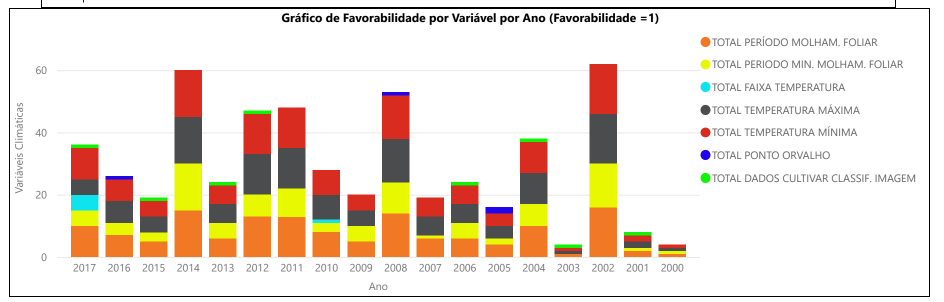
Relatório de Apoio à Decisão - Origem dos Dados: Data Warehouse (Assunto 1)

	Gráfico de Favorabilidade por Variável por Ano (Favorabilidade =1)										
Ano	TOTAL PERÍODO MOLHAM. FOLIAR	TOTAL PERIODO MIN. MOLHAM. FOLIAR	TOTAL FAIXA TEMPERATURA	TOTAL TEMPERATURA MÁXIMA	TOTAL TEMPERATURA MÍNIMA	TOTAL PONTO ORVALHO	TOTAL DADOS CULTIVAR CLASSIF. IMAGEM				
2017	10	5	5	5	10	0	1				
2016	7	4	0	7	7	1	0				
2015	5	3	0	5	5	0	1				
2014	15	15	0	15	15	0	0				
2013	6	5	0	6	6	0	1				
2012	13	7	0	13	13	0	1				
2011	13	9	0	13	13	0	0				
2010	8	3	1	8	8	0	0				
2009	5	5	0	5	5	0	0				
2008	14	10	0	14	14	1	0				
2007	6	1	0	6	6	0	0				
2006	6	5	0	6	6	0	1				
2005	4	2	0	4	4	2	0				
2004	10	7	0	10	10	0	1				
2003	1	0	0	1	1	0	1				
2002	16	14	0	16	16	0	0				
2001	2	1	0	2	2	0	1				
2000	1	1	0	1	1	0	0				
Total	142	97	6	137	142	4	8				



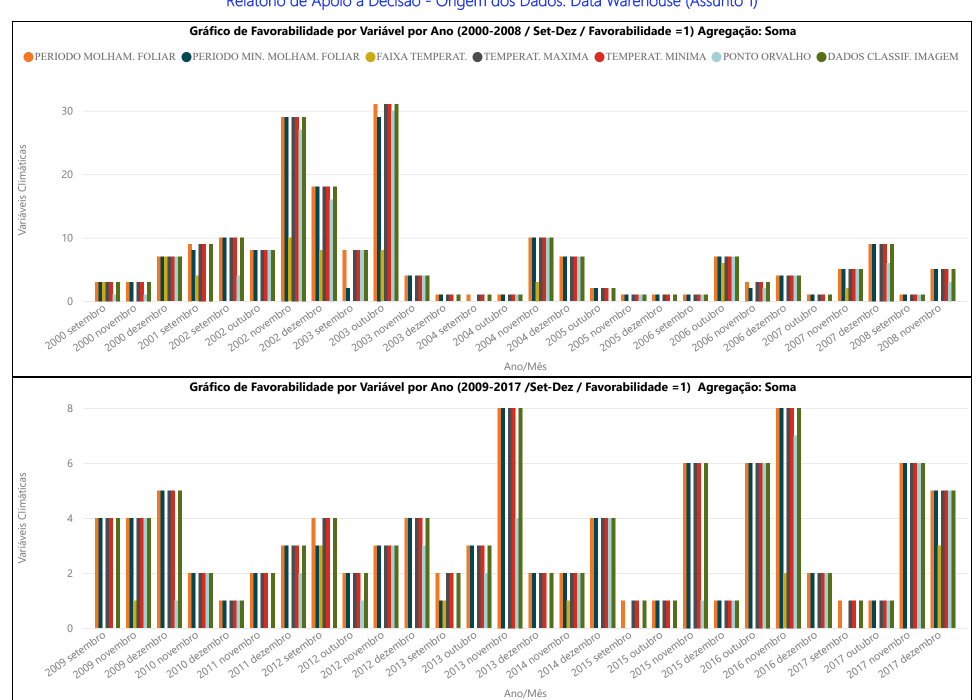
# Relatório de Apoio à Decisão - Origem dos Dados: Data Warehouse (Assunto 1) 2000 - 2008

ANO	PERIODO MOLHAM. FOLIAR	PERIODO MIN. MOLHAMENTO FOLIAR	FAIXA TEMPERATURA	TEMPERATURA MAXIMA	TEMPERATURA MINIMA	PONTO ORVALHO	DADOS CULTIVAR CLASSIF. IMAGEM
2000	TTOETH I. TOEH II.	TIOLIN WILLIAMS TOLIN W	TEI II EIO (I OIO (	T II O (II II (	7 111 411 17 (	ONVILLIO	CE/CSII. II I/CEI I
	2	2	2	2	2	1	2
setembro	3	3	3	3	3	1	3
novembro	3	3	0	3	3	1	3
dezembro	7	7	7	7	7	7	7
Total	13	13	10	13	13	9	13
2001	0	0	4	0	0	0	0
setembro	9	8	4	9	9	0	9
Total	9	8	4	9	9	0	9
2002	10	10	0	10	10	4	10
setembro	10	10	0	10	10	4	10
outubro	8	8	0	8	8	8	8
novembro	29	29	10	29	29	27	29
dezembro	18	18	8	18	18	16	18
Total	65	65	18	65	65	55	65
2003	0	2	0	0	0	0	0
setembro	8	2	0	8	8	8	8
outubro	31	29	8	31	31	30	31
novembro	4	4	0	4	4	4	4
dezembro	1	1	0	1	1	0	1
Total	44	36	8	44	44	42	44
2004	4	•					4
setembro	1	0	0	1	1	0	1
outubro	1	1	0	1	1	1	1
novembro	10	10	3	10	10	10	10
dezembro	7	7	0	7	7	7	7
Total	19	18	3	19	19	18	19
2005	2	2	2	2	2	0	2
outubro	2	2	0	2	2	0	2
novembro	1	1	0	1	1	1	1
dezembro	1	1	0	1	1	0	1
Total	4	4	0	4	4	1	4
2006	4	4			4		4
setembro	1	1	0	1	1	1	1
outubro	7	7	6	7	7	7	7
novembro	3	2	0	3	3	2	3
dezembro	4	4	0	4	4	4	4
Total	15	14	6	15	15	14	15
2007	1	1	^	4	1	0	1
outubro	1	1	0	1	1	0	1
novembro	5	5	2	5	5	5	5
dezembro	9	9	0	9	9	6	9
Total	15	15	2	15	15	11	15
2008	1	1	0	4	1	1	1
setembro	1	1	0	1	1	1	1
novembro	5	5	0	5	5	3	5
Total Total	6 190	6 179	0 51	6 190	6 190	4 154	6

# Relatório de Apoio à Decisão - Origem dos Dados: Data Warehouse (Assunto 1) 2009 - 2017

	R	elatório de Favorabilid	ade por Variáve	l por Ano/Mês	(Favorabilidade	e =1)	
ANO	PERIODO MOLHAM. FOLIAR	PERIODO MIN. MOLHAMENTO FOLIAR	FAIXA TEMPERATURA	TEMPERATURA MAXIMA	TEMPERATURA MINIMA	PONTO ORVALHO	DADOS CULTIVAR CLASSIF. IMAGEM
2009							
setembro	4	4	0	4	4	0	4
novembro	4	4	1	4	4	4	4
dezembro	5	5	0	5	5	1	5
Total	13	13	1	13	13	5	13
2010							
novembro	2	2	0	2	2	2	2
dezembro	1	1	0	1	1	1	1
Total	3	3	0	3	3	3	3
2011							
novembro	2	2	0	2	2	0	2
dezembro	3	3	0	3	3	2	3
Total	5	5	0	5	5	2	5
2012							
setembro	4	3	3	4	4	0	4
outubro	2	2	0	2	2	1	2
novembro	3	3	0	3	3	3	3
dezembro	4	4	0	4	4	3	4
Total	13	12	3	13	13	7	13
2013							
setembro	2	1	1	2	2	0	2
outubro	3	3	0	3	3	2	3
novembro	8	8	0	8	8	4	8
dezembro	2	2	0	2	2	0	2
Total	15	14	1	15	15	6	15
2014							
novembro	2	2	1	2	2	2	2
dezembro	4	4	0	4	4	4	4
Total	6	6	1	6	6	6	6
2015							
setembro	1	0	0	1	1	0	1
outubro	1	1	0	1	1	0	1
novembro	6	6	0	6	6	1	6
dezembro	1	1	0	1	1	1	1
Total	9	8	0	9	9	2	9
2016							
outubro	6	6	0	6	6	6	6
novembro	8	8	2	8	8	7	8
dezembro	2	2	0	2	2	2	2
Total	16	16	2	16	16	15	16
2017							
setembro	1	0	0	1	1	0	1
outubro	1	1	0	1	1	1	1
novembro	6	6	0	6	6	6	6
dezembro	5	5	3	5	5	5	5
Total	13	12	3	13	13	12	13
Total	93	89	11	93	93	58	93

### Relatório de Apoio à Decisão - Origem dos Dados: Data Warehouse (Assunto 1)



# Relatório de Apoio à Decisão - Origem dos Dados: Data Warehouse (Assunto 1) 2000 - 2008

ANO	PERIODO	PERIODO MIN.	FAIXA	TEMPERATURA	TEMPERATURA	PONTO	DADOS CULTIVAR
	MOLHAM. FOLIAR	MOLHAMENTO FOLIAR	TEMPERATURA	MAXIMA	MINIMA	ORVALHO	CLASSIF. IMAGEM
2000							
Trim 3	3	3	3	3	3	1	3
Trim 4	11	11	7	11	11	8	10
Total	14	14	10	14	14	9	13
2001							
Trim 3	10	9	4	10	10	0	9
Total	10	9	4	10	10	0	9
2002							
Trim 3	23	23	1	23	23	7	10
Trim 4	78	76	28	78	78	63	55
Total	101	99	29	101	101	70	65
2003							
Trim 3	26	20	0	26	26	26	8
Trim 4	36	34	8	36	36	34	36
Total	62	54	8	62	62	60	44
2004							
Trim 3	9	6	0	9	9	0	1
Trim 4	21	21	4	21	21	20	18
Total	30	27	4	30	30	20	19
2005							
Trim 3	3	1	1	3	3	3	0
Trim 4	9	9	1	9	9	3	4
Total	12	10	2	12	12	6	4
2006							
Trim 3	9	9	0	9	9	4	1
Trim 4	16	15	6	16	16	15	14
Total	25	24	6	25	25	19	15
2007							
Trim 3	5	0	0	5	5	0	0
Trim 4	19	19	3	19	19	14	15
Total	24	19	3	24	24	14	15
2008							
Trim 3	6	2	0	6	6	3	1
Trim 4	21	21	0	21	21	9	5
Total Total	27 305	23 279	0 66	27 305	27 305	12 210	6 190

# Relatório de Apoio à Decisão - Origem dos Dados: Data Warehouse (Assunto 1) 2009 - 2017

ANO	PERIODO MOLHAM. FOLIAR	PERIODO MIN. MOLHAMENTO FOLIAR	FAIXA TEMPERATURA	TEMPERATURA MAXIMA	TEMPERATURA MINIMA	PONTO ORVALHO	DADOS CULTIVAR CLASSIF. IMAGEM
2009							
Trim 3	8	8	0	8	8	1	4
Trim 4	14	14	1	14	14	8	9
Total	22	22	1	22	22	9	13
2010							
Trim 3	4	1	0	4	4	0	0
Trim 4	9	7	1	9	9	5	3
Total	13	8	1	13	13	5	3
2011							
Trim 3	7	3	0	7	7	0	0
Trim 4	16	16	4	16	16	7	5
Total	23	19	4	23	23	7	5
2012							
Trim 3	15	9	3	15	15	0	4
Trim 4	18	18	1	18	18	15	9
Total	33	27	4	33	33	15	13
2013							
Trim 3	4	3	1	4	4	0	2
Trim 4	23	23	2	23	23	13	13
Total	27	26	3	27	27	13	15
2014							
Trim 3	10	10	0	10	10	0	0
Trim 4	14	14	1	14	14	9	6
Total	24	24	1	24	24	9	6
2015							
Trim 3	6	4	1	6	6	1	1
Trim 4	16	16	1	16	16	10	8
Total	22	20	2	22	22	11	9
2016							
Trim 3	5	2	0	5	5	1	0
Trim 4	21	21	3	21	21	18	16
Total	26	23	3	26	26	19	16
2017							
Trim 3	5	2	2	5	5	0	1
Trim 4	21	19	8	16	21	14	12
Total	26	21	10	21	26	14	13
Гotal	216	190	29	211	216	102	93

### Relatório de Apoio à Decisão - Origem dos Dados: Data Warehouse (Assunto 1)

