

Portaria publicada no D.O.U do dia 25 de maio de 2022, seção 1.

Aprova o Zoneamento Agrícola de Risco Climático – ZARC para a cultura do milho 1ª safra no estado da Bahia, ano-safra 2022/2023.

O SECRETÁRIO DE POLÍTICA AGRÍCOLA, no uso de suas atribuições e competências estabelecidas pelo Decreto nº 10.827, de 30 de setembro de 2021, e observado, no que couber, o contido no Decreto nº 9.841 de 18 de junho de 2019, na Portaria nº 412 de 30 de dezembro de 2020 e nas Instruções Normativas nº 16, de 9 de abril de 2018, publicada no Diário Oficial da União de 12 de abril de 2018 e nº 2, de 9 de novembro de 2021, publicada no Diário Oficial da União de 11 de novembro de 2021, do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, resolve:

Art. 1º Aprovar o Zoneamento Agrícola de Risco Climático para a cultura do milho 1ª safra no estado da Bahia, ano-safra 2022/2023, conforme anexo.

Art. 2º Fica revogada a Portaria SPA/MAPA nº 163 de 8 de junho de 2021, publicada no Diário Oficial da União, seção 1, de 9 de junho de 2021, que aprovou o Zoneamento Agrícola de Risco Climático para a cultura do milho 1ª no estado da Bahia, ano-safra 2021/2022.

Art. 3º Esta Portaria tem vigência específica para o ano-safra definido no art. 1º e entra em vigor em 1º de junho de 2022.

GUILHERME SORIA BASTOS FILHO

ANEXO

1. NOTA TÉCNICA

Vários fatores contribuem para a produtividade do milho (*Zea mays L.*), sendo os mais importantes a disponibilidade de água, a interceptação de radiação solar pelo dossel, a eficiência metabólica e de translocação de fotossintatos para os grãos.

Em cultivos não irrigados, a disponibilidade de água para a lavoura varia segundo a distribuição da precipitação na região, a época de plantio e a quantidade de água disponível no solo.

A quantidade de água disponível também varia para cada tipo de solo. Os solos mais arenosos, poucos profundos ou com baixo teor de matéria orgânica, geralmente apresentam menor capacidade de fornecimento de água para as plantas.

A fase mais crítica para a cultura, em relação ao déficit hídrico, é a de enchimento de grãos.

Para a obtenção de boas produtividades a cultura do milho necessita de precipitação entre 500 a 800 mm de água, bem distribuídos durante o ciclo fenológico; temperatura média diária superior a 15°C, livres de geadas, temperatura média noturna acima de 12,8°C e abaixo de 25°C; temperatura no período próximo e durante o florescimento, entre 15°C a 30°C e ausência de déficit hídrico.

Objetivou-se, com o Zoneamento Agrícola de Risco Climático, identificar os municípios aptos e os períodos de plantio com menor risco climático para o cultivo do milho no estado.

As melhores datas para o plantio do milho foram determinadas utilizando-se um modelo de balanço hídrico das culturas, para períodos de dez dias. 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. O balanço hídrico foi estimado com o uso das seguintes variáveis climáticas e agronômicas:

a) precipitação pluvial e temperatura – utilizaram-se séries preferencialmente com 30 anos de dados. Somente em regiões com escassez de séries de dados de longa duração foram consideradas séries com um mínimo de 15 anos de dados diários, chegando a um total de 3.500 séries pluviométricas aproveitáveis.

b) evapotranspiração potencial – estimadas médias decendais pelo método de Hargreaves e Samani adaptado e recalibrado para a estimativa da evapotranspiração de referência diária com uma calibração geral para todo o Brasil;

c) ciclo e fase fenológico da cultura – para a cultura do milho foram analisados os comportamentos das cultivares dos Grupos I, II e III. Para efeito de simulação do balanço hídrico da cultura, o ciclo da cultivar foi dividido em 4 fases, quais sejam: Fase I - Germinação/Emergência; Fase II - Crescimento/Desenvolvimento; Fase III - Florescimento/Enchimento de Grãos e Fase IV - Maturação. A duração média dos ciclos e de suas respectivas fases fenológicas está apresentada em tabela abaixo:

Grupos	Ciclo médio (dias)	Variação de ciclo considerada (dias)	Fase I	Fase II	Fase III	Fase IV
Grupo I	100	< 110	15	35	30	20
Grupo II	120	110 a 130	15	45	40	20
Grupo III	140	> 130	15	55	50	20

Obs: A colheita de grãos deve ser realizada tão logo o grão atinja o ponto de colheita com umidade

adequada para essa operação.

d) coeficiente de cultura – foram utilizados valores médios para períodos decenciais determinados em experimentação no campo para cada região de adaptação; e

e) reserva útil de água no solo - foi estimada em função da profundidade efetiva das raízes do milho, sendo considerado um valor médio representativo em torno de 0,45m, e da de Água Disponível (AD) dos solos em três categorias. Foram considerados os solos Tipo 1 (textura arenosa), Tipo 2 (textura média) e Tipo 3 (textura argilosa), resultando em capacidade de armazenamento de água total de até 30 mm, 47 mm e 72 mm, respectivamente.

As simulações do balanço hídrico foram realizadas para períodos decenciais. O modelo estimou os índices de satisfação da necessidade de água (ISNA), definido como sendo a relação existente entre evapotranspiração real (ETr) e a evapotranspiração máxima (ETm) para cada fase fenológica da cultura e para cada estação pluviométrica. A estes foram aplicadas funções freqüências para obtenção das freqüências de 80%, 70% e 60% de ocorrência dos índices.

Assim, no estudo foi analisado o atendimento à demanda e oferta hídrica por meio do ISNA observado nas fases de germinação de estabelecimento do sistema (Fase I) e de florescimento e enchimento de grão da cultura do milho (Fase III), obedecendo aos critérios apresentados na tabela abaixo:

Sistema	Safra	Fases Críticas - ISNA	
		Fase 1	Fase 3
Milho solteiro	1ª safra (Principal)	0,6	0,55

Adicionalmente foram avaliados riscos associados às condições térmicas e excesso hídrico, quais sejam:

a) temperatura mínima média decendial acima de 10°C durante as fases de emergência e estabelecimento, crescimento vegetativo, florescimento e desenvolvimento de grãos;

b) risco de ocorrência de geadas por meio da probabilidade de ocorrência de valores de temperaturas mínimas menores ou iguais a 2°C observadas no abrigo meteorológico e

c) risco de excesso de chuva na colheita, baseado na freqüência de ocorrência de 6 ou mais dias de chuva no decêndio final do ciclo.

Considerou-se apto para o cultivo do milho - 1ª safra, o município que apresentou, no mínimo, 20% de sua área com condições climáticas dentro dos critérios considerados.

Notas:

1. Os resultados do ZARC do milho foram gerados considerando-se um manejo agronômico adequado para o bom desenvolvimento, crescimento e produtividade das culturas, compatível com as condições de cada localidade. Falhas ou deficiências de manejo de diversos tipos, desde a fertilidade do solo até o manejo de pragas e doenças ou escolha inadequada de cultivares para o ambiente edafoclimático, podem resultar em perdas substanciais de produtividade ou agravar perdas geradas por eventos meteorológicos adversos. Portanto, é indispensável: utilizar tecnologia de produção adequada para a condição edafoclimática; controlar efetivamente as plantas daninhas, pragas e doenças durante o cultivo; e adotar práticas de manejo e conservação de solos;

2. A gestão de riscos de natureza climática no cultivo milho pode ser melhorada pela assistência técnica local, via a diluição de riscos, quando são associadas, ao calendário de semeadura preconizado nas Portarias de ZARC, práticas de manejo de cultivos que contemplam a rotação de culturas, o escalonamento de épocas de semeadura e a diversificação de cultivares (com ciclos diferentes) em uma mesma propriedade rural.

3. Como o ZARC do milho está direcionado ao cultivo de sequeiro, as lavouras irrigadas não estão restritas aos períodos de semeadura indicados nas Portarias de ZARC, cabendo ao interessado observar as indicações: da Assistência Técnica e Extensão Rural (ATER) oficial sobre práticas de manejo da cultura para as condições locais de cada agroecossistema.

2. TIPOS DE SOLOS APTOS AO CULTIVO

São aptos ao cultivo no estado os solos dos tipos 1, 2 e 3, observadas as especificações e recomendações contidas na Instrução Normativa nº 2, de 9 de novembro de 2021.

Não são indicadas para o cultivo:

- áreas de preservação permanente, de acordo com a Lei 12.6, 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

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		

Períodos	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

Quando as temperaturas médias diárias durante o período de crescimento são superiores a 20ºC, as variedades precoces levam de 95 a 110 dias para completarem o seu ciclo fenológico, enquanto as variedades intermediárias e tardias precisam de cerca de 110 a 160 dias para atingirem a maturação completa.

Para efeito de indicação dos períodos de plantio, as cultivares indicadas pelos obtentores /mantenedores para o estado, foram agrupadas conforme a seguir especificado.

Alteração no 4. CULTIVARES INDICADAS, através do ato de Retificação publicado no Diário Oficial da União de 06 de julho de 2022, Seção 1, pág. 7-19.

Alteração no 4. CULTIVARES INDICADAS, através do ato de Retificação publicado no Diário Oficial da União de 31 de agosto de 2022, Seção 1, pág. 43 e 44.

GRUPO I

AGROMEN SEMENTES AGRICOLAS LTDA: 2M88PRO3, 2M77PRO3, 2M66PRO3, 2M60PRO3 e 2M03PRO3.

CARAIBA GENETICA: CG 1001, CG 1016 e CG 1024.

CORTEVA AGRICIENCE DO BRASIL LTDA: 30F35, 30F35R, 30F35VYHR, 30F53, 30F53E, 30F53R, 30F53VYH, 30F53VYHR, 30R50VYH, 30R50YH, 30S31VYH, 30S31VYHR, BG7037YHR, BG7046, BG7046H, BG7046VYH, BG7049, BG7049YH, BG7061YHR, BG7318YH, BG7542H, BG7640VYH, BG7720VYHR, P1680YH, P2830VYH, P2866H, P3271H, P3340VYH, P3340VYHR, P3380HR, P3431, P3431VYH, P3456, P3456H, P3456VYH, P3630H, P3646, P3646VYH, P3844H, P3862H, P4285, P4285VYH, P4285YHR, 30K75, P4285VYHR, P4285R, P3844VYHR, P3844R, P3898, P3707VYH, P3456R, BG7640R, BG7542VYHR, BG7542VYH, BG7037VYHR, BG7061H, BG7432H, BG7037H, BG7037VYH, BG7439, BG7439H, P2830, P2830H, 30F53YH, 30S31, 30S31VYH, P3646YH, P3779H, BG7049VYH, P3380R, 32R48VYH, P2970VYHR, P3282VYH, P3380, B2828, B2702VYHR, B2730VYH, B2856VYHR, P3310VYHR, 32R22VYHR, P2501, P2719VYH, P3016VYHR, P2770VYHR, B2801VYHR, P3551PWU, B2418VYHR, 32R22YHR, B2800VYHR, B2829R, B2864PWU, P3808VYHR, P3845VYHR, P3889R, 2B688R, 2B433PW, 2B688PW, 2B810PW, CD-384PW, 2A401PW, 2B346PW, CD3612PW, CD3770PW, CD3410PW, CD384R, CD3880PW, CD3312PW, CD3612RR, 2A510PW, 2A401RR, B2401PWU, B2433PWU, B2612PWU, B2688PWU, B2810PWU, P2565PWU, P3754PWU, B2360PW, B2410PWU, P3397PWU, P3858PWU, B2620PWU, B2782PWU, B2360PWU, P3223VYH, P3440PWU e P3557R.

CRIGENE SK PESQUISA E DESENVOLVIMENTO: CR101, CR106, CR120, CR804, CR808, CR102, CR107, CR109, CR113, CrSw01, CrSw02 e CR130.

EMBRAPA MILHO E SORGO: BR 5033 (Asa Branca), BRS Assum Preto, BRS Caatingueiro e BRS Gerutuba.

EMPARN: BR 5037 (Cruzeta) e POTIGUAR.

GENEZE SEMENTES S/A: GNZ7210PRO2, GNZ7210, GNZ 2004, GNZ7280 e GNZ7280PRO2.

HELIX SEMENTES E MUDAS LTDA : BM3066PRO2, BM904, BM812, BM812PRO2, BM815, BM815PRO2, BM855PRO2, SHS7930PRO2, SHS7939, BM270, ExtendaRR2, BM3051, BM 207, BM 820, SHS-3031, SHS 4070, SHS 4080, SHS-5050, SHS-5070, SHS 5090, Rumimax200PRO2, BM3069, BM3069PRO2, SHS5560PRO2, SHS7939PRO2, BM-502, SHS7939PRO3, SHS7930PRO3, SHS7970PRO2, BM270PRO2, BM815PRO3, BM3066PRO3, BM930PRO2, SHS5570, HL1504 e HL412PRO3.

KWS SEMENTES LTDA: ATL 200, ATL 310, K7500VIP3, K7510VIP3, K7770VIP3, K9100, K9105 VIP3, K9460, K9555 VIP3, K9606 VIP3, K9660PRO2, K9822 VIP3, K9960 VIP3, ONÇA, R9080, R9080PRO2, RB9060, RK3014, RK3115, SG 6302, SHULL2202PRO2 e SM-966.

LAND GENÉTICA E SEMENTES LTDA: LAND 468, L790, L448 PRO2, L454 PRO2 e L444 PRO2.

LEONARDO MENDONCA TAVARES: 2M88.

LIMAGRAN BRASIL S.A: LG36300PRO2, LG36701PRO2, LG6310, LG36300VIP3, LG36700, GNZ7720VIP3, LG36700VIP3, GNZ7788VIP3 e LG36500VIP3.

LONGPING HIGH TECH BIOTECNOLOGIA LTDA: 20A55PW, 20A78PW, 30A37RR, 30A37PW, 30A91PW, 30A95PW, MG652PW, MG699PW, MG580PW, 2A620PW, 2B512PW, 2B587PW, 2B587RR, 2B610PW, 2B710PW, 2B210PW,

MG600PW, MG744PW, MG699RR, 2A521PW, MG711PW, 2B533PW, MG300PW, 2B633PW, FS450PW, FS481PW, FS500PW, MG545PW, MG652RR, FS620PWU, 30A37PWU, FS505PWU, FS715PWU, FS587PWU, FS610PWU, MG580PWU, MG711PWU, FS500PWU, FS512PWU, FS533PWU, FS533RR, FS633PWU, FS710PWU, 20A55PWU, 30A91PWU, MG300PWU, MG545PWU, MG652PWU, MG699PWU, MG515PWU, MG744PWU, MG600PWU, FS055C, MG053C, MG063C, 30A95PWU, FS403PW, FS403PWU, FS564PW, FS564PWU, FS575PW, FS575PWU, FS700PWU, MG408PW, MG408PWU, MG447PWU, MG593PW, MG593PWU, MG607PWU, MG618PW, MG618PWU, FS400PW, FS530PW, FS450PWU, FS670PWU, 20A78PWU, FS500VIP3, FS512VIP3, FS533VIP3, FS633VIP3, 30A37VIP3, MG300VIP3, MG408VIP3, MG447VIP3, MG580VIP3, MG593VIP3, MG600VIP3, MG652VIP3, MG744VIP3, FS560PWU, FS615PWU, MG597PWU, MG635PWU, FS587VIP3 e MG556PWU.

MHATRIZ PESQUISA AGRÍCOLA: PR 3350, PR 27D28 e M 274.

MONSANTO DO BRASIL LTDA: AS1551PRO2, LG 6304PRO, GNZ 9505PRO, AG 9040YG, RB 9308PRO, BM 840PRO, SHS 7920PRO, GNZ 9626PRO, LG 6036PRO, AS1555PRO2, NS 90PRO, RB 9005PRO, RB 9006PRO, LG 6030PRO, ADV 9434PRO, GNZ 9688PRO, RB9110PRO, GNZ9501PRO, AG 9010PRO, RB 9004RR2, RB 9005PRO2, GNZ 9626PRO3, AG8780PRO, AG9000PRO3, AG8070PRO3, AS1666PRO3, 3020RR2, LG 6036RR2, NS 50PRO3, DKB285PRO2, AG 8061, 3400RR2, DKB390PRO3, AS 1581PRO, AG8690PRO3, DKB 390, AG8780PRO3, AS1633PRO3, 2200RR2, AS 1598, AG 8061PRO2, AG 8088PRO2, DKB 177, DKB290PRO, DKB290PRO3, DKB 310PRO2, DKB315PRO, DKB230PRO3, AG 5055PRO, AG 7088, AG 8011PRO, AG 1051, DKB177PRO3, AG7088PRO3, AG9025PRO3, AS1555PRO3, DKB 390RR2, DKB 390PRO2, AG9030PRO3, LG 6030RR2, LG 6030PRO2, AG7098PRO2, 4600RR2, 2300RR2, AS1735PRO3, NS 50PRO, AS1677PRO3, DKB310PRO3, RB 9004PRO, SHS7915PRO3, BM950PRO3, RB 9005PRO3, AS1596PRO3, RB 9005RR2, RB 9108PRO, RB 9108PRO2, RB 9108RR2, RB 9110RR2, ADV 9275PRO3, ADV9345PRO3, SHS 7920RR2, BM 840PRO2, LG 6030PRO3, NS 90PRO2, RB 9006PRO2, RB 9006RR2, RB 9006PRO3, RB 9110PRO2, RB 9110PRO3, SHS 7915PRO, SHS 7920PRO2, DKB363PRO3, AG8700PRO3, GNZ 9707, GNZ 9707PRO3, AG8740PRO3, AS1730PRO3, LG 3055PRO, NS93, NS93PRO3, DKB290, DKB345PRO3, RGT 8008, RGT 8008PRO3, AS1850PRO3, AS1844PRO3, LG 3055PRO3, AS1820PRO3, LG 3055, DKB360PRO3, LG36610PRO3, AS1780PRO3, LG3055RR2, AS1868PRO3, LG36770PRO3, GNZ 9505PRO2, GNZ 9688PRO3, LG 6036PRO2, LG6036PRO3, 3500RR2, AG8700PRO4, BM880PRO3, DKB390PRO4, LG36790PRO3, JMEN 2M91PRO3, AG7088PRO4, AG8070PRO4, DKB230PRO4, 3800RR2, 3820RR2, ADV9275PRO4, AG8480PRO4, AG8690TRE, AG8780PRO4, AG8780TRE, AG9000PRO4, AS1596TRE, AS1633TRE, AS1730PRO4, AS1757PRO3, AS1757PRO4, AS1850PRO4, BM 780PRO4, DKB255PRO4, DKB290PRO4, LG 36625PRO3, LG 6036TRE, RB 9006TRE, AS1666PRO4, AG8480PRO3, DKB255PRO3, DKB335PRO3, DKB290TRE, DKB177TRE, AG7098TRE, AS1822PRO3, DKB235PRO3, GNZ 9505PRO3, K 8774PRO3, BM 650 PRO2, 8601PRO3, AG8701PRO3, 8804PRO3, ADV9345RR2, ADV9533PRO3, AG7098PRO4, AG8700TRE, AG8701PRO4, AGN 2M40PRO4, AS1730TRE, AS1820PRO4, AS1820TRE, AS1868PRO4, DKB255TRE, DKB310PRO4, DKB335PRO4, DKB335TRE, DKB390TRE, JMEN2M91RR2, LG36755PRO4, LG36790RR2, LG6036PRO4, BM780PRO, SHS 7910RR2, SHS 7910PRO2, RB 9210PRO3, RB 9210PRO2, BM 780PRO2, BM 915PRO, GNZ 9505RR2, GNZ 9626PRO2, GNZ 9626RR2, GNZ 9690PRO, GNZ 9690PRO2, GNZ 9690RR2, LG 6033PRO, LG 6033PRO2, LG 6033PRO3, LG 6033RR2, LG 6038PRO, LG 6038PRO2, LG 6038PRO3, LG 6038RR2, LG6050PRO2, LG 6050PRO3, NS 50PRO2, NS 50RR2, NS 56PRO, NS 56PRO2, NS 56PRO3, NS92PRO, NS 92PRO2, RB 9004PRO2 e RB 9210PRO.

NOVACERES SEMENTES: CERES 310, CERES 310VIP3 e CERES 412VIP3.

PRODUTORA E COMERCIAL AGRÍCOLA ARAPONGAS LTDA: BALU 163, Balu 490, Balu 785, Balu 787 RL, Balu 788L, Balu434, Balu787, CS 3663 e Balu 337.

RONALDO TORRES VIANNA: RVM 21, RVM 21 G e RVM 21 PRO3.

SEMEALI SEMENTES HIBRIDAS LTDA: XB 8030, XB 8010 e XB 7253.

SEMENTES SHULL LTDA : SHU1202, SHU1119 e GSH 4120.

SEMILHA-AGRONEGÓCIOS: S8042.

SEMPRE SEMENTES: PRE 22D11, PRE 22T10, PRE 22S11, PRE22S18, SX1076 TP2, SX3107TP2, SX3345 TP1, SX3186TPV, SX3193TPV e SX3104TPV.

SYNGENTA SEEDS: Tropical Plus, Somma, Impacto, RB 6324, Formula, Fórmula TL, Somma TL, Cargo TL, SYN7205, Celeron TL, Garra Viptera, Somma Viptera, SYN7316 Viptera, Maximus TLTG Viptera, SYN8A98 Viptera, Impacto TLTG Viptera, SYN7205 TLTG Viptera, SYN7316 TLTG Viptera, SYN7G17 Viptera, Impacto TG, SYN8A98 TLTG Viptera, SW3949 TL, SYN7205 TG, GSS 41243, GSS 41240, Penta TLTG Viptera, SYN5T78 TLTG Viptera, SX7331, SX7331 Viptera, Formula Viptera, GSS 42072, GSS 41490, GSS 41499, Thunder, SX8110 TLTG Viptera, SX8332, SX8332 TLTG Viptera, SYN7G17 TLTG Viptera, SX7991, SX7341 VIP3, SOMMA VIP3, SZ7030 TLTG Viptera, 3040VIP3, SZ7050 VIP3, Syn522 VIP3, SX6663 VIP3, Formula VIP2, Syn422 VIP3, SX7331 TG, NS73 VIP3, Syn555 VIP3, SS1915 TG, SW8044 VIP3, NS72 VIP3, Syn488 VIP3, Syn455 VIP3, SX7331 VIP2, SX7991 TLTG Viptera, SX8555 VIP3, SS183E VIP3, SS184E VIP3, SS181E VIP3, SW8054 VIP3, SS182E VIP3, SW8074 VIP3, SS194E VIP3, SS192E VIP3, GSS 3969, SS201E VIP3, SS204E VIP3, SS203E VIP2, SS2121E VIP3, SS215S VIP3, SW8004 VIP3, SS211S VIP3, NS45 VIP3, SS193E VIP3, SYN505 VIP3, SS2110E VIP2, SS2112E VIP3, SS2113E VIP3, SS2120E VIP3, SS219E VIP3, GNZ7740 VIP3, LG36799 VIP3, SS171E VIP3, SS213E VIP3, SS214E VIP3 e SS207E VIP3.

GRUPO II

AMIR JOSÉ KLEIN WERLE: AD109, AD105 e AD305.

AVANTI SEEDS : AV 3132.

BIONACIONAL SEMENTES: Taurus e ÓRION.

DI SOLO SEMENTES MELHORADAS LTDA: Mucuripe e Copacabana.

EMBRAPA MILHO E SORGO: BR 106, BR 205, BR 206, BR 451, BR 473, BR 5011 (Sertanejo), BRS 1010, BRS 2020, BRS 2022, BRS 4103, BRS 4154, BRS Caimbé, BRS Sel da Manhã, BRS 4104, BRS 3046, BRS 1060, BRS 3040, BRS 3042, BRS 4105, BRS 4107 e BRS 2107.

GENEZE SEMENTES S/A: GNZ 2005.

GENOTIKA SEMENTES: 16GSS42 e 16GSS40.

HELIX SEMENTES E MUDAS LTDA : BM 709PRO2, SHS7990, SHS7990PRO2, BM 709, BM 810, BM 3066, SHS7990PRO3 e BM709PRO3.

JOSE FERNANDO MARTINS BORGES: RG 04 e RG 10.

LONGPING HIGH TECH BIOTECNOLOGIA LTDA: FS530PWU.

MHATRIZ PESQUISA AGRÍCOLA: PR 1150.

MONSANTO DO BRASIL LTDA: ADV 9275RR2, ADV 9434RR2, ADV 9434PRO2, BM 650 PRO2, BM 915PRO, GNZ 9505RR2, RB 9004PRO2, GNZ 9690PRO2, LG 6033PRO2, LG6050PRO2, RB 9210PRO, GNZ 9626RR2, GNZ 9626PRO2, NS 50PRO2, NS 50RR2, SHS 7910RR2, BM780PRO, GNZ 9690RR2, LG 6038RR2, GNZ 9690PRO, NS92PRO, LG 6038PRO, SHS 7910PRO2, RB 9210PRO2, RB 9210PRO3, BM 780PRO2, LG 6038PRO2, LG 6033PRO3, LG 6033RR2, NS 56PRO3, LG 6050PRO3, LG 6033PRO, LG 6038PRO3, NS 56PRO2, NS 92PRO2, SHS7910PRO3 e NS 56PRO.

NOVACERES SEMENTES: CERES 412, CERES 405 e CERES 410VIP3.

PV SEMENTES: PV 3 MAJESTOSO.

RONALDO TORRES VIANNA: RVM 20, RVM 30, RVM 40, RVM 20 G, RVM 30 G, RVM 40 G e RVM 20 PRO3.

SEMEALI SEMENTES HIBRIDAS LTDA: XB 6012, XB 4013 e XB 7116.

SYNGENTA SEEDS: NS70, NS77PRO2, BALU 761, BALU 551, CD 308, Balu 580, SG 6015, Balu 184, Balu 178 e SG 6418.

TROPIGENE COMERCIAL AGRICOLA LTDA ME: AGRI 104, AGRI340, AGRI330 e AGRI320.

GRUPO III

DI SOLO SEMENTES MELHORADAS LTDA: DSS 1001 e IPANEMA.

HELIX SEMENTES E MUDAS LTDA : BM 3063PRO2.

JOSE FERNANDO MARTINS BORGES: RG 01, RG 02A e RG 03.

NOVACERES SEMENTES: CERES 310TG.

SECRETARIA DE AGRICULTURA E ABASTECIMENTO - CATI/DSMM: AL Piratininga, AL Bandeirante, AL Bianco, CATIVERDE 02 e AL Paraguaçu.

SEMPRE SEMENTES: PRE 32D10.

SYNGENTA SEEDS: NS82.

GRUPO I

ADVANTA COMERCIO DE SEMENTES LTDA: ADV9105 PRO, ADV9339, ADV9860, ADV9860 PRO e PAC 105;

AGROMEN SEMENTES AGRICOLAS LTDA: 2M88PRO3, 2M77PRO3, 2M66PRO3, 2M60PRO3, 2M03PRO3, 2M01PRO3, 2M66PRO3, 2M77PRO3 e 2M88PRO3;

CARAIBA GENETICA: CG 1001, CG 1016 e CG 102;

CORTEVA AGRICIENCE DO BRASIL LTDA: 30F35, 30F53E, 30R50YH, BG7037YHR, BG7046, BG7046H, BG7046VYH, BG7049YH, BG7061YHR, BG7318YH, BG7542H, BG7720VYHR, P1680YH, P2830VYH, P2866H, P3271H, P3340VYH, P3431, P3431VYH, P3456, P3456H, P3456VYH, P3630H, P3844H, P3862H, P4285YH, P3456R, BG7640R, BG7542VYHR, BG7542VYH, BG7037VYHR, BG7061H, BG7432H, BG7037H, BG7439, BG7439H, P2830, P2830H, 30F53YH, 30S31YH, P3779H, BG7049VYH, P3380, 30K75, 30F53, 30F53R, 30F53VYH, 30F53VYHR, 30R50VYH, 30S31, 30S31VYH, 30S31VYHR, 32R22VYHR, 32R48VYHR, B2418VYHR, B2702VYHR, B2730VYH, B2828, B2856VYHR, 30F35R, 30F35VYHR, BG7037VYH, BG7049, BG7640VYH, P2501, P2719VYH, P2970VYHR, P3016VYHR, P3282VYH, P3310VYHR, P3340VYHR, P3380HR, P3380R, P3646, P3646YH, P3646YHR, P3707VYH, P3844R, P3844VYHR, P3898, P4285, P4285R, P4285VYHR, P4285YHR, B2801VYHR, P2770VYHR, P3551PWU, 32R22VYH, B2800VYHR, B2829R, B2864PWU, P3808VYHR, P3845VYHR, P3889R, 2B688RR, 2B433PW, 2B688PW, 2B810PW, CD 384PW, 2A401PW, 2B346PW, CD3612PW, CD3770PW, CD3410PW, CD384RR, CD3880PW, CD3312PW, CD3612RR, 2A510PW, 2A401RR, B2401PWU, B2433PWU, B2612PWU, B2688PWU, B2810PWU, P3565PWU, P3754PWU, B2360PW, B2410PWU, P3397PWU, P3858PWU, B2620PWU, B2782PWU, B2360PWU, P3223VYH, P3440PWU e P3557R;

CRIGENE SK PESQUISA E DESENVOLVIMENTO: CR101, CR106, CR120, CR804, CR808, CR102, CR107, CR109, CR113, CrSw01, CrSw02 e CR130;

EMBRAPA MILHO E SORGO: BR 5033 (Asa Branca), BRS Assum Preto, BRS Caatingueiro e BRS Gorutuba;

EMPARN: BR 5037 (Cruzeta) e POTIGUAR;

GENEZE SEMENTES S/A: GNZ7210PRO2, GNZ7210, GNZ 2004, GNZ7280 e GNZ7280PRO2;

HELIX SEMENTES E MUDAS LTDA : BM3066PRO2, BM904, BM812, BM812PRO2, BM815, BM815PRO2, BM855PRO2, SHS7930PRO2, SHS7939, BM270, ExtendaxRR2, BM3051, BM 207, BM 820, SHS 3031, SHS 4070, SHS 4080, SHS 5050, SHS 5070, SHS 5090, Rumimax200PRO2, BM3069, BM3069PRO2, SHS5560PRO2, SHS7939PRO2, BM 502, SHS7939PRO3, SHS7930PRO3, SHS7970PRO2, BM270PRO2, BM815PRO3, BM3066PRO3, BM930PRO2, SHS5570, HL1504, HL412PRO3, BM270PRO3, BM270RR, BM850PRO3, BM3069PRO3, BM930PRO3, SHS7930PRO2, SHS5560PRO2, SHS7930PRO3, SHS7939PRO2, SHS7939PRO3, SHS7940PRO3, SHS7970PRO2, SHS7970PRO3 e HL1508RR;

KWS SEMENTES LTDA: ATL 200, ATL 310, K7500VIP3, K7510VIP3, K7770VIP3, K9100, K9105 VIP3, K9460, K9555 VIP3, K9606 VIP3, K9660PRO2, K9822 VIP3, K9960 VIP3, ONÇA, R9080, R9080PRO2, RB9060, RK3014, RK3115, SG 6302, SHULL2202PRO2, SM 966, KX2005PRO2 e KX2006PRO2;

LAND GENÉTICA E SEMENTES LTDA: LAND 468, L790, L448 PRO2, L454 PRO2 e L444 PRO2;

LEONARDO MENDONCA TAVARES: 2M88, 4M50, 2M60 e 2M77;

LIMAGRRAIN BRASIL S.A: LG36300PRO2, LG36701PRO2, LG6310, LG36300VIP3, LG36700, GNZ7720VIP3, LG36700VIP3, GNZ7788VIP3 e LG36500VIP3;

LONGPING HIGH-TECH BIOTECNOLOGIA LTDA: 20A55PW, 20A78PW, 30A37RR, 30A37PW, 30A91PW, 30A95PW, MG652PW, MG699PW, MG580PW, 2A620PW, 2B512PW, 2B587PW, 2B587RR, 2B610PW, 2B710PW, 2B210PW, MG600PW, MG744PW, MG699RR, 2A521PW, MG711PW, 2B533PW, MG300PW, 2B633PW, FS450PW, FS481PW, FS500PW, MG545PW, MG652RR, FS620PWU, 30A37PWU, FS505PWU, FS715PWU, FS587PWU, FS610PWU, MG580PWU, MG711PWU, FS500PWU, FS512PWU, FS533PWU, FS533RR, FS633PWU, FS710PWU, 20A55PWU, 30A91PWU, MG300PWU, MG545PWU, MG652PWU, MG699PWU, MG515PWU, MG744PWU, MG600PWU, FS055C, MG053C, MG063C, 30A95PWU, FS403PW, FS403PWU, FS564PW, FS564PWU, FS575PW, FS575PWU, FS700PWU, MG408PW, MG408PWU, MG447PWU, MG593PW, MG593PWU, MG607PWU, MG618PW, MG618PWU, FS400PW, FS530PW, FS450PWU, FS670PWU, 20A78PWU, FS500VIP3, FS512VIP3, FS533VIP3, FS633VIP3, 30A37VIP3, MG300VIP3, MG408VIP3, MG447VIP3, MG580VIP3, MG593VIP3, MG600VIP3, MG652VIP3, MG744VIP3, FS560PWU, FS615PWU, MG597PWU, MG635PWU, FS587VIP3, MG556PWU e FS521PWU;

MHATRIZ PESQUISA AGRÍCOLA: PR 3350, PR 27D28 e M 274;

MONSANTO DO BRASIL LTDA: AS1551PRO2, LG 6304PRO, GNZ 9505PRO, AG 9040YG, RB 9308PRO, BM 840PRO, SHS 7920PRO, GNZ 9626PRO, LG 6036PRO, AS1555PRO2, NS 90PRO, RB 9005PRO, RB 9006PRO, LG 6030PRO, ADV 9434PRO, GNZ 9688PRO, RB9110PRO, GNZ9501PRO, AG 9010PRO, RB 9004RR2, RB 9005PRO2, GNZ 9626PRO3, AG8780PRO, AG9000PRO3, AG8070PRO3, AS1666PRO3, 3020RR2, LG 6036RR2, NS 50PRO3, DKB285PRO2, AG 8061, 3400RR2, DKB390PRO3, AS 1581PRO, AG8690PRO3, DKB 390, AG8780PRO3, AS1633PRO3, 2200RR2, AS 1598, AG 8061PRO2, AG 8088PRO2, DKB 177, DKB290PRO, DKB290PRO3, DKB 310PRO2, DKB315PRO, DKB230PRO3, AG 5055PRO, AG 7088, AG 8011PRO, AG 1051, DKB177PRO3, AG7088PRO3, AG9025PRO3, AS1555PRO3, DKB 390RR2, DKB 390PRO2, AG9030PRO3, LG 6030RR2, LG 6030PRO2, AG7098PRO2, 4600RR2, 2300RR2, AS1735PRO3, NS 50PRO, AS1677PRO3, DKB310PRO3, RB 9004PRO, SHS7915PRO3, BM950PRO3, RB 9005PRO3, AS1596PRO3, RB 9005RR2, RB 9108PRO, RB 9108PRO2, RB 9108PRO3, RB 9108RR2, RB 9110RR2, ADV 9275PRO3, ADV9345PRO3, SHS 7920RR2, BM 840PRO2, LG 6030PRO3, NS 90PRO2, RB 9006PRO2, RB 9006RR2, RB 9006PRO3, RB 9110PRO2, RB 9110PRO3, SHS 7915PRO, SHS 7920PRO2, DKB363PRO3, AG8700PRO3, GNZ 9707, GNZ 9707PRO3, AG8740PRO3, AS1730PRO3, LG 3055PRO, NS93, NS93PRO3, DKB290, DKB345PRO3, RGT 8008, RGT 8008PRO3, AS1850PRO3, AS1844PRO3 , LG 3055PRO3, AS1820PRO3, LG 3055, DKB360PRO3, LG36610PRO3, AS1780PRO3 , LG3055RR2, AS1868PRO3, LG36770PRO3, GNZ 9505PRO2, GNZ 9688PRO3, LG 6036PRO2, LG6036PRO3, 3500RR2, AG8700PRO4, BM880PRO3, DKB390PRO4, LG36790PRO3, JMEP 2M91PRO3, AG7088PRO4, AG8070PRO4, DKB230PRO4, 3800RR2, 3820RR2, ADV9275PRO4, AG8480PRO4, AG8690TRE, AG8780PRO4, AG8780TRE, AG9000PRO4, AS1596TRE, AS1633TRE, AS1730PRO4, AS1757PRO3, AS1757PRO4, AS1850PRO4, BM 780PRO4, DKB255PRO4, DKB290PRO4, LG 36625PRO3, LG 6036TRE, RB 9006TRE, AS1666PRO4, AG8480PRO3 , DKB255PRO3 , DKB335PRO3 , DKB290TRE, DKB177TRE, AG7098TRE, AS1822PRO3, DKB235PRO3, GNZ 9505PRO3, K 8774PRO3, BM 650 PRO2, 8601PRO3, AG8701PRO3, 8804PRO3, ADV9345RR2, ADV9533PRO3, AG7098PRO4, AG8700TRE, AG8701PRO4, AGN 2M40PRO4, AS1730TRE, AS1820PRO4, AS1820TRE, AS1868PRO4, DKB255TRE, DKB310PRO4, DKB335PRO4, DKB335TRE, DKB390TRE, JMEP2M91RR2, LG36755PRO4, LG36790RR2, LG6036PRO4, BM780PRO, SHS 7910RR2, SHS 7910PRO2, RB 9210PRO3, RB 9210PRO2, BM 780PRO2, BM 915PRO, GNZ 9505RR2, GNZ 9626PRO2, GNZ 9626RR2, GNZ 9690PRO, GNZ 9690PRO2, GNZ 9690RR2, LG 6033PRO, LG 6033PRO2, LG 6033PRO3, LG 6033RR2, LG 6038PRO, LG 6038PRO2, LG 6038PRO3, LG 6038RR2, LG6050PRO2, LG 6050PRO3, NS 50PRO2, NS 50RR2, NS 56PRO, NS 56PRO2, NS 56PRO3, NS92PRO, NS 92PRO2, RB 9004PRO2, RB 9210PRO, SHS7910PRO3, AG8065PRO3, LG36680PRO3, AS1800PRO3, AG9025PRO4, HL8706PRO3, DKB380PRO3, LG36620PRO3, 3510RR2, DKB235PRO4, AG9035PRO4, AS1822PRO4, DKB380PRO4, AG8065PRO4 e XB6444PRO4;

NOVACERES SEMENTES: CERES 310, CERES 310VIP3 e CERES 412VIP3;

PRODUTORA E COMERCIAL AGRÍCOLA ARAPONGAS LTDA: BALU 163, Balu 490, Balu 785, Balu 787 RL, Balu 788L, Balu434, Balu787, CS 3663 e Balu 337;

RONALDO TORRES VIANNA: RVM 21, RVM 21 G e RVM 21 PRO3;

SEMEALI SEMENTES HIBRIDAS LTDA: XB 8030, XB 8010 e XB 7253;

SEMENTES SHULL LTDA: SHU1202, SHU1119 e GSH 4120;

SEMILHA AGRONEGOCIOS: S8042;

SEMPRE SEMENTES: PRE 22D11, PRE 22T10, PRE 22S11, PRE22S18, SX1076 TP2, SX3197TP2, SX3345 TP1, SX3186TPV, SX3193TPV e SX3104TPV;

SYNGENTA SEEDS: Tropical Plus, Somma, Impacto, RB 6324, Formula, Fórmula TL, Somma TL, Cargo TL, SYN7205, Celeron TL, Garra Viptera, Somma Viptera, SYN7316 Viptera, Maximus TLTG Viptera, SYN8A98 Viptera, Impacto TLTG Viptera, SYN7205 TLTG Viptera, SYN7316 TLTG Viptera, SYN7G17 Viptera, Impacto TG, SYN8A98 TLTG Viptera, SW3949 TL, SYN7205 TG, GSS 41243, GSS 41240, Penta TLTG Viptera, SYN7T78 TLTG Viptera, SX7331, SX7331 Viptera, Formula Viptera, GSS 42072, GSS 41490, GSS 41499, Thunder, SX8110 TLTG Viptera, SX8332, SX8332 TLTG Viptera, SYN7G17 TLTG Viptera, SX7991, SX7341 VIP3, SOMMA VIP3, SZ7030 TLTG Viptera, 3040VIP3, SZ7050 VIP3,

Syn522 VIP3, SX6663 VIP3, Formula VIP2, Syn422 VIP3, SX7331 TG, NS73 VIP3, Syn555 VIP3, SS191S TG, SW8044 VIP3, NS72 VIP3, Syn488 VIP3, Syn455 VIP3, SX7331 VIP2, SX7991 TLTG Viptera, SX8555 VIP3, SS183E VIP3, SS184E VIP3, SS181E VIP3, SW8054 VIP3, SS182E VIP3, SW8074 VIP3, SS194E VIP3, SS192E VIP3, GSS 3969, SS201E VIP3, SS204E VIP3, SS203E VIP2, SS2121E VIP3, SS215S VIP3, SW8004 VIP3, SS211S VIP3, NS45 VIP3, SS193E VIP3, SYN505 VIP3, SS2110E VIP2, SS2112E VIP3, SS2113E VIP3, SS2120E VIP3, SS219E VIP3, GNZ7740 VIP3, LG36799 VIP3, SS171E VIP3, SS213E VIP3, SS214E VIP3, SS207E VIP3, SS228E VIP3, SS224E VIP3, SS223E VIP3, SS221E TG, SS222E, SS2211S VIP3, SS2210E VIP3, SS2226E VIP3, SS225S VIP3, SS226E VIP3, SS227E VIP3, SS229E VIP3 e SZ7634 VIP3.

GRUPO II

ADVANTA COMERCIO DE SEMENTES LTDA: ADV9853 e ADV9853 PRO;

AGROPLANTA SEMENTES: AGR 40, AGR 20, AGR 10, AGR 30, AGR 50, AGR 90 e AGR VEREDA;

AMIR JOSÉ KLEIN WERLE: AD109, AD105 e AD305;

AVANTI SEEDS: AV 3132;

BIONACIONAL SEMENTES: Taurus e ÓRION;

DI SOLO SEMENTES MELHORADAS LTDA: Mucuripe e Copacabana;

EMBRAPA MILHO E SORGO: BR 106, BR 205, BR 206, BR 451, BR 473, BR 5011 (Sertanejo), BRS 1010, BRS 2020, BRS 2022, BRS 4103, BRS 4154, BRS Caimbé, BRS Sol da Manhã, BRS 4104, BRS 3046, BRS 1060, BRS 3040, BRS 3042, BRS 4105, BRS 4107 e BRS 2107;

GENEZE SEMENTES S/A: GNZ 2005;

GENOTIKA SEMENTES: 16GSS42 e 16GSS40;

HELIX SEMENTES E MUDAS LTDA: BM 709PRO2, SHS7990, SHS7990PRO2, BM 709, BM 810, BM 3066, SHS7990PRO3, BM709PRO3, SHS7990, SHS7990PRO2 e SHS7990PRO3;

JOSE FERNANDO MARTINS BORGES: RG 04 e RG 10;

LONGPING HIGH-TECH BIOTECNOLOGIA LTDA: FS530PWU;

MHATRIZ PESQUISA AGRÍCOLA: PR 1150;

MONSANTO DO BRASIL LTDA: ADV 9275RR2, ADV 9434RR2, ADV 9434PRO2 e AG8600PRO4;

NOVACERES SEMENTES: CERES 412, CERES 405 e CERES 410VIP3;

PV SEMENTES: PV 3 MAJESTOSO;

RONALDO TORRES VIANNA: RVM 20, RVM 30, RVM 40, RVM 20 G, RVM 30 G, RVM 40 G e RVM 20 PRO3;

SEMEALI SEMENTES HIBRIDAS LTDA: XB 6012, XB 4013 e XB 7116;

SYNGENTA SEEDS: NS70, NS77PRO2, BALU 761, BALU 551, CD 308, Balu 580, SG 6015, Balu 184, Balu 178 e SG 6418;

TROPIGENE COMECIAL AGRICOLA LTDA ME: AGRI-104, AGRI340, AGRI330 e AGRI320.

GRUPO III

ADVANTA COMERCIO DE SEMENTES LTDA: ADV9534 PRO e ADV9860 PRO2.

DI SOLO SEMENTES MELHORADAS LTDA: DSS 1001 e IPANEMA;

HELIX SEMENTES E MUDAS LTDA: BM 3063PRO2;

JOSE FERNANDO MARTINS BORGES: RG 01, RG 02A e RG 03;

NOVACERES SEMENTES: CERES 310TG;

SECRETARIA DE AGRICULTURA E ABASTECIMENTO - CATI/DSMM: AL Piratininga, AL Bandeirante, Al Bianco, CATIVERDE 02 e AL Paraguaçu;

SEMPRE SEMENTES: PRE 32D10;

SYNGENTA SEEDS: NS82.

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).

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

Alteração no item **5. RELAÇÃO DOS MUNICÍPIOS APTOS AO CULTIVO E PERÍODOS INDICADOS PARA SEMEADURA**, através do ato de Retificação publicado no Diário Oficial da União de 03 de junho de 2022, Seção 1, pág. 18.

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 SEMEADURAS PARA CULTIVARES DO GRUPO I		
	SOLO 1	SOLO 2	SOLO 3

	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%
Acajutiba	10 a 18		9 + 19	10 a 18	9 + 19	6 a 8	10 a 19	8 a 9	5 a 7 + 20
Adustina		11 a 15	10 + 16	11 a 14	10 + 15	8 a 9 + 16	11 a 15	10 + 16	8 a 9 + 17
Água Fria	11 a 14	10 + 15	9 + 16 a 17	11 a 15	9 a 10 + 16 a 17	6 a 8	10 a 16	8 a 9 + 17	6 a 7 + 18
Aiquara						5 a 6 + 12 a 14		12 a 14	5 a 11 + 15
Alagoinhas	10 a 17	18	19 + 9	10 a 18	8 a 9 + 19	5 a 7	10 a 19	8 a 9	5 a 7 + 20
Alcobaça			5 a 7		5 a 6	4 + 7 a 8 + 13 a 15		5 a 7 + 14	3 a 4 + 8 a 13 + 15 a 16 + 30
Almadina		12 a 13	4 a 11 + 14 a 15		5 a 7 + 11 a 15	4 + 8 a 10 + 16	8 + 12 a 15	4 a 7 + 9 a 11 + 16	3 + 17
Amargosa		11 a 13	9 a 10 + 14		10 a 13	6 a 9 + 14 a 15	10 a 14	9 + 15 a 16	5 a 8
Amélia Rodrigues	10 a 17	9 + 18	8	10 a 18	8 a 9 + 19	5 a 7	10 a 19	6 a 9	5 + 20
Angical						31 a 32	31	32	33 a 3
Anguera	11	10 + 12 a 14	9	11 a 13	9 a 10 + 14 a 15	8	10 a 14	9 + 15 a 16	7 a 8
Antas			11 a 14		12 a 14	10 a 11		11 a 14	10 + 15
Antônio Cardoso	11 a 14	10 + 15	9 + 16 a 17	11 a 16	8 a 10	6 a 7 + 17	10 a 16	8 a 9 + 17	6 a 7 + 18
Aporá	10 a 17	18	9	10 a 18	9 + 19	6 a 8	10 a 19	8 a 9	5 a 7 + 20
Apuarema		13	11 a 12 + 14 a 15 + 7		12 a 15	5 a 11	13 a 15	5 a 12 + 16	4 + 17
Araças	10 a 18	9 + 19	5 a 8	10 a 19	8 a 9	5 a 7 + 20	10 a 20	8 a 9	5 a 7 + 21
Araci			11 a 13			11 a 13		12	10 a 11 + 13 a 14
Aramari	10 a 17		9 + 18	10 a 18	9	5 a 8 + 19	10 a 18	8 a 9 + 19	5 a 7 + 20
Arataca		5 a 7 + 11 a 15	3 a 4 + 8 a 10 + 16	12 a 14	3 a 11 + 15 a 16		6 a 8 + 12 a 15	3 a 5 + 9 a 11 + 16 a 17	1 a 2
Aratuípe	10 a 18	5 a 9 + 19		6 a 18	5 + 19	4 + 20	8 a 19	4 a 7 + 20	3 + 21
Aurelino Leal	11 a 15	5 a 10 + 16 a 17	4	6 a 16	4 a 5 + 17	3 + 18	5 a 17	3 a 4 + 18	2 + 19 a 20
Baianópolis						31 a 32	31	32	33 a 3
Banzaê			12 a 13			11 a 14		12 a 13	10 a 11 + 14
Barra									31
Barra Do Rocha	12 a 14	11 + 15 + 6	7 a 10 + 16 + 5	12 a 15	5 a 11 + 16	4 + 17	6 a 16	4 a 5 + 17	3 + 18
Barreiras		31 a 32 + 36 a 2	33 a 35 + 3	31 a 32 + 36	33 a 35 + 1 a 3	4 + 30	31 a 3	4	30
Barro Preto	12 a 14	11 + 15 + 5 a 7	8 a 10 + 16 + 4	12 a 15	4 a 11 + 16	3 + 17	6 a 16	3 a 5 + 17	2 + 18
Barrocas			11 a 13		12	10 a 11 + 13		11 a 13	10 + 14
Belmonte		5 a 6 + 12 a 15	3 a 4 + 7 a 11 + 16	13 a 14	4 a 12 + 15 a 16	3 + 17	6 a 8 + 13 a 16	3 a 5 + 9 a 12 + 17	2 + 18
Biritinga		11 a 14	10 + 15	11 a 13	9 a 10 + 14 a 15	8 + 16	10 a 14	9 + 15	8 + 16 a 17

Bom Jesus Da Lapa						31		31	32
Boquira									31
Brejões									9 a 12
Brejolândia						31		31	32
Buerarema	12 a 15	5 a 11 + 16	3 a 4 + 17	6 a 7 + 12 a 16	3 a 5 + 8 a 11 + 17	2	5 a 17	3 a 4	1 a 2 + 18 a 19
Buritirama						2			36 a 3
Cabaceiras Do Paraguaçu	11 a 14	10 + 15	8 a 9 + 16 a 17	11 a 16	8 a 10 + 17	6 a 7	10 a 16	8 a 9 + 17	6 a 7 + 18
Cachoeira	10 a 17	9 + 18	5 a 8 + 19	10 a 18	5 a 9 + 19	4	10 a 19	6 a 9 + 20	4 a 5
Caculé									31
Caetité									31
Cairu	6 a 19	5	20	5 a 19	3 a 4 + 20	2 + 21	6 a 20	3 a 5 + 21	2
Camacan		6 + 13	4 a 5 + 7 + 11 a 12 + 14 a 15		5 a 8 + 12 a 14	3 a 4 + 9 a 11 + 15	7 a 8 + 13 a 14	4 a 6 + 9 a 12 + 15 a 16	3
Camaçari	10 a 19	5 a 9	20	9 a 19	5 a 8 + 20	4 + 21	9 a 20	5 a 8 + 21	4
Camamu	5 a 18	19	20 + 4	5 a 18	3 a 4 + 19 a 20	1 a 2 + 21	4 a 19	3 + 20 a 21	1 a 2
Campo Alegre De Lourdes						2 a 3			36 a 4
Canápolis						31 a 32	31	32	33 + 2 a 3
Canavieiras	12 a 14	5 a 11 + 15 a 16	3 a 4 + 17	12 a 15	3 a 11 + 16	2 + 17	5 a 17	3 a 4	1 a 2 + 18 a 19
Candeal		11 a 12	10 + 13		11 a 13	9 a 10 + 14		10 a 13	9 + 14
Candeias	10 a 19	9	5 a 8 + 20	10 a 19	5 a 9 + 20	4	9 a 20	5 a 8 + 21	4
Candiba						31		31	32
Cândido Sales									31
Caravelas			5 a 6		6	4 a 5 + 7		5 a 7	3 a 4 + 8 + 12 a 15 + 30 a 31
Cardeal Da Silva	10 a 18	9 + 19	5 a 8	10 a 19	6 a 9	5 + 20	10 a 20	8 a 9	5 a 7 + 21
Carinhanha						31		31 a 32	
Casa Nova									3
Castro Alves	11 a 14	10 + 15	8 a 9	10 a 15	8 a 9 + 16	6 a 7 + 17	10 a 16	7 a 9	5 a 6 + 17
Catolândia						31 a 32	31	32	33 a 3
Catu	10 a 18	9 + 19	5 a 8	10 a 19	8 a 9	5 a 7 + 20	10 a 19	6 a 9 + 20	5 + 21
Cícero Dantas			11 a 14		12 a 13	10 a 11 + 14		11 a 14	10 + 15
Cipó		11 a 14	10 + 15	11 a 13	10 + 14	9 + 15	11 a 14	10 + 15	8 a 9 + 16
Coaraci		11 a 15	4 a 10	12 a 14	5 a 11 + 15	3 a 4 + 16	7 a 8 + 12 a 15	4 a 6 + 9 a 11 + 16 a 17	3
Cocos	31	32	33 + 1 a 3	31 a 32	33 + 3	34 a 2 + 30	31 a 33	1 a 4	34 a 36 + 30
Conceição Da Feira	10 a 17	9	8	10 a 17	8 a 9 + 18	5 a 7	10 a 18	6 a 9	5 + 19
Conceição Do Almeida	10 a 15	9 + 16 a 17	5 a 8	10 a 17	5 a 9	18	10 a 17	5 a 9 + 18	4 + 19

Conceição Do Coité			11 a 12			11 a 13		12	10 a 11 + 13
Conceição Do Jacuípe	10 a 17	9	8 + 18	10 a 17	8 a 9 + 18	5 a 7 + 19	10 a 18	8 a 9 + 19	5 a 7 + 20
Conde	10 a 18	9 + 19	20	10 a 19	8 a 9 + 20	5 a 7	10 a 20	8 a 9 + 21	5 a 7
Condeúba								31	
Coração De Maria	11 a 17	10	9 + 18	11 a 17	8 a 10 + 18	6 a 7	10 a 18	8 a 9 + 19	5 a 7
Cordeiros									31
Coribe					31	32	31	32	3
Coronel João Sá		11 a 15	10	14	10 a 13 + 15	9 + 16	13 a 14	10 a 12 + 15 a 16	8 a 9
Correntina	31	32 + 1 a 2	33 a 36 + 3	31 a 32	33 a 3	4 + 30	31 a 2	3	4 a 5 + 30
Cotegipe						31		31 a 32	33 a 3
Cravolândia						11 a 13		12 a 13	5 a 11 + 14
Crisópolis	11 a 17	10	9 + 18	10 a 18	9	8 + 19	10 a 18	8 a 9 + 19	6 a 7
Cristópolis						31		31 a 32	33 a 3
Cruz Das Almas	10 a 16	9 + 17	5 a 8	10 a 17	6 a 9 + 18	5	10 a 18	6 a 9	5 + 19
Dário Meira									5 a 14
Dias D'Ávila	10 a 19	9	5 a 8 + 20	10 a 19	5 a 9 + 20	4 + 21	9 a 20	5 a 8 + 21	4
Dom Macedo Costa	10 a 17	9	5 a 8 + 18	9 a 17	5 a 8 + 18	4	9 a 18	5 a 8	4 + 19 a 20
Elísio Medrado		10 a 13	9 + 14	11 a 12	10 + 13 a 15	7 a 9	10 a 16	9	6 a 8
Encruzilhada									31
Entre Rios	10 a 18	9 + 19	5 a 8 + 20	10 a 19	6 a 9	5 + 20	10 a 20	6 a 9 + 21	5
Esplanada	10 a 18	9 + 19	5 a 8 + 20	10 a 19	6 a 9 + 20	5	9 a 20	6 a 8 + 21	5
Euclides Da Cunha						13			12 a 13
Eunápolis			5 a 7		5 a 6	3 a 4 + 7 a 8 + 12 a 14		4 a 9 + 13 a 14	3 + 10 a 12 + 15 a 16
Fátima		11 a 14	10 + 15		10 a 14	9 + 15	11	10 + 12 a 15	9 + 16
Feira Da Mata					31		31	32	
Feira De Santana	11 a 14	10 + 15 a 16	9 + 17	11 a 16	8 a 10 + 17	6 a 7	10 a 17	8 a 9	6 a 7 + 18
Firmino Alves						5 a 6 + 13			4 a 14
Floresta Azul			5 a 6 + 11 a 14		6 a 7 + 12 a 14	4 a 5 + 8 a 11 + 15	13 a 14	5 a 12 + 15	3 a 4 + 16
Formosa Do Rio Preto		31 a 3	4	31 a 3	4	30	31 a 4		5 + 30
Gandu	11 a 15	5 a 10 + 16	17	6 a 17	4 a 5	18	6 a 17	4 a 5 + 18	3 + 19 a 20
Gongogi	12 a 14	11 + 15 + 6 a 7	8 a 10 + 16 a 17 + 4 a 5	12 a 15	5 a 11 + 16 a 17	4	6 a 17	4 a 5	3 + 18
Governador Mangabeira	10 a 16	9 + 17	8	10 a 17	6 a 9	5 + 18	10 a 18	6 a 9	5 + 19
Guajeru									31
Guanambi						31		31	32
Guaratinga			5 a 6			5 a 7		5 a 8	3 a 4 + 9 a 14 + 30 a 31

Heliópolis		11 a 13	10 + 14		10 a 14	9 + 15	11	10 + 12 a 15	9 + 16
Ibiassucê									31
Ibicaraí		12 a 14	4 a 11 + 15	13 a 14	5 a 12 + 15	3 a 4 + 16	7 a 8 + 12 a 15	4 a 6 + 9 a 11 + 16	3 + 17
Ibicuí			12 a 13		13 a 14	5 a 12 + 15	13 a 14	6 a 12 + 15	4 a 5 + 16
Ibirapitanga	11 a 16	5 a 10 + 17	4	6 a 17	4 a 5	3 + 18	6 a 17	4 a 5 + 18	3 + 19 a 20
Ibirapuã						5 a 6		6 + 30	3 a 5 + 7 a 8 + 31
Ibirataia	13	11 a 12 + 14 a 15	5 a 10 + 16	12 a 15	5 a 11 + 16	4 + 17	7 a 16	5 a 6 + 17	4
Ibotirama									31
Ichu		12	10 a 11 + 13		12 a 13	10 a 11 + 14		10 a 13	9 + 14
Igaporã									31
Igrapiúna	6 a 18	5 + 19	4 + 20	5 a 18	3 a 4 + 19 a 20	2 + 21	6 a 19	3 a 5 + 20 a 21	1 a 2
Iguái									5 a 8 + 12 a 14
Ilhéus	6 + 11 a 16	5 + 7 a 10 + 17	3 a 4 + 18	5 a 17	3 a 4	1 a 2 + 18 a 19	4 a 17	3 + 18 a 19	1 a 2 + 20
Inhambupe	11 a 17	10	9 + 18	10 a 17	9 + 18	6 a 8 + 19	10 a 18	8 a 9 + 19	5 a 7
Ipecaetá		11 a 13	10 + 14	12	10 a 11 + 13	9 + 14	10 a 13	14	15 a 16 + 8 a 9
Ipiaú		12 a 14	11 + 15 + 5 a 7	14	11 a 13 + 15 + 6	7 a 10 + 16 + 4 a 5	12 a 15	5 a 11 + 16	4 + 17
Ipirá									11 a 12
Irará	11 a 15	10 + 16 a 17	9	11 a 16	9 a 10 + 17	6 a 8 + 18	10 a 17	8 a 9 + 18	6 a 7 + 19
Itabela			5 a 7 + 13 a 14		5 a 6	4 + 7 a 8 + 13 a 15		5 a 9 + 13 a 15	3 a 4 + 10 a 12 + 16 + 30
Itabuna	12 a 15	5 a 11 + 16	3 a 4 + 17	6 a 16	3 a 5 + 17	2 + 18	5 a 17	3 a 4 + 18	1 a 2 + 19
Itacaré	5 a 17	18	19 a 20 + 3 a 4	5 a 18	3 a 4 + 19	1 a 2 + 20	4 a 19	3 + 20 a 21	1 a 2
Itagi									6 + 13
Itagibá			11 a 14		12 a 14	4 a 11 + 15	13 a 15	5 a 12	4 + 16 a 17
Itagimirim			5 a 6		5 a 6	3 a 4 + 7 a 8 + 13		5 a 8	3 a 4 + 9 a 15
Itaju Do Colônia			5 a 6 + 12 a 14		13 a 14	4 a 12 + 15	13 a 14	5 a 12 + 15	3 a 4 + 16
Itajuípe	12 a 14	5 a 11 + 15	4 + 16 a 17	6 a 7 + 12 a 15	4 a 5 + 8 a 11 + 16 a 17	3	5 a 17	3 a 4	1 a 2 + 18
Itamaraju			5 a 6		5 a 6	7 a 8		5 a 8	3 a 4 + 9 a 15 + 30 a 31
Itamari		11 a 14	5 a 10 + 15	12 a 15	5 a 11 + 16	4	8 + 12 a 16	5 a 7 + 9 a 11 + 17	4
Itanagra	10 a 19	9	5 a 8 + 20	10 a 19	5 a 9 + 20		10 a 20	5 a 9 + 21	
Itanhém						5 a 7 + 30		5 a 6 + 30	3 a 4 + 7 a 8 + 31

Itaparica	10 a 19	5 a 9	20	9 a 19	5 a 8 + 20	4 + 21	9 a 20	5 a 8 + 21	3 a 4
Itapé		5 a 7 + 11 a 15	4 + 8 a 10 + 16	12 a 14	4 a 11 + 15 a 16	3 + 17	6 a 8 + 12 a 16	3 a 5 + 9 a 11 + 17	2 + 18
Itapebi			5 a 7		5 a 6	3 a 4 + 7 a 8 + 12 a 14		4 a 14	3 + 15 a 16
Itapetinga						5 a 6			4 a 8 + 13 a 14
Itapicuru	11 a 15	10 + 16 a 17	9	10 a 17	9 + 18	8	10 a 18	9	8 + 19
Itapitanga		7 + 11 a 15	4 a 6 + 8 a 10 + 16	12 a 15	5 a 11 + 16	4 + 17	7 a 8 + 12 a 16	4 a 6 + 9 a 11 + 17	3 + 18
Itaquara									6 + 10 a 13
Itarantim						5			4 a 8 + 30
Itatim						12		12	9 a 11
Itororó									5 a 8 + 13 a 14
Ituberá	6 a 18	5 + 19	4 + 20	5 a 18	3 a 4 + 19 a 20	2 + 21	6 a 19	3 a 5 + 20 a 21	1 a 2
Iuiú						31		31	32
Jaborandi	31	32	33 a 3	31 a 32	33 a 3	4 + 30	31 a 33	34 a 4	5 + 30
Jacaraci								31	
Jaguaquara						12			5 a 14
Jaguaripe	10 a 19	5 a 9	20	6 a 18	4 a 5 + 19	3 + 20	6 a 19	4 a 5 + 20 a 21	3
Jandaíra	10 a 19	9	20	10 a 19	8 a 9 + 20	5 a 7	10 a 20	8 a 9	6 a 7 + 21
Jeremoabo						13			12 a 14
Jiquiriçá		11 a 14	5 a 10 + 15	12 a 13	5 a 11 + 14 a 15	16	10 a 16	5 a 9	4 + 17
Jitaúna			13			5 a 7 + 12 a 14		12 a 14	5 a 11 + 15
Jucuruçu			6			5 a 7		5 a 6	3 a 4 + 7 a 8 + 30 a 31
Jussari		5 a 6 + 12 a 14	4 + 7 a 11 + 15	13 a 14	4 a 12 + 15	3 + 16	7 a 8 + 12 a 15	4 a 6 + 9 a 11 + 16	3 + 17
Laje	10 a 16	6 a 9 + 17	5	9 a 17	4 a 8 + 18		8 a 18	4 a 7	19 a 20
Lajedão						30		30	31 + 3 a 7
Lamarão		11 a 14	10	11 a 13	10 + 14 a 15	8 a 9	10 a 14	9 + 15	8 + 16
Lauro De Freitas	10 a 19	5 a 9 + 20	21	9 a 19	5 a 8 + 20 a 21	4	9 a 21	5 a 8	3 a 4
Licínio De Almeida									31
Luís Eduardo Magalhães	31 a 32	33 a 3	4 + 30	31 a 2	3 a 4	5 + 30	31 a 3	4	5 + 30
Macarani									30
Macaúbas									31
Madre De Deus	10 a 18	9 + 19	5 a 8 + 20	10 a 19	5 a 9	4 + 20	9 a 20	5 a 8 + 21	4
Maiquinique									5 a 6 + 30
Malhada						31		31	32
Mansidão									31 a 32 + 36 a 3

Maragogipe	10 a 18	6 a 9	5 + 19	9 a 18	5 a 8 + 19	4 + 20	9 a 19	5 a 8 + 20	4 + 21
Maraú	5 a 18	19	20 + 3 a 4	5 a 18	3 a 4 + 19 a 20	1 a 2 + 21	4 a 19	3 + 20 a 21	1 a 2
Mascote		5 a 6 + 13 a 14	4 + 7 a 12 + 15		4 a 8 + 12 a 15	3 + 9 a 11 + 16	7 a 8 + 13 a 15	3 a 6 + 9 a 12 + 16	2 + 17
Mata De São João	10 a 19	9	5 a 8 + 20	10 a 19	5 a 9 + 20	4 + 21	9 a 20	5 a 8 + 21	4
Matina						31		31	32
Medeiros Neto					5 a 7 + 30			5 a 6 + 30 a 31	3 a 4 + 7 a 8
Milagres			11			10 a 12		10 a 12	9 + 13
Mortugaba								31	32
Mucuri					5 a 6 + 30			30	31 + 3 a 7
Muniz Ferreira	10 a 17	6 a 9 + 18	5 + 19	9 a 18	5 a 8	4 + 19	9 a 18	5 a 8 + 19 a 20	3 a 4
Muquém De São Francisco									31 a 32
Muritiba	10 a 17	9	6 a 8	10 a 17	6 a 9 + 18	5	10 a 18	6 a 9	5 + 19
Mutuípe	12 a 14	10 a 11 + 15	5 a 9 + 16	11 a 15	5 a 10 + 16	4 + 17	8 a 16	5 a 7 + 17	4
Nazaré	10 a 18	6 a 9 + 19	5	9 a 18	5 a 8 + 19	4 + 20	9 a 19	5 a 8 + 20	3 a 4 + 21
Nilo Peçanha	6 a 19	5	20	5 a 18	3 a 4 + 19 a 20	2 + 21	6 a 19	3 a 5 + 20 a 21	2
Nova Ibiá	12 a 14	11 + 15 + 6	7 a 10 + 16 + 5	12 a 15	5 a 11 + 16	4 + 17	6 a 16	4 a 5 + 17	18
Nova Soure	13	11 a 12 + 14	10 + 15	11 a 14	10 + 15	8 a 9 + 16	11 a 14	9 a 10 + 15 a 17	8
Nova Viçosa			5 a 6			4 a 7		5 a 7	3 a 4 + 8 + 30 a 31
Novo Triunfo			12 a 13			11 a 14		12 a 13	11 + 14 a 15
Olindina	11 a 15	10 + 16 a 17		10 a 16	9 + 17	8 + 18	10 a 17	9 + 18	8 + 19
Ouriçangas	11 a 15	10 + 16 a 17	9	11 a 17	9 a 10	6 a 8 + 18	10 a 18	8 a 9	6 a 7 + 19
Palmas De Monte Alto						31		31	32
Paratinga									31 a 32
Paripiranga	12 a 14	11 + 15 a 16	10	11 a 15	10 + 16 a 17	8 a 9	11 a 16	9 a 10 + 17	8
Pau Brasil			5 a 6 + 13		5 a 6	3 a 4 + 7 a 14		5 a 15	3 a 4 + 16
Pé De Serra									12
Pedrão	11 a 17	10	9 + 18	11 a 17	9 a 10 + 18	5 a 8	10 a 18	8 a 9 + 19	5 a 7
Pedro Alexandre		12 a 14	11 + 15		11 a 15	10	14	10 a 13 + 15	9 + 16
Pilão Arcado						2 a 3			36 a 3
Pindaí								31	
Piraí Do Norte	11 a 16	5 a 10 + 17	18	5 a 17	4 + 18	3 + 19	6 a 18	4 a 5 + 19	3 + 20
Piripá									31
Pojuca	10 a 18	9 + 19	5 a 8 + 20	10 a 19	6 a 9	5 + 20	10 a 20	6 a 9 + 21	5
Porto Seguro		6 + 13 a 14	5 + 7 a 12 + 15		5 a 7 + 13 a 15	3 a 4 + 8 a 12 + 16		4 a 16	3

Potiraguá			5 a 6			4 a 8 + 13 a 14		5 a 8 + 13 a 14	3 a 4 + 9 a 12 + 15
Prado			5 a 7 + 13 a 15		5 a 6	4 + 7 a 15		4 a 15	3 + 16 + 30
Presidente Jânio Quadros									31
Presidente Tancredo Neves	11 a 16	5 a 10 + 17		6 a 17	4 a 5	18	6 a 17	4 a 5 + 18	3 + 19 a 20
Quijingue						13			12 a 13
Rafael Jambeiro		12	10 a 11 + 13		11 a 12	9 a 10 + 13	12	10 a 11 + 13	9 + 14
Remanso									2 a 3
Retirolândia						12			11 a 13
Riachão Das Neves			31 a 2		31 a 32 + 36	33 a 35 + 1 a 3	31 a 32 + 36	33 a 35 + 1 a 3	4
Riachão Do Jacuípe			12			12 a 13		12	10 a 11 + 13
Riacho De Santana						31		31	32
Ribeira Do Amparo		11 a 14	10 + 15	11 a 13	10 + 14 a 15	9 + 16	11 a 14	10 + 15	8 a 9 + 16
Ribeira Do Pombal		12 a 13	10 a 11 + 14		11 a 14	10		10 a 14	9 + 15
Rio Do Antônio									31
Rio Real	10 a 18		9 + 19	10 a 18	9 + 19	6 a 8 + 20	10 a 19	8 a 9 + 20	5 a 7
Salinas Da Margarida	10 a 19	5 a 9	20	9 a 19	5 a 8	4 + 20	9 a 19	5 a 8 + 20 a 21	3 a 4
Salvador	10 a 19	5 a 9	20 a 21	9 a 19	5 a 8 + 20	4 + 21	9 a 21	5 a 8	3 a 4
Santa Bárbara	12 a 13	10 a 11 + 14	9 + 15	11 a 14	9 a 10 + 15	8 + 16	10 a 14	9 + 15 a 16	7 a 8 + 17
Santa Brígida						12 a 14			11 a 14
Santa Cruz Cabrália		5 a 6 + 13 a 14	4 + 7 a 12 + 15 a 16		4 a 8 + 12 a 15	3 + 9 a 11 + 16	7 + 13 a 15	3 a 6 + 8 a 12 + 16	17
Santa Cruz Da Vitória						5 a 7 + 12 a 14		7 + 12 a 14	4 a 6 + 8 a 11 + 15
Santa Inês									9 a 12
Santa Luzia	14	11 a 13 + 15 + 5 a 7	8 a 10 + 16 + 3 a 4	12 a 15	3 a 11 + 16	2 + 17	5 a 16	3 a 4 + 17	1 a 2 + 18
Santa Maria Da Vitória					31	32	31	32	33 + 1 a 3
Santa Rita De Cássia						31 + 36		31 a 32	33 a 35 + 1 a 3
Santa Teresinha		11 a 12	10 + 13		11 a 13	9 a 10 + 14	11 a 12	10 + 13 a 14	8 a 9 + 15 a 16
Santaluz									12 a 13
Santana						31 a 32		31 a 32	
Santanópolis	11 a 14	10 + 15	9 + 16 a 17	11 a 16	9 a 10	6 a 8 + 17	10 a 16	9 + 17	6 a 8 + 18
Santo Amaro	10 a 18	9	5 a 8 + 19	10 a 18	5 a 9 + 19	20	10 a 19	5 a 9 + 20	4
Santo Antônio De Jesus	10 a 17	9	5 a 8	9 a 17	5 a 8 + 18	4	9 a 18	5 a 8	4 + 19 a 20
Santo Estêvão	11 a 13	10 + 14	9 + 15	11 a 15	9 a 10	7 a 8 + 16	10 a 16	8 a 9	6 a 7 + 17
São Desidério	31	32 a 2	3 + 30	31 a 32	33 a 3	4 + 30	31 a 3		4 a 5 + 30
São Domingos									12
São Felipe	10 a 17	9	5 a 8 +	9 a 17	5 a 8 +	4 + 19	9 a 18	5 a 8 +	4 + 20

			18		18			19	
São Félix	10 a 17	9	5 a 8 + 18	10 a 17	6 a 9 + 18	5 + 19	10 a 18	6 a 9 + 19	4 a 5 + 20
São Félix Do Coribe					31			31 a 32	
São Francisco Do Conde	10 a 18	9 + 19	5 a 8	10 a 19	5 a 9	4 + 20	9 a 19	5 a 8 + 20	4 + 21
São Gonçalo Dos Campos	10 a 17	9	8	10 a 17	8 a 9 + 18	5 a 7	10 a 18	6 a 9	5 + 19
São José Da Vitoria	14	11 a 13 + 15 + 5 a 7	8 a 10 + 16 + 3 a 4	12 a 15	3 a 11 + 16	2 + 17	5 a 16	3 a 4 + 17	1 a 2 + 18
São Miguel Das Matas	11 a 14	9 a 10 + 15	5 a 8 + 16	10 a 16	5 a 9	17	9 a 16	5 a 8 + 17	4 + 18
São Sebastião Do Passé	10 a 18	9 + 19	5 a 8	10 a 19	5 a 9	4 + 20	10 a 20	5 a 9	4 + 21
Sapeaçu	11 a 15	9 a 10 + 16	6 a 8 + 17	10 a 16	6 a 9 + 17	5	10 a 17	6 a 9 + 18	5
Sátiro Dias	11 a 14	10 + 15	16 a 17	11 a 15	9 a 10 + 16 a 17	8	10 a 17	8 a 9 + 18	6 a 7
Saubara	10 a 18	9 + 19	5 a 8	9 a 18	5 a 8 + 19	4 + 20	9 a 19	5 a 8 + 20	4 + 21
Sebastião Laranjeiras						31		31	32
Serra Do Ramalho						31		31 a 32	
Serra Dourada						31		31	32
Serra Preta		12	10 a 11 + 13		12	10 a 11 + 13		10 a 13	9 + 14
Serrinha		11 a 13	10 + 14	12	10 a 11 + 13 a 14	9	11	10 + 12 a 14	8 a 9 + 15
Simões Filho	10 a 19	5 a 9	20	9 a 19	5 a 8 + 20	4 + 21	9 a 20	5 a 8 + 21	4
Sítio Do Mato						31		31	32
Sítio Do Quinto		12 a 14	10 a 11		11 a 14	10 + 15		10 a 15	9 + 16
Tabocas Do Brejo Velho						31		31 a 32	33 + 2 a 3
Tanque Novo									31
Tanquinho		11 a 13	10 + 14	11 a 13	10 + 14	8 a 9 + 15	10 a 13	9 + 14	8 + 15 a 16
Taperoá	6 a 18	5 + 19		5 a 18	4 + 19	3 + 20	6 a 19	3 a 5 + 20	21
Teixeira De Freitas			5 a 6		6	4 a 5 + 7		5 a 7	3 a 4 + 8 + 13 a 14 + 30 a 31
Teodoro Sampaio	10 a 17	9 + 18	8	10 a 18	8 a 9	5 a 7 + 19	10 a 19	8 a 9	5 a 7 + 20
Teofilândia		12	10 a 11 + 13		11 a 13	9 a 10 + 14		10 a 13	9 + 14
Teolândia	11 a 15	5 a 10 + 16 a 17		6 a 17	4 a 5	18	6 a 17	4 a 5 + 18	3 + 19 a 20
Terra Nova	10 a 17	9 + 18	5 a 8 + 19	10 a 18	8 a 9 + 19	5 a 7	10 a 19	6 a 9 + 20	5
Tremedal									31
Tucano		12	10 a 11 + 13 a 14		11 a 13	10 + 14		10 a 13	9 + 14 a 15
Ubaíra			10 a 13		11 a 13	5 a 10 + 14 a 15	12 a 13	6 a 11 + 14	5 + 15 a 16
Ubaitaba	11 a 16	5 a 10 + 17	4 + 18	6 a 17	4 a 5	3 + 18	6 a 17	3 a 5 + 18 a 19	2 + 20
Ubatã	12 a 15	5 a 11 + 16	17	6 a 16	4 a 5 + 17		6 a 17	4 a 5	3 + 18
Una	12 a 15	5 a 11 + 16	2 a 4 + 17	6 a 8 + 12 a 16	3 a 5 + 9 a 11 + 17	1 a 2 + 18	4 a 17	3 + 18	1 a 2 + 19
Urandi						31		31	32

Uruçuca	6 a 17	5	3 a 4 + 18 a 19	5 a 17	3 a 4 + 18	1 a 2 + 19 a 20	5 a 18	3 a 4 + 19 a 20	1 a 2 + 21
Valença	6 a 18	5 + 19		5 a 18	4 + 19	3 + 20	6 a 19	3 a 5 + 20	21
Valente									12 a 13
Varzedo	11 a 14	9 a 10 + 15	5 a 8 + 16 a 17	10 a 16	6 a 9	5 + 17	9 a 16	5 a 8 + 17	18
Vera Cruz	10 a 19	5 a 9	20	6 a 19	5 + 20	3 a 4 + 21	8 a 20	5 a 7 + 21	3 a 4
Vereda			5 a 6			4 a 7		5 a 7	3 a 4 + 8 + 13 a 14 + 30 a 31
Wanderley								31	32 + 3
Wenceslau Guimarães	12 a 14	11 + 15 + 6	7 a 10 + 16 a 17 + 5	7 + 11 a 16	5 a 6 + 8 a 10 + 17	4	6 a 17	5	4 + 18

MUNICÍPIOS	PERÍODOS DE SEMEADURAS PARA CULTIVARES DO GRUPO II								
	SOLO 1			SOLO 2			SOLO 3		
	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%
Acajutiba	10 a 16	17	9	10 a 17	9	5 a 8 + 18	10 a 17	8 a 9 + 18	5 a 7
Adustina		11 a 13	10 + 14	11 a 13	10 + 14	9 + 15	11 a 14	10	8 a 9 + 15
Água Fria	11 a 12	10 + 13 a 14	9 + 15	11 a 14	9 a 10 + 15	5 a 8	11 a 15	9 a 10 + 16	5 a 8
Aiquara						11 a 12		11	4 a 10 + 12 a 13
Alagoinhas	10 a 16	9	17	10 a 17	9	5 a 8 + 18	10 a 17	8 a 9 + 18	5 a 7
Alcobaça			5		4	2 a 3 + 5 a 6 + 12		4 a 6	2 a 3 + 7 a 13
Almadina		11 a 12	9 a 10 + 13 + 4 a 5		5 + 10 a 13	2 a 4 + 6 a 9 + 14	11 a 13	3 a 10 + 14	2 + 15
Amargosa		9 a 11	8 + 12	11	8 a 10	6 a 7 + 12 a 13	11 a 12	8 a 10 + 13	4 a 7 + 14
Amélia Rodrigues	10 a 15	9 + 16	8 + 17	10 a 16	8 a 9 + 17	4 a 7	10 a 17	5 a 9 + 18	3 a 4
Angical								31	32 a 1
Anguera	11	10 + 12	9 + 13	11	9 a 10 + 12 a 13	6 a 8 + 14	11 a 13	8 a 10 + 14	6 a 7
Antas			10 a 12		10 a 11	9 + 12 a 13		10 a 12	9 + 13 a 14
Antônio Cardoso	11 a 13	9 a 10 + 14	8	10 a 14	8 a 9	5 a 7 + 15	11 a 15	8 a 10 + 16	5 a 7
Aporá	10 a 16		9 + 17	10 a 16	9 + 17	5 a 8	10 a 17	8 a 9	5 a 7 + 18
Apuarema		11	10 + 12 a 13		11 a 13	4 a 10 + 14	11	4 a 10 + 12 a 14	3 + 15
Araças	10 a 17	9	8 + 18	10 a 17	8 a 9 + 18	5 a 7	10 a 18	6 a 9 + 19	5
Araci			10 a 11			9 a 11		10 a 11	8 a 9 + 12
Aramari	10 a 15	16	9	10 a 16	9 + 17	5 a 8	10 a 17	8 a 9	5 a 7 + 18
Arataca		5 + 10 a 13	2 a 4 + 6 a 9 + 14	11 a 13	3 a 10 + 14	1 a 2 + 15	5 a 7 + 11 a 14	2 a 4 + 8 a 10 + 15	1 + 16
Aratuípe	9 a 16	6 a 8	5 + 17	6 a 16	3 a 5 + 17	2 + 18	6 a 17	3 a 5 + 18	2 + 19
Aurelino Leal	10 a 14	5 a 9 + 15	2 a 4 + 16	5 a 15	3 a 4 + 16	1 a 2	4 a 15	2 a 3 + 16	1 + 17 a 18
Baianópolis								31	32 a 1

Banzaê			11			10 a 12			10 a 12
Barra Do Rocha	11 a 13	10 + 14 + 5	6 a 9	10 a 14	4 a 9	2 a 3 + 15	6 a 15	3 a 5 + 16	2
Barreiras		31 a 36	1 a 2	31 + 35	32 a 34 + 36 a 2	3 + 30	31 a 1	2 a 3	30
Barro Preto	11 a 13	5 a 10 + 14	2 a 4 + 15	6 + 10 a 14	3 a 5 + 7 a 9	1 a 2 + 15	5 a 15	2 a 4 + 16	1
Barrocas			10 a 11			9 a 11		10 a 11	8 a 9 + 12
Belmonte		5 + 10 a 14	2 a 4 + 6 a 9 + 15	12 a 13	3 a 11 + 14	1 a 2 + 15	5 + 11 a 14	2 a 4 + 6 a 10 + 15	1 + 16
Biritinga		11 a 12	10 + 13	11	9 a 10 + 12 a 13	8 + 14	11 a 13	9 a 10 + 14	6 a 8 + 15
Brejões									8 a 10
Brejolândia									31
Buerarema	10 a 13	5 a 9 + 14	1 a 4 + 15	5 a 6 + 10 a 14	2 a 4 + 7 a 9 + 15	36 a 1 + 16	4 a 15	2 a 3 + 16	36 a 1 + 17
Buritirama									1
Cabaceiras Do Paraguaçu	11 a 13	9 a 10 + 14	8 + 15	10 a 14	6 a 9 + 15	5 + 16	11 a 15	5 a 10 + 16	4
Cachoeira	10 a 15	9 + 16	5 a 8 + 17	10 a 16	5 a 9 + 17	3 a 4 + 18	10 a 17	5 a 9 + 18	3 a 4 + 19
Cairu	6 a 16	5 + 17 a 18	19	5 a 17	2 a 4 + 18 a 19	1 + 20 a 21	5 a 18	2 a 4 + 19 a 21	1
Camacan			4 a 5 + 10 a 13		3 a 5 + 11 a 13	2 + 6 a 10 + 14		2 a 14	1 + 15
Camaçari	10 a 17	5 a 9 + 18	19	9 a 18	5 a 8 + 19	3 a 4 + 20	9 a 19	5 a 8 + 20	2 a 4
Camamu	6 a 16	5 + 17	3 a 4 + 18 a 19	4 a 17	2 a 3 + 18	36 a 1 + 19	2 a 17	18 a 19	20 a 21 + 36 a 1
Campo Alegre De Lourdes						1			35 a 2
Canápolis									31
Canavieiras	11 a 13	5 a 10 + 14	2 a 4 + 15	11 a 14	2 a 10	1 + 15	5 a 14	2 a 4 + 15 a 16	36 a 1
Candeal			10 a 11		10 a 11	8 a 9 + 12		9 a 12	8 + 13
Candeias	10 a 17	9 + 18	5 a 8	9 a 17	5 a 8 + 18	3 a 4 + 19	10 a 18	5 a 9 + 19	2 a 4 + 20
Caravelas			5		4	2 a 3 + 5 a 6		4 a 6	2 a 3
Cardeal Da Silva	10 a 17	9	8 + 18	10 a 17	6 a 9 + 18	5	9 a 18	6 a 8 + 19	5
Castro Alves	11 a 12	9 a 10 + 13	8 + 14	10 a 14	6 a 9	5 + 15	11 a 14	5 a 10 + 15	4 + 16
Catolândia						31		31	32 a 2
Catu	10 a 16	9 + 17	5 a 8 + 18	10 a 17	8 a 9 + 18	3 a 7	10 a 18	5 a 9	3 a 4 + 19
Cícero Dantas			10 a 12		10 a 11	9 + 12 a 13		10 a 12	9 + 13 a 14
Cipó		11 a 12	10 + 13	11	9 a 10 + 12 a 13	8 + 14	11 a 14	9 a 10	8 + 15
Coaraci		10 a 13	4 a 9 + 14	11 a 13	4 a 10 + 14	2 a 3 + 15	6 + 11 a 14	3 a 5 + 7 a 10 + 15	2 + 16
Cocos			31 a 32 + 36 a 1		31	30 + 32 a 2		31	32 a 2
Conceição Da Feira	10 a 14	9 + 15	8 + 16	10 a 15	6 a 9 + 16	4 a 5	10 a 16	5 a 9	4 + 17
Conceição Do Almeida	10 a 14	9 + 15	5 a 8	10 a 15	5 a 9 + 16	3 a 4	10 a 16	4 a 9	3 + 17
Conceição Do Coité			10			10 a 11			9 a 11
Conceição Do Jacuípe	10 a 15	9 + 16	8	10 a 16	8 a 9 + 17	5 a 7	10 a 17	8 a 9	4 a 7 + 18

Conde	10 a 17	9 + 18	8	10 a 18	8 a 9	5 a 7 + 19	10 a 18	8 a 9 + 19	5 a 7
Coração De Maria	10 a 15	9	16	10 a 15	9 + 16	5 a 8 + 17	10 a 16	8 a 9 + 17	4 a 7
Coribe									31
Coronel João Sá		11 a 13	10 + 14		10 a 14	9	11 a 14	10	9 + 15
Correntina		31 + 35 a 36	32 a 34 + 1 a 2	31	32 a 2	30	31 a 1	2 a 3	30
Cotegipe									31 + 35 a 36
Cravolândia						10 a 11		11	4 a 10 + 12 a 13
Crisópolis	11 a 15	10 + 16	9	10 a 16	9 + 17	6 a 8	10 a 16	9 + 17	5 a 8 + 18
Cristópolis									31 + 35 a 1
Cruz Das Almas	10 a 14	9 + 15	6 a 8 + 16	10 a 15	5 a 9 + 16	4	10 a 16	5 a 9	3 a 4 + 17
Dário Meira									4 a 5 + 11
Dias D'Ávila	10 a 17	9 + 18	5 a 8	9 a 18	5 a 8 + 19	3 a 4	10 a 19	5 a 9	3 a 4 + 20
Dom Macedo Costa	10 a 15	9	5 a 8 + 16	10 a 15	5 a 9 + 16	3 a 4 + 17	10 a 16	4 a 9 + 17	3 + 18
Elídio Medrado		9 a 11	8 + 12 a 13	11	8 a 10 + 12 a 13	6 a 7	11 a 13	8 a 10 + 14	5 a 7
Entre Rios	10 a 17	9	5 a 8 + 18	10 a 17	6 a 9 + 18	5 + 19	9 a 18	5 a 8 + 19	
Esplanada	10 a 17	9 + 18	5 a 8	9 a 18	6 a 8	5 + 19	9 a 18	6 a 8 + 19	5
Eunápolis			5		4 a 5	2 a 3 + 6 a 12		3 a 6	2 + 7 a 13
Fátima		11 a 12	10 + 13		10 a 13	9 + 14	11	10 + 12 a 14	8 a 9
Feira Da Mata									31
Feira De Santana	11 a 13	10 + 14	9 + 15	11 a 14	9 a 10 + 15	5 a 8 + 16	11 a 15	8 a 10 + 16	5 a 7
Firmino Alves									3 a 11
Floresta Azul			5 + 10 a 13		11 a 12	3 a 10 + 13 a 14		4 a 13	2 a 3 + 14
Formosa Do Rio Preto		31 a 1	2	31 a 36	1 a 2	3 + 30	31 a 2	3	30
Gandu	10 a 14	5 a 9 + 15		5 a 15	3 a 4 + 16	2	5 a 15	3 a 4 + 16	2 + 17 a 18
Gongogi	11 a 13	5 a 10 + 14	15	6 + 10 a 14	3 a 5 + 7 a 9 + 15	2 + 16	6 a 15	3 a 5 + 16	2 + 17
Governador Mangabeira	10 a 14	9 + 15	8 + 16	10 a 15	6 a 9 + 16	4 a 5	10 a 16	5 a 9	4 + 17
Guaratinga						4 a 5		4 a 5	2 a 3 + 6 a 7
Heliópolis		11 a 12	10 + 13		10 a 13	9 + 14	11	10 + 12 a 14	8 a 9
Ibicaraí		10 a 13	4 a 9	12 a 13	4 a 11 + 14	2 a 3	6 + 11 a 13	3 a 5 + 7 a 10 + 14	1 a 2 + 15
Ibicuí			11		12	10 a 11 + 13 + 3 a 5		11 a 13	3 a 10 + 14
Ibirapitanga	10 a 14	5 a 9 + 15	16	4 a 15	3 + 16	2	4 a 16	2 a 3 + 17	1 + 18
Ibirapuã						3 a 5			2 a 6 + 30
Ibirataia	11 a 12	10 + 13	5 a 9 + 14	11 a 13	4 a 10 + 14	3 + 15	8 a 14	3 a 7 + 15	2 + 16
Ichu			10 a 11		10 a 11	8 a 9		10 a 11	8 a 9 + 12 a 13

Igrapiúna	6 a 16	5 + 17	3 a 4 + 18 a 19	4 a 17	2 a 3 + 18	1 + 19	2 a 17	18 a 19	20 a 21 + 1
Ilhéus	5 + 9 a 14	6 a 8 + 15	16 a 17 + 1 a 4	4 a 15	2 a 3 + 16	36 a 1 + 17	3 a 16	1 a 2 + 17	36 + 18 a 19
Inhambupe	10 a 15	16	9	10 a 16	9	5 a 8 + 17	10 a 16	9 + 17	5 a 8
Ipecaetá		10 a 11	9 + 12	11	9 a 10	7 a 8 + 12 a 13	11	8 a 10 + 12 a 13	7
Ipirá		11 a 12	10 + 13		10 a 13	3 a 9 + 14	11 a 13	4 a 10 + 14	3 + 15
Irará	11 a 14	10 + 15	9	10 a 15	9	5 a 8 + 16	11 a 16	8 a 10	5 a 7 + 17
Itabela			5		4	2 a 3 + 5 a 7 + 11 a 13		3 a 6	2 + 7 a 14
Itabuna	10 a 13	5 a 9 + 14	1 a 4 + 15	5 a 6 + 10 a 14	2 a 4 + 7 a 9 + 15	1 + 16	4 a 15	2 a 3 + 16	36 a 1 + 17
Itacaré	5 a 15	16 a 17	18 + 1 a 4	4 a 16	2 a 3 + 17	36 a 1 + 18 a 19	2 a 17	1 + 18 a 19	36 + 20 a 21
Itagibá			10 a 13		11 a 13	3 a 10 + 14		5 a 14	3 a 4 + 15
Itagimirim						3 a 5		3 a 5	2 + 6 a 13
Itaju Do Colônia			10 a 12		12	3 a 11 + 13		5 a 13	2 a 4 + 14
Itajuípe	10 a 13	5 a 9 + 14	2 a 4 + 15	5 a 6 + 10 a 14	2 a 4 + 7 a 9	1 + 15 a 16	4 a 15	2 a 3 + 16	1 + 17
Itamaraju			5		4	2 a 3 + 5 a 6		4 a 6	2 a 3 + 7 a 12
Itamari		10 a 13	5 a 9	11 a 13	10 + 14 + 5 a 6	7 a 9 + 3 a 4	11 a 13	4 a 10 + 14 a 15	3
Itanagra	10 a 17	9 + 18	5 a 8	10 a 18	6 a 9	5 + 19	9 a 19	5 a 8	4 + 20
Itanhém						3 a 5			2 a 6 + 30
Itaparica	9 a 17	6 a 8 + 18	5	9 a 17	5 a 8 + 18	3 a 4 + 19	8 a 18	4 a 7 + 19	2 a 3 + 20
Itapé	12	10 a 11 + 13 + 5	6 a 9 + 14 + 2 a 4	11 a 13	3 a 10 + 14	1 a 2 + 15	5 a 14	2 a 4 + 15	1 + 16
Itapebi			5		4	2 a 3 + 5 a 12		3 a 6	2 + 7 a 13
Itapetinga									3 a 5
Itapicuru	11 a 14	10 + 15	16	10 a 15	9 + 16	8	10 a 16	9	8 + 17
Itapitanga	11 a 12	10 + 13	5 a 9 + 14	11 a 13	4 a 10 + 14	2 a 3 + 15	6 a 14	3 a 5 + 15	2 + 16
Itaquara									10 a 11
Itarantim									3 a 5
Itatim						10 a 11			8 a 11
Itororó									5
Ituberá	6 a 16	5 + 17	3 a 4 + 18 a 19	4 a 17	2 a 3 + 18	1 + 19	2 a 18	19	20 a 21 + 1
Jaborandi		31	32 a 1	31	32 a 2	30	31 a 36	1 a 2	3 + 30
Jaguaquara						11			4 + 9 a 12
Jaguaripe	9 a 16	6 a 8 + 17	5 + 18	6 a 17	3 a 5 + 18	2 + 19	6 a 18	2 a 5 + 19	1 + 20
Jandaíra	10 a 17	9	8 + 18	10 a 17	9 + 18	5 a 8 + 19	10 a 18	8 a 9 + 19	5 a 7
Jeremoabo									11
Jiquiriçá		9 a 12	5 a 8 + 13	10 a 13	5 a 9	4 + 14	8 a 13	4 a 7 + 14	3 + 15
Jitaúna						10 a 12		11 a 12	4 a 10 + 13 a 14

Jucuruçu						4 a 5			2 a 6
Jussari		10 a 13	2 a 9 + 14	13	3 a 12 + 14	1 a 2	6 + 11 a 13	2 a 5 + 7 a 10 + 14	1 + 15
Laje	9 a 14	6 a 8 + 15	5 + 16	9 a 15	3 a 8 + 16	17	8 a 16	3 a 7 + 17	2 + 18
Lajedão									2 a 5 + 30
Lamarão		10 a 12	13	11	9 a 10 + 12 a 13	8 + 14	11 a 12	9 a 10 + 13 a 14	6 a 8 + 15
Lauro De Freitas	9 a 17	5 a 8 + 18	19	9 a 18	5 a 8 + 19	3 a 4 + 20	8 a 19	5 a 7 + 20	2 a 4 + 21
Luís Eduardo Magalhães		31 a 1	2	31 a 1	2	3 + 30	31 a 2	3	30
Madre De Deus	10 a 16	9 + 17	5 a 8 + 18	9 a 17	5 a 8 + 18	3 a 4 + 19	10 a 18	5 a 9 + 19	2 a 4 + 20
Mansidão									35
Maragogipe	10 a 16	6 a 9 + 17	5	9 a 17	5 a 8	3 a 4 + 18	10 a 17	4 a 9 + 18	2 a 3 + 19
Maraú	6 a 16	5 + 17	1 a 4 + 18 a 19	3 a 17	2 + 18	36 a 1 + 19	2 a 18	1 + 19	36 + 20 a 21
Mascote		11 a 12	2 a 10 + 13		3 a 6 + 10 a 13	1 a 2 + 7 a 9 + 14	13	2 a 12 + 14	1 + 15
Mata De São João	10 a 17	9 + 18	5 a 8	9 a 18	5 a 8 + 19	3 a 4	9 a 19	5 a 8	3 a 4 + 20
Medeiros Neto						3 a 5			2 a 6 + 30
Milagres						8 a 11			8 a 12
Mucuri					4				2 a 5 + 30
Muniz Ferreira	9 a 15	6 a 8 + 16	5 + 17	9 a 16	4 a 8 + 17	3 + 18	8 a 17	3 a 7 + 18	2 + 19
Muritiba	10 a 15	9	6 a 8 + 16	10 a 15	6 a 9 + 16	4 a 5	10 a 16	5 a 9 + 17	3 a 4
Mutuípe	10 a 12	9 + 13	5 a 8 + 14	9 a 14	4 a 8	3 + 15	8 a 15	4 a 7	3 + 16
Nazaré	9 a 16	6 a 8	5 + 17	9 a 16	4 a 8 + 17	2 a 3 + 18	8 a 17	4 a 7 + 18	2 a 3 + 19
Nilo Peçanha	6 a 16	5 + 17	18 a 19	5 a 17	2 a 4 + 18	1 + 19	4 a 18	2 a 3 + 19	1 + 20 a 21
Nova Ibiá	11 a 13	9 a 10 + 14 + 5	6 a 8	6 + 10 a 14	4 a 5 + 7 a 9 + 15	3 + 16	7 a 15	3 a 6 + 16	2
Nova Soure		11 a 13	10 + 14	11 a 13	9 a 10 + 14	8 + 15	11 a 14	9 a 10 + 15	8
Nova Viçosa					4	2 a 3 + 5		4	2 a 3 + 5 a 6
Novo Triunfo			11			10 a 12			10 a 12
Olindina	11 a 13	10 + 14 a 15		10 a 14	9 + 15	8 + 16	10 a 15	9 + 16	7 a 8 + 17
Ouriçangas	10 a 14	15	16 + 9	10 a 15	9 + 16	5 a 8	11 a 16	9 a 10	5 a 8 + 17
Paripiranga	13	11 a 12 + 14	10 + 15	11 a 14	9 a 10 + 15		11 a 14	10 + 15	8 a 9 + 16
Pau Brasil			5			2 a 12		3 a 7 + 11 a 12	2 + 8 a 10 + 13 a 14
Pedrão	10 a 15		9 + 16	10 a 16	9	5 a 8 + 17	10 a 16	8 a 9 + 17	5 a 7
Pedro Alexandre		12 a 13	10 a 11		10 a 13	9 + 14		10 a 14	9
Pilão Arcado						1			36 a 2
Piraí Do Norte	9 a 15	5 a 8	16	5 a 15	3 a 4 + 16	2 + 17 a 18	4 a 16	2 a 3 + 17 a 18	1 + 19
Pojuca	10 a 17	9	5 a 8 + 18	10 a 17	6 a 9 + 18	3 a 5 + 19	10 a 18	5 a 9 + 19	3 a 4
Porto Seguro		13	10 a 12 + 14 + 5 a 6		4 a 5 + 11 a 13	2 a 3 + 6 a 10 + 14		3 a 14	2 + 15

Potiraguá						3 a 5 + 12		4 a 6	2 a 3 + 7 a 13
Prado			5 a 6 + 11 a 13		4 a 5	2 a 3 + 6 a 14		3 a 6 + 12 a 13	2 + 7 a 11 + 14
Presidente Tancredo Neves	9 a 14	6 a 8 + 15	5 + 16	6 a 15	3 a 5 + 16	2	5 a 16	3 a 4 + 17	2 + 18
Rafael Jambeiro			9 a 11		10 a 11	8 a 9	11	9 a 10 + 12	8 + 13
Remanso									1
Retirolândia									10 a 11
Riachão Das Neves			31 a 36		31 a 36	1 a 2	31 + 35	32 a 34 + 36 a 2	
Riachão Do Jacuípe						10 a 11			10 a 11
Ribeira Do Amparo		11 a 12	10 + 13 a 14	11	10 + 12 a 13	8 a 9 + 14	11 a 14	10	8 a 9 + 15
Ribeira Do Pombal			10 a 12		10 a 12	9 + 13		10 a 13	8 a 9 + 14
Rio Real	10 a 16	17	9	10 a 17	9	6 a 8 + 18	10 a 18	8 a 9	5 a 7 + 19
Salinas Da Margarida	9 a 16	6 a 8 + 17	5 + 18	9 a 17	5 a 8 + 18	3 a 4 + 19	8 a 18	4 a 7 + 19	2 a 3 + 20
Salvador	9 a 17	5 a 8 + 18	19	9 a 18	5 a 8 + 19	3 a 4 + 20	8 a 19	4 a 7 + 20	2 a 3 + 21
Santa Bárbara	11	10 + 12	9 + 13	11	9 a 10 + 12 a 13	6 a 8 + 14	11 a 13	9 a 10 + 14	5 a 8 + 15
Santa Brígida						11			10 a 12
Santa Cruz Cabrália		5 + 11 a 13	2 a 4 + 6 a 10 + 14		3 a 14	2	13	2 a 12 + 14	1 + 15
Santa Cruz Da Vitória						3 a 5 + 10 a 12		11 a 12	3 a 10 + 13
Santa Inês									8 a 11
Santa Luzia	12 a 13	10 a 11 + 14 + 5 a 6	7 a 9 + 15 + 1 a 4	11 a 13	2 a 10 + 14	1 + 15	5 a 14	2 a 4 + 15	36 a 1 + 16
Santa Maria Da Vitória								31	32 + 36 a 1
Santa Rita De Cássia									31 a 2
Santa Teresinha		10 a 11	9 + 12		9 a 11	8 + 12 a 13	11	8 a 10 + 12	7 + 13
Santana									31
Santanópolis	11 a 12	10 + 13 a 14	9	11 a 14	9 a 10 + 15	5 a 8	11 a 15	9 a 10 + 16	5 a 8
Santo Amaro	10 a 16	9	5 a 8 + 17	10 a 17	5 a 9	3 a 4 + 18	10 a 17	5 a 9 + 18	3 a 4 + 19
Santo Antônio De Jesus	10 a 15	9	5 a 8 + 16	9 a 15	4 a 8 + 16	3 + 17	8 a 16	3 a 7 + 17	18
Santo Estêvão	11	9 a 10 + 12 a 13	14	11 a 13	8 a 10 + 14	6 a 7	11 a 13	8 a 10 + 14 a 15	5 a 7
São Desidério		31 + 35 a 36	32 a 34 + 1 a 2	31	32 a 2	3 + 30	31 a 1	2 a 3	30
São Felipe	10 a 15	9 + 16	5 a 8	10 a 16	5 a 9	3 a 4 + 17	10 a 16	4 a 9 + 17	3 + 18
São Félix	10 a 15	9 + 16	6 a 8	10 a 16	5 a 9	3 a 4 + 17	10 a 16	5 a 9 + 17	3 a 4 + 18
São Félix Do Coribe									31
São Francisco Do Conde	10 a 16	9 + 17	5 a 8 + 18	9 a 17	5 a 8 + 18	3 a 4 + 19	10 a 18	5 a 9 + 19	3 a 4
São Gonçalo Dos Campos	10 a 15	9	8 + 16	10 a 15	8 a 9 + 16	4 a 7 + 17	10 a 16	5 a 9 + 17	4
São José Da Vitória	11 a 13	5 a 10 + 14	2 a 4 + 15	11 a 13	2 a 10 + 14	1 + 15	5 a 14	2 a 4 + 15	36 a 1 + 16
São Miguel Das Matas	10 a 13	9 + 14	5 a 8	10 a 14	4 a 9	3 + 15	10 a 15	4 a 9 + 16	3
São Sebastião Do	10 a 16	9 + 17	5 a 8 +	10 a 17	5 a 9 +	3 a 4 +	10 a 18	5 a 9 +	3 a 4

Passé			18		18	19		19	
Sapeaçu	10 a 13	9 + 14	6 a 8 + 15	10 a 14	5 a 9 + 15	4 + 16	10 a 15	5 a 9 + 16	4
Sátiro Dias	11 a 12	10 + 13 a 14	15	11 a 14	9 a 10 + 15	8	11 a 15	9 a 10 + 16	6 a 8
Saubara	10 a 16	9 + 17	5 a 8 + 18	9 a 17	5 a 8	3 a 4 + 18	10 a 17	5 a 9 + 18	2 a 4 + 19
Serra Do Ramalho									31
Serra Dourada									31
Serra Preta			9 a 11		10 a 11	8 a 9		10 a 11	8 a 9 + 12
Serrinha		11	10 + 12		9 a 11	8 + 12 a 13	11	9 a 10 + 12 a 13	7 a 8 + 14
Simões Filho	9 a 17	5 a 8 + 18	19	9 a 18	5 a 8 + 19	3 a 4	9 a 19	5 a 8 + 20	2 a 4
Sítio Do Mato									31
Sítio Do Quinto		12	10 a 11 + 13		10 a 12	9 + 13		10 a 14	9
Tabocas Do Brejo Velho									31
Tanquinho		10 a 11	9 + 12 a 13	11	9 a 10 + 12 a 13	8	11 a 12	9 a 10 + 13	6 a 8 + 14
Taperoá	9 a 15	5 a 8 + 16	17 a 18	5 a 16	2 a 4 + 17	1 + 18 a 19	5 a 17	2 a 4 + 18 a 19	1 + 20 a 21
Teixeira De Freitas			5			2 a 6		4 a 6	2 a 3
Teodoro Sampaio	10 a 15	9 + 16	8 + 17	10 a 16	8 a 9 + 17	5 a 7	10 a 17	8 a 9 + 18	4 a 7
Teofilândia			10 a 11		10 a 11	8 a 9 + 12		9 a 12	8 + 13
Teolândia	9 a 14	5 a 8 + 15		6 a 15	3 a 5 + 16	2	6 a 16	3 a 5	2 + 17 a 18
Terra Nova	10 a 16	9	8 + 17	10 a 17	8 a 9	3 a 7 + 18	10 a 17	5 a 9 + 18	3 a 4 + 19
Tucano			10 a 12		10 a 11	8 a 9 + 12		9 a 12	8 + 13 a 14
Ubaíra			9 a 12		9 a 11	4 a 8 + 12 a 13	11	5 a 10 + 12 a 13	4 + 14
Ubaitaba	9 a 14	5 a 8 + 15	2 a 4 + 16	4 a 15	2 a 3 + 16	1 + 17	4 a 16	2 a 3 + 17	1 + 18 a 19
Ubatã	10 a 13	5 a 9 + 14	15	5 a 6 + 10 a 14	3 a 4 + 7 a 9 + 15	2 + 16	4 a 15	3 + 16	2 + 17
Una	10 a 13	5 a 9 + 14 a 15	1 a 4 + 16 a 17	5 a 6 + 10 a 14	2 a 4 + 7 a 9 + 15	36 a 1 + 16	3 a 15	1 a 2 + 16	36 + 17
Uruçuca	5 a 15	16	17 + 1 a 4	4 a 16	2 a 3 + 17	36 a 1 + 18	3 a 17	1 a 2 + 18	36 + 19 a 20
Valença	9 a 15	5 a 8 + 16	17 a 18	5 a 16	2 a 4 + 17	1 + 18 a 19	5 a 17	2 a 4 + 18 a 19	1 + 20 a 21
Varzedo	10 a 13	9 + 14	5 a 8 + 15	10 a 14	5 a 9	4 + 15	10 a 15	4 a 9 + 16	3
Vera Cruz	9 a 17	5 a 8 + 18	19	6 a 17	4 a 5 + 18 a 19	2 a 3	6 a 19	4 a 5	2 a 3 + 20 a 21
Vereda			5			2 a 6		4 a 5	2 a 3 + 6
Wenceslau Guimarães	10 a 13	9 + 14	5 a 8	6 + 10 a 14	4 a 5 + 7 a 9 + 15	3 + 16	6 a 15	3 a 5 + 16	2

MUNICÍPIOS	PERÍODOS DE SEMEADURAS PARA CULTIVARES DO GRUPO III									
	SOLO 1			SOLO 2			SOLO 3			
	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%	
Acajutiba	10 a 14	15	9	10 a 15	9 + 16	5 a 8	10 a 16	9	5 a 8 + 17	
Adustina		11 a 12	10 + 13	11	10 + 12	9 + 13	11 a 12	10 + 13	8 a 9	
Água Fria	11	10 + 12	9 + 13	10 a 12	13	14 + 6 a 9	10 a 13	9 + 14	5 a 8 + 15	
Aiquara						10		10	2 a 9 + 11	
Alagoinhas	10 a 14	9 + 15		10 a 15	8 a 9 + 16	5 a 7	10 a 16	9	3 a 8 + 17	
Alcobaça						1 a 5 + 10		3 a 4	1 a 2 + 5 a 11	
Almadina		9 a 10	2 a 8 + 11 a 12		4 + 9 a 11	1 a 3 + 5 a 8 + 12 a 13	10 a 11	2 a 9 + 12	1 + 13	
Amargosa		9 a 10	6 a 8 + 11		6 a 11	4 a 5 + 12	10	6 a 9 + 11	3 a 5 + 12	
Amélia Rodrigues	10 a 14	9 + 15	8	10 a 15	8 a 9	3 a 7 + 16	10 a 16	5 a 9	2 a 4 + 17	
Angical									31 a 35	
Anguera		10	9 + 11		9 a 11	5 a 8 + 12	10 a 11	9 + 12	5 a 8 + 13	
Antas			10 a 11			9 a 11		10	8 a 9 + 11	
Antônio Cardoso	11	9 a 10 + 12	13	10 a 12	9 + 13	4 a 8 + 14	10 a 13	8 a 9	3 a 7 + 14	
Aporá	10 a 14	15	9	10 a 15	9	5 a 8 + 16	10 a 15	9 + 16	5 a 8	
Apuarema			9 a 11		9 a 11	3 a 8 + 12	10	4 a 9 + 11	2 a 3 + 12 a 13	
Araças	10 a 15	9 + 16	5	10 a 16	6 a 9	5 + 17	10 a 17	6 a 9	3 a 5 + 18	
Araci						8 a 10		9	8 + 10	
Aramari	10 a 14		9 + 15	10 a 14	8 a 9 + 15	5 a 7	10 a 15	9 + 16	3 a 8	
Arataca		8 a 12	36 a 7	10 a 11	1 a 9 + 12	36 + 13	4 a 12	36 a 3 + 13	35 + 14	
Aratuípe	9 a 14	6 a 8 + 15	5 + 16	9 a 15	1 a 8 + 16	17	5 a 16	1 a 4 + 17	36 + 18	
Aurelino Leal	8 a 12	5 a 7 + 13	1 a 4 + 14 a 15	5 a 13	1 a 4 + 14	36 + 15	3 a 14	1 a 2 + 15	35 a 36 + 16	
Baianópolis									31 a 36	
Banzaê						9 a 10			9 a 10	
Barra Do Rocha	9 a 11	8 + 12	4 a 7 + 13	9 a 12	3 a 8 + 13	1 a 2 + 14	5 a 13	2 a 4 + 14	1 + 15	
Barreiras		31 a 35	36	33 a 34	31 a 32 + 35 a 36	30 + 1	31 a 36	1	2 + 30	
Barro Preto	9 a 11	6 a 8 + 12	1 a 5 + 13	9 a 12	1 a 8 + 13	36 + 14	4 a 13	1 a 3 + 14	35 a 36 + 15	
Barrocas						8 a 10		9	8 + 10	
Belmonte		8 a 12	1 a 7 + 13	10 a 11	1 a 9 + 12	36 + 13	10 a 12	36 a 9 + 13	35 + 14	
Biritinga			10 a 12		10 a 11	8 a 9 + 12	11	9 a 10 + 12	7 a 8 + 13	
Brejões									7 a 9	
Buerarema	9 a 12	5 a 8 + 13	36 a 4 + 14 a 15	4 a 12	36 a 3 + 13	35 + 14	2 a 13	36 a 1 + 14	35 + 15 a 16	
Cabaceiras Do Paraguaçu	11	9 a 10 + 12	8 + 13	10 a 12	5 a 9 + 13	3 a 4 + 14	10 a 13	5 a 9 + 14	3 a 4 + 15	

Cachoeira	10 a 14	9 + 15	5 a 8	10 a 15	5 a 9 + 16	3 a 4	10 a 16	5 a 9	1 a 4 + 17
Cairu	6 a 15	5 + 16	4 + 17 a 18	5 a 16	36 a 4 + 17	35 + 18 a 19	5 a 16	36 a 4 + 17 a 19	35
Camacan			1 a 4 + 8 a 12		2 a 4 + 9 a 11	36 a 1 + 5 a 8 + 12		1 a 12	36 + 13
Camaçari	9 a 16	5 a 8 + 17		10 a 17	5 a 9	1 a 4 + 18	9 a 18	5 a 8	1 a 4 + 19
Camamu	6 a 15	5 + 16	1 a 4 + 17	1 a 15	36 + 16	35 + 17 a 18	1 a 16	35 a 36 + 17 a 18	19
Campo Alegre De Lourdes									34 a 36
Canavieiras	10 a 12	6 a 9	36 a 5 + 13 a 15	9 a 12	1 a 8 + 13	35 a 36 + 14	3 a 13	36 a 2 + 14	35 + 15
Candeal			10			6 a 11		9 a 10	6 a 8 + 11
Candeias	9 a 15	16	17 + 5 a 8	10 a 16	5 a 9 + 17	1 a 4	10 a 17	5 a 9 + 18	1 a 4
Caravelas						1 a 4		4	1 a 3 + 5
Cardeal Da Silva	10 a 15	9 + 16		10 a 16	6 a 9	5 + 17	10 a 17	8 a 9	5 a 7 + 18
Castro Alves	11	9 a 10	5 a 8 + 12	10 a 12	5 a 9 + 13	4	10 a 13	5 a 9	3 a 4 + 14
Catolândia									31 a 36
Catu	10 a 15	9	16 + 5	10 a 15	8 a 9 + 16	4 a 7 + 17	10 a 16	5 a 9 + 17	3 a 4 + 18
Cícero Dantas			10 a 11			9 a 11		10	8 a 9 + 11
Cipó			10 a 12		10 a 11	8 a 9 + 12		9 a 12	8 + 13
Coaraci		8 a 12	2 a 7	10 a 11	3 a 9 + 12	1 a 2 + 13	5 a 12	2 a 4 + 13	36 a 1 + 14
Cocos			35		34	30 a 33 + 35 a 36	34	31 a 33 + 35 a 36	30 + 1
Conceição Da Feira	11 a 13	9 a 10 + 14	8	10 a 14	6 a 9	3 a 5 + 15	10 a 14	5 a 9 + 15	2 a 4 + 16
Conceição Do Almeida	10 a 12	9 + 13	5 a 8 + 14	10 a 13	5 a 9 + 14	2 a 4 + 15	10 a 14	3 a 9 + 15	2 + 16
Conceição Do Coité						8 a 9			8 a 10
Conceição Do Jacuípe	10 a 14	9	15	10 a 14	8 a 9 + 15	4 a 7 + 16	10 a 15	9 + 16	3 a 8
Conde	10 a 16	9	17	10 a 16	8 a 9 + 17	5 a 7	10 a 17	8 a 9 + 18	5 a 7
Coração De Maria	11 a 13	9 a 10 + 14		10 a 14	8 a 9	5 a 7 + 15	10 a 15	9	3 a 8 + 16
Coronel João Sá		11	10 + 12		10 a 12	9 + 13		10 a 12	8 a 9 + 13
Correntina		34	31 a 33 + 35 a 36	34	31 a 33 + 35 a 36	30 + 1	31 a 35	36 a 1	30
Cotegipe									34 a 35
Cravolândia						9 a 10			4 a 11
Crisópolis	11 a 14	10	9 + 15	10 a 14	15	6 a 9	10 a 15	9 + 16	6 a 8
Cristópolis									34 a 35
Cruz Das Almas	10 a 13	9 + 14	6 a 8	10 a 14	5 a 9	3 a 4 + 15	10 a 14	5 a 9 + 15	2 a 4 + 16
Dário Meira									3 + 9 a 10
Dias D'Ávila	9 a 16		5 a 8 + 17	10 a 16	5 a 9 + 17	1 a 4 + 18	10 a 17	5 a 9 + 18	1 a 4 + 19
Dom Macedo Costa	10 a 13	9 + 14	5 a 8	10 a 14	5 a 9 + 15	2 a 4	10 a 15	2 a 9	1 + 16
Elísio Medrado		9 a 10	6 a 8 + 11	10	6 a 9 + 11	4 a 5 + 12	10 a 11	6 a 9 + 12	3 a 5 + 13
Entre Rios	10 a 15	9 + 16	5	10 a 16	6 a 9 + 17	5	10 a 17	5 a 9 + 18	
Esplanada	10 a 16	9	5 a 8 +	10 a 16	6 a 9 +	5	10 a 17	6 a 9 +	5

			17		17			18	
Eunápolis					3	1 a 2 + 4 a 10		2 a 4	36 a 1 + 5 a 11
Fátima			10 a 12		10 a 11	9 + 12		10 a 12	8 a 9 + 13
Feira De Santana	11	10 + 12 a 13	9	10 a 12	9 + 13	5 a 8 + 14	10 a 13	9 + 14	3 a 8 + 15
Firmino Alves									2 a 3 + 9 a 10
Floresta Azul			9 a 11		9 a 10	1 a 8 + 11 a 12		4 a 11	1 a 3 + 12 a 13
Formosa Do Rio Preto		31 a 36		31 a 35	36 a 1	30	31 a 1		2 + 30
Gandu	9 a 12	5 a 8 + 13	1 a 4 + 14	5 a 13	1 a 4 + 14	15	3 a 14	1 a 2 + 15	36 + 16
Gongogi	9 a 11	7 a 8 + 12	1 a 6 + 13	8 a 12	2 a 7 + 13	1 + 14	4 a 13	1 a 3 + 14	36 + 15
Governador Mangabeira	11 a 13	9 a 10	6 a 8 + 14	10 a 14	5 a 9	3 a 4 + 15	10 a 14	5 a 9 + 15	2 a 4 + 16
Guaratinga						2 a 4			1 a 5
Heliópolis			10 a 11		10 a 11	8 a 9 + 12		10 a 12	8 a 9
Ibicaraí		9 a 11	1 a 8 + 12	10	2 a 9 + 11 a 12	36 a 1 + 13	9 a 11	1 a 8 + 12 a 13	36 + 14
Ibicuí			9 a 10			2 a 4 + 9 a 11		9 a 11	1 a 8 + 12
Ibirapitanga	9 a 13	5 a 8 + 14	1 a 4 + 15	5 a 13	1 a 4 + 14 a 15	36 + 16	3 a 14	1 a 2 + 15	36 + 16
Ibirapuã									1 a 4
Ibirataia	10 a 11	8 a 9	5 a 7 + 12 a 13	10 a 12	3 a 9 + 13	1 a 2	5 a 13	2 a 4	1 + 14
Ichu			10			6 a 10		9	6 a 8 + 10 a 11
Igrapiúna	6 a 15	5 + 16	1 a 4 + 17	1 + 5 a 15	36 + 2 a 4 + 16 a 17	35 + 18	1 a 16	36 + 17 a 18	35 + 19
Ilhéus	6 a 13	1 a 5 + 14 a 15	36	3 a 13	36 a 2 + 14 a 15	35 + 16	1 a 14	36 + 15 a 16	34 a 35 + 17
Inhambupe	11 a 13	10 + 14	9 + 15	10 a 14	9 + 15	5 a 8	10 a 15	9 + 16	5 a 8
Ipecaetá			9 a 11		9 a 11	6 a 8		8 a 11	5 a 7 + 12
Ipiaú		9 a 11	8 + 12	10	9 + 11 a 12 + 4	5 a 8 + 13 + 2 a 3	10 a 11	4 a 9 + 12 a 13	1 a 3 + 14
Irará	11 a 12	10 + 13	9 + 14	10 a 13	9 + 14	5 a 8 + 15	10 a 14	9 + 15	3 a 8
Itabela					3 a 4	1 a 2 + 5 + 9 a 11		3 a 4	36 a 2 + 5 a 12
Itabuna	9 a 12	5 a 8 + 13	36 a 4 + 14 a 15	4 a 13	36 a 3 + 14	35 + 15	3 a 13	36 a 2 + 14	35 + 15 a 16
Itacaré	6 a 15	5 + 16	1 a 4 + 17	3 a 15	36 a 2 + 16	35 + 17 a 18	1 a 16	35 a 36 + 17	34 + 18 a 19
Itagibá			9 a 11		9 a 11	2 a 8 + 12		4 a 11	1 a 3 + 12 a 13
Itagimirim						1 a 4		4	36 a 3 + 5 a 11
Itaju Do Colônia			9 a 10			1 a 11		8 a 11	1 a 7 + 12

Itajuípe	9 a 12	5 a 8	1 a 4 + 13 a 15	4 a 12	1 a 3 + 13	36 + 14	3 a 13	1 a 2 + 14	35 a 36 + 15
Itamaraju						1 a 5		3 a 4	1 a 2 + 5 a 6 + 10 a 11
Itamari		9 a 11	5 a 8 + 12	10 a 11	4 a 9 + 12	2 a 3 + 13	9 a 11	3 a 8 + 12 a 13	1 a 2 + 14
Itanagra	10 a 16	9	5 a 8 + 17	10 a 16	5 a 9 + 17	4	10 a 17	5 a 9 + 18	1 a 4
Itanhém						1			36 a 4
Itaparica	9 a 15	6 a 8 + 16	5 + 17	10 a 16	5 a 9 + 17	1 a 4	9 a 17	5 a 8 + 18 + 1	2 a 4 + 19
Itapé		8 a 12	1 a 7 + 13	10 a 11	2 a 9 + 12	36 a 1 + 13	4 a 12	1 a 3 + 13	35 a 36 + 14
Itapebi			2 a 4		3	36 a 2 + 4 a 10		2 a 4	36 a 1 + 5 a 12
Itapetinga									2 a 3
Itapicuru	11 a 13	10 + 14		10 a 13	14	15 + 8 a 9	10 a 15	9	8
Itapitanga	10	8 a 9 + 11 a 12	2 a 7	10 a 11	3 a 9 + 12	1 a 2 + 13	5 a 13	2 a 4	36 a 1 + 14
Itaquara									9
Itarantim									1 a 3
Itatim									7 a 9
Itororó									3
Ituberá	6 a 15	5 + 16	1 a 4 + 17	1 + 5 a 15	36 + 2 a 4 + 16 a 17	35 + 18 a 19	1 a 16	36 + 17 a 18	35 + 19
Jaborandi			31 a 36		31 a 36	30 + 1	31 a 35	36	1 + 30
Jaguaquara									8 a 10
Jaguaripe	9 a 15	5 a 8 + 16	17	5 a 15	1 a 4 + 16	36 + 17	5 a 16	1 a 4 + 17 a 18	36 + 19
Jandaíra	10 a 15	16	17 + 9	10 a 16	8 a 9 + 17	5 a 7	10 a 17	8 a 9	5 a 7 + 18
Jiquiriçá		9 a 11	5 a 8	10 a 11	4 a 9 + 12	2 a 3 + 13	9 a 11	3 a 8 + 12 a 13	2
Jitaúna						9 a 11		10	2 a 9 + 11
Jucuruçu						3 a 4			36 a 5
Jussari		9 a 11	1 a 8 + 12	10	2 a 9 + 11 a 12	36 a 1 + 13	10 a 11	1 a 9 + 12 a 13	36 + 14
Laje	9 a 13	6 a 8 + 14	5	9 a 14	4 a 8 + 15	1 a 3	5 a 14	2 a 4 + 15	1 + 16
Lajedão									36 a 2
Lamarão			10 a 11		10 a 11	6 a 9 + 12	11	9 a 10 + 12	6 a 8 + 13
Lauro De Freitas	9 a 16	5 a 8 + 17		10 a 17	5 a 9 + 18	1 a 4	9 a 18	5 a 8 + 19 + 1	2 a 4
Luís Eduardo Magalhães	34	31 a 33 + 35 a 36	30	31 a 35	36 a 1	30	31 a 1		2 + 30
Madre De Deus	9 a 15	16	5 a 8	10 a 16	5 a 9 + 17	1 a 4	10 a 16	5 a 9 + 17 a 18	1 a 4
Maragogipe	9 a 14	6 a 8 + 15	5 + 16	10 a 15	5 a 9 + 16	1 a 4 + 17	10 a 16	5 a 9 + 17	1 a 4 + 18

Maraú	6 a 15	5 + 16	1 a 4 + 17	1 a 15	36 + 16 a 17	35 + 18	1 a 16	35 a 36 + 17 a 19	34
Mascote		9 a 10	1 a 8 + 11 a 12		1 a 4 + 9 a 11	36 + 5 a 8 + 12		36 a 12	35 + 13
Mata De São João	10 a 16	9 + 17	5 a 8	10 a 17	5 a 9	1 a 4 + 18	10 a 17	5 a 9 + 18	1 a 4 + 19
Medeiros Neto						3			36 a 4
Milagres						6 a 8			7 a 10
Mucuri									1 a 4
Muniz Ferreira	9 a 14	6 a 8 + 15	5	10 a 15	4 a 9	1 a 3 + 16	9 a 15	1 a 8 + 16	17
Muritiba	10 a 13	9 + 14	6 a 8	10 a 14	5 a 9 + 15	3 a 4	10 a 14	5 a 9 + 15	2 a 4 + 16
Mutuípe	10 a 11	9	5 a 8 + 12 a 13	9 a 12	3 a 8 + 13	2 + 14	5 a 13	2 a 4	1 + 14 a 15
Nazaré	9 a 14	6 a 8 + 15	5 + 16	10 a 15	4 a 9 + 16	1 a 3	9 a 16	1 a 8 + 17	18
Nilo Peçanha	6 a 15	5 + 16	4 + 17	1 + 5 a 15	36 + 2 a 4 + 16 a 17	35 + 18 a 19	1 a 16	36 + 17 a 19	35
Nova Ibiá	9 a 11	5 a 8 + 12	13	9 a 12	3 a 8 + 13	1 a 2 + 14	5 a 13	2 a 4 + 14	1 + 15
Nova Soure		11	10 + 12	11	10 + 12	8 a 9 + 13	11 a 12	9 a 10 + 13	8 + 14
Nova Viçosa						1 a 4			1 a 4
Novo Triunfo						9 a 10			9 a 11
Olindina	11 a 12	10 + 13	14	10 a 13	14	8 a 9	10 a 13	9 + 14 a 15	8
Ouriçangas	11 a 13	10	9 + 14	10 a 14	9	5 a 8 + 15	10 a 14	9 + 15	3 a 8 + 16
Paripiranga		11 a 13	10	11	10 + 12 a 13	8 a 9 + 14	11 a 13	10 + 14	8 a 9
Pau Brasil			2			1 a 5 + 9 a 11		3 a 4 + 10	36 a 2 + 5 a 9 + 11 a 12
Pedrão	10 a 13	14	15 + 9	10 a 14	8 a 9 + 15	5 a 7	10 a 15	9	3 a 8 + 16
Pedro Alexandre			11 a 12		10 a 11	9 + 12		10 a 12	8 a 9
Pilão Arcado									35 a 36
Piraí Do Norte	9 a 13	5 a 8 + 14	1 a 4 + 15	5 a 14	1 a 4 + 15	36 + 16	2 a 15	1 + 16	36 + 17
Pojuca	10 a 15	9 + 16	5 a 8	10 a 16	5 a 9 + 17	3 a 4	10 a 17	5 a 9	1 a 4 + 18
Porto Seguro			1 a 2 + 8 a 12		3 a 4 + 10 a 11	1 a 2 + 5 a 9 + 12		1 a 12	36 + 13
Potiraguá						1 a 4		3	36 a 2 + 4 a 11
Prado			1 a 2 + 9 a 11		3 a 4	1 a 2 + 5 a 12		2 a 5 + 10 a 11	1 + 6 a 9 + 12
Presidente Tancredo Neves	9 a 13	5 a 8 + 14		5 a 14	2 a 4 + 15	1 + 16	5 a 14	1 a 4 + 15	36 + 16
Rafael Jambeiro			9 a 10		9	6 a 8 + 10		8 a 10	6 a 7 + 11
Riachão Das Neves			34		31 a 35	36	33 a 34	31 a 32 + 35 a 36	1
Riachão Do Jacuípe									8 a 9
Ribeira Do Amparo		11	10 + 12		10 a 12	8 a 9		9 a 12	8 + 13
Ribeira Do Pombal			10 a 11		10	8 a 9 + 11		10 a 11	8 a 9 + 12
Rio Real	10 a 15		9 + 16	10 a 15	8 a 9 +	5 a 7	10 a 16	9 + 17	5 a 8

					16				
Salinas Da Margarida	9 a 15	6 a 8 + 16	5	10 a 16	5 a 9	1 a 4 + 17	9 a 16	5 a 8 + 17 a 18 + 1	2 a 4
Salvador	9 a 16	5 a 8 + 17		10 a 16	5 a 9 + 17 a 18	1 a 4	9 a 18	5 a 8 + 19 + 1	2 a 4 + 36
Santa Bárbara		11	9 a 10 + 12	11	10 + 12	5 a 9 + 13	11	9 a 10 + 12	5 a 8 + 13
Santa Brígida									9 a 10
Santa Cruz Cabrália		9 a 12	1 a 8		2 a 5 + 9 a 12	36 a 1 + 6 a 8 + 13	11	1 a 10 + 12 a 13	35 a 36 + 14
Santa Cruz Da Vitória						3 + 9 a 10		10	1 a 9 + 11
Santa Inês									7 a 9
Santa Luzia	10 a 11	7 a 9 + 12	36 a 6 + 13	10 a 12	1 a 9 + 13	35 a 36 + 14	4 a 12	36 a 3 + 13	35 + 14 a 15
Santa Maria Da Vitória									31 a 35
Santa Rita De Cássia									31 a 36
Santa Teresinha			9 a 10		9 a 10	6 a 8 + 11		8 a 11	6 a 7
Santanópolis	11	10 + 12	9 + 13	10 a 12	13	5 a 9	10 a 13	9	5 a 8 + 14
Santo Amaro	10 a 14	9 + 15	5 a 8 + 16	10 a 15	5 a 9 + 16	3 a 4	10 a 16	5 a 9 + 17	1 a 4
Santo Antônio De Jesus	9 a 13	8 + 14	5 a 7	10 a 14	4 a 9 + 15	1 a 3	9 a 14	2 a 8 + 15	1 + 16
Santo Estêvão		9 a 11	12	10 a 11	8 a 9 + 12	4 a 7 + 13	10 a 12	5 a 9 + 13	4
São Desidério		31 a 35	36	31 a 34	35 a 36	1 + 30	31 a 36	1	2 + 30
São Felipe	9 a 13	14	15 + 5 a 8	10 a 14	5 a 9 + 15	1 a 4 + 16	10 a 15	3 a 9 + 16	1 a 2
São Félix	10 a 13	9 + 14	6 a 8 + 15	10 a 14	5 a 9 + 15	3 a 4 + 16	10 a 15	5 a 9 + 16	2 a 4
São Francisco Do Conde	9 a 15	16	5 a 8	10 a 16	5 a 9	1 a 4 + 17	10 a 16	5 a 9 + 17	1 a 4 + 18
São Gonçalo Dos Campos	11 a 13	9 a 10 + 14	8	10 a 14	8 a 9 + 15	3 a 7	10 a 14	5 a 9 + 15	2 a 4 + 16
São José Da Vitória	10 a 11	7 a 9 + 12	36 a 6 + 13	9 a 12	1 a 8 + 13	36 + 14	3 a 13	36 a 2	35 + 14 a 15
São Miguel Das Matas	10 a 11	9 + 12	5 a 8 + 13	10 a 12	4 a 9 + 13	2 a 3 + 14	10 a 13	3 a 9 + 14	2 + 15
São Sebastião Do Passé	10 a 15	9 + 16	5 a 8	10 a 16	5 a 9	3 a 4 + 17	10 a 16	5 a 9 + 17	1 a 4 + 18
Sapeaçu	11 a 12	9 a 10 + 13	6 a 8	10 a 13	5 a 9 + 14	3 a 4	10 a 13	3 a 9 + 14	2 + 15
Sátiro Dias	11	10 + 12 a 13		10 a 12	13	14 + 8 a 9	10 a 13	9 + 14	7 a 8 + 15
Saubara	9 a 15		5 a 8 + 16	10 a 15	5 a 9 + 16	1 a 4 + 17	10 a 16	5 a 9 + 17	1 a 4 + 18
Serra Preta			9 a 10			6 a 10		9	6 a 8 + 10
Serrinha			10 a 11		10	8 a 9 + 11		9 a 11	6 a 8 + 12
Simões Filho	9 a 16	5 a 8 + 17		10 a 16	5 a 9 + 17	1 a 4 + 18	9 a 17	5 a 8 + 18	1 a 4 + 19
Sítio Do Quinto			10 a 11		10 a 11	9 + 12		10 a 11	8 a 9 + 12
Tanquinho			9 a 11		10 a 11	6 a 9 + 12		9 a 11	5 a 8 + 12
Taperoá	6 a 14	5 + 15 a 16	4	5 a 15	36 a 4 + 16	17	1 a 16	36 + 17	18 a 19
Teixeira De Freitas						2 a 4		4	1 a 3 + 5
Teodoro Sampaio	10 a 14	9 + 15		10 a 15	8 a 9	4 a 7 + 16	10 a 15	9 + 16	3 a 8 + 17
Teofilândia			10			8 a 11		9 a 10	8 + 11
Teolândia	9 a 12	5 a 8 + 13	14	5 a 13	2 a 4 + 14	1 + 15	5 a 14	1 a 4 + 15	36 + 16

Terra Nova	10 a 14	9 + 15	8	10 a 15	8 a 9 + 16	3 a 7	10 a 16	5 a 9	2 a 4 + 17
Tucano			10			8 a 11		9 a 10	8 + 11
Ubaíra			6 a 11		7 a 11	3 a 6		6 a 11	3 a 5 + 12
Ubaitaba	8 a 13	5 a 7 + 14 a 15	1 a 4	3 a 14	1 a 2 + 15	35 a 36 + 16	3 a 14	1 a 2 + 15 a 16	35 a 36 + 17
Ubatã	9 a 12	5 a 8 + 13	1 a 4	5 a 13	2 a 4 + 14	1	5 a 13	1 a 4 + 14	36 + 15 a 16
Una	9 a 12	4 a 8 + 13	36 a 3 + 14 a 15	3 a 13	36 a 2 + 14	35 + 15	2 a 13	36 a 1 + 14 a 15	34 a 35 + 16
Uruçuca	6 a 13	5 + 14 a 15	36 a 4 + 16	3 a 15	36 a 2 + 16	35 + 17	1 a 15	36 + 16	34 a 35 + 17 a 19
Valença	6 a 14	5 + 15 a 16		5 a 15	1 a 4 + 16	36 + 17	5 a 16	36 a 4 + 17	18 a 19
Varzedo	11	9 a 10 + 12	5 a 8 + 13	10 a 12	4 a 9 + 13	2 a 3 + 14	10 a 13	3 a 9 + 14	2 + 15
Vera Cruz	9 a 15	5 a 8 + 16	17	9 a 16	1 a 8 + 17	18	5 a 17	1 a 4 + 18	36 + 19
Vereda						2 a 4		4	36 a 3 + 5
Wenceslau Guimarães	9 a 11	8 + 12	5 a 7 + 13	5 a 12	3 a 4 + 13	1 a 2 + 14	5 a 13	2 a 4 + 14	1 + 15