

Portaria publicada no D.O.U do dia 26 de abril de 2023, seção 1.

Aprova o Zoneamento Agrícola de Risco Climático – ZARC para a cultura da soja no estado do Tocantins, ano-safra 2023/2024.

Alteração no preâmbulo da Portaria, através do ato de Retificação publicado no Diário Oficial da União de 26 de maio de 2023, Seção 1, pág. 5.

O SECRETÁRIO ADJUNTO SUBSTITUTO DE POLÍTICA AGRÍCOLA, no uso de suas atribuições e competências estabelecidas pelo Decreto nº 11.332, de 1º de janeiro de 2023, e observado, no que couber, o contido no Decreto nº 9.841 de 18 de junho de 2019, na Portaria MAPA nº 412 de 30 de dezembro de 2020, na Instrução Normativa nº 16, de 9 de abril de 2018, publicada no Diário Oficial da União de 12 de abril de 2018, do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, na Instrução Normativa SPA/MAPA nº 1, de 9 de novembro de 2021, publicada no Diário Oficial da União de 11 de novembro de 2021, e na Instrução Normativa SPA/MAPA nº 2, de 9 de novembro de 2021, publicada no Diário Oficial da União de 11 de novembro de 2021 Instrução Normativa SPA/MAPA nº 1, de 21 de junho de 2022, publicada no Diário Oficial da União de 22 de junho de 2022, da Secretaria de Política Agrícola, resolve:

Art. 1º Aprovar o Zoneamento Agrícola de Risco Climático para a cultura da soja no estado do Tocantins, ano-safra 2023/2024, conforme anexo.

Art. 2º Visando a prevenção e controle da ferrugem asiática, devem ser observadas as determinações relativas ao vazio sanitário e ao calendário de plantio, estabelecidas pela Secretaria de Defesa Agropecuária, do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, tendo em vista o disposto na Portaria SDA Nº 306 de 13 de maio de 2021, publicada no Diário Oficial da União de 14 de maio de 2021.

Art. 2º Visando a prevenção e controle da ferrugem asiática, devem ser observadas as determinações relativas ao vazio sanitário e ao calendário de plantio, estabelecidas pela Secretaria de Defesa Agropecuária, do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, tendo em vista o disposto na Portaria SDA/MAPA nº 865, de 2 de agosto de 2023, publicada no Diário Oficial da União de 3 de agosto de 2023, seção 1. – Redação dada pela Portaria SPA/MAPA nº 387 de 16 de outubro de 2023, publicada no Diário Oficial da União de 18 de outubro de 2023, seção 1.

Art. 3º Fica revogada a Portaria SPA/MAPA nº 257 de 4 de julho de 2022, publicada no Diário Oficial da União, seção 1, de 5 de julho de 2022, que aprovou o Zoneamento Agrícola de Risco Climático – ZARC para a cultura da soja no estado do Tocantins, ano-safra 2022/2023.

Art. 4º Esta Portaria tem vigência específica para o ano-safra definido no art. 1º e entra em vigor em 1º de junho de 2023.

WILSON VAZ DE ARAÚJO

ANEXO

1. NOTA TÉCNICA

A soja *Glycine Max* (L.) é uma cultura com ampla adaptabilidade edafoclimática, sendo cultivada de norte a sul e de leste a oeste do país, nos dois lados da linha do equador. Ocupa posição de destaque na modernização da agricultura brasileira, liderando as exportações do agronegócio, equilibrando a balança comercial do país e permitindo o crescimento de outros complexos agroindustriais pela agregação de valor, tais como o de carnes e o de biocombustíveis. Nas últimas quatro décadas, a despeito da incredulidade internacional, tecnologias especialmente desenvolvidas e apropriadas às condições tropicais brasileiras, revolucionaram totalmente os sistemas de produção e o Brasil passou de importador para o maior exportador e, num curto prazo, consolidarão o País como o maior produtor mundial de soja, principalmente pelos ganhos expressivos de produtividade.

A água constitui aproximadamente 90% do peso da planta, atuando em praticamente todos os processos fisiológicos e bioquímicos. É responsável pela manutenção da turgescência e atua como reagente em várias importantes reações na planta, como a fotossíntese. Desempenha a função de solvente, através do qual gases, minerais e outros solutos entram nas células e movem-se através da planta. Tem, ainda, papel fundamental na regulação térmica da planta, agindo tanto no resfriamento quanto na manutenção e na distribuição do calor. A disponibilidade hídrica durante a estação de crescimento constitui-se, ainda, na principal limitação à expressão do potencial de rendimento da cultura e na maior causa de variabilidade dos rendimentos de grãos observados de um ano para outro, principalmente, no sul do Brasil.

A disponibilidade de água é importante, principalmente em dois períodos de desenvolvimento da soja: germinação-emergência e floração-enchimento de grãos. Durante o primeiro período, tanto o excesso quanto o déficit de água são prejudiciais à obtenção de uma boa uniformidade na população de plantas, sendo o excesso hídrico mais limitante do que o déficit. A necessidade de água na cultura da soja vai aumentando com o desenvolvimento da planta, atingindo o máximo durante a floração-enchimento de grãos (7 a 8 mm/dia), decrescendo após esse período. Em geral, o maior consumo de água coincide com o período em que a cultura apresenta maiores altura e índice de área foliar (floração). A necessidade total de água na cultura da soja, para obtenção do máximo rendimento, varia entre 450 a 800 mm/ciclo, em função do ciclo da cultivar, do desenvolvimento das plantas e das condições climáticas da região (demanda evaporativa da atmosfera). Tão ou mais importante até que o volume total de água é a distribuição

das chuvas ao longo do ciclo. A cultura da soja, para apresentar um bom desempenho, necessita, além de um volume de água adequado, uma boa distribuição das chuvas ao longo de todo seu ciclo, satisfazendo suas necessidades, principalmente, durante as fases mais críticas. O volume necessário de água pode ser suprido através da chuva, da irrigação e/ou do armazenamento de água pelo solo. A chuva é a principal fonte de água para a maior parte da produção brasileira de soja. Apesar de eficazes, poucos são os agricultores que dispõem de sistemas de irrigação para suplementar as necessidades de água da cultura. Práticas que favoreçam à melhor estruturação do solo e o aprofundamento do sistema radicular contribuem para incrementar a disponibilidade de água no solo, principalmente, na ausência de irrigação.

Com relação às exigências térmicas, a soja se adapta melhor às regiões onde as temperaturas do ar oscilam entre 20 e 30°C. A temperatura ideal para seu crescimento e desenvolvimento está em torno de 30°C. A soja não cresce sob temperaturas do ar abaixo de 10°C. Por outro lado, temperaturas acima de 40°C têm efeito adverso na taxa de crescimento, provocam estragos na floração e diminuem a capacidade de retenção de vagens. Estes problemas são acentuados com a ocorrência de deficiência hídrica. Recomenda-se que a semeadura da soja não deve ser realizada quando a temperatura do solo estiver abaixo dos 20°C, pois a germinação e a emergência da planta ficam comprometidas. A faixa de temperatura do solo adequada para a semeadura varia entre 20 a 30°C, sendo 25°C a temperatura ideal para uma emergência rápida e uniforme.

A adaptação de diferentes cultivares de soja a determinadas regiões depende, além das exigências hídricas e térmicas, das suas necessidades fotoperiódicas. A cultura da soja pode ser classificada como de dias curtos com resposta quantitativa, isto é, o florescimento se antecipa mais rapidamente à medida que os dias se tornam mais curtos, e atrasa progressivamente à medida que o fotoperíodo excede o valor crítico específico para cada genótipo. A sensibilidade ao fotoperíodo é característica variável entre cultivares. Por essa razão, a faixa de adaptabilidade de cada cultivar varia à medida que se desloca em direção ao norte ou ao sul.

Objetivou-se, com o Zoneamento Agrícola de Risco Climático para a cultura da soja no estado, identificar as áreas e épocas de semeadura para o seu cultivo com probabilidades de perdas de rendimento inferiores a 20%, 30% e 40%, devido à ocorrência de eventos meteorológicos adversos, contribuindo para a expansão das áreas agrícolas, redução das perdas de produtividade e estabilidade da produção.

A época de semeadura é um dos fatores que mais influenciam o rendimento da cultura da soja, ou seja, é ela quem determina a exposição da cultura à variação dos fatores climáticos limitantes. Assim, semeaduras em épocas inadequadas podem afetar o porte, o ciclo e o rendimento das plantas e aumentar as perdas na colheita.

Essa identificação foi realizada com a aplicação de um modelo de balanço hídrico da cultura. Neste modelo são consideradas as exigências hídrica e térmica, a duração das fases fenológicas, o ciclo das cultivares e a reserva útil de água dos solos, bem como os dados de precipitação pluviométrica e evapotranspiração de referência de séries com, no mínimo, 15 anos de dados diários registrados em 3.500 estações pluviométricas selecionadas no país.

Ressalta-se que por se tratar de um modelo agroclimático, parte-se do pressuposto de que não ocorrerão limitações quanto à fertilidade dos solos e danos às plantas devido à ocorrência de pragas e doenças.

Ao modelo de balanço hídrico adaptado à cultura da soja, foram incorporados os seguintes parâmetros e variáveis:

I. Temperatura do ar: Foi considerado o risco de ocorrência de temperaturas muito baixas e deletérias à cultura, por meio da probabilidade de ocorrência de valores de temperaturas mínimas menores ou iguais a 3°C no abrigo meteorológico;

II. Ciclo e fases fenológicas:

Para simulação do balanço hídrico foram analisados os comportamentos das cultivares dos ciclos de 100, 115 e 130 dias; os quais foram divididos em 4 fases fenológicas: Fase I: Estabelecimento, que inclui plantio, germinação/emergência e surgimento das primeiras folhas verdadeiras; Fase II: Crescimento Vegetativo; Fase III: floração e enchimento de grãos; e, Fase IV: Maturação.

III. Capacidade de Água Disponível (CAD): A Capacidade de Armazenamento de Água Disponível (CAD) para a cultura da soja foi estimada com base na profundidade efetiva do sistema radicular (Ze), e a Água Disponível (AD) nas diferentes classes. Foram considerados 6 classes de solos, AD1, AD2, AD3, AD4, AD5 e AD6; com capacidade de armazenamento de 24 mm, 32 mm, 42 mm, 55 mm, 72 mm e 95mm, respectivamente; e uma profundidade efetiva média do sistema radicular (Ze) de 60 cm.

IV. Índice de Satisfação das Necessidades de Água (ISNA): Foi considerado um ISNA $\geq 0,50$ na Fase I - Estabelecimento e ISNA $\geq 0,55$ na Fase III - Floração e enchimento de grãos.

Considerou-se apto para o cultivo da soja, o município que apresentou, no mínimo, 20% de sua área com condições climáticas dentro dos critérios considerados.

Notas:

1. Os resultados do Zarc são gerados considerando o manejo agronômico adequado para o bom desenvolvimento, crescimento e produtividade da cultura, compatível com as condições de cada localidade. Falhas ou deficiências de manejo de diversos tipos, desde a fertilidade até o manejo de insetos-pragas e doenças ou escolha de cultivares inadequados para o ambiente edafoclimático, podem resultar em perdas acentuadas de produtividade ou agravar perdas geradas por eventos meteorológicos adversos. Isto posto, a efetividade do ZARC é também dependente de vários fatores sendo, portanto, indispensável: utilizar tecnologia de produção adequada para a condição

edafoclimática; utilizar sementes de boa qualidade; controlar efetivamente as plantas daninhas, pragas e doenças durante o cultivo; adotar práticas de manejo e conservação de solos;

2. Como o ZARC está direcionado ao plantio de sequeiro, as lavouras irrigadas não estão restritas aos períodos de plantio indicados nas Portarias para sequeiro, cabendo ao interessado observar as indicações: do ZARC específico para a cultura irrigada, quando houver; ou da Assistência Técnica e Extensão Rural (ATER) oficial para as condições locais de cada agroecossistema;

3. O Zarc da soja objetiva disponibilizar informações para reduzir os riscos de insucesso à exploração da cultura; não busca definir os períodos e locais de semeadura com maior probabilidade de obtenção dos maiores rendimentos de grãos;

4. O Zarc da soja indica áreas e épocas de semeadura com menor risco climático à cultura. Para avaliar a viabilidade da exploração da cultura numa dada região, outros importantes fatores devem também ser considerados.

2. TIPOS DE SOLOS APTOS AO CULTIVO

São aptos ao cultivo da soja no estado as seis classes de água disponível AD1, AD2, AD3, AD4, AD5 e AD6, que podem ser estimadas por função de pedotransferência em função dos percentuais granulométricos de areia total, silte e argila, conforme especificado na Instrução Normativa SPA/MAPA nº 1, de 21 de junho de 2022.

Limite inferior e superior para seis classes de AD a serem utilizadas nas avaliações de risco de déficit hídrico do Zoneamento Agrícola de Risco Climático.

Limite inferior (mm cm ⁻¹)	Classes de AD		Limite superior (mm cm ⁻¹)
0,34	≤	AD1 <	0,46
0,46	≤	AD2 <	0,61
0,61	≤	AD3 <	0,80
0,80	≤	AD4 <	1,06
1,06	≤	AD5 <	1,40
1,40	≤	AD6 ≤	1,84*

* amostras de solo com composição granulométrica que eventualmente resulte em estimativa de AD acima de 1,84 mm cm⁻¹ serão representadas pela classe AD6.

Não são indicadas para o cultivo:

- áreas de preservação permanente, de acordo com a Lei 12.651, de 25 de maio de 2012;
- áreas com solos que apresentam profundidade inferior a 50 cm ou com solos muito pedregosos, isto é, solos nos quais calhaus e matacões ocupem mais de 15% da massa e/ou da superfície do terreno.
- áreas que não atendam às determinações da Legislação Ambiental vigente, do Zoneamento Ecológico Econômico (ZEE) dos estados.

3. TABELA DE PERÍODOS DE SEMEADURA

O Zarc indica os períodos de plantio em períodos decendiais (dez dias). As tabelas abaixo indicam a data e o mês que corresponde cada período de plantio/semeadura decendial.

Períodos	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Datas	1º a 10	11 a 20	21 a 31	1º a 10	11 a 20	21 a 28	1º a 10	11 a 20	21 a 31	1º a 10	11 a 20	21 a 30
Meses	Janeiro		Fevereiro		Março		Abril					

Periodos	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Datas	1º a 10	11 a 20	21 a 31	1º a 10	11 a 20	21 a 30	1º a 10	11 a 20	21 a 31	1º a 10	11 a 20	21 a 31
Meses	Maio		Junho		Julho		Agosto					

Períodos	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
Datas	1º a 10	11 a 20	21 a 30	1º a 10	11 a 20	21 a 31	1º a 10	11 a 20	21 a 30	1º a 10	11 a 20	21 a 31
Meses	Setembro		Outubro		Novembro		Dezembro					

4. CULTIVARES INDICADAS

Para efeito de indicação por macrorregião sojícola, as cultivares foram agrupadas, consoante seu Grupo de Maturidade Relativa (GMR), conforme a seguinte especificação:

Macrorregião 4: Grupo I (GMR < 7,9); Grupo II ($7,9 \leq GMR \leq 8,5$) e Grupo III ($GMR > 8,5$);

Macrorregião 5: Grupo I ($GMR < 8,7$); Grupo II ($8,7 \leq GMR \leq 9,3$) e Grupo III ($GMR > 9,3$).

Alteração no item 4. CULTIVARES INDICADAS, através do ato de Retificação publicado no Diário Oficial da União de 4 de maio de 2023, Seção 1, pág. 10.

Alteração no item 4. CULTIVARES INDICADAS, através do ato de Retificação publicado no Diário Oficial da União de 18 de agosto de 2023, Seção 1, pág. 14.

Macrorregião 4

GRUPO I

BASF: W 791 RR, W 799 RR, TEC 7022IPRO, TEC 7548IPRO, ST777IPRO, CZ37B51IPRO, ST743IPRO, ST783IPRO, ST780IPRO, 700 I2X e **752 I2X**;

CARAIBA GENETICA: CG 67RR, CG 68RR, CG 7665RR, CG 7464RR, CG Nitro IPRO, CG Speed IPRO, CG 7370 RR, CG 6971 RR, CG 7072 RR, CG 7073 RR, CG 7277 IPRO, CG 7578 IPRO, CG 7879 IPRO e CG 7681;

CEI - CENTRO EDUCACIONAL INTEGRADO: INT 6300, INT7401 IPRO e INT7501 IPRO;

CORTEVA AGRICIENCE DO BRASIL LTDA.: BG4377, 97R73, 97Y07, 97R82IPRO e 97R50IPRO;

D&PL BRASIL LTDA: M7739IPRO, **7601I2X e 7803I2X**;

EMBRAPA SOJA: Savana;

FTS SEMENTES S/A: FTR 3165 IPRO, FTR 3868 IPRO, FTR 3771 IPRO, **FTR 477M I2X, FTR 367M IPRO e FTR 337M IPRO**;

GAÚCHA MELHORAMENTO: GMX CANCHEIRO RR;

GDM GENETICA DO BRASIL S/A: 8473 RSF, 75I77RSF IPRO, 74I77RSF IPRO, 74I78RSF IPRO, 75I76RSF IPRO, NEO750 IPRO, NEO740 IPRO, NEO710 IPRO, 77I79RSF IPRO, 75I74RSF IPRO, 73I75RSF IPRO, 74K76RSF CE, O760 CE, O720 I2X, 74IX75RSF I2X, 74K75RSF CE, 7621 I2X, L60177 IPRO, RK8115 IPRO, DS7816 IPRO, 74Ho112 TP IPRO, 82Ho112 CI IPRO, 81MS00 IPRO, 76MS00 IPRO, L60174 IPRO, 75HO111 CI IPRO, BG4781IPRO, DS7417 IPRO, 67HO107 IPRO, 77HO110 IPRO, RK7518 IPRO, CZ37B43IPRO, GA 74IPRO, ADAPT I2X, B5750 E, NEO680 IPRO, 68IX67RSF I2X, 67I68RSF IPRO, 69IX69RSF I2X, 730 RR, 77E78RSF E, RK6719IPRO, GA 76IPRO, 77HO111 I2X, NS7474IPRO, K78C21, CZ36B96I2X, CZ37B39I2X, CZ37B60IPRO, K7323I2X, LG60179IPRO, 770 I2X, 761 I2X, 76IX77RSF I2X, B75C22, 97Y70CE e **C2790CE**;

INOVA GENÉTICA LTDA: VA 75GO IPRO e VA 78A IPRO;

INTELLICROPS SEMENTES LTDA: ICS7019RR;

M.S TECHNOLOGIES SEMENTES BRASIL LTDA.: **77EA40, 76EA72 e 78KA42**;

SINERGIA GENÉTICA E CONSULTORIA AGRONÔMICA LTDA: GNS 7400 IPRO e GNS 7700 IPRO;

SYNGENTA SEEDS: NS 7338 IPRO, NS7447IPRO, NS7667IPRO, NS7505IPRO, NS7780IPRO, SYN7740IPRO, NS7700IPRO, NK7701IPRO, NS7007IPRO, NS6906IPRO, SYN 15640 IPRO, NS7790IPRO, NS7654IPRO, NK7201IPRO, NK7777IPRO, **SYN2376IPRO, GH2275I2X, NS7676IPRO e NK7600IPRO**;

TMG TROPICAL MELHORAMENTO E GENETICA S/A: TMG2378IPRO, 18290IPRO, TMG2376IPRO, TMG2776IPRO, 21283I2X, **TMG2360IPRO, TMG2374IPRO, TMG7362IPRO, TMG2370IPRO, TMG2372IPRO, TMG21X71XTD, 22210I2X, 22211E, 22212CE, 22502CE, 21204I2X, 21224I2X, 22024I2X, 22023I2X, 22025HB4 e 22351HB4.**

GRUPO II

AGRO NORTE PESQUISA E SEMENTES LTDA: ANsc83 022;

AVANTI SEEDS: AV MAMBA RR, SW ADARA RR e SW ATRIA RR;

BASF: ST 820 RR, W 842 RR, ST 815 RR, ST804IPRO, ST830IPRO, ST845IPRO, ST812IPRO, ST834IPRO, ST824IPRO, 820 I2X, 800 I2X, CZ48B18IPRO, 794I2X, **822I2X e CZ58B48I2X**;

CARAIBA GENETICA: CG 8166RR, CG Araguaia RR, CG Mapitobapa RR, CG 8077 IPRO e CG 8382 IPRO;

CORTEVA AGRICIENCE DO BRASIL LTDA.: BG4284, 98Y52, 98Y01IPRO, 98Y31IPRO, 98R35IPRO, 98R41IPRO, 97Y91IPRO, BG4184, CD 2851IPRO, CD 2857RR, 5G8015IPRO, CD 2827IPRO, C2818IPRO, C2830IPRO, C2811IPRO, C2834IPRO, 97Y97IPRO e C2800IPRO;

D&PL BRASIL LTDA: 8517IPRO, 8476IPRO, 8494IPRO, 8361IPRO, 8334IPRO, 8237IPRO, 8162IPRO, 8441IPRO, 8353IPRO, 48B32IPRO, SBT113710, AS3850IPRO, ST 797 IPRO, AS 3797IPRO, M8372IPRO, M8349IPRO, M8210IPRO, AS 3810IPRO, 8301XTD, 8403I2X e **8105I2X**;

FTS SEMENTES S/A: FTS GRACIOSA RR, FTR 2182 IPRO, FTR 4280 IPRO, FTR 4182 IPRO, FTR 3179 IPRO, FTR 4181 IPRO, FTR 3282 IPRO, FTR 1282 XTD, **FTR 4882 IPRO, FTR 297L IPRO e FTR 417L I2X**;

GDM GENETICA DO BRASIL S/A: 8579RSF IPRO, 80I84RSF IPRO, 81I84RSF IPRO, 80I79RSF IPRO, 81I81RSF IPRO, 82I78RSF IPRO, 84I86RSF IPRO, 79I81RSF IPRO, O790 IPRO, 80I82RSF IPRO, 83I85RSF IPRO, 82K84RSF CE, O850 CE, 80E87RSF E, 81K83RSF CE, 80IX83RSF I2X, 8321 CE3, 7921 IPRO, 81IX82RSF I2X, 810 I2X, 8221 I2X, 8121 IPRO, 820 IPRO, 83I86RSF IPRO, 81I85RSF IPRO, 84I85RSF IPRO, L60184 IPRO, 79MS00 IPRO, RK8317 IPRO, ADV4681 IPRO, 83HO113 TP IPRO, ADV4779 IPRO, 98Y21IPRO, 82MS00 IPRO, 81MS01 IPRO, CZ58B28IPRO, 81HO110 IPRO, L60180 IPRO, CZ 47B90 IPRO, AGN 8019IPRO, 80HO109 IPRO, B5830 CE, 98R30CE, K7922IPRO, CZ58B23I2X, NS8080IPRO, 80K80RSF CE, 83IX84RSF I2X, 840 IPRO, 83 E, CZ48B01I2X, B5802CE, 81SC120 I2X, AT178 CE3, K8323IPRO, **81SC118 I2X, 85SC125I2X, 81SC115 I2X, 80I85RSF IPRO, O800 I2X e 80IX81RSF I2X**;

INOVA GENÉTICA LTDA: VA 82BA IPRO, VA 79A IPRO e VA 84A IPRO;

INSTITUTO MATO-GROSSENSE DO ALGODÃO - IMAMT: IMA 84114RR;

INTELLICROPS SEMENTES LTDA: ICS7919RR;

M.S TECHNOLOGIES SEMENTES BRASIL LTDA.: **79KA72, 80KA72 e 84KA92**;

SEEDCORP HO PRODUÇÃO E COMERCIALIZAÇÃO DE SEMENTES S.A.: 82HO111 IPRO, 83HO115 IPRO, 79HO103 IPRO e 83HO122 IPRO;

SINERGIA GENÉTICA E CONSULTORIA AGRONÔMICA LTDA: 8200 ST IPRO, 8500 ST IPRO, GNS 7900 IPRO, GNS 8000 IPRO, GNS 8200 IPRO e GNS 8400 IPRO;

SYNGENTA SEEDS: NS 7901, NS 8393, NS 8490, NS8383RR, XI831615IPRO, SYN1285 RR, SYN1281 RR, SYN 1378C IPRO, SYN 13840 IPRO, SYN 13850 IPRO, SYN 15830 IPRO, SYN1785 IPRO, NS8400IPRO, NS8300IPRO, NK8301IPRO, NS8397IPRO, NS8590IPRO, NS8595IPRO, NK8448IPRO, NS8109IPRO, SYN2083IPRO, NK8118IPRO, NS8522IPRO, SYN2384IPRO, SYN2478IPRO, SYN2282IPRO, **NS8440IPRO, NK8100IPRO e BW1954928IPRO**;

TMG TROPICAL MELHORAMENTO E GENETICA S/A: 98Y20IPRO, TMG4185, TMG4182, TMG1180RR, 5G850, TMG2185IPRO, TMG2381IPRO, C2379IPRO, 18363IPRO, TMG2383IPRO, TMG2285IPRO, 20595IPRO, TMG132RR, TMG1182RR, 21083I2X, 22084I2X, 22122CE, 22082I2X, **C4383, 20309IPRO, 22213I2X e 21998I2X.**

GRUPO III

AGRO NORTE PESQUISA E SEMENTES LTDA: ANsc89 109;

AVANTI SEEDS: AV BRUTA RR;

BASF: ST 920 RR e CZ 58B81RR;

CORTEVA AGRICIENCE DO BRASIL LTDA.: 98Y71, 99R03, 99R09, BG4290 e B5860IPRO;

D&PL BRASIL LTDA: 8670IPRO, 8697IPRO, 8752IPRO, M8615IPRO, M8808IPRO, M8644IPRO, M9144RR, M-SOY 9350, 8688IPRO, 8603I2X, 8604I2X e 8605XTD;

EMBRAPA SOJA: BRS Sambaíba;

FTS SEMENTES S/A: FTS PARAGOMINAS RR, FTR 3190 IPRO, FTR 4288 IPRO, FTR 3191 IPRO, FTR 4887 IPRO e FTR 3388 I2X;

GDM GENETICA DO BRASIL S/A: 9086RSF IPRO, B5890 CE, **C2860E e 90IX87RSF I2X;**

SINERGIA GENÉTICA E CONSULTORIA AGRONÔMICA LTDA: 8900 ST RR e 8800 ST RR;

SYNGENTA SEEDS: NS 8693, SYN 1687 IPRO e NK8770IPRO;

TMG TROPICAL MELHORAMENTO E GENETICA S/A: TMG2187IPRO, TMG2286IPRO, 18216IPRO, TMG1188RR, TMG1288RR e **C4391.**

Macrorregião 5

GRUPO I

AGRO NORTE PESQUISA E SEMENTES LTDA: ANsc83 022, ANrr84 024 e ANsc80 111;

AVANTI SEEDS: AV MAMBA RR, AV BRUTA RR, SW ADARA RR e SW ATRIA RR;

BASF: ST 820 RR, W 842 RR, W 791 RR, W 799 RR, ST 815 RR, TEC 7022IPRO, TEC 7548IPRO, ST845IPRO, ST804IPRO, ST830IPRO, ST777IPRO, CZ37B51IPRO, ST743IPRO, ST783IPRO, ST780IPRO, ST812IPRO, ST834IPRO, ST824IPRO, 820 I2X, 800 I2X, CZ48B18IPRO, 79412X, **752 I2X, 822I2X e CZ58B48I2X;**

CARAIBA GENETICA: CG 67RR, CG 68RR, CG 7665RR, CG 8166RR, CG 7464RR, CG Araguaia RR, CG Nitro IPRO, CG Speed IPRO, CG 7370 RR, CG Mapitobapa RR, CG 6971 RR, CG 7072 RR, CG 7073 RR, CG 7277 IPRO, CG 7578 IPRO, CG 7879 IPRO, CG 8077 IPRO, CG 8382 IPRO e CG 7681;

CEI - CENTRO EDUCACIONAL INTEGRADO: INT 6300, INT7100 IPRO e INT7300 IPRO;

CORTEVA AGRICIENCE DO BRASIL LTDA.: BG4377, 97R73, 97Y07, BG4284, C2830IPRO, 98Y52, 98Y01IPRO, 98Y31IPRO, 98R35IPRO, 98R41IPRO, 96R29IPRO, BG4184, BG4786, CD 2851IPRO, CD 2857RR, 5G8015IPRO, B5860IPRO, CD 2827IPRO, C2818IPRO, C2811IPRO, C2834IPRO, 97R50IPRO, 97Y97IPRO, C2800IPRO e **97Y91IPRO;**

D&PL BRASIL LTDA: 8517IPRO, 8476IPRO, 8494IPRO, 8361IPRO, 8334IPRO, 8237IPRO, 8162IPRO, 8688IPRO, 8670IPRO, 8697IPRO, 8441IPRO, 8353IPRO, 48B32IPRO, SBT113710, M8615IPRO, NS8338IPRO, M8473IPRO, AS3850IPRO, ST 797 IPRO, M8644IPRO, AS 3797IPRO, M8372IPRO, M8349IPRO, AS 3820IPRO, 8602I2X, 8501I2X, 8302XTD, 8001I2X, 8103XTD, 7801I2X, 8101I2X, 7201I2X, 8603I2X, 8604I2X, M8210IPRO, M7739IPRO, AS 3810IPRO, 8301XTD, 8303I2X, 8401I2X, 8403I2X, 8605XTD, **7601I2X, 7803I2X e 8105I2X;**

EMBRAPA SOJA: MG/BR 46 (Conquista), BRS 8381, BRS 7980, BRS 8280RR, BRS 8182RR, BRS 7380RR e BRS 8382RR;

FTS SEMENTES S/A: FTS GRACIOSA RR, FTR 2182 IPRO, FTR 4280 IPRO, FTR 4182 IPRO, FTR 3179 IPRO, FTR 4181 IPRO, FTR 3165 IPRO, FTR 3868 IPRO, FTR 3771 IPRO, FTR 3282 IPRO, FTR 1282 XTD, **FTR 477M I2X, FTR 4882 IPRO, FTR 297L IPRO, FTR 367M IPRO, FTR 337M IPRO e FTR 417L I2X;**

GAÚCHA MELHORAMENTO: GMX CANCHEIRO RR e GMX GURI RR;

GDM GENETICA DO BRASIL S/A: 8473 RSF, 8579RSF IPRO, 75I77RSF IPRO, 74I77RSF IPRO, 74I78RSF IPRO, 80I84RSF IPRO, 81I84RSF IPRO, 75I76RSF IPRO, 80I79RSF IPRO, 81I81RSF IPRO, 82I78RSF IPRO, NEO750 IPRO, NEO740 IPRO, NEO710 IPRO, 77I79RSF IPRO, 84I86RSF IPRO, 75I74RSF IPRO, 73I75RSF IPRO, 79I81RSF IPRO, O790 IPRO, 80I82RSF IPRO, 83I85RSF IPRO, 74K76RSF CE, O760 CE, 82K84RSF CE, O850 CE, 80E87RSF E, 81K83RSF CE, O720 I2X, 74IX75RSF I2X, 80IX83RSF I2X, 74K75RSF CE, 8321 CE3, 7921 IPRO, 7621 I2X, 81IX82RSF I2X, 810 I2X, 8221 I2X, 8121 IPRO, 820 IPRO, 83I86RSF IPRO, GUAIAB4787 RR, PP7500 IPRO, GUAIAB7379 IPRO, L60177 IPRO, RK8115 IPRO, DS7816 IPRO, 74Ho112 TP IPRO, 82Ho112 CI IPRO, 81I85RSF IPRO, 84I85RSF IPRO, 81MS00 IPRO, L60184 IPRO, 79MS00 IPRO, RK8317 IPRO, ADV4681 IPRO, L60174 IPRO, 75HO111 CI IPRO, 83HO113 TP IPRO, ADV4779 IPRO, 98Y21IPRO, BG4781IPRO, DS7417 IPRO, 67HO107 IPRO, 77HO110 IPRO, RK7518 IPRO, 82MS00 IPRO, CZ37B43IPRO, 81MS01 IPRO, CZ58B28IPRO, 81HO110 IPRO, L60180 IPRO, CZ 47B90 IPRO, GA 74IPRO, AGN 8019IPRO, 80HO109 IPRO, ADAPT I2X, B5830 CE, 730 RR, 77E78RSF E, RK6719IPRO, GA 76IPRO, 77HO111 I2X, 98R30CE, K7922IPRO, CZ58B23I2X, NS7474IPRO, NS8080IPRO, K78C21, CZ37B39I2X, CZ37B60IPRO, 80K80RSF CE, 83IX84RSF I2X, 840 IPRO, 83 E, CZ48B01I2X, B5802CE, K7323I2X, LG60179IPRO, 81SC120 I2X, AT178 CE3, K8323IPRO, 770 I2X, 761 I2X, 69IX69RSF I2X, 67I68RSF IPRO, 76IX77RSF I2X, 97Y70CE, **CZ47B74I2X, 81SC118 I2X, 85SC125 I2X, 81SC115 I2X, C2790CE, C2860E, 80I85RSF IPRO, O800 I2X e 80IX81RSF I2X;**

INOVA GENÉTICA LTDA: VA 82BA IPRO, VA 75GO IPRO, VA 82A RR, VA 78A IPRO, VA 79A IPRO e VA 84A IPRO;

INSTITUTO MATO-GROSSENSE DO ALGODÃO - IMAMT: IMA 84114RR;

M.S TECHNOLOGIES SEMENTES BRASIL LTDA.: 77EA40, 76EA72, 78KA42, 79KA72, 80KA72 e 84KA92;

SEEDCORP HO PRODUÇÃO E COMERCIALIZAÇÃO DE SEMENTES S.A.: 82HO111 IPRO, 83HO115 IPRO, 79HO103 IPRO, 80HO110 IPRO e 83HO122 IPRO;

SINERGIA GENÉTICA E CONSULTORIA AGRONÔMICA LTDA: 8200 ST IPRO, 8500 ST IPRO, GNS 7900 IPRO, GNS 8000 IPRO, GNS 7400 IPRO, GNS 7700 IPRO, SG7002RR, GNS 8200 IPRO e GNS 8400 IPRO;

SYNGENTA SEEDS: NS 7901, NS 7338 IPRO, NS7447IPRO, NS7667IPRO, NS7505IPRO, NS8383RR, NS7780IPRO, XI831615IPRO, NS7007IPRO, SYN1279 RR, SYN1285 RR, SYN1281 RR, SYN 1378C IPRO, SYN 13840 IPRO, SYN 13850 IPRO, SYN 13870 IPRO, SYN 13842 IPRO, SYN1387 RR, SYN1385 RR, SYN 15830 IPRO, UB12521069 IPRO, SYN 1683 IPRO, SYN 1685 IPRO, SYN 1686 IPRO, SYN 16861 IPRO, UB12521072 IPRO, SYN1785 IPRO, SYN7740IPRO, NS8400IPRO, NS8300IPRO, NS7700IPRO, NK8401IPRO, NK8301IPRO, NK7701IPRO, NS8397IPRO, NS6906IPRO, SYN 15640 IPRO, NS8590IPRO, NS8595IPRO, NS7790IPRO, NK8448IPRO, NS7654IPRO, NS8109IPRO, SYN2083IPRO, NK8118IPRO, NS7555IPRO, NS7933CE, NK7730CE, NS8522IPRO, NK7777IPRO, SYN2282IPRO, SYN2478IPRO, SYN2376IPRO, NS 8270, NK7201IPRO, SYN2384IPRO, NS8440IPRO, NK8100IPRO, BW1954928IPRO, GH2275I2X, NS7676IPRO e NK7600IPRO;

TMG TROPICAL MELHORAMENTO E GENETICA S/A: 98Y20IPRO, TMG132RR, TMG4185, TMG4182, TMG1180RR, 5G801, 5G850, TMG2185IPRO, TMG2286IPRO, C2379IPRO, TMG2378IPRO, TMG2381IPRO, TMG2383IPRO, TMG2285IPRO, 20595IPRO, TMG2376IPRO, 20037IPRO, TMG1182RR, 21083I2X, 21283I2X, 21998I2X, 22122CE, TMG2374IPRO, TMG2776IPRO, 20309IPRO, 22210I2X, 22211E, 22212CE, 22213I2X, 22082I2X, 22084I2X, 22025HB4 e 22351HB4.

GRUPO II

AGRO NORTE PESQUISA E SEMENTES LTDA: ANsc89 109 e ANsc88 022;

BASF: ST 920 RR e CZ 58B81RR;

CORTEVA AGRICIENCE DO BRASIL LTDA.: 98Y71, CD 251RR, 99R03, 99R09 e BG4290;

D&PL BRASIL LTDA: 8752IPRO, M8808IPRO e M-SOY 9350;

EMBRAPA SOJA: BRS Sambaíba, BRS 9383IPRO, BRS 9180IPRO, BRS 8781RR, BRS Tracajá e BRS 9280RR;

FTS SEMENTES S/A: FTS PARAGOMINAS RR, FTR 3190 IPRO, FTR 4288 IPRO, FTR 3191 IPRO, FTR 4887 IPRO e FTR 3388 I2X;

GDM GENETICA DO BRASIL S/A: 9086RSF IPRO, B5890 CE e 90IX87RSF I2X;

PV SEMENTES: PV1 ALAGOANA RR;

SINERGIA GENÉTICA E CONSULTORIA AGRONÔMICA LTDA: 8900 ST RR e 8800 ST RR;

SYNGENTA SEEDS: SYN 1687 IPRO e NK8770IPRO;

TMG TROPICAL MELHORAMENTO E GENETICA S/A: TMG1188RR, TMG1288RR, TMG2187IPRO e 18216IPRO.

NOTAS:

1. Informações específicas sobre as cultivares indicadas devem ser obtidas junto aos respectivos obtentores/mantenedores.
2. Devem ser utilizadas no plantio sementes produzidas em conformidade com a legislação brasileira sobre sementes e mudas (Lei nº 10.711, de 5 de agosto de 2003, e Decreto nº 10.586, de 18 de dezembro de 2020).
3. As macrorregiões sojícolas estão especificadas na Instrução Normativa nº 1, de 2 de fevereiro de 2012, da Secretaria de Política Agrícola, do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, publicada no Diário Oficial da União de 7 de fevereiro de 2012.
4. Os períodos de semeadura indicados na relação abaixo devem ser adotados em conjunto com boas práticas agrícolas e objetivos conservacionistas. Exemplos: Integração Lavoura Pecuária (ILP) e plantio direto consolidado com rotação de culturas. Essas práticas são primordiais para o manejo de solo e água, contribuindo substancialmente para a redução de riscos de deficiência hídrica na agricultura.

5. RELAÇÃO DOS MUNICÍPIOS APTOS AO CULTIVO E PERÍODOS INDICADOS PARA SEMEADURA

NOTA: Para culturas anuais, o ZARC faz avaliações de risco para períodos decendiais (10 dias) de semeadura e assume que a emergência ocorra, majoritariamente, em até 10 dias após a semeadura. Para os casos excepcionais em que a emergência ocorrer com 11 ou mais dias de atraso em relação a semeadura, deve-se considerar como referência o risco do decêndio em que ocorreu a emergência.

MUNICÍPIOS	PERÍODOS DE SEMEADURA PARA CULTIVARES DO GRUPO I																		
	CLASSE AD1			CLASSE AD2			CLASSE AD3			CLASSE AD4			CLASSE AD5			CLASSE AD6			
	RISCO DE 20%	RISCO DE 30%	RISCO DE 40%	RISCO DE 20%	RISCO DE 30%	RISCO DE 40%	RISCO DE 20%	RISCO DE 30%	RISCO DE 40%	RISCO DE 20%	RISCO DE 30%	RISCO DE 40%	RISCO DE 20%	RISCO DE 30%	RISCO DE 40%	RISCO DE 20%	RISCO DE 30%	RISCO DE 40%	
Abreulândia	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		
Aguiarnópolis	32 a 2	31		31 a 2	30		31 a 2	30	29	30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29	
Aliança Do Tocantins	30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	28	30 a 2	29	28	30 a 2	29	28	
Almas	31 a 2	30		30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		
Alvorada	30 a 2			30 a 2		29	30 a 2	29											
Ananás	32 a 2	31	30	31 a 2	30	29	30 a 2	29		30 a 2	29	28	30 a 2	29	28	30 a 2	29	28	
Angico	32 a 2	31	30	31 a 2	30	29	30 a 2	29		30 a 2	29	28	30 a 2	29	28	30 a 2	29	28	
Aparecida Do Rio Negro	30 a 2	29		29 a 2		28	29 a 2	28											
Aragominas	30 a 2			29	30 a 2	29	28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Araguacema	29 a 2			28	29 a 2	28		28 a 2											
Araguáçu	30 a 2			29	30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	
Araguaína	30 a 2	29	28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		
Araguanã	31 a 2	30	29	30 a 2	29	28	29 a 2	28											
Araguatins	33 a 2	32	31	32 a 2	31	30	31 a 2		30	31 a 2	30	29	31 a 2	30	29	31 a 2	30	29	
Arapoema	29 a 2			28	29 a 2		28 a 2												
Arraias	31 a 1	30 + 2		31 a 2	30		30 a 2		29										
Augustinópolis	34 a 2	32 a 33		32 a 2		31	32 a 2	31		32 a 2	31	30	31 a 2		30	31 a 2		30	
Aurora Do Tocantins	31 a 32	33 a 2	30	31 a 32 + 36 a 1	30 + 33 a 35 + 2		31 a 2	30											
Axixá Do Tocantins	34 a 2	32 a 33		32 a 2	31		32 a 2	31	30	32 a 2	31	30	31 a 2		30	31 a 2		30	
Babaçulândia	30 a 2			29	30 a 2	29	28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Bandeirantes Do Tocantins	29 a 2			28	28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2		
Barra Do Ouro	30 a 2			29	30 a 2	29	28	29 a 2		28									
Barrolândia	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		
Bernardo Sayão	29 a 2			28	28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2		
Bom Jesus Do Tocantins	30 a 2	29		29 a 2		28	29 a 2	28											
Brasilândia Do Tocantins	29 a 2			28	29 a 2	28		28 a 2											
Brejinho De Nazaré	30 a 2	29		30 a 2	29		29 a 2		28										
Buriti Do Tocantins	34 a 2	32 a 33		32 a 2		31	32 a 2	31		32 a 2	31	30	31 a 2		30	31 a 2		30	
Cachoeirinha	32 a 2			31	31 a 2		30	31 a 2	30		31 a 2	30	29	31 a 2	30	29	31 a 2	30	29
Campos Lindos	31 a 2	30		30 a 2		29	30 a 2	29											
Cariri Do Tocantins	30 a 2			30 a 2		29	30 a 2	29											
Carmolândia	30 a 2			29	30 a 2	29	28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	

Carrasco Bonito	34 a 2	33	32	33 a 2	32	31	32 a 2	31		32 a 2	31	30	32 a 2	31	30	32 a 2	31	30
Caseara	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Centenário	30 a 2	29		29 a 2			29 a 2		28									
Chapada Da Natividade	31 a 2	30		30 a 2		29	30 a 2	29										
Chapada De Areia	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Colinas Do Tocantins	29 a 2		28	29 a 2	28		28 a 2											
Colméia	29 a 2	28		29 a 2	28		28 a 2											
Combinado	31	32 a 2	30	31 a 32 + 36 a 1	30 + 33 a 35 + 2		31 a 2	30										
Conceição Do Tocantins	31 a 2	30		31 a 2	30		30 a 2		29									
Couto Magalhães	29 a 2	28		28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2		
Cristalândia	30 a 2	29	28	29 a 2		28	29 a 2	28										
Crixás Do Tocantins	30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29	28									
Darcinópolis	32 a 2	30 a 31		30 a 2		29	30 a 2	29	28									
Dianópolis	31 a 2	30		31 a 2	30		30 a 2		29									
Divinópolis Do Tocantins	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Dois Irmãos Do Tocantins	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		28 a 2			28 a 2			28 a 2		
Dueré	30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	28	30 a 2	29	28	30 a 2	29	28
Esperantina	33 a 2	32	31	32 a 2	31		31 a 2		30	31 a 2	30		31 a 2	30		31 a 2	30	
Fátima	30 a 2	29		29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2		28	29 a 2		28
Figueirópolis	30 a 2			30 a 2		29	30 a 2	29										
Filadélfia	30 a 2		29	30 a 2	29	28	29 a 2	28										
Formoso Do Araguaia	30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	28	30 a 2	29	28
Fortaleza Do Tabocão	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Goiânia	29 a 2	28		29 a 2	28		28 a 2											
Goiatins	30 a 2		29	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Guaraí	29 a 2	28		29 a 2	28		28 a 2											
Gurupi	30 a 2			30 a 2		29	30 a 2	29										
Ipueiras	30 a 2		29	30 a 2	29		29 a 2		28									
Itacajá	30 a 2	29		29 a 2		28	29 a 2	28										
Itaguatins	33 a 2	32	31	32 a 2	31		32 a 2	31	30	31 a 2		30	31 a 2		30	31 a 2		30
Itapiratins	30 a 2	29	28	29 a 2		28	29 a 2	28										
Itaporã Do Tocantins	29 a 2	28		28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2		
Jáú Do Tocantins	31 a 2	30		30 a 2		29	30 a 2	29										
Juarina	29 a 2	28		28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2		
Lagoa Da Confusão	30 a 2	29		29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28
Lagoa Do Tocantins	30 a 2		29	30 a 2	29		29 a 2			29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28
Lajeado	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2	28										
Lavandeira	31	32 a 2	30	31 a 32 + 36 a 1	30 + 33 a 35 + 2		31 a 2	30										
Lizarda	30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28
Luzinópolis	32 a 2	31		31 a 2		30	31 a 2	30	29	30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29
Marianópolis Do Tocantins	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	

Mateiros	31 a 2	30		31 a 2	30		30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29
Maurilândia Do Tocantins	33 a 2	32	31	32 a 2	31	30	31 a 2		30	31 a 2	30		31 a 2	30		31 a 2	30	29
Miracema Do Tocantins	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Miranorte	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Monte Do Carmo	30 a 2	29		29 a 2			29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28
Monte Santo Do Tocantins	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Muricilândia	30 a 2	29		30 a 2	29	28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Natividade	31 a 2	30		30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	
Nazaré	32 a 2	31		31 a 2	30		31 a 2	30	29	30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29	
Nova Olinda	30 a 2	29	28	29 a 2	28		29 a 2	28		28 a 2			28 a 2			28 a 2		
Nova Rosalândia	30 a 2	29	28	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Novo Acordo	30 a 2	29		30 a 2	29		29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28
Novo Alegre	31	32 a 2	30	31 a 1	30 + 2		31 a 2	30		31 a 2	30		31 a 2	30	29	31 a 2	30	29
Novo Jardim	31 a 2		30	31 a 2	30		31 a 2	30		31 a 2	30		31 a 2	30	29	31 a 2	30	29
Oliveira De Fátima	30 a 2	29	28	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Palmas	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Palmeirante	30 a 2	29	28	29 a 2	28		29 a 2	28		28 a 2			28 a 2			28 a 2		
Palmeiras Do Tocantins	32 a 2	31	30	31 a 2	30	29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	
Palmeirópolis	31 a 1	30 + 2		30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	
Paraíso Do Tocantins	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Paranã	31 a 1	30 + 2		30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	
Pau D'Arco	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		28 a 2			28 a 2			28 a 2		
Pedro Afonso	29 a 2			29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Peixe	30 a 2			30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	
Pequizeiro	29 a 2	28		28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2		
Pindorama Do Tocantins	30 a 2			30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	
Piraquê	31 a 2	30	29	30 a 2	29	28	30 a 2	28 a 29		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Pium	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Ponte Alta Do Bom Jesus	31 a 32 + 36 a 1	33 a 35 + 2	30	31 a 2	30		31 a 2	30		31 a 2	30	29	30 a 2		29	30 a 2		29
Ponte Alta Do Tocantins	30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		29 a 2			29 a 2			29 a 2		
Porto Alegre Do Tocantins	31 a 2	30		31 a 2	30		30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29
Porto Nacional	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Praia Norte	34 a 2	33	32	33 a 2	32	31	32 a 2	31		32 a 2	31	30	32 a 2	31	30	32 a 2	31	30
Presidente Kennedy	29 a 2	28		29 a 2	28		28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2		
Pugmil	30 a 2	29	28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Recursolândia	30 a 2		29	30 a 2	29		29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28
Riachinho	32 a 2	31	30	30 a 2		29	30 a 2	29	28	30 a 2	29	28	30 a 2	29	28	30 a 2	29	28
Rio Da Conceição	31 a 2	30		31 a 2	30		30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29
Rio Dos Bois	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Rio Sono	30 a 2	29		29 a 2			29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28
Sampaio	34 a 2	33	32	33 a 2	32	31	32 a 2	31		32 a 2	31		32 a 2	31	30	32 a 2	31	30

Sandolândia	30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	
Santa Fé Do Araguaia	30 a 2	29		29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Santa Maria Do Tocantins	30 a 2	29		29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Santa Rita Do Tocantins	30 a 2	29		30 a 2	29	28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28
Santa Rosa Do Tocantins	30 a 2			30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	
Santa Terezinha Do Tocantins	30 a 2	29		29 a 2			29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28
São Bento Do Tocantins	32 a 2	31	30	31 a 2	30		30 a 2		29	30 a 2	29										
São Félix Do Tocantins	31 a 2	30		30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29
São Miguel Do Tocantins	34 a 2	33	32	33 a 2	32	31	32 a 2	31		32 a 2	31		32 a 2	31		32 a 2	31	30	32 a 2	31	30
São Salvador Do Tocantins	31 a 2	30		30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	
São Sebastião Do Tocantins	34 a 2	32 a 33		32 a 2		31	32 a 2	31	30	32 a 2	31	30	31 a 2		30	31 a 2		30	31 a 2		30
São Valério	30 a 2			30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	
Silvanópolis	30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		29 a 2											
Sítio Novo Do Tocantins	34 a 2	33	32	33 a 2	32	31	32 a 2	31		32 a 2	31	30	31 a 2		30	31 a 2		30	31 a 2		30
Sucupira	30 a 2			30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	
Taguatinga	31 a 32 + 36 a 1	33 a 35 + 2	30	31 a 2	30		31 a 2	30		30 a 2		29									
Taipas Do Tocantins	31 a 2	30		31 a 2	30		30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29
Talismã	30 a 2			30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	
Tocantínia	30 a 2	29		29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Tocantinópolis	32 a 2		31	31 a 2		30	31 a 2	30		31 a 2	30	29									
Tupirama	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Tupiratins	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		28 a 2											
Wanderlândia	31 a 2	30	29	30 a 2	29	28	30 a 2	28 a 29		29 a 2	28										
Xambioá	31 a 2	30	29	30 a 2	29		30 a 2	29	28	29 a 2	28										

MUNICÍPIOS	PERÍODOS DE SEMEADURA PARA CULTIVARES DO GRUPO II																				
	CLASSE AD1			CLASSE AD2			CLASSE AD3			CLASSE AD4			CLASSE AD5			CLASSE AD6					
	RISCO DE 20%	RISCO DE 30%	RISCO DE 40%	RISCO DE 20%	RISCO DE 30%	RISCO DE 40%	RISCO DE 20%	RISCO DE 30%	RISCO DE 40%	RISCO DE 20%	RISCO DE 30%	RISCO DE 40%	RISCO DE 20%	RISCO DE 30%	RISCO DE 40%	RISCO DE 20%	RISCO DE 30%	RISCO DE 40%	RISCO DE 20%	RISCO DE 30%	
Abreulândia	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Aguiarnópolis	32 a 2	31		31 a 2	30		31 a 2	30	29	30 a 2		29									
Aliança Do Tocantins	30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	28	30 a 2	29	28	30 a 2	29	28	30 a 2	29	28
Almas	31 a 2	30		30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	
Alvorada	30 a 2			30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29										
Ananás	32 a 2	31	30	31 a 2	30	29	30 a 2	29		30 a 2	29	28	30 a 2	29	28	30 a 2	29	28	30 a 2	29	28
Angico	32 a 2	31	30	31 a 2	30	29	30 a 2	29		30 a 2	29	28	30 a 2	29	28	30 a 2	29	28	30 a 2	29	28
Aparecida Do Rio Negro	30 a 2	29		29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28										
Aragominas	30 a 2		29	30 a 2	29	28	29 a 2	28		29 a 2	28										
Araguacema	29 a 2		28	29 a 2	28		28 a 2														
Araguaçu	30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29										

Araguaína	30 a 2	29	28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Araguanã	31 a 2	30	29	30 a 2	29	28	29 a 2	28													
Araguatins	33 a 2	32	31	32 a 2	31	30	31 a 2		30	31 a 2	30		31 a 2	30	29	31 a 2	30	29			
Arapoema	29 a 2		28	29 a 2	28		28 a 2														
Arraias	31 + 35 a 36	30 + 32 a 34 + 1	2	31 a 1	30 + 2		30 a 2		29												
Augustinópolis	34 a 2	32 a 33		32 a 2		31	32 a 2	31		32 a 2	31	30	31 a 2		30	31 a 2		30			30
Aurora Do Tocantins	31	32 a 1	2 + 30	31 a 1	30 + 2		31 a 2	30													
Aixixá Do Tocantins	34 a 2	32 a 33		32 a 2	31		32 a 2	31	30	31 a 2		30									
Babaçulândia	30 a 2		29	30 a 2	29	28	29 a 2	28													
Bandeirantes Do Tocantins	29 a 2		28	28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2		
Barra Do Ouro	30 a 2		29	30 a 2	29	28	29 a 2		28												
Barrolândia	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Bernardo Sayão	29 a 2		28	28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2		
Bom Jesus Do Tocantins	30 a 2	29		29 a 2		28	29 a 2	28													
Brasilândia Do Tocantins	29 a 2		28	29 a 2	28		28 a 2														
Brejinho De Nazaré	30 a 2	29		30 a 2	29		29 a 2		28												
Buriti Do Tocantins	34 a 2	32 a 33		32 a 2		31	32 a 2	31		32 a 2	31	30	31 a 2		30	31 a 2		30	31 a 2		30
Cachoeirinha	32 a 2		31	31 a 2		30	31 a 2	30		31 a 2	30	29									
Campos Lindos	31 a 2	30		30 a 2		29	30 a 2	29													
Cariri Do Tocantins	30 a 2			30 a 2		29	30 a 2	29													
Carmolândia	30 a 2		29	30 a 2	29	28	29 a 2	28													
Carrasco Bonito	34 a 2	33	32	33 a 2	32	31	32 a 2	31		32 a 2	31	30									
Caseara	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Centenário	30 a 2	29		29 a 2			29 a 2		28												
Chapada Da Natividade	31 a 2	30		30 a 2		29	30 a 2	29													
Chapada De Areia	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Colinas Do Tocantins	29 a 2		28	29 a 2	28		28 a 2														
Colméia	29 a 2	28		29 a 2	28		28 a 2														
Combinado	31	32 a 1	2 + 30	31 a 36	30 + 1 a 2		31 a 2	30													
Conceição Do Tocantins	31 a 1	30 + 2		31 a 2	30		30 a 2		29												
Couto Magalhães	29 a 2	28		28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2		
Cristalândia	30 a 2	29	28	29 a 2		28	29 a 2	28													
Crixás Do Tocantins	30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29	28												
Darcinópolis	32 a 2	30 a 31		30 a 2		29	30 a 2	29	28												
Dianópolis	31 a 2	30		31 a 2	30		30 a 2		29												
Divinópolis Do Tocantins	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Dois Irmãos Do Tocantins	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Dueré	30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	28									
Esperantina	33 a 2	32	31	32 a 2	31		31 a 2		30	31 a 2	30										
Fátima	30 a 2	29		29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28
Figueirópolis	30 a 2			30 a 2		29	30 a 2	29													

Filadélfia	30 a 2		29	30 a 2	29	28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Formoso Do Araguaia	30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		28	30 a 2	29		29 a 2	28
Fortaleza Do Tabocão	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Goianorte	29 a 2	28		29 a 2	28		28 a 2			28 a 2											
Goiatins	30 a 2		29	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Guaraí	29 a 2	28		29 a 2	28		28 a 2			28 a 2											
Gurupi	30 a 2			30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	
Igueiras	30 a 2		29	30 a 2	29		29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28
Itacajá	30 a 2	29		29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Itaguatins	33 a 2	32	31	32 a 2	31		32 a 2	31	30	31 a 2		30	31 a 2		30	31 a 2		30	31 a 2		30
Itapiratins	30 a 2	29	28	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Itaporã Do Tocantins	29 a 2	28		28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2		
Jáú Do Tocantins	31 a 1	30 + 2		30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	
Juarina	29 a 2	28		28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2		
Lagoa Da Confusão	30 a 2	29		29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28
Lagoa Do Tocantins	30 a 2		29	30 a 2	29		29 a 2			29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28
Lajeado	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Lavandeira	31	32 a 1	2 + 30	31 a 1	30 + 2		31 a 2	30		31 a 2	30										
Lizarda	30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28
Luzinópolis	32 a 2	31		31 a 2		30	31 a 2	30	29	30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29
Marianópolis Do Tocantins	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Mateiros	31 a 2	30		31 a 2	30		30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29
Maurilândia Do Tocantins	33 a 2	32	31	32 a 2	31	30	31 a 2		30	31 a 2	30		31 a 2	30		31 a 2	30		31 a 2	30	29
Miracema Do Tocantins	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Miranorte	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Monte Do Carmo	30 a 2	29		29 a 2			29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28
Monte Santo Do Tocantins	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Muricilândia	30 a 2	29		30 a 2	29	28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Natividade	31 a 2	30		30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	
Nazaré	32 a 2	31		31 a 2	30		31 a 2	30	29	30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29	
Nova Olinda	30 a 2	29	28	29 a 2	28		29 a 2	28		28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2		
Nova Rosalândia	30 a 2	29	28	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Novo Acordo	30 a 2	29		30 a 2	29		29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28
Novo Alegre	31	32 a 1	2 + 30	31 a 36	30 + 1 a 2		31 a 2	30	29	31 a 2	30	29									
Novo Jardim	31 a 1	2	30	31 a 2	30		31 a 2	30		31 a 2	30		31 a 2	30		31 a 2	30	29	31 a 2	30	29
Oliveira De Fátima	30 a 2	29	28	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Palmas	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Palmeirante	30 a 2	29	28	29 a 2	28		29 a 2	28		28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2		
Palmeiras Do Tocantins	32 a 2	31	30	31 a 2	30	29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	
Palmeirópolis	31 a 1	30 + 2		30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	
Paraíso Do Tocantins	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Paraná	31 a 1	30 + 2		30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	

Pau D'Arco	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		28 a 2			28 a 2		28 a 2			
Pedro Afonso	29 a 2			29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	29 a 2	28		
Peixe	30 a 2			30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	30 a 2	29		
Pequizeiro	29 a 2	28		28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2		28 a 2			
Pindorama Do Tocantins	30 a 2			30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	30 a 2	29		
Piraquê	31 a 2	30	29	30 a 2	29	28	30 a 2	28 a 29		29 a 2	28		29 a 2	28	29 a 2	28		
Pium	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	29 a 2	28		
Ponte Alta Do Bom Jesus	31 a 1	2	30	31 a 2	30		31 a 2	30		31 a 2	30	29	30 a 2		29	30 a 2	29	
Ponte Alta Do Tocantins	30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		29 a 2			29 a 2		29 a 2			
Porto Alegre Do Tocantins	31 a 2	30		31 a 2	30		30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29 a 2		29	
Porto Nacional	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	29 a 2	28		
Praia Norte	34 a 2	33	32	33 a 2	32	31	32 a 2	31		32 a 2	31	30	32 a 2	31	30	32 a 2	31	30
Presidente Kennedy	29 a 2	28		29 a 2	28		28 a 2			28 a 2			28 a 2		28 a 2			
Pugmil	30 a 2	29	28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	29 a 2	28		
Recursolândia	30 a 2		29	30 a 2	29		29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28
Riachinho	32 a 2	31	30	30 a 2		29	30 a 2	29	28	30 a 2	29	28	30 a 2	29	28	30 a 2	29	28
Rio Da Conceição	31 a 2	30		31 a 2	30		30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29
Rio Dos Bois	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	29 a 2	28		
Rio Sono	30 a 2	29		29 a 2			29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28
Sampaio	34 a 2	33	32	33 a 2	32	31	32 a 2	31		32 a 2	31		32 a 2	31	30	32 a 2	31	30
Sandolândia	30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	30 a 2	29		
Santa Fé Do Araguaia	30 a 2	29		29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	29 a 2	28		
Santa Maria Do Tocantins	30 a 2	29		29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	29 a 2	28		
Santa Rita Do Tocantins	30 a 2	29		30 a 2	29	28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28
Santa Rosa Do Tocantins	30 a 2			30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	30 a 2	29		
Santa Tereza Do Tocantins	30 a 2	29		29 a 2			29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28
Santa Terezinha Do Tocantins	32 a 2	31	30	31 a 2	30		30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29	30 a 2	29		
São Bento Do Tocantins	32 a 2	31		31 a 2		30	31 a 2	30	29	31 a 2	30	29	30 a 2		29	30 a 2		29
São Félix Do Tocantins	31 a 2	30		30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29
São Miguel Do Tocantins	34 a 2	33	32	33 a 2	32	31	32 a 2	31		32 a 2	31		32 a 2	31	30	32 a 2	31	30
São Salvador Do Tocantins	31 a 1	30 + 2		30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	30 a 2	29		
São Sebastião Do Tocantins	34 a 2	32 a 33		32 a 2		31	32 a 2	31	30	32 a 2	31	30	31 a 2		30	31 a 2		30
São Valério	30 a 2			30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	30 a 2	29		
Silvanópolis	30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		29 a 2			29 a 2		29 a 2			
Sítio Novo Do Tocantins	34 a 2	33	32	33 a 2	32	31	32 a 2	31		32 a 2	31	30	31 a 2		30	31 a 2		30
Sucupira	30 a 2			30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	30 a 2	29		
Taguatinga	31 + 35 a 36	32 a 34 + 1 a 2	30	31 a 2	30		31 a 2	30		30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29
Taipas Do Tocantins	31 a 1	30 + 2		31 a 2	30		30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29
Talismã	30 a 1	2		30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	30 a 2	29		
Tocantínia	30 a 2	29		29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	29 a 2	28		
Tocantinópolis	32 a 2		31	31 a 2		30	31 a 2	30		31 a 2	30	29	31 a 2	30	29	31 a 2	30	29

Tupirama	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Tupiratins	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2		
Wanderlândia	31 a 2	30	29	30 a 2	29	28	30 a 2	28 a 29		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Xambioá	31 a 2	30	29	30 a 2		29	30 a 2	29	28	29 a 2	28										

MUNICÍPIOS	PERÍODOS DE SEMEADURA PARA CULTIVARES DO GRUPO III																				
	CLASSE AD1			CLASSE AD2			CLASSE AD3			CLASSE AD4			CLASSE AD5			CLASSE AD6					
	RISCO DE 20%	RISCO DE 30%	RISCO DE 40%	RISCO DE 20%	RISCO DE 30%	RISCO DE 40%	RISCO DE 20%	RISCO DE 30%	RISCO DE 40%	RISCO DE 20%	RISCO DE 30%	RISCO DE 40%	RISCO DE 20%	RISCO DE 30%	RISCO DE 40%	RISCO DE 20%	RISCO DE 30%	RISCO DE 40%	RISCO DE 20%	RISCO DE 30%	RISCO DE 40%
Abreulândia	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Aguiajápolis	32 a 2	31		31 a 2	30		31 a 2	30	29	30 a 2		29									
Aliança Do Tocantins	30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	28									
Almas	31 a 1	30 + 2		30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2	29										
Alvorada	30 a 1	2		30 a 2		29	30 a 2	29													
Ananás	32 a 2	31	30	31 a 2	30	29	30 a 2	29		30 a 2	29	28									
Angico	32 a 2	31	30	31 a 2	30	29	30 a 2	29		30 a 2	29	28									
Aparecida Do Rio Negro	30 a 2	29		29 a 2		28	29 a 2	28													
Aragominas	30 a 2		29	30 a 2	29	28	29 a 2	28													
Araguacema	29 a 2		28	29 a 2	28		28 a 2														
Araguaçu	30 a 1	2	29	30 a 2		29	30 a 2	29													
Araguaína	30 a 2	29	28	29 a 2	28																
Araguanã	31 a 2	30	29	30 a 2	29	28	29 a 2	28													
Araguatins	33 a 2	32	31	32 a 2	31	30	31 a 2		30	31 a 2	30		31 a 2	30	29	31 a 2	30	29	31 a 2	30	29
Arapoema	29 a 2		28	29 a 2	28		28 a 2														
Arraias	34 a 35	30 a 33 + 36 a 1	2	31 a 1	30 + 2		30 a 1	2	29	30 a 2		29									
Augustinópolis	34 a 2	32 a 33		32 a 2		31	32 a 2	31		32 a 2	31	30	31 a 2		30	31 a 2		30	31 a 2		30
Aurora Do Tocantins	35	31 a 34 + 36 a 1	30 + 2	31 a 36	30 + 1 a 2		31 a 1	30 + 2		31 a 2	30										
Axixá Do Tocantins	34 a 2	32 a 33		32 a 2	31		32 a 2	31	30	31 a 2		30									
Babaculândia	30 a 2		29	30 a 2	29	28	29 a 2	28													
Bandeirantes Do Tocantins	29 a 2		28	28 a 2																	
Barra Do Ouro	30 a 2		29	30 a 2	29	28	29 a 2		28												
Barrolândia	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Bernardo Sayão	29 a 2		28	28 a 2																	
Bom Jesus Do Tocantins	30 a 2	29		29 a 2		28	29 a 2	28													
Brasilândia Do Tocantins	29 a 2		28	29 a 2	28		28 a 2														
Brejinho De Nazaré	30 a 2	29		30 a 2	29		29 a 2		28												
Buriti Do Tocantins	34 a 2	32 a 33		32 a 2		31	32 a 2	31		32 a 2	31	30	31 a 2		30	31 a 2		30	31 a 2		30
Cachoeirinha	32 a 2		31	31 a 2		30	31 a 2	30	29												
Campos Lindos	31 a 2	30		30 a 2		29	30 a 2	29													
Cariri Do Tocantins	30 a 2			30 a 2		29	30 a 2	29													
Carmolândia	30 a 2		29	30 a 2	29	28	29 a 2	28													

Carrasco Bonito	34 a 2	33	32	33 a 2	32	31	32 a 2	31		32 a 2	31	30	32 a 2	31	30	32 a 2	31	30
Caseara	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Centenário	30 a 2	29		29 a 2			29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28
Chapada Da Natividade	31 a 2	30		30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	
Chapada De Areia	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Colinas Do Tocantins	29 a 2		28	29 a 2	28		28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2		
Colméia	29 a 2	28		29 a 2	28		28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2		
Combinado		31 a 1	30 + 2	31 a 36	30 + 1 a 2		31 a 1	30 + 2		31 a 2	30		31 a 2	30		31 a 2	30	
Conceição Do Tocantins	31 a 1	30 + 2		31 a 1	30 + 2		30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29
Couto Magalhães	29 a 2	28		28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2		
Cristalândia	30 a 2	29	28	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Crixás Do Tocantins	30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29	28	30 a 2	29	28	30 a 2	29	28	30 a 2	29	28
Darcinópolis	32 a 2	30 a 31		30 a 2		29	30 a 2	29	28	30 a 2	29	28	30 a 2	29	28	30 a 2	29	28
Dianópolis	31 a 1	30 + 2		31 a 2	30		30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29
Divinópolis Do Tocantins	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Dois Irmãos Do Tocantins	29 a 2	28		29 a 2	28		28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2		
Dueré	30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	28	30 a 2	29	28	30 a 2	29	28
Esperantina	33 a 2	32	31	32 a 2	31		31 a 2		30	31 a 2	30		31 a 2	30		31 a 2	30	
Fátima	30 a 2	29		29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28
Figueirópolis	30 a 1	2		30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	
Filadélfia	30 a 2		29	30 a 2	29	28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Formoso Do Araguaia	30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	28	30 a 2	29	28
Fortaleza Do Tabocão	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Goianorte	29 a 2	28		29 a 2	28		28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2		
Goiatins	30 a 2		29	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Guaraí	29 a 2	28		29 a 2	28		28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2		
Gurupi	30 a 2			30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	
Ipueiras	30 a 2		29	30 a 2	29		29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28
Itacajá	30 a 2	29		29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Itaguatins	33 a 2	32	31	32 a 2	31		32 a 2	31	30	31 a 2		30	31 a 2		30	31 a 2		30
Itapiratins	30 a 2	29	28	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Itaporã Do Tocantins	29 a 2	28		28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2		
Jáú Do Tocantins	31 a 36	30 + 1	2	30 a 1	2	29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	
Juarina	29 a 2	28		28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2		
Lagoa Da Confusão	30 a 2	29		29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28
Lagoa Do Tocantins	30 a 2		29	30 a 2	29		29 a 2			29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28
Lajeado	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Lavandeira		31 a 1	30 + 2	31 a 36	30 + 1 a 2		31 a 1	30 + 2		31 a 2	30		31 a 2	30		31 a 2	30	
Lizarda	30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	28	29 a 2		28	29 a 2		28
Luzinópolis	32 a 2	31		31 a 2		30	31 a 2	30	29	30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29
Marianópolis Do Tocantins	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Mateiros	31 a 1	30 + 2		31 a 2	30		30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29

Maurilândia Do Tocantins	33 a 2	32	31	32 a 2	31	30	31 a 2		30	31 a 2	30		31 a 2	30		31 a 2	30	29
Miracema Do Tocantins	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Miranorte	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Monte Do Carmo	30 a 2	29		29 a 2			29 a 2		28	29 a 2			28	29 a 2		28	29 a 2	28
Monte Santo Do Tocantins	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Muricilândia	30 a 2	29		30 a 2	29	28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Natividade	31 a 1	30 + 2		30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	
Nazaré	32 a 2	31		31 a 2	30		31 a 2	30	29	30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29	
Nova Olinda	30 a 2	29	28	29 a 2	28		29 a 2	28		28 a 2			28 a 2			28 a 2		
Nova Rosalândia	30 a 2	29	28	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Novo Acordo	30 a 2	29		30 a 2	29		29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28
Novo Alegre		31 a 1	30 + 2	31 a 36	30 + 1 a 2		31 a 1	30 + 2		31 a 2	30		31 a 2	30	29	31 a 2	30	29
Novo Jardim	31 a 36	1 a 2	30	31 a 1	30 + 2		31 a 2	30		31 a 2	30		31 a 2	30	29	31 a 2	30	29
Oliveira De Fátima	30 a 2	29	28	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Palmas	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Palmeirante	30 a 2	29	28	29 a 2	28		29 a 2	28		28 a 2			28 a 2			28 a 2		
Palmeiras Do Tocantins	32 a 2	31	30	31 a 2	30	29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	
Palmeirópolis	31 a 36	30 + 1	2	30 a 1	2	29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	
Paraíso Do Tocantins	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Paraná	31 a 36	30 + 1	2	30 a 1	2	29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	
Pau D'Arco	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		28 a 2			28 a 2			28 a 2		
Pedro Afonso	29 a 2			29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Peixe	30 a 2			30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	
Pequizeiro	29 a 2	28		28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2		
Pindorama Do Tocantins	30 a 2			30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	
Piraquê	31 a 2	30	29	30 a 2	29	28	30 a 2	28 a 29		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Pium	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Ponte Alta Do Bom Jesus	31 a 36	1	2 + 30	31 a 1	30 + 2		31 a 2	30		31 a 2	30	29	30 a 2		29	30 a 2		29
Ponte Alta Do Tocantins	30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		29 a 2			29 a 2			29 a 2		
Porto Alegre Do Tocantins	31 a 1	30 + 2		31 a 2	30		30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29
Porto Nacional	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Praia Norte	34 a 2	33	32	33 a 2	32	31	32 a 2	31		32 a 2	31	30	32 a 2	31	30	31 a 2		30
Presidente Kennedy	29 a 2	28		29 a 2	28		28 a 2			28 a 2			28 a 2			28 a 2		
Pugmil	30 a 2	29	28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Recursolândia	30 a 2			29	30 a 2	29		29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2	28
Riachinho	32 a 2	31	30	30 a 2		29	30 a 2	29	28	30 a 2	29	28	30 a 2	29	28	30 a 2	29	28
Rio Da Conceição	31 a 1	30 + 2		31 a 2	30		30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29
Rio Dos Bois	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	
Rio Sono	30 a 2	29		29 a 2			29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28
Sampaio	34 a 2	33	32	33 a 2	32	31	32 a 2	31		32 a 2	31	30	32 a 2	31	30	32 a 2	31	30
Sandolândia	30 a 1	2	29	30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29	
Santa Fé Do Araguaia	30 a 2	29		29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28	

Santa Maria Do Tocantins	30 a 2	29		29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		28	
Santa Rita Do Tocantins	30 a 2	29		30 a 2	29	28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2	28		28	
Santa Rosa Do Tocantins	30 a 2			30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		29	
Santa Terezinha Do Tocantins	30 a 2	29		29 a 2			29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28	29 a 2		28		
Santa Terezinha Do Tocantins	32 a 2	31	30	31 a 2	30		30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29			
São Bento Do Tocantins	32 a 2	31		31 a 2		30	31 a 2	30	29	31 a 2	30	29	30 a 2		29	30 a 2		29		
São Félix Do Tocantins	31 a 1	30 + 2		30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29		
São Miguel Do Tocantins	34 a 2	33	32	33 a 2	32	31	32 a 2	31		32 a 2	31		32 a 2	31	30	32 a 2	31	30		
São Salvador Do Tocantins	31 a 36	30 + 1	2	30 a 1	2	29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29			
São Sebastião Do Tocantins	34 a 2	32 a 33		32 a 2		31	32 a 2	31	30	32 a 2	31	30	31 a 2		30	31 a 2		30		
São Valério	30 a 2			30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29			
Silvanópolis	30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		29 a 2			29 a 2			29 a 2				
Sítio Novo Do Tocantins	34 a 2	33	32	33 a 2	32	31	32 a 2	31		32 a 2	31	30	31 a 2		30	31 a 2		30		
Sucupira	30 a 1	2		30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29			
Taguatinga	31 a 36	1	2 + 30	31 a 1	30 + 2		31 a 2	30		30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29		
Taipas Do Tocantins	31 a 36	30 + 1 a 2		31 a 1	30 + 2		30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29	30 a 2		29		
Talismã	30 a 1	2		30 a 2		29	30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29		30 a 2	29			
Tocantínia	30 a 2	29		29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28			
Tocantinópolis	32 a 2		31	31 a 2		30	31 a 2	30		31 a 2	30	29	31 a 2	30	29	31 a 2	30	29		
Tupirama	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28			
Tupiratins	29 a 2		28	29 a 2	28		29 a 2	28		28 a 2			28 a 2			28 a 2		28 a 2		
Wanderlândia	31 a 2	30	29	30 a 2	29	28	30 a 2	28 a 29		29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28			
Xambioá	31 a 2	30	29	30 a 2	29		30 a 2	29	28	29 a 2	28		29 a 2	28		29 a 2	28			