP	1,2	1,2	-	1.226	1.540	25,6	1,5	1,8	20,0
NORTE/NORDESTE	155,9	145,2	(6,9)	727	559	(23,1)	113,5	81,1	(28,5)
CENTRO-SUL	6,8	9,1	33,8	1.456	1.280	(12,1)	9,9	11,6	17,2
BRASIL	162,7	154,3	(5,2)	758	601	(20,7)	123,4	92,7	(24,9)

FONTE: CONAB - Levantamento: Mai/2009

Quadro 17
MILHO 1ª SAFRA
COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO
SAFRAS 2007/2008 E 2008/2009

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 07/08	Safra 08/09	VAR. %	Safra 07/08	Safra 08/09	VAR. %	Safra 07/08	Safra 08/09	VAR. %
	(a)	(b)	(b/a)	(c)	(d)	(d/c)	(e)	(f)	(f/e)
NORTE	537,0	483,9	(9,9)	2.330	2.404	3,2	1.251,0	1.163,3	(7,0)
RR	6,4	6,5	1,5	2.000	2.000	-	12,8	13,0	1,6
RO	135,6	105,0	(22,6)	2.250	2.093	(7,0)	305,1	219,8	(28,0)
AC	24,3	24,5	0,8	1.729	1.803	4,3	42,0	44,2	5,2
AM	13,8	12,2	(11,6)	2.554	2.457	(3,8)	35,2	30,0	(14,8)
AP	3,2	3,5	9,4	745	860	15,4	2,4	3,0	25,0
PA	268,0	260,8	(2,7)	2.324	2.439	4,9	622,8	636,1	2,1
TO	85,7	71,4	(16,7)	2.692	3.042	13,0	230,7	217,2	(5,9)
NORDESTE	2.628,0	2.745,6	4,5	1.482	1.628	9,9	3.895,6	4.469,5	14,7
MA	353,3	373,4	5,7	1.388	1.516	9,2	490,4	566,1	15,4
PI	290,9	329,0	13,1	1.110	1.792	61,4	322,9	589,6	82,6
CE	694,2	728,9	5,0	1.084	1.211	11,7	752,5	882,7	17,3
RN	79,5	89,7	12,8	677	735	8,6	53,8	65,9	22,5
PB	193,0	193,0	-	666	874	31,2	128,5	168,7	31,3
PE	304,2	306,0	0,6	610	709	16,2	185,6	217,0	16,9
AL	72,6	75,0	3,3	611	600	(1,8)	44,4	45,0	1,4
SE	162,7	163,0	0,2	2.774	2.774	-	451,3	452,2	0,2
BA	477,6	487,6	2,1	3.070	3.040	(1,0)	1.466,2	1.482,3	1,1
CENTRO-OESTE	948,8	800,8	(15,6)	5.753	5.633	(2,1)	5.458,1	4.511,2	(17,3)
MT	178,6	140,6	(21,3)	4.425	4.057	(8,3)	790,4	570,4	(27,8)
MS	98,0	84,7	(13,6)	6.392	5.925	(7,3)	626,4	501,8	(19,9)
GO	632,2	538,6	(14,8)	5.954	5.897	(1,0)	3.764,1	3.176,1	(15,6)
DF	40,0	36,9	(7,8)	6.930	7.125	2,8	277,2	262,9	(5,2)
SUDESTE	2.040,2	1.944,7	(4,7)	5.019	4.985	(0,7)	10.239,2	9.694,8	(5,3)
MG	1.299,7	1.252,6	(3,6)	4.934	4.989	1,1	6.412,8	6.249,2	(2,6)
ES	37,4	37,6	0,5	2.548	2.576	1,1	95,3	96,9	1,7
RJ	8,1	8,1	-	2.442	2.436	(0,2)	19,8	19,7	(0,5)
SP	695,0	646,4	(7,0)	5.340	5.150	(3,6)	3.711,3	3.329,0	(10,3)
SUL	3.481,6	3.314,1	(4,8)	5.492	4.264	(22,4)	19.120,2	14.130,3	(26,1)
PR	1.374,8	1.253,5	(8,8)	7.062	4.900	(30,6)	9.708,8	6.142,2	(36,7)
SC	715,8	672,1	(6,1)	5.713	5.450	(4,6)	4.089,4	3.662,9	(10,4)
RS	1.391,0	1.388,5	(0,2)	3.826	3.115	(18,6)	5.322,0	4.325,2	(18,7)
NORTE/NORDESTE	3.165,0	3.229,5	2,0	1.626	1.744	7,3	5.146,6	5.632,8	9,4
CENTRO-SUL	6.470,6	6.059,6	(6,4)	5.381	4.676	(13,1)	34.817,5	28.336,3	(18,6)
BRASIL	9.635,6	9.289,1	(3,6)	4.148	3.657	(11,8)	39.964,1	33.969,1	(15,0)

FONTE: CONAB - Levantamento: Mai/2009

Quadro 18
MILHO 2ª SAFRA
COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO
SAFRAS 2007/2008 E 2008/2009

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 07/08 (a)	Safra 08/09 (b)	VAR. % (b/a)	Safra 07/08 (c)	Safra 08/09 (d)	VAR. % (d/c)	Safra 07/08 (e)	Safra 08/09 (f)	VAR. % (f/e)
NORTE	35,3	48,0	36,0	3.450	3.162	(8,3)	121,8	151,7	24,5
RO	24,7	37,4	51,4	3.190	2.859	(10,4)	78,8	106,9	35,7
TO	10,6	10,6	-	4.057	4.231	4,3	43,0	44,8	4,2
NORDESTE	353,6	328,8	(7,0)	1.415	1.400	(1,1)	500,3	460,3	(8,0)
BA	353,6	328,8	(7,0)	1.415	1.400	(1,1)	500,3	460,3	(8,0)
CENTRO-OESTE	2.825,9	2.613,5	(7,5)	3.973	3.858	(2,9)	11.228,2	10.083,3	(10,2)
MT	1.656,0	1.448,2	(12,6)	4.237	3.925	(7,4)	7.016,5	5.684,2	(19,0)
MS	890,3	800,0	(10,1)	3.255	3.300	1,4	2.897,9	2.640,0	(8,9)
GO	271,3	357,0	31,6	4.670	4.821	3,2	1.267,0	1.721,1	35,8
DF	8,3	8,3	-	5.635	4.583	(18,7)	46,8	38,0	(18,8)
SUDESTE	310,7	304,6	(2,0)	3.793	3.078	(18,9)	1.178,4	937,5	(20,4)
MG	39,7	33,6	(15,4)	5.448	5.366	(1,5)	216,3	180,3	(16,6)
SP	271,0	271,0	-	3.550	2.794	(21,3)	962,1	757,2	(21,3)
SUL	1.604,6	1.514,1	(5,6)	3.527	3.817	8,2	5.659,4	5.779,3	2,1
PR	1.604,6	1.514,1	(5,6)	3.527	3.817	8,2	5.659,4	5.779,3	2,1
NORTE/NORDESTE	388,9	376,8	(3,1)	1.600	1.624	1,5	622,1	612,0	(1,6)
CENTRO-SUL	4.741,2	4.432,2	(6,5)	3.810	3.790	(0,5)	18.066,0	16.800,1	(7,0)
BRASIL	5.130,1	4.809,0	(6,3)	3.643	3.621	(0,6)	18.688,1	17.412,1	(6,8)

FONTE: CONAB - Levantamento: Mai/2009

Quadro 19
MILHO TOTAL (1ª e 2ª SAFRA)
COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO
SAFRAS 2007/2008 E 2008/2009

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 07/08	Safra 08/09	VAR. %	Safra 07/08	Safra 08/09	VAR. %	Safra 07/08	Safra 08/09	VAR. %
	(a)	(b)	(b/a)	(c)	(d)	(d/c)	(e)	(f)	(f/e)
NORTE	572,3	531,9	(7,1)	2.399	2.472	3,0	1.372,8	1.315,0	(4,2)
RR	6,4	6,5	1,6	2.000	2.000	-	12,8	13,0	1,6
RO	160,3	142,4	(11,2)	2.395	2.294	(4,2)	383,9	326,7	(14,9)
AC	24,3	24,5	0,8	1.729	1.803	4,3	42,0	44,2	5,2
AM	13,8	12,2	(11,6)	2.554	2.457	(3,8)	35,2	30,0	(14,8)
AP	3,2	3,5	9,4	745	860	15,4	2,4	3,0	25,0
PA	268,0	260,8	(2,7)	2.324	2.439	4,9	622,8	636,1	2,1
TO	96,3	82,0	(14,8)	2.842	3.196	12,4	273,7	262,0	(4,3)
NORDESTE	2.981,6	3.074,4	3,1	1.474	1.603	8,8	4.396,0	4.929,8	12,1
MA	353,3	373,4	5,7	1.388	1.516	9,2	490,4	566,1	15,4
PI	290,9	329,0	13,1	1.110	1.792	61,4	322,9	589,6	82,6
CE	694,2	728,9	5,0	1.084	1.211	11,7	752,5	882,7	17,3
RN	79,5	89,7	12,8	677	735	8,6	53,8	65,9	22,5
PB	193,0	193,0	-	666	874	31,2	128,5	168,7	31,3
PE	304,2	306,0	0,6	610	709	16,2	185,6	217,0	16,9
AL	72,6	75,0	3,3	611	600	(1,8)	44,4	45,0	1,4
SE	162,7	163,0	0,2	2.774	2.774	-	451,3	452,2	0,2
BA	831,2	816,4	(1,8)	2.366	2.380	0,6	1.966,6	1.942,6	(1,2)
CENTRO-OESTE	3.774,7	3.414,3	(9,5)	4.421	4.275	(3,3)	16.686,2	14.594,6	(12,5)
MT	1.834,6	1.588,8	(13,4)	4.255	3.937	(7,5)	7.806,8	6.254,6	(19,9)
MS	988,3	884,7	(10,5)	3.566	3.551	(0,4)	3.524,3	3.141,8	(10,9)
GO	903,5	895,6	(0,9)	5.568	5.468	(1,8)	5.031,1	4.897,2	(2,7)
DF	48,3	45,2	(6,4)	6.707	6.658	(0,7)	324,0	301,0	(7,1)
SUDESTE	2.350,9	2.249,3	(4,3)	4.857	4.727	(2,7)	11.417,6	10.632,2	(6,9)
MG	1.339,4	1.286,2	(4,0)	4.949	4.999	1,0	6.629,1	6.429,5	(3,0)
ES	37,4	37,6	0,5	2.548	2.576	1,1	95,3	96,9	1,7
RJ	8,1	8,1	-	2.442	2.436	(0,2)	19,8	19,7	(0,5)
SP	966,0	917,4	(5,0)	4.838	4.454	(7,9)	4.673,4	4.086,1	(12,6)
SUL	5.086,2	4.828,2	(5,1)	4.872	4.124	(15,4)	24.779,7	19.909,6	(19,7)
PR	2.979,4	2.767,6	(7,1)	5.158	4.308	(16,5)	15.368,3	11.921,5	(22,4)
SC	715,8	672,1	(6,1)	5.713	5.450	(4,6)	4.089,4	3.662,9	(10,4)
RS	1.391,0	1.388,5	(0,2)	3.826	3.115	(18,6)	5.322,0	4.325,2	(18,7)
NORTE/NORDESTE	3.553,9	3.606,3	1,5	1.623	1.732	6,7	5.768,8	6.244,8	8,3
CENTRO-SUL	11.211,8	10.491,8	(6,4)	4.717	4.302	(8,8)	52.883,5	45.136,4	(14,6)
BRASIL	14.765,7	14.098,1	(4,5)	3.972	3.645	(8,2)	58.652,3	51.381,2	(12,4)

FONTE: CONAB - Levantamento: Mai/2009

Quadro 20
SOJA
COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO
SAFRAS 2007/2008 E 2008/2009

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 07/08	Safra 08/09	VAR. %	Safra 07/08	Safra 08/09	VAR. %	Safra 07/08	Safra 08/09	VAR. %
	(a)	(b)	(b/a)	(c)	(d)	(d/c)	(e)	(f)	(f/e)
NORTE	517,5	498,6	(3,7)	2.845	2.904	2,1	1.472,4	1.448,0	(1,7)
RR	15,0	8,0	(46,7)	3.250	2.800	(13,8)	48,8	22,4	(54,1)
RO	99,8	106,0	6,2	3.122	3.100	(0,7)	311,6	328,6	5,5
PA	71,1	67,6	(4,9)	2.828	2.882	1,9	201,1	194,8	(3,1)
TO	331,6	317,0	(4,4)	2.747	2.846	3,6	910,9	902,2	(1,0)
NORDESTE	1.580,1	1.594,9	0,9	3.057	2.793	(8,6)	4.829,8	4.454,9	(7,8)
MA	421,5	390,7	(7,3)	2.996	2.782	(7,1)	1.262,8	1.086,9	(13,9)
PI	253,6	273,9	8,0	3.231	3.126	(3,2)	819,4	856,2	4,5
BA	905,0	930,3	2,8	3.036	2.700	(11,1)	2.747,6	2.511,8	(8,6)
CENTRO-OESTE	9.634,8	9.883,0	2,6	3.022	2.955	(2,2)	29.114,0	29.202,4	0,3
MT	5.675,0	5.811,2	2,4	3.145	3.099	(1,5)	17.847,9	18.008,9	0,9
MS	1.731,4	1.716,0	(0,9)	2.639	2.458	(6,9)	4.569,2	4.217,9	(7,7)
GO	2.179,7	2.307,2	5,9	3.002	2.956	(1,5)	6.543,5	6.820,1	4,2
DF	48,7	48,6	(0,2)	3.150	3.200	1,6	153,4	155,5	1,4
SUDESTE	1.396,0	1.434,4	2,8	2.853	2.830	(0,8)	3.983,4	4.058,9	1,9
MG	870,0	903,1	3,8	2.916	2.953	1,3	2.536,9	2.666,9	5,1
SP	526,0	531,3	1,0	2.750	2.620	(4,7)	1.446,5	1.392,0	(3,8)
SUL	8.184,7	8.243,5	0,7	2.519	2.239	(11,1)	20.618,1	18.454,2	(10,5)
PR	3.977,3	4.069,2	2,3	2.991	2.352	(21,4)	11.896,1	9.570,8	(19,5)
SC	373,4	385,0	3,1	2.535	2.700	6,5	946,6	1.039,5	9,8
RS	3.834,0	3.789,3	(1,2)	2.028	2.070	2,1	7.775,4	7.843,9	0,9
NORTE/NORDESTE	2.097,6	2.093,5	(0,2)	3.004	2.820	(6,1)	6.302,2	5.902,9	(6,3)
CENTRO-SUL	19.215,5	19.560,9	1,8	2.795	2.644	(5,4)	53.715,5	51.715,5	(3,7)
BRASIL	21.313,1	21.654,4	1,6	2.816	2.661	(5,5)	60.017,7	57.618,4	(4,0)

FONTE: CONAB - Levantamento: Mai/2009

Quadro 21
SORGO
COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO
SAFRAS 2007/2008 E 2008/2009

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 07/08 (a)	Safra 08/09 (b)	VAR. % (b/a)	Safra 07/08 (c)	Safra 08/09 (d)	VAR. % (d/c)	Safra 07/08 (e)	Safra 08/09 (f)	VAR. % (f/e)
NORTE	22,0	29,5	34,1	1.993	2.063	3,5	43,8	60,9	39,0
TO	22,0	29,5	34,0	1.993	2.063	3,5	43,8	60,9	39,0
NORDESTE	96,7	110,7	14,5	1.542	1.573	2,0	149,2	174,1	16,7
PI	7,4	9,3	25,7	1.134	1.897	67,3	8,4	17,6	109,5
CE	5,3	4,8	(9,4)	2.188	1.941	(11,3)	11,6	9,3	(19,8)
RN	7,4	10,2	37,8	1.945	2.271	16,8	14,4	23,2	61,1
PE	11,4	10,7	(6,1)	961	990	3,0	11,0	10,6	(3,6)
BA	65,2	75,7	16,1	1.592	1.498	(5,9)	103,8	113,4	9,2
CENTRO-OESTE	553,7	499,4	(9,8)	2.454	2.456	0,1	1.358,6	1.226,5	(9,7)
MT	159,7	142,6	(10,7)	2.028	2.044	0,8	323,9	291,5	(10,0)
MS	74,4	94,0	26,3	2.351	2.315	(1,5)	174,9	217,6	24,4
GO	310,5	258,3	(16,8)	2.659	2.711	2,0	825,6	700,3	(15,2)
DF	9,1	4,5	(51,0)	3.754	3.800	1,2	34,2	17,1	(50,0)
SUDESTE	145,1	134,5	(7,3)	2.546	2.590	1,7	369,4	348,3	(5,7)
MG	90,3	79,7	(11,7)	2.495	2.718	8,9	225,3	216,6	(3,9)
SP	54,8	54,8	-	2.630	2.403	(8,6)	144,1	131,7	(8,6)
SUL	25,9	23,9	(7,7)	2.493	2.390	(4,1)	64,5	57,1	(11,5)
PR	2,1	2,1	-	4.067	3.731	(8,3)	8,5	7,8	(8,2)
RS	23,8	21,8	(8,4)	2.354	2.261	(4,0)	56,0	49,3	(12,0)
NORTE/NORDESTE	118,7	140,2	18,1	1.626	1.676	3,1	193,0	235,0	21,8
CENTRO-SUL	724,7	657,8	(9,2)	2.474	2.481	0,3	1.792,5	1.631,9	(9,0)
BRASIL	843,4	798,0	(5,4)	2.354	2.339	(0,6)	1.985,5	1.866,9	(6,0)

FONTE: CONAB - Levantamento: Mai/2009

Quadro 22
AVEIA
COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO
SAFRAS 2007/2008 E 2008/2009

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 07/08 (a)	Safra 08/09 (b)	VAR. % (b/a)	Safra 07/08 (c)	Safra 08/09 (d)	VAR. % (d/c)	Safra 07/08 (e)	Safra 08/09 (f)	VAR. % (f/e)
SUL	106,1	108,5	2,3	2.089	2.209	5,7	221,7	239,7	8,1
PR	40,1	39,7	(1,0)	2.368	2.485	4,9	95,0	98,7	3,9
RS	66,0	68,8	4,2	1.920	2.049	6,7	126,7	141,0	11,3
CENTRO-SUL	106,1	108,5	2,3	2.089	2.209	5,7	221,7	239,7	8,1
BRASIL	106,1	108,5	2,3	2.089	2.209	5,7	221,7	239,7	8,1

FONTE: CONAB - Levantamento: Mai/2009

Quadro 23
CENTEIO
COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO
SAFRAS 2007/2008 E 2008/2009

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 07/08 (a)	Safra 08/09 (b)	VAR. % (b/a)	Safra 07/08 (c)	Safra 08/09 (d)	VAR. % (d/c)	Safra 07/08 (e)	Safra 08/09 (f)	VAR. % (f/e)
SUL	3,7	4,0	8,1	1.343	1.288	(4,1)	4,9	5,2	6,1
PR	0,8	0,9	11,7	1.781	1.550	(13,0)	1,4	1,4	-
RS	2,9	3,1	6,9	1.222	1.212	(0,8)	3,5	3,8	8,6
CENTRO-SUL	3,7	4,0	8,1	1.343	1.288	(4,1)	4,9	5,2	6,1
BRASIL	3,7	4,0	8,1	1.343	1.288	(4,1)	4,9	5,2	6,1

FONTE: CONAB - Levantamento: Mai/2009

Quadro 24
CEVADA
COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO
SAFRAS 2007/2008 E 2008/2009

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 07/08 (a)	Safra 08/09 (b)	VAR. % (b/a)	Safra 07/08 (c)	Safra 08/09 (d)	VAR. % (d/c)	Safra 07/08 (e)	Safra 08/09 (f)	VAR. % (f/e)
SUL	98,3	74,4	(24,3)	2.683	3.155	17,6	263,7	234,7	(11,0)
PR	46,3	36,7	(20,7)	3.073	3.998	30,1	142,3	146,7	3,1
SC	2,5	1,2	(51,0)	2.962	2.683	(9,4)	7,4	3,2	(56,8)
RS	49,5	36,5	(26,3)	2.304	2.323	0,8	114,0	84,8	(25,6)
CENTRO-SUL	98,3	74,4	(24,3)	2.683	3.155	17,6	263,7	234,7	(11,0)
BRASIL	98,3	74,4	(24,3)	2.683	3.155	17,6	263,7	234,7	(11,0)

FONTE: CONAB - Levantamento: Mai/2009

Quadro 25
TRIGO
COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO
SAFRAS 2007/08 e 2008/09

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 07/08 (a)	Safra 08/09 (b)	VAR. % (b/a)	Safra 07/08 (c)	Safra 08/09 (d)	VAR. % (d/c)	Safra 07/08 (e)	Safra 08/09 (f)	VAR. % (f/e)
CENTRO-OESTE	45,1	68,2	51,2	2.284	2.449	7,2	103,1	167,0	62,0
MT	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS	31,7	46,2	45,7	1.261	1.462	16,0	40,0	67,5	68,8
GO	10,5	19,1	81,9	4.562	4.413	(3,3)	47,9	84,3	76,0
DF	2,9	2,9	-	5.225	5.246	0,4	15,2	15,2	-
SUDESTE	55,3	99,9	80,7	2.679	2.654	(0,9)	148,2	265,1	78,9
MG	11,3	20,3	80,0	4.390	4.709	7,3	49,6	95,6	92,7
SP	44,0	79,6	80,9	2.240	2.130	(4,9)	98,6	169,5	71,9
SUL	1.751,4	2.255,2	28,8	2.196	2.476	12,8	3.845,8	5.583,5	45,2
PR	821,3	1.152,3	40,3	2.340	2.778	18,7	1.921,8	3.201,1	66,6
SC	81,7	122,6	50,1	2.490	2.641	6,1	203,4	323,8	59,2
RS	848,4	980,3	15,6	2.028	2.100	3,6	1.720,6	2.058,6	19,6
NORTE/NORDESTE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CENTRO-SUL	1.851,8	2.423,3	30,9	2.212	2.482	12,2	4.097,1	6.015,6	46,8
BRASIL	1.851,8	2.423,3	30,9	2.212	2.482	12,2	4.097,1	6.015,6	46,8

FONTE: CONAB - Levantamento: Mai/2009

Quadro 26
TRIGO
COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO
SAFRAS 2008/09 e 2009/10

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 08/09 (a)	Safra 09/10 (b)	VAR. % (b/a)	Safra 08/09 (c)	Safra 09/10 (d)	VAR. % (d/c)	Safra 08/09 (e)	Safra 09/10 (f)	VAR. % (f/e)
CENTRO-OESTE	68,2	60,0	(12,0)	2.449	2.688	9,8	167,0	161,2	(3,5)
MS	46,2	38,0	(17,7)	1.462	1.600	9,4	67,5	60,8	(9,9)
GO	19,1	19,1	-	4.413	4.463	1,1	84,3	85,2	1,1
DF	2,9	2,9	-	5.246	5.246	-	15,2	15,2	-
SUDESTE	99,9	101,3	1,4	2.654	2.731	2,9	265,1	276,7	4,4
MG	20,3	21,7	6,9	4.709	4.482	(4,8)	95,6	97,3	1,8
SP	79,6	79,6	-	2.130	2.254	5,8	169,5	179,4	5,8
SUL	2.255,2	2.273,6	0,8	2.476	2.209	(10,8)	5.583,5	5.021,4	(10,1)
PR	1.152,3	1.170,7	1,6	2.778	2.450	(11,8)	3.201,1	2.868,2	(10,4)
SC	122,6	122,6	-	2.641	2.410	(8,7)	323,8	295,5	(8,7)
RS	980,3	980,3	-	2.100	1.895	(9,8)	2.058,6	1.857,7	(9,8)
CENTRO-SUL	2.423,3	2.434,9	0,5	2.482	2.242	(9,7)	6.015,6	5.459,3	(9,2)
BRASIL	2.423,3	2.434,9	0,5	2.482	2.242	(9,7)	6.015,6	5.459,3	(9,2)

FONTE: CONAB - Levantamento: Mai/2009

Quadro 27
TRITICALE
COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO
SAFRAS 2007/2008 E 2008/2009

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 07/08 (a)	Safra 08/09 (b)	VAR. % (b/a)	Safra 07/08 (c)	Safra 08/09 (d)	VAR. % (d/c)	Safra 07/08 (e)	Safra 08/09 (f)	VAR. % (f/e)
SUDESTE	24,9	25,5	2,4	2.767	2.722	(1,6)	68,9	69,4	0,7
SP	24,9	25,5	2,4	2.767	2.722	(1,6)	68,9	69,4	0,7
SUL	69,6	48,3	(30,6)	2.056	2.399	16,7	143,0	115,8	(19,0)
PR	56,1	38,9	(30,6)	2.111	2.541	20,4	118,4	98,8	(16,6)
SC	5,7	2,5	(56,1)	2.094	2.084	(0,5)	11,9	5,2	(56,3)
RS	7,8	6,9	(11,3)	1.634	1.710	4,7	12,7	11,8	(7,1)
CENTRO-SUL	94,5	73,8	(21,9)	2.243	2.510	11,9	211,9	185,2	(12,6)
BRASIL	94,5	73,8	(21,9)	2.243	2.510	11,9	211,9	185,2	(12,6)

FONTE: CONAB - Levantamento: Mai/2009

Quadro 26
TRITICALE
COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO
SAFRAS 2007/2008 E 2008/2009

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 07/08 (a)	Safra 08/09 (b)	VAR. % (b/a)	Safra 07/08 (c)	Safra 08/09 (d)	VAR. % (d/c)	Safra 07/08 (e)	Safra 08/09 (f)	VAR. % (f/e)
SUDESTE	24,9	25,5	2,4	2.767	2.722	(1,6)	68,9	69,4	0,7
SP	24,9	25,5	2,4	2.767	2.722	(1,6)	68,9	69,4	0,7
SUL	69,6	48,3	(30,6)	2.056	2.399	16,7	143,0	115,8	(19,0)
PR	56,1	38,9	(30,6)	2.111	2.541	20,4	118,4	98,8	(16,6)
SC	5,7	2,5	(56,1)	2.094	2.084	(0,5)	11,9	5,2	(56,3)
RS	7,8	6,9	(11,3)	1.634	1.710	4,7	12,7	11,8	(7,1)
CENTRO-SUL	94,5	73,8	(21,9)	2.243	2.510	11,9	211,9	185,2	(12,6)
BRASIL	94,5	73,8	(21,9)	2.243	2.510	11,9	211,9	185,2	(12,6)

FONTE: CONAB - Levantamento: Mai/2009

8. BALANÇO DE OFERTA E DEMANDA

Quadro 28
BRASIL
BALANÇO DE OFERTA E DEMANDA

Em 1.000 toneladas

PRODUTO	SAFRA	ESTOQUE INICIAL	PRODUÇÃO	IMPORTAÇÃO	SUPRIMENTO	CONSUMO	EXPORTAÇÃO	ESTOQUE FINAL
ALGODÃO EM PLUMA	2003/04	196,6	1.309,4	105,2	1.611,2	909,9	331,0	370,3
	2004/05	370,3	1.298,7	37,6	1.706,6	952,5	391,0	363,1
	2005/06	363,1	1.037,8	81,6	1.482,5	987,3	304,5	190,7
	2006/07	190,7	1.524,0	96,8	1.811,5	1.009,8	419,4	382,3
	2007/08	382,3	1.602,2	33,7	2.018,2	1.050,0	532,9	435,3
	2008/09	435,3	1.253,0	70,0	1.758,3	1.044,0	450,0	264,3
ARROZ EM CASCA	2003/04	1.422,9	12.960,4	1.097,3	15.480,6	12.660,0	92,2	2.728,4
	2004/05	2.728,4	13.355,2	728,2	16.811,8	12.900,0	379,7	3.532,1
	2005/06	3.532,1	11.971,7	827,8	16.331,6	13.000,0	452,3	2.879,3
	2006/07	2.879,3	11.315,9	1.069,6	15.264,8	12.930,0	313,1	2.021,7
	2007/08	2.021,7	12.059,6	589,8	14.671,1	12.800,0	789,9	1.081,2
	2008/09	1.081,2	12.809,3	950,0	14.840,5	12.950,0	500,0	1.390,5
FEIJÃO	2003/04	243,9	2.978,3	78,9	3.301,1	3.150,0	2,0	149,1
	2004/05	149,1	3.045,5	100,4	3.295,0	3.200,0	2,1	92,9
	2005/06	92,9	3.471,2	69,8	3.633,9	3.450,0	7,7	176,2
	2006/07	176,2	3.339,7	96,0	3.611,9	3.500,0	30,5	81,4
	2007/08	81,4	3.520,9	209,7	3.812,0	3.650,0	2,0	160,0
	2008/09	160,0	3.763,6	100,0	4.023,6	3.700,0	2,0	321,6
MILHO	2003/04	8.553,6	42.128,5	330,5	51.012,6	38.180,0	5.030,9	7.801,7
	2004/05	7.801,7	35.006,7	597,0	43.405,4	39.200,0	1.070,0	3.135,4
	2005/06	3.135,4	42.514,9	956,0	46.606,3	39.400,0	3.938,0	3.268,3
	2006/07	3.268,3	51.369,9	1.095,5	55.733,7	41.500,0	10.933,5	3.300,2
	2007/08	3.300,2	58.652,3	808,0	62.760,5	44.500,0	6.400,0	11.860,5
	2008/09	11.860,5	51.381,2	400,0	63.641,7	45.000,0	8.000,0	10.641,7
SOJA EM GRÃOS	2003/04	4.522,0	49.988,9	349,0	54.859,9	31.090,0	19.247,7	4.522,2
	2004/05	4.522,2	52.304,6	368,0	57.194,8	32.025,0	22.435,1	2.734,7
	2005/06	2.734,7	55.027,1	48,8	57.810,6	30.383,0	24.957,9	2.469,7
	2006/07	2.469,7	58.391,8	97,9	60.959,4	33.550,0	23.733,8	3.675,6
	2007/08	3.675,6	60.017,7	96,3	63.789,6	34.750,0	24.499,5	4.540,1
	2008/09	4.540,1	57.618,4	100,0	62.258,5	34.600,0	25.000,0	2.658,5
FARELO DE SOJA	2003/04	2.155,4	22.673,0	187,8	25.016,2	8.500,0	14.485,6	2.030,6
	2004/05	2.030,6	23.127,0	188,7	25.346,3	9.100,0	14.421,7	1.824,6
	2005/06	1.824,6	21.918,0	152,4	23.895,0	9.780,0	12.332,4	1.782,6
	2006/07	1.782,6	23.947,0	101,2	25.830,8	11.050,0	12.474,2	2.306,6
	2006/07	2.306,6	24.717,0	117,3	27.140,9	11.800,0	12.287,9	3.053,0
	2008/09	3.053,0	24.678,5	100,0	27.831,5	12.000,0	12.800,0	3.031,5
ÓLEO DE SOJA	2003/04	319,9	5.510,4	27,0	5.857,3	3.010,0	2.517,2	330,1
	2004/05	330,1	5.692,8	3,2	6.026,1	3.050,0	2.697,1	279,0
	2005/06	279,0	5.479,5	25,4	5.783,9	3.150,0	2.419,4	214,5
	2006/07	214,5	5.909,0	44,1	6.167,6	3.550,0	2.342,5	275,1
	2007/08	275,1	6.259,5	27,4	6.562,0	4.000,0	2.315,8	246,2
	2008/09	246,2	6.249,8	30,0	6.526,0	4.200,0	2.000,0	326,0
TRIGO	2003/04	912,7	6.073,5	5.707,5	11.732,4	9.947,1	1.375,9	1.370,7
	2004/05	1.370,7	5.845,9	5.311,0	12.527,6	10.196,0	6,7	2.324,9
	2005/06	2.324,9	4.873,1	6.266,1	13.464,1	10.683,7	787,5	1.992,9
	2006/07	1.992,9	2.233,7	7.809,9	12.036,5	10.260,7	22,1	1.753,7
	2007/08	1.753,7	4.097,1	6.893,1	12.743,9	10.381,0	750,6	1.612,3
	2008/09	1.612,3	6.015,6	5.450,6	13.078,5	10.815,0	415,2	1.848,3

FONTE: CONAB - Levantamento: Mai/2009

ESTOQUE DE PASSAGEM

- ALGODÃO, FEIJÃO, MILHO E SOJA: 31 de Dezembro

- ARROZ: 28 de Fevereiro

- TRIGO: 31 de Julho

SUREG/AM

Av. Min. Mário Andrezza, 2196
Distrito Industrial
69075 830 Manaus AM
fone 92 3182 2448
am.sureg@conab.gov.br

SUREG/BA

Av. Antônio Carlos Magalhães, 3840
Ed. Capemi Bl. A - Pituba
40820 900 Salvador BA
fone 71 3113 8706
ba.sureg@conab.gov.br

SUREG/CE

R. Antônio Pompeu, 555 - Centro
60040 001 Fortaleza CE
fone 85 3252 1722
ce.sureg@conab.gov.br

SUREG/PA

R. Joaquim Nabuco, 23 - Bairro Nazaré
66055 300 Belém PA
fone 91 3225 4919
pa.sureg@conab.gov.br

SUREG/PB

R. Coronel Estevão D'Ávila Linsa, s/n
Cruz das Armas
58085 010 João Pessoa PB
fone 83 3242 5864
pb.sureg@conab.gov.br

SUREG/PE

Estrada do Barbalho, 960 - Iputinga
50690 000 Recife PE
fone 81 3271 3311
pe.sureg@conab.gov.br

SUREG/PI

R. Honório de Paiva, 475-A Sul - Piçarra
64001 510 Teresina PI
fone 86 3221 4131
pi.sureg@conab.gov.br

SUREG/ES

Av. Princesa Isabel, 629 Sala 702
Ed. Vitória Center - Centro
29010 904 Vitória ES
fone 27 3222 4022
es.sureg@conab.gov.br

SUREG/GO

Av. Meia Ponte, 2748 - Sta. Genoveva
74670 400 Goiânia GO
fone 62 3232-4401
go.sureg@conab.gov.br

SUREG/MA

Av. Jerônimo de Albuquerque, 06
Ed. Nena Cardoso - Vinhais
65071 750 São Luís MA
fone 98 2109 1302
ma.sureg@conab.gov.br

SUREG/PR

R. Mauá, 1.116 - Alto da Glória
80030 200 Curitiba PR
fone 41 3313 2700
pr.sureg@conab.gov.br

SUREG/RJ

R. da Alfândega, 91 11º e 14º andares
20010 003 Rio de Janeiro RJ
fone 21 3861 5750
rj.sureg@conab.gov.br

SUREG/RN

Av. Jerônimo Câmara, 1814 - Lagoa Nova
59060 300 Natal RN
fone 84 3234 8743
rn.sureg@conab.gov.br

SUREG/RO

Av. Farquar, 3305 - Bairro Pedrinhas
78904 660 Porto Velho RO
fone 69 3216 8400
ro.sureg@conab.gov.br

SUREG/MS

Av. Mato Grosso, 1022 - Centro
79002 232 Campo Grande MS
fone 67 3382 1502
ms.sureg@conab.gov.br

SUREG/MT

R. Padre Jerônimo Botelho, 510
Ed. Everest - Dom Aquino
78015 115 Cuiabá MT
fone 65 3616 3800
mt.sureg@conab.gov.br

SUREG/MG

R. Professor Antônio Aleixo, 756
Bairro Lourdes
30180 150 Belo Horizonte MG
fone 31 3290 2800
ms.sureg@conab.gov.br

SUREG/RS

R. Quintino Bocaiúva, 57 - Floresta
90440 051 Porto Alegre RS
fone 51 3337 3822
rs.sureg@conab.gov.br

SUREG/SC

BR 101, Km 205 - Barreiros
88110 200 São José SC
fone 48 3381 7200
sc.sureg@conab.gov.br

SUREG/SP

Av. Mofarrej, 348 - Vila Leopoldina
05311 000 São Paulo SP
fone 11 3649 4800
sp.sureg@conab.gov.br

SUREG/TO

Quadra 103 Norte Rua 01 Lote 33/35
Plano Diretor Norte
77001 016 Palmas TO
fone 63 3218 7400
to.sureg@conab.gov.br

Informações

Conab - Companhia Nacional de Abastecimento

www.conab.gov.br ou geasa@conab.gov.br
Fone 61 3312 6264

SGAS Quadra 901 Conj. A Lote 69 70390-010 Brasília DF



Ministério da Agricultura,
Pecuária e Abastecimento

