



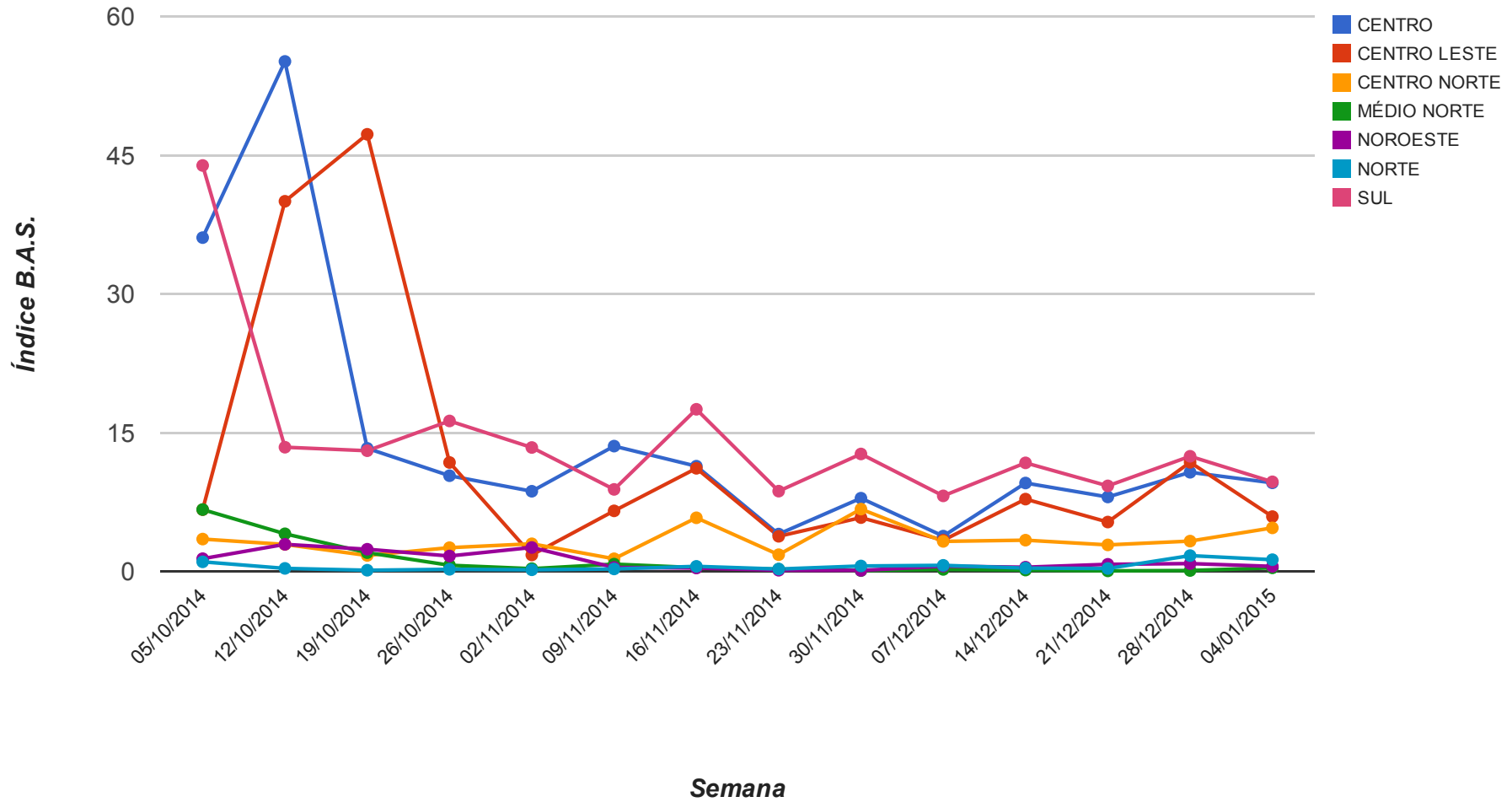
Relatório de Monitoramento de Bicudo

De 05/10/2014 a 10/01/2015

Mato Grosso
15/01/2015

Índice B.A.S. (bicudo por armadilha por semana) - Núcleos

De 05/10/2014 a 10/01/2015

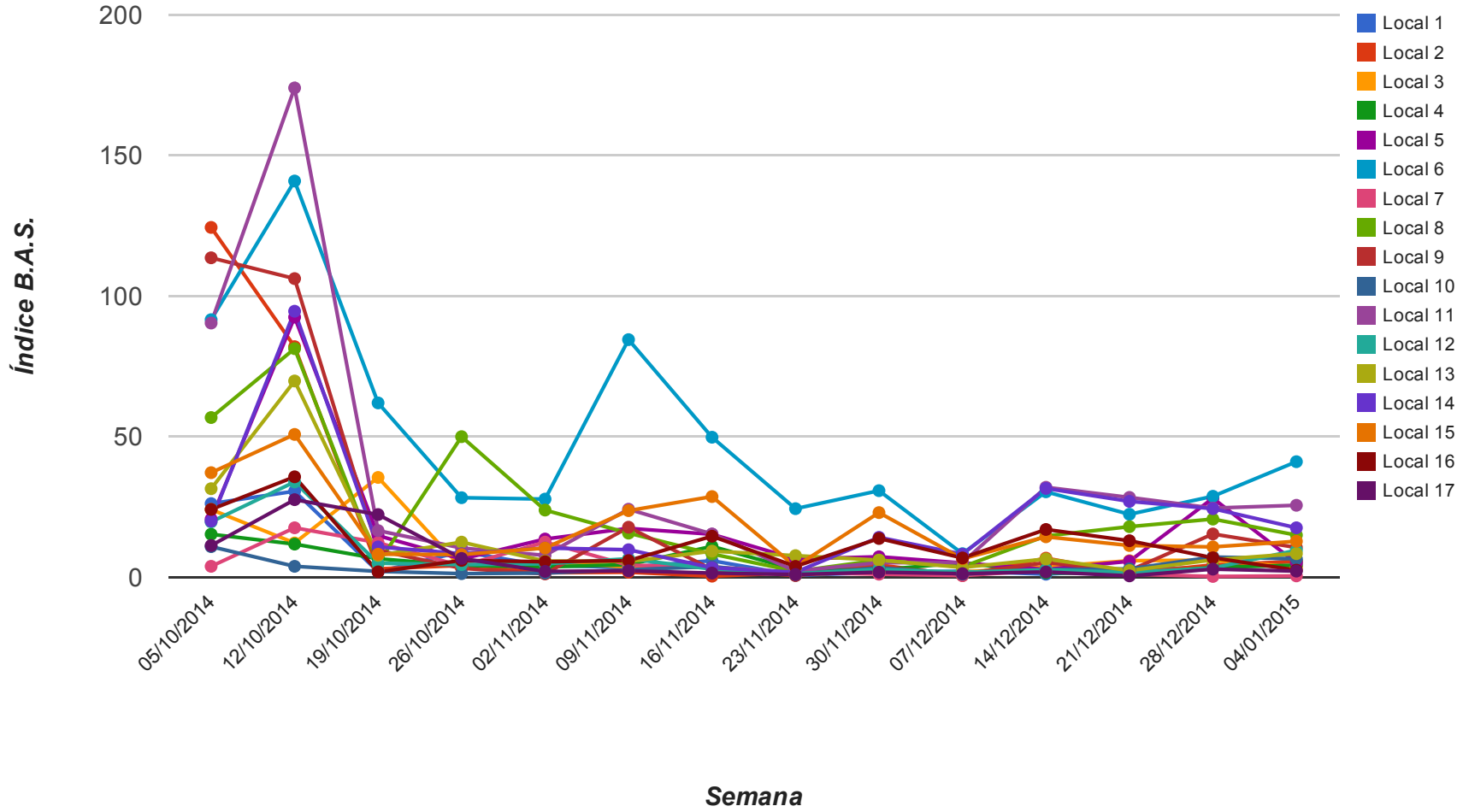


Índice B.A.S. (bicudo por armadilha por semana)

De 05/10/2014 a 10/01/2015

Núcleos	05/10/2014	12/10/2014	19/10/2014	26/10/2014	02/11/2014	09/11/2014	16/11/2014	23/11/2014	30/11/2014	07/12/2014	14/12/2014	21/12/2014	28/12/2014	04/01/2015	Média Geral
CENTRO	36.1	55.15	13.32	10.36	8.68	13.56	11.39	4.05	7.93	3.83	9.57	8.06	10.73	9.59	14.45
CENTRO LESTE	6.69	40.03	47.27	11.79	1.79	6.56	11.16	3.81	5.83	3.38	7.83	5.35	11.81	5.94	12.09
CENTRO NORTE	3.51	2.93	1.74	2.58	3	1.38	5.81	1.82	6.75	3.26	3.39	2.88	3.29	4.72	3.36
MÉDIO NORTE	6.7	4.08	2.04	0.68	0.31	0.8	0.42	0.25	0.1	0.23	0.16	0.07	0.11	0.4	1.17
NOROESTE	1.39	2.94	2.41	1.68	2.6	0.44	0.38	0.14	0.12	0.58	0.47	0.78	0.86	0.56	1.1
NORTE	1.05	0.34	0.14	0.24	0.19	0.28	0.56	0.27	0.6	0.67	0.37	0.33	1.72	1.28	0.57
SUL	43.9	13.44	13.06	16.28	13.41	8.88	17.54	8.69	12.71	8.18	11.75	9.26	12.46	9.7	14.23

Núcleo CENTRO
 Índice B.A.S. (bicudo por armadilha por semana)
 De 05/10/2014 a 04/01/2015



Índice B.A.S. (bicudo por armadilha por semana) - CENTRO

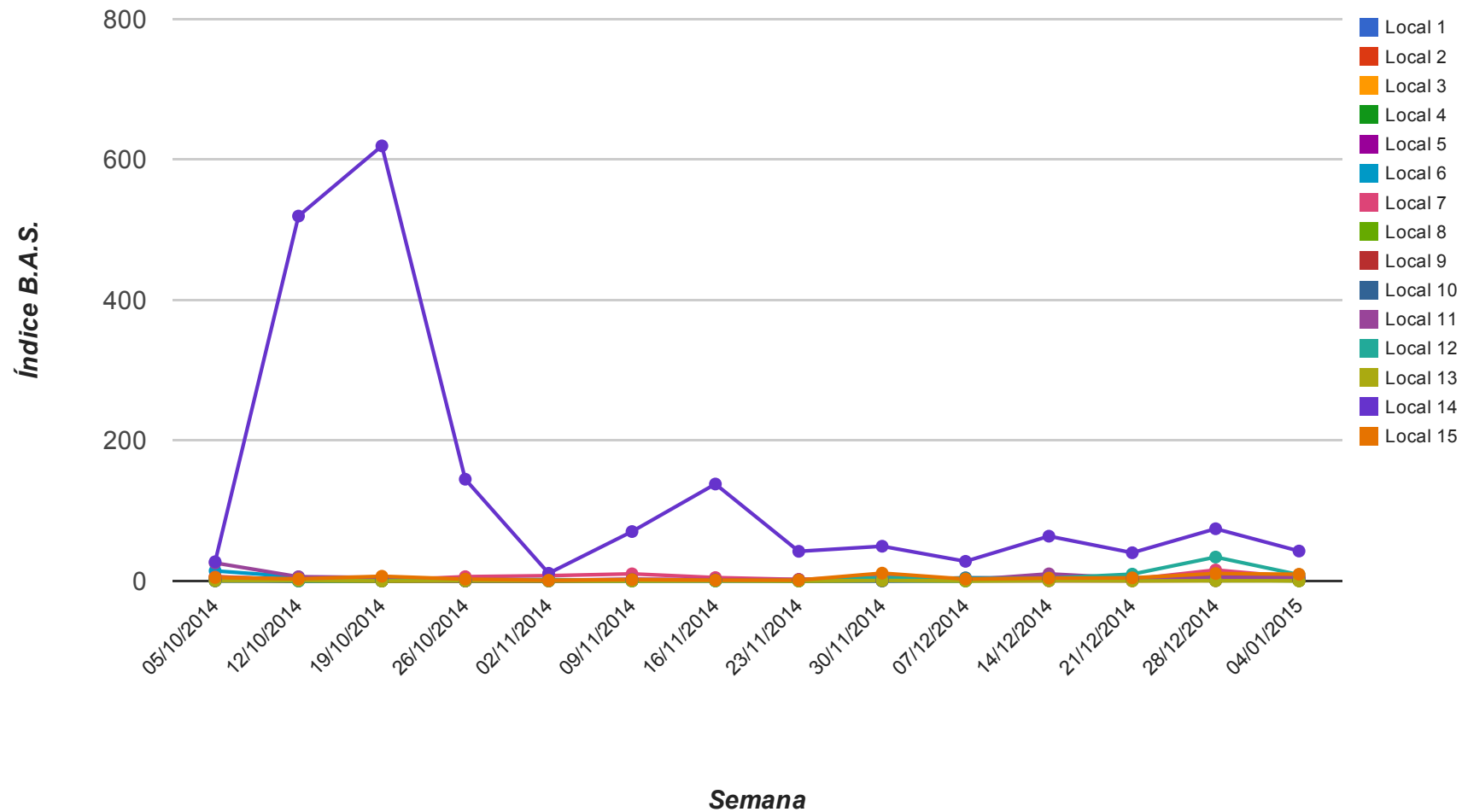
De 05/10/2014 a 10/01/2015

Fazendas	05/10/2014	12/10/2014	19/10/2014	26/10/2014	02/11/2014	09/11/2014	16/11/2014	23/11/2014	30/11/2014	07/12/2014	14/12/2014	21/12/2014	28/12/2014	04/01/2015	Média Geral
Local 1	26.2	30.6	2	9.1	4.1	3.6	5.9	0.7	1.7	2.2	1.1	2.7	3.6	5.9	7.1
Local 2	124.4	82	3	4.2	1.6	1.8	0.4	1.6	4.4	0.6	6.8	1.4	4.4	5.6	17.3
Local 3	24.1	12.2	35.5	3.3	5.6	3.6	3.5	1	1.8	1.9	3.7	5.9	6.1	3.6	7.99
Local 4	15.3	11.8	6.6	4.2	3.7	4.5	11	2.7	2.6	5.2	1.6	1.2	3.5	4.3	5.59
Local 5	20.7	92.5	14.8	6.5	13.6	17.4	15.3	6.5	7.3	5.1	2.8	5.7	28.1	5.1	17.24
Local 6	91.6	140.9	62	28.3	27.8	84.5	49.8	24.4	30.8	8.4	30.4	22.4	28.8	41.1	47.94
Local 7	3.9	17.6	12.3	4	12.5	4.3	3.7	1.7	1.1	0.6	2.5	1.1	0.3	0.5	4.72
Local 8	56.8	81.3	4.9	50	23.9	15.7	8.3	2.1	6.1	3.7	14.7	18	20.7	15	22.94
Local 9	113.6	106.2	9.6	3.2	1.2	17.8	2.8	0.6	3.6	1.2	5.2	2.4	15.4	10.6	20.96
Local 10	10.9	3.9	2.1	1.3	1.5	2.7	3.8	1	3.4	1.1	2.7	3	7.2	6.6	3.66
Local 11	90.4	174	16.6	10.4	7.8	24.2	15.4	2.2	5.2	5.2	32	28.4	24.6	25.6	33
Local 12	19.7	33.9	5	4.5	4.8	6.6	2.9	1.3	2.8	1.8	2.7	1.7	3.3	9.6	7.19
Local 13	31.5	69.8	7.8	12.5	5.8	5.6	9.3	7.7	6.1	3.5	6.5	2.4	6.2	8.4	13.08
Local 14	20	94.6	10.8	8.4	10.4	9.8	3.4	1.8	14.2	8.2	31.6	27	24.4	17.6	20.16
Local 15	37.2	50.8	8.2	8.1	10.4	23.7	28.7	3.8	23	6.6	14.4	11.3	10.8	12.8	17.84
Local 16	24.13	35.73	1.93	6	5.53	5.93	14.6	3.87	13.8	6.87	17	13	6.93	2.53	11.28
Local 17	11.3	27.6	22.3	6.7	2.1	2.3	1.5	1	1.8	1.3	1.9	0.5	2.9	2.2	6.1

Núcleo CENTRO LESTE

Índice B.A.S. (bicudo por armadilha por semana)

De 05/10/2014 a 04/01/2015



Índice B.A.S. (bicudo por armadilha por semana) - CENTRO LESTE

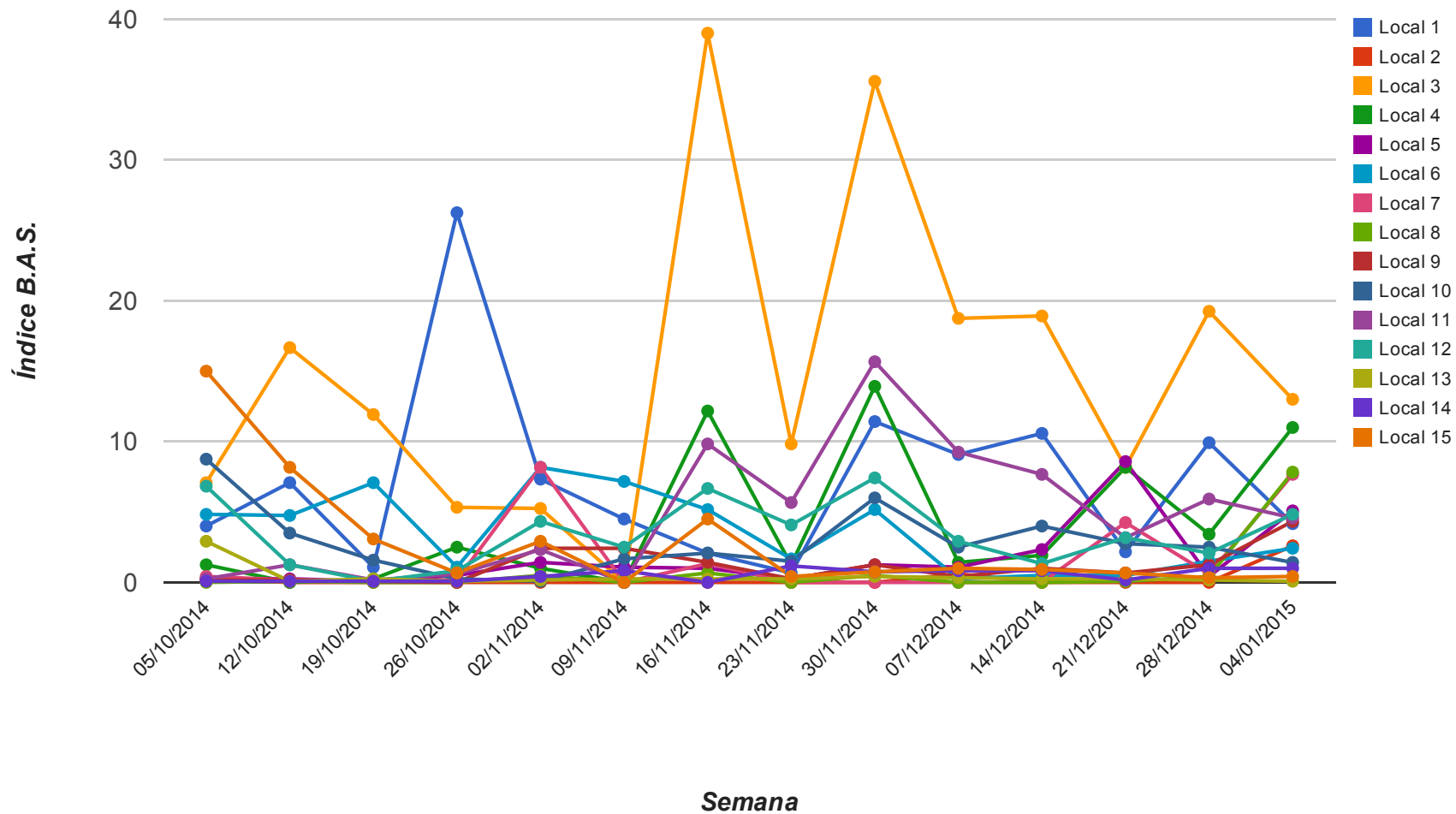
De 05/10/2014 a 10/01/2015

Fazendas	05/10/2014	12/10/2014	19/10/2014	26/10/2014	02/11/2014	09/11/2014	16/11/2014	23/11/2014	30/11/2014	07/12/2014	14/12/2014	21/12/2014	28/12/2014	04/01/2015	Média Geral
Local 1	0.33	0.17	0	0.42	0.58	0.33	0.08	0.67	1.83	1.17	1.17	1.83	0.42	0.5	0.68
Local 2	6.2	1.9	2	0.3	0.3	1.2	0.8	1.9	3.9	2	4.5	1.2	4.9	0.5	2.26
Local 3	0.67	0.67	2.17	0	0	0	0.17	0.33	0.5	1.25	1	0.58	8.25	3	1.33
Local 4	1.3	0.3	0	0	0	0.2	0.5	0.2	0.1	0.8	1.7	0.8	0.9	0.6	0.53
Local 5	1.17	0.25	0.25	0	0.17	1	1.25	0.33	0.17	0.42	0.33	0.33	0.58	0.92	0.51
Local 6	14.33	5.67	1.58	2.08	0.75	0.17	0.58	0.08	0.17	0	5.83	3.33	6.17	3.5	3.16
Local 7	5.5	2.3	0.8	6.1	7.5	10.1	4.8	2.1	6	1.6	6.2	2.5	15.6	5.1	5.44
Local 8	0.3	0	0	0.9	0.9	1.2	0.7	0	0.8	0	0.6	1	1.5	0.2	0.58
Local 9	2.5	1.3	0.2	0.9	1.1	0.9	1	0.6	0.7	1.2	2.8	2.4	4	1.6	1.51
Local 10	0.1	0.2	1.6	0	0.4	0.6	1.5	0.5	1.8	4.5	4.3	4.6	5.9	2.7	2.05
Local 11	25.67	6	5	1.42	0.75	2.67	1.58	1.92	1.75	1.33	10.08	3.83	5.08	5.33	5.17
Local 12	3.8	0.1	0.4	1.6	1.9	0.7	0	0.6	4.8	3.3	3.9	9.7	34	8.9	5.26
Local 13	0.4	0.8	0	0.1	0.1	0	0.3	0	0.6	0.2	0.3	0	0.2	0.2	0.23
Local 14	27.33	519.5	619.42	144.83	10.92	70.33	138	42.17	49.42	27.92	63.75	40.17	74.33	42.58	133.62
Local 15	4.9	2.9	6.7	2.6	1	2	1.2	1.2	11.1	2.7	4	4.4	10.6	9.5	4.63

Núcleo CENTRO NORTE

Índice B.A.S. (bicudo por armadilha por semana)

De 05/10/2014 a 10/01/2015

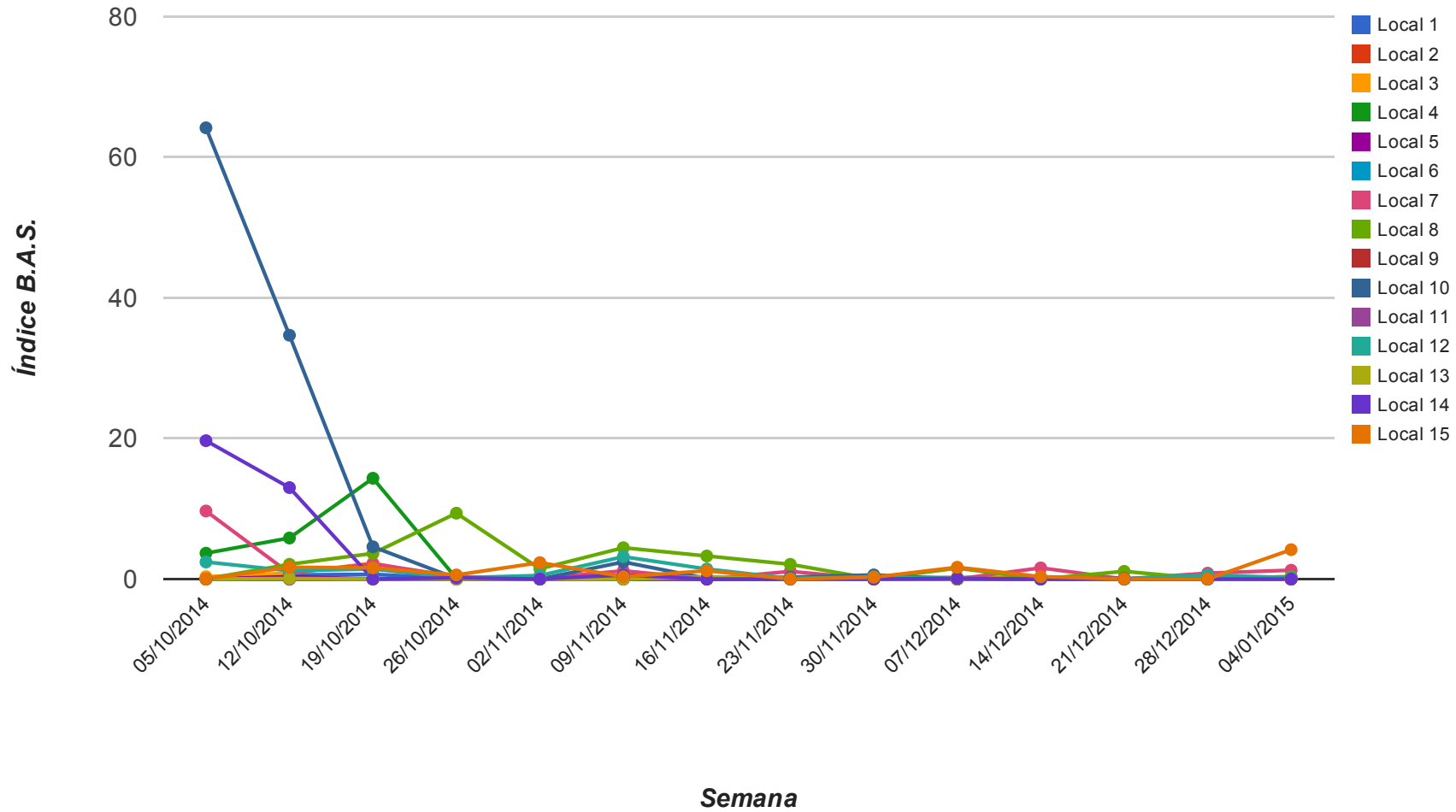


Índice B.A.S. (bicudo por armadilha por semana) - CENTRO NORTE

De 05/10/2014 a 10/01/2015

Fazendas	05/10/2014	12/10/2014	19/10/2014	26/10/2014	02/11/2014	09/11/2014	16/11/2014	23/11/2014	30/11/2014	07/12/2014	14/12/2014	21/12/2014	28/12/2014	04/01/2015	Média Geral
Local 1	4	7.08	1.08	26.25	7.33	4.5	2.08	0.67	11.42	9.08	10.58	2.17	9.92	4.17	7.17
Local 2	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0.6	0	0	0	2.6	0.24
Local 3	7.08	16.67	11.92	5.33	5.25	0	39	9.83	35.58	18.75	18.92	8.17	19.25	13	14.91
Local 4	1.25	0	0.25	2.5	1	0	12.17	1.25	13.92	1.42	1.92	8.17	3.42	11	4.16
Local 5	0.25	0.25	0.08	0.5	1.42	1.08	1	0.25	1.25	1.08	2.33	8.58	0.42	5.08	1.68
Local 6	4.83	4.75	7.08	1.08	8.17	7.17	5.17	1.67	5.17	0.25	0.5	0.5	1.5	2.42	3.59
Local 7	0.42	0.17	0.08	0.17	8.17	0	1.33	0	0	0	0	4.25	0.58	7.67	1.63
Local 8	0	0.08	0	0	0.5	0	0.67	0	0.5	0	0	0.08	0.42	7.83	0.72
Local 9	0.17	0.17	0.08	0	2.42	2.42	1.42	0.25	1.25	0.42	1	0.67	1.25	4.33	1.13
Local 10	8.75	3.5	1.58	0.25	0.08	1.67	2.08	1.5	6	2.5	4	2.75	2.5	1.42	2.76
Local 11	0.25	1.25	0.17	0.58	2.33	0	9.83	5.67	15.67	9.25	7.67	3.17	5.92	4.58	4.74
Local 12	6.83	1.25	0.08	0.83	4.33	2.5	6.67	4.08	7.42	2.92	1.33	3.17	2.08	4.83	3.45
Local 13	2.92	0.08	0.25	0.08	0.17	0.25	0.25	0.25	0.42	0.33	0.25	0.25	0.17	0.08	0.41
Local 14	0.08	0.08	0.08	0.08	0.42	0.83	0	1.17	0.75	0.83	0.83	0.17	1	1	0.52
Local 15	15	8.17	3.08	0.67	2.92	0	4.5	0.42	0.75	1	0.92	0.67	0.33	0.42	2.78

Núcleo MÉDIO NORTE
Índice B.A.S. (bicudo por
armadilha por semana)
De 05/10/2014 a 10/01/2015

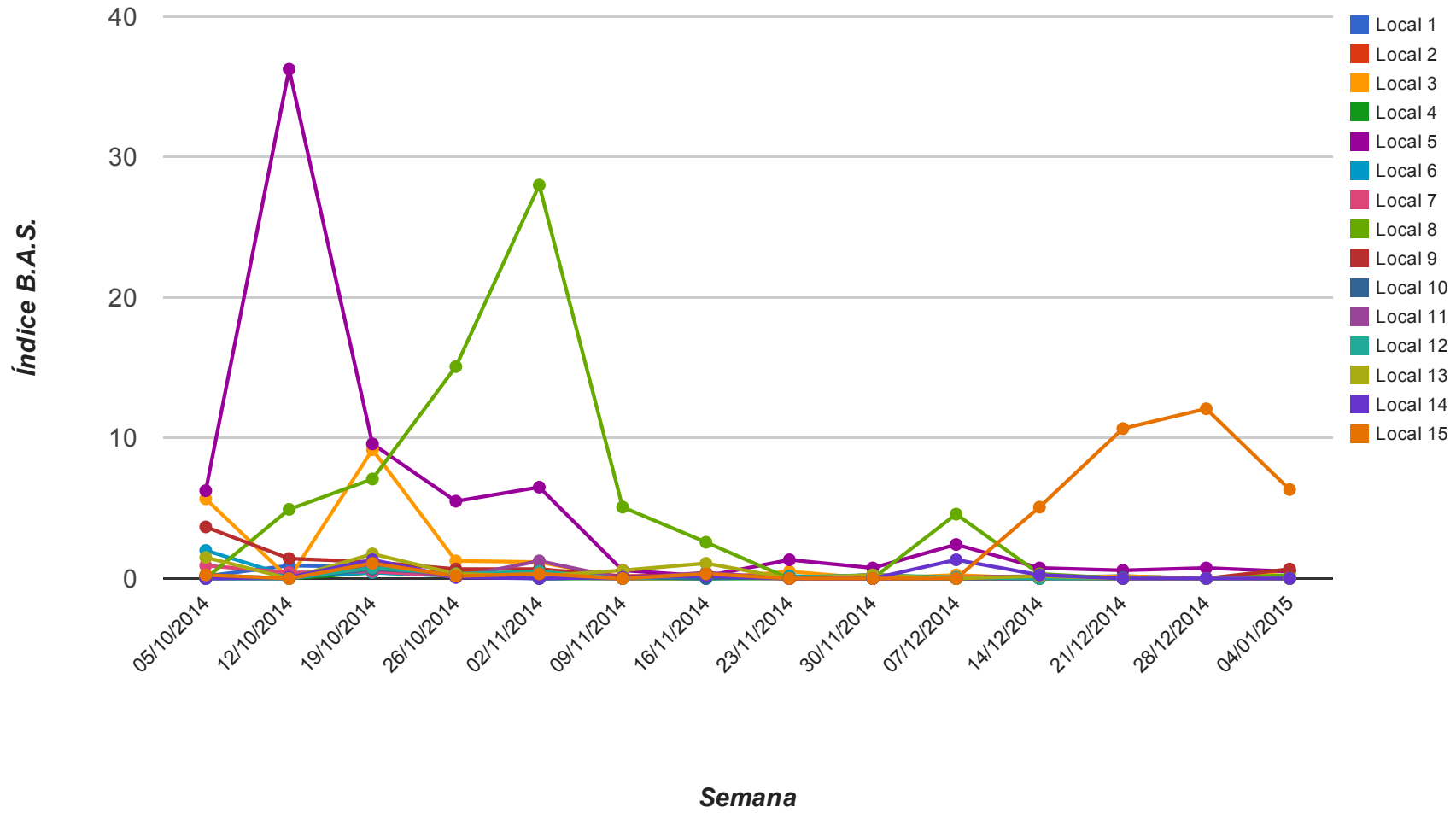


Índice B.A.S. (bicudo por armadilha por semana) - MÉDIO NORTE

De 05/10/2014 a 10/01/2015

Fazendas	05/10/2014	12/10/2014	19/10/2014	26/10/2014	02/11/2014	09/11/2014	16/11/2014	23/11/2014	30/11/2014	07/12/2014	14/12/2014	21/12/2014	28/12/2014	04/01/2015	Média Geral
Local 1	0.08	0.58	0.67	0.08	0	0	0	0.17	0	0	0	0	0.25	0	0.13
Local 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0.08	0	0	0	0	0	0.01
Local 3	0.33	0.83	2.25	0	0.17	0	0.17	0	0.25	0.25	0.25	0	0	0	0.32
Local 4	3.67	5.83	14.33	0.08	0	0	0	0.17	0	0	0	0	0	0	1.72
Local 5	0	0.33	0	0.08	0	0.17	0	0.08	0	0	0.08	0	0	0	0.05
Local 6	0	0	0.08	0	0.17	0.08	0.08	0	0	0	0	0	0	0	0.03
Local 7	9.67	0.83	2.17	0.33	0.08	1.17	0	1.08	0	0	1.58	0	0.83	1.25	1.36
Local 8	0	2.09	3.64	9.36	1.45	4.45	3.27	2.09	0	1.55	0	1.09	0	0.36	2.1
Local 9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Local 10	64.17	34.67	4.58	0.08	0	2.42	0.08	0.25	0.58	0	0.08	0.08	0	0.08	7.65
Local 11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Local 12	2.42	1.17	1.42	0.17	0.5	3.17	1.42	0.08	0.33	0.08	0	0	0.58	0.17	0.82
Local 13	0	0.08	0	0	0	0	0.33	0	0	0	0.08	0	0	0	0.04
Local 14	19.67	13	0	0.17	0	0.58	0	0	0	0.08	0	0	0	0	2.39
Local 15	0	1.67	1.58	0.58	2.33	0.33	1.17	0	0.25	1.67	0.33	0	0	4.17	1.01

Núcleo NOROESTE
 Índice B.A.S. (bicudo por armadilha por semana)
 De 05/10/2014 a 04/01/2015

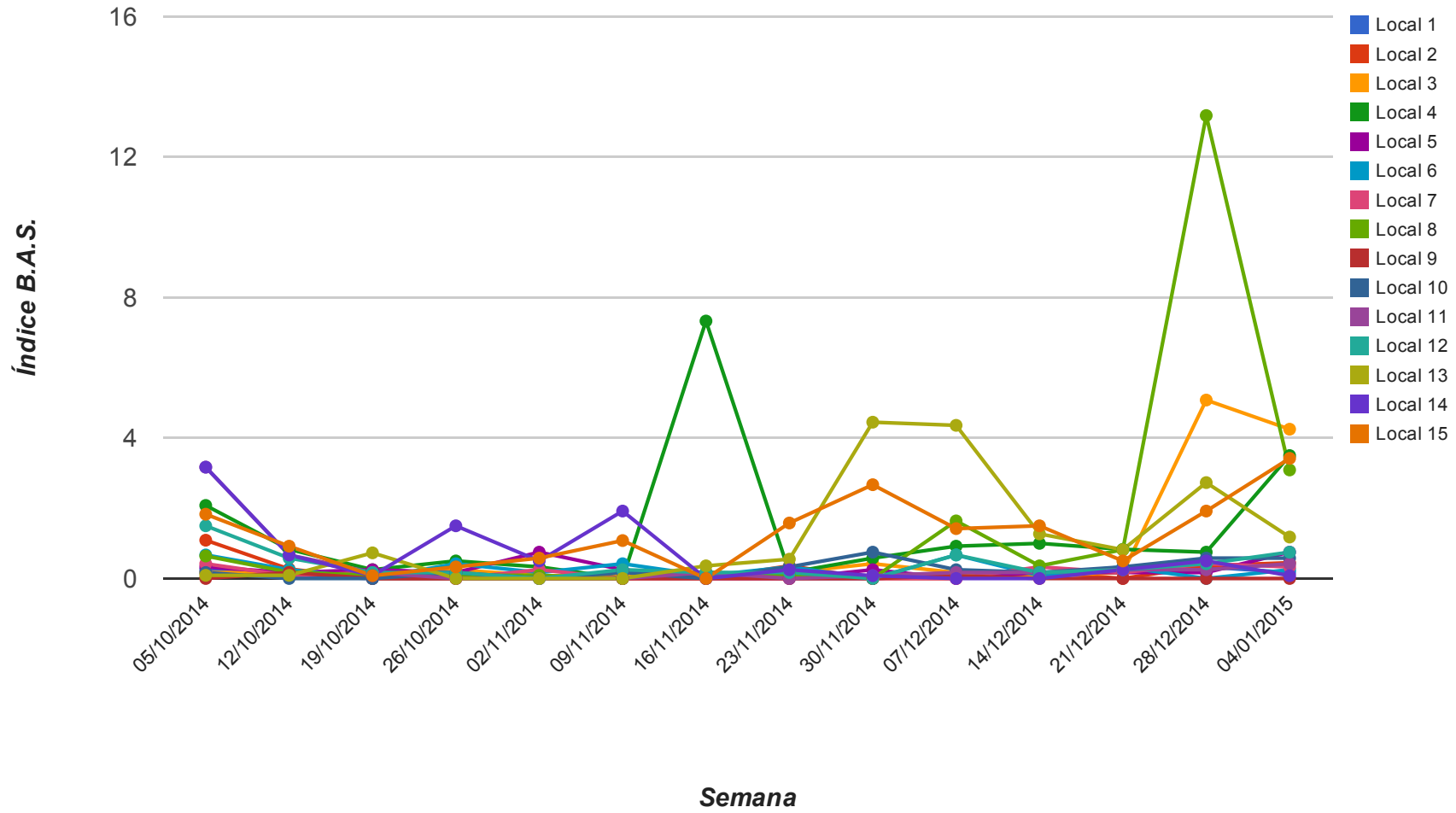


Índice B.A.S. (bicudo por armadilha por semana) - NOROESTE

De 05/10/2014 a 10/01/2015

Fazendas	05/10/2014	12/10/2014	19/10/2014	26/10/2014	02/11/2014	09/11/2014	16/11/2014	23/11/2014	30/11/2014	07/12/2014	14/12/2014	21/12/2014	28/12/2014	04/01/2015	Média Geral
Local 1	0.17	0.92	0.83	0.25	0.08	0	0.33	0	0	0	0.08	0.17	0	0	0.2
Local 2	0.17	0	0.5	0.5	0.25	0	0.17	0	0.25	0	0	0	0	0	0.13
Local 3	5.67	0	9.17	1.25	1.17	0	0	0.5	0	0.25	0	0.17	0	0.58	1.34
Local 4	0.25	0	0.42	0.25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.07
Local 5	6.25	36.25	9.58	5.5	6.5	0.58	0.17	1.33	0.75	2.42	0.75	0.58	0.75	0.5	5.14
Local 6	2	0.17	0.42	0.17	0	0.08	0	0.17	0	0	0.17	0	0	0	0.23
Local 7	0.92	0.42	0.5	0.17	0.08	0	0.08	0	0	0	0	0	0	0	0.16
Local 8	0	4.92	7.08	15.08	28	5.08	2.58	0	0	4.58	0.33	0	0	0.25	4.85
Local 9	3.67	1.42	1.17	0.67	0.67	0.17	0.25	0	0.25	0	0.08	0	0	0.67	0.64
Local 10	0	0	0.67	0.33	0	0.08	0	0.08	0	0	0	0.08	0	0	0.09
Local 11	0	0	0.92	0.08	1.25	0	0.42	0	0	0.08	0.17	0	0	0	0.21
Local 12	0	0	0.75	0.33	0.5	0	0.17	0.08	0.25	0.08	0	0	0	0	0.15
Local 13	1.5	0	1.75	0.33	0.17	0.58	1.08	0	0.25	0	0.17	0	0	0	0.42
Local 14	0	0.08	1.33	0.08	0	0.08	0.17	0	0	1.33	0.25	0	0	0	0.24
Local 15	0.25	0	1.08	0.17	0.33	0	0.33	0	0	0	5.08	10.67	12.08	6.33	2.59

Núcleo NORTE
Índice B.A.S. (bicudo por
armadilha por semana)
De 05/10/2014 a 10/01/2015



Índice B.A.S. (bicudo por armadilha por semana) - NORTE

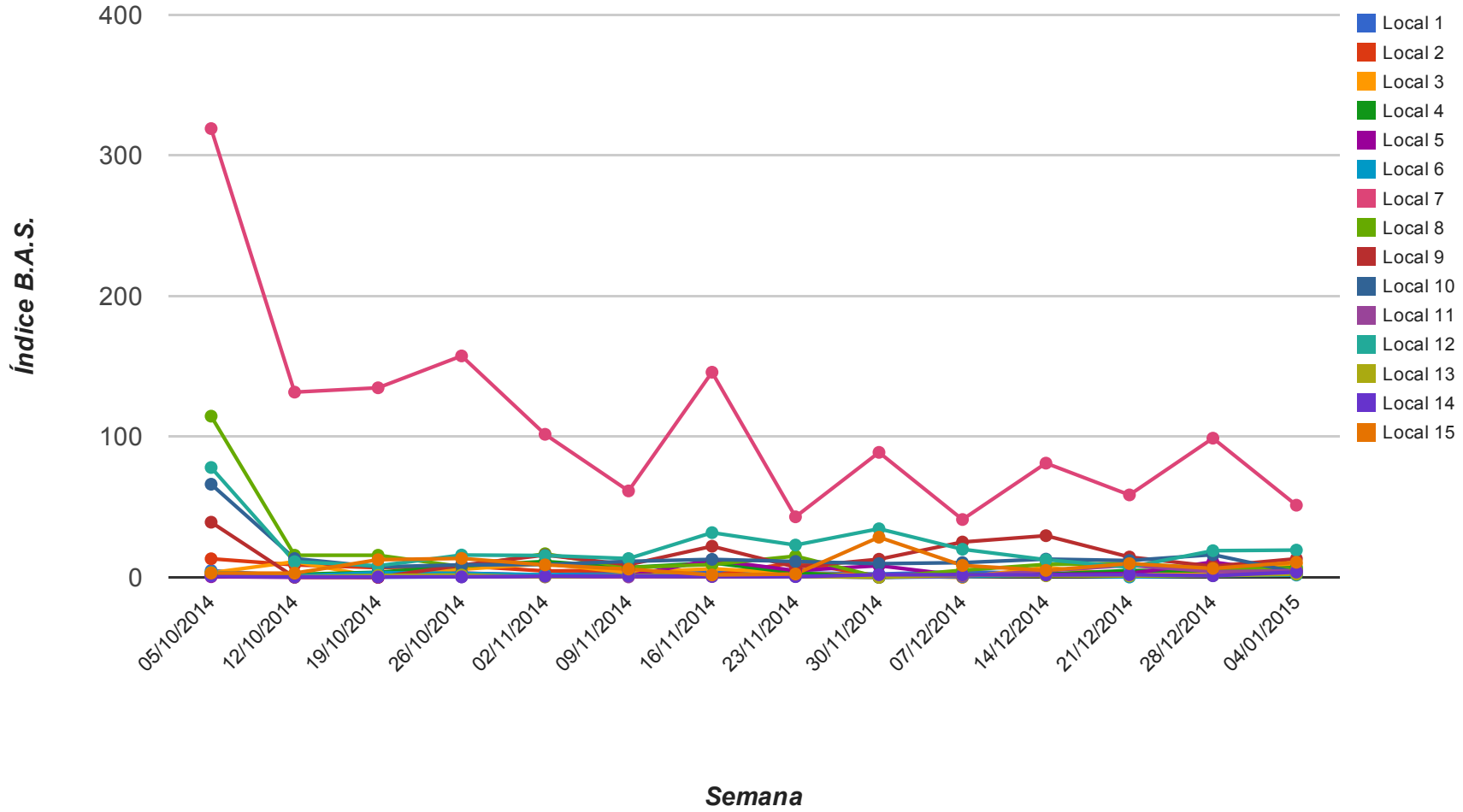
De 05/10/2014 a 10/01/2015

Fazendas	05/10/2014	12/10/2014	19/10/2014	26/10/2014	02/11/2014	09/11/2014	16/11/2014	23/11/2014	30/11/2014	07/12/2014	14/12/2014	21/12/2014	28/12/2014	04/01/2015	Média Geral
Local 1	0.25	0.08	0	0	0	0	0.08	0	0	0.08	0.17	0.17	0.33	0.17	0.1
Local 2	1.09	0.27	0	0	0	0	0	0.36	0	0	0.18	0	0.36	0.45	0.19
Local 3	0.17	0.17	0.08	0.25	0.08	0.08	0	0.17	0.42	0.17	0.08	0.17	5.08	4.25	0.8
Local 4	2.08	0.83	0.25	0.5	0.33	0	7.33	0.17	0.58	0.92	1	0.83	0.75	3.5	1.36
Local 5	0.33	0.17	0.25	0.17	0.75	0.25	0	0	0.25	0	0.17	0.17	0.17	0.75	0.25
Local 6	0.67	0.25	0	0.42	0.17	0.42	0.08	0.33	0	0.67	0.08	0.33	0	0.25	0.26
Local 7	0.42	0.08	0.17	0	0.25	0	0	0	0	0	0.33	0.17	0.42	0.33	0.16
Local 8	0.64	0.18	0.09	0.09	0.09	0	0.18	0.09	0	1.64	0.36	0.82	13.18	3.09	1.46
Local 9	0	0.17	0	0	0	0	0	0	0	0.08	0	0	0	0	0.02
Local 10	0.17	0	0	0.17	0	0.17	0	0.33	0.75	0.25	0.17	0.33	0.58	0.58	0.25
Local 11	3.17	0.67	0.17	0	0	0	0.17	0	0.08	0.17	0.17	0.25	0.25	0.42	0.39
Local 12	1.5	0.58	0.17	0.17	0	0.25	0.17	0.17	0	0.67	0.17	0.25	0.42	0.75	0.38
Local 13	0.09	0.09	0.73	0	0	0	0.36	0.55	4.45	4.36	1.27	0.82	2.73	1.18	1.19
Local 14	3.17	0.67	0.08	1.5	0.5	1.92	0	0.25	0.08	0	0	0.25	0.5	0.08	0.64
Local 15	1.83	0.92	0.08	0.33	0.58	1.08	0	1.58	2.67	1.42	1.5	0.5	1.92	3.42	1.27

Núcleo SUL

Índice B.A.S. (bicudo por armadilha por semana)

De 05/10/2014 a 04/01/2015



Índice B.A.S. (bicudo por armadilha por semana) - SUL

De 05/10/2014 a 10/01/2015

Fazendas	05/10/2014	12/10/2014	19/10/2014	26/10/2014	02/11/2014	09/11/2014	16/11/2014	23/11/2014	30/11/2014	07/12/2014	14/12/2014	21/12/2014	28/12/2014	04/01/2015	Média Geral
Local 1	4.75	0.92	0.08	0.42	1.5	3.92	3.5	3.17	2.33	3.92	2.67	3.33	3	4.58	2.72
Local 2	13.17	8.83	6.83	8.08	4.5	5	1.17	10.67	0.75	0.17	1.67	2	1.42	4.5	4.91
Local 3	3.25	11.08	0	5.67	9.67	3.33	6.08	3	1.08	0	7	1.42	3.33	9.5	4.6
Local 4	1.5	2.08	3.58	8	11.25	7	10.25	3.17	0	1.75	2.17	4.83	4.5	6.92	4.79
Local 5	0.42	0	0	3	1.42	1	12.33	4.75	8.25	1.17	1.92	2.67	10.83	2.58	3.6
Local 6	3.5	1	3.3	2.8	1.8	1.4	1.5	0.7	0	0.4	1.5	0.2	1.2	1.6	1.49
Local 7	319.08	131.67	134.75	157.42	101.67	61.42	145.83	43	88.83	41.08	81.17	58.58	98.92	51.25	108.19
Local 8	114.58	15.67	15.67	7.58	16.75	6.92	9.08	15.08	0	5	9.17	9.75	6.42	6	16.98
Local 9	39.17	0.08	0	8.58	15.83	8.92	22.08	7.25	12.83	25.08	29.58	14.42	7.83	13.17	14.63
Local 10	66.17	13.33	7.42	8.83	9.08	11.33	12.75	11.25	9.67	10.42	12.92	11.92	16.08	3.5	14.62
Local 11	0.92	0.25	0.33	0.33	0.33	0.25	0.5	0.5	0	0.75	4.67	8.5	4	4.58	1.85
Local 12	78.08	11.08	8.17	15.83	15.5	13.33	31.75	22.92	34.5	19.92	12.5	7.25	18.92	19.33	22.08
Local 13	3.25	0.33	1.33	1.58	0.33	1.33	1.25	0.75	0	1.58	1.08	0.92	1.17	2.17	1.22
Local 14	0.92	0.25	0.25	0.33	0.75	1	0.67	0.5	1.83	1.75	1.67	1.83	1.08	3.75	1.18
Local 15	3	2.92	12.5	13.42	8.83	5.83	1.67	2.33	28.5	8.42	4.92	9.75	6.33	10.67	8.51

Comentários (Eduardo Barros, Entomologista IMAmt):

Conforme o informativo da semana anterior, devemos continuar em alerta, devido às altas populações de bicudo-do-algodoeiro presentes em todos os Núcleos Regionais de Mato Grosso. O número médio de adultos de bicudo-do-algodoeiro capturado por armadilha continua elevado, apresentando altas populações neste início de safra do algodão.

De acordo com os dados de monitoramento levantados (SAP-e Bicudo/IMAmt), nota-se que nesta última semana, somente no Núcleo Centro Leste, houve uma redução na população de bicudo-do-algodoeiro capturada, passando de 11,81 B.A.S. (bicudo por armadilha por semana), para 5,94 B.A.S. Entretanto, esses índices de captura ainda são considerados elevados. Os núcleos com menores índices de B.A.S. nesta semana foram os Médio Norte, Noroeste e Norte, apresentando os valores de 0,4; 0,56 e 1,28 B.A.S., respectivamente. Já os núcleos com maiores índices de B.A.S. nesta semana foram o Centro e o Sul, com 9,59 e 9,7 B.A.S., respectivamente. Atenção especial deve ser dada agora à colheita da soja que foi cultivada sobre algodão, principalmente àquelas lavouras que antecedem futuros cultivos de algodão (sistema: algodão-soja-algodão). Recomenda-se a inclusão de inseticida para bicudo na dessecação da soja, com intuito de controlar os indivíduos sobreviventes na soqueira, e ainda uma destruição desta soqueira, podendo ser via o uso de herbicidas na dessecação da soja ou ainda na pós colheita da soja.