



## Relatório SAP-e

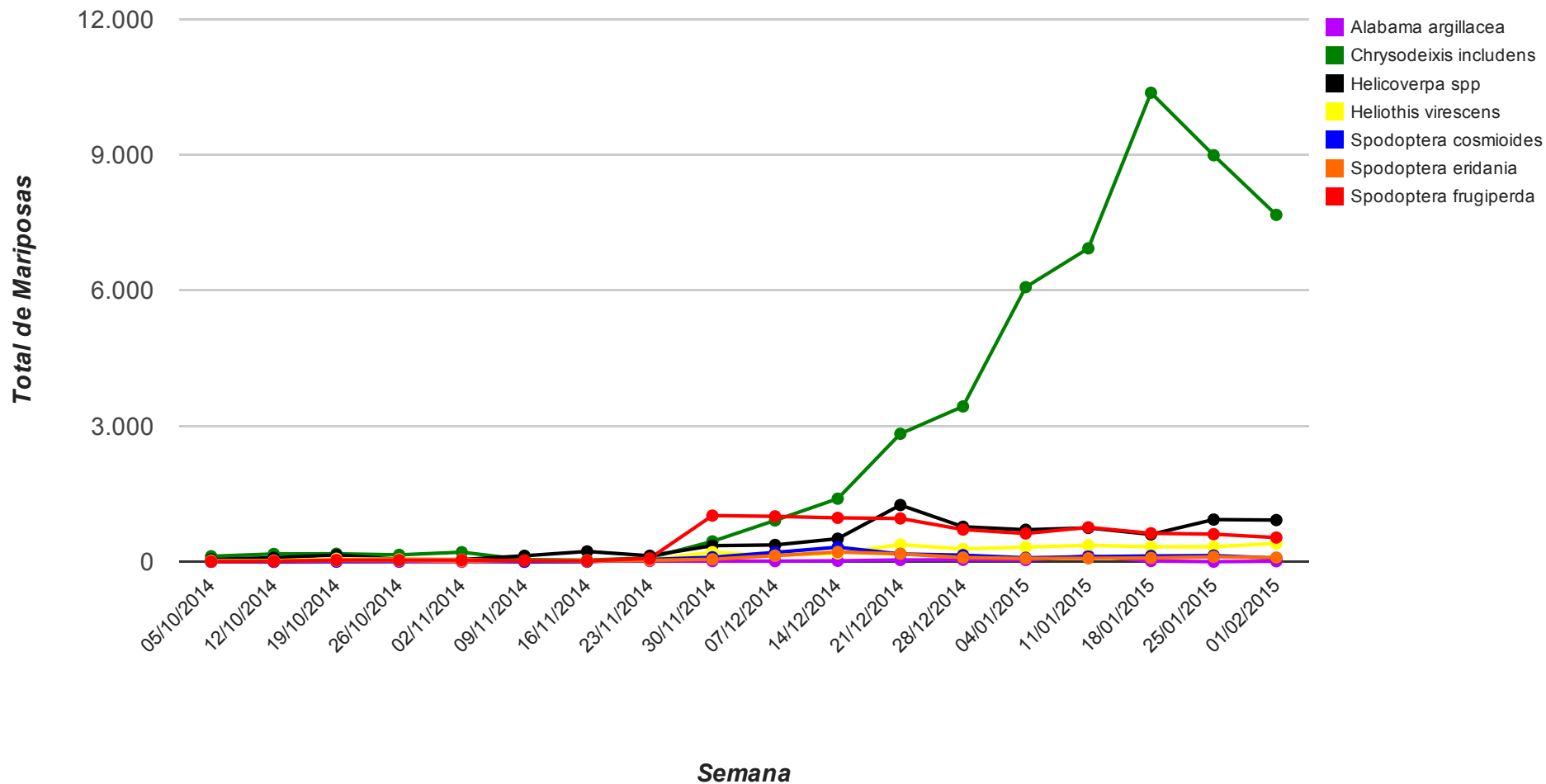
---

De 05/10/2014 a 07/02/2015

Mato Grosso  
09/02/2015

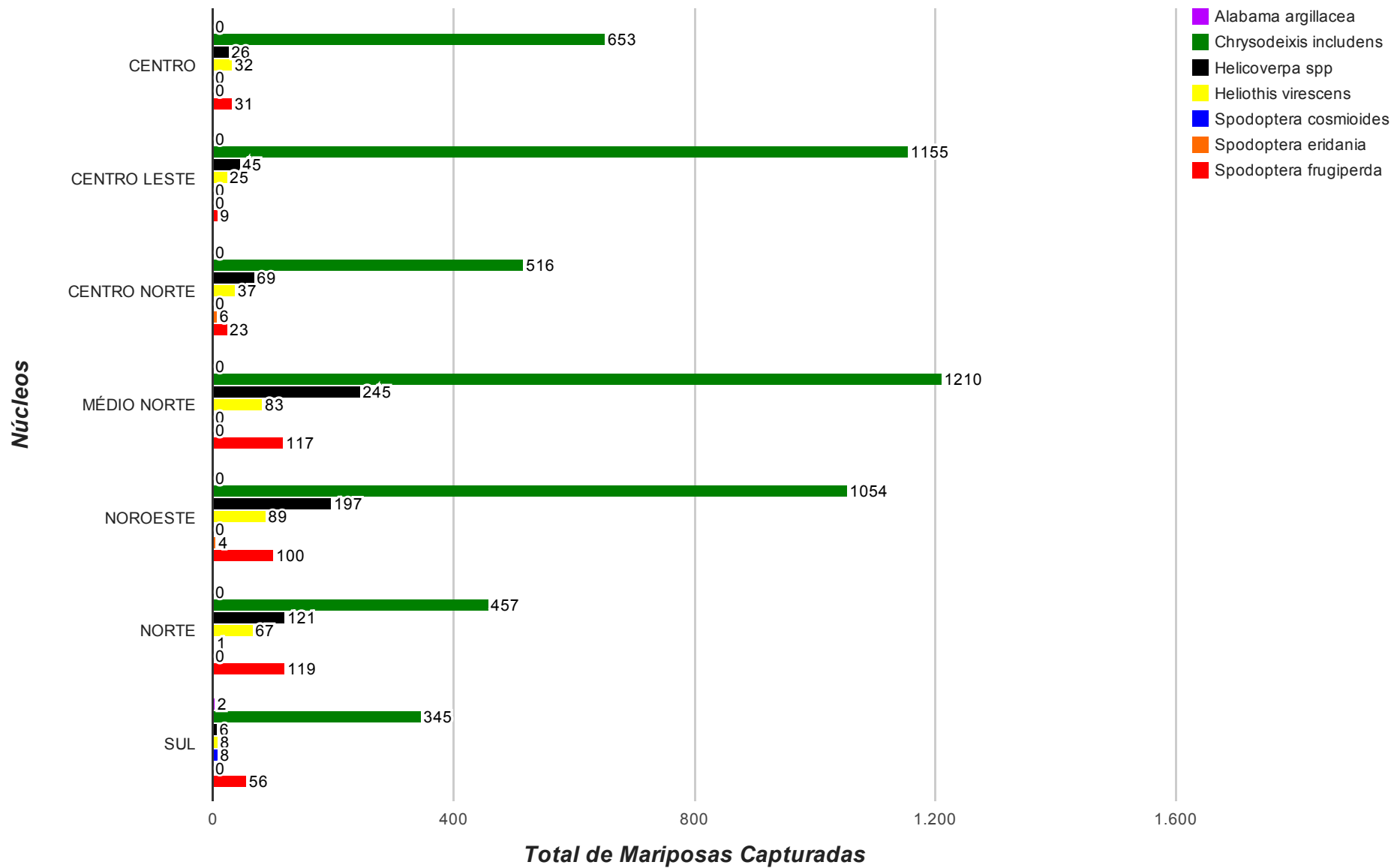
## Total de mariposas por semana em Mato Grosso

De 05/10/2014 a 07/02/2015



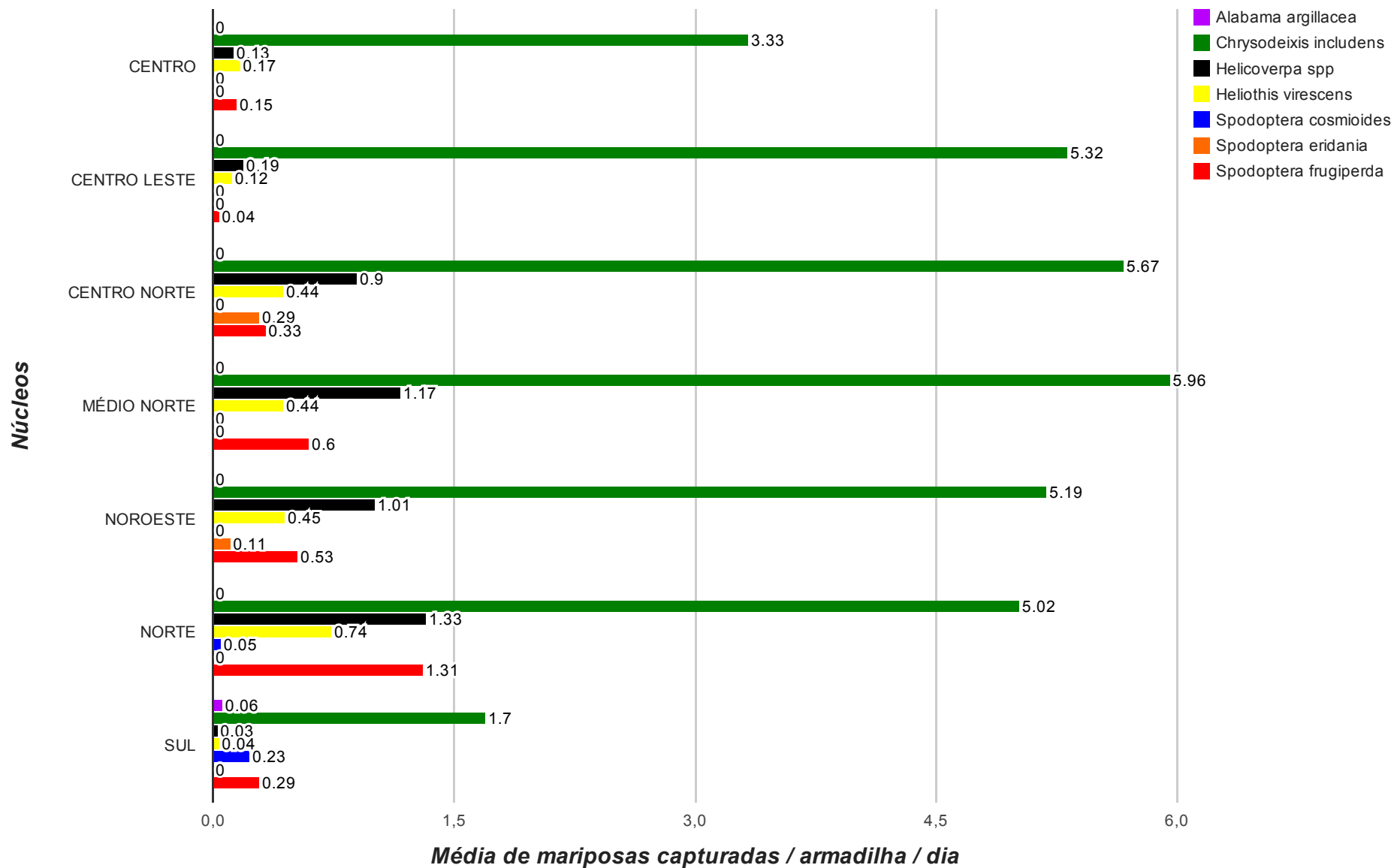
## Total de mariposas por Núcleos

De 01/02/2015 a 07/02/2015



## Média de mariposas por Núcleos

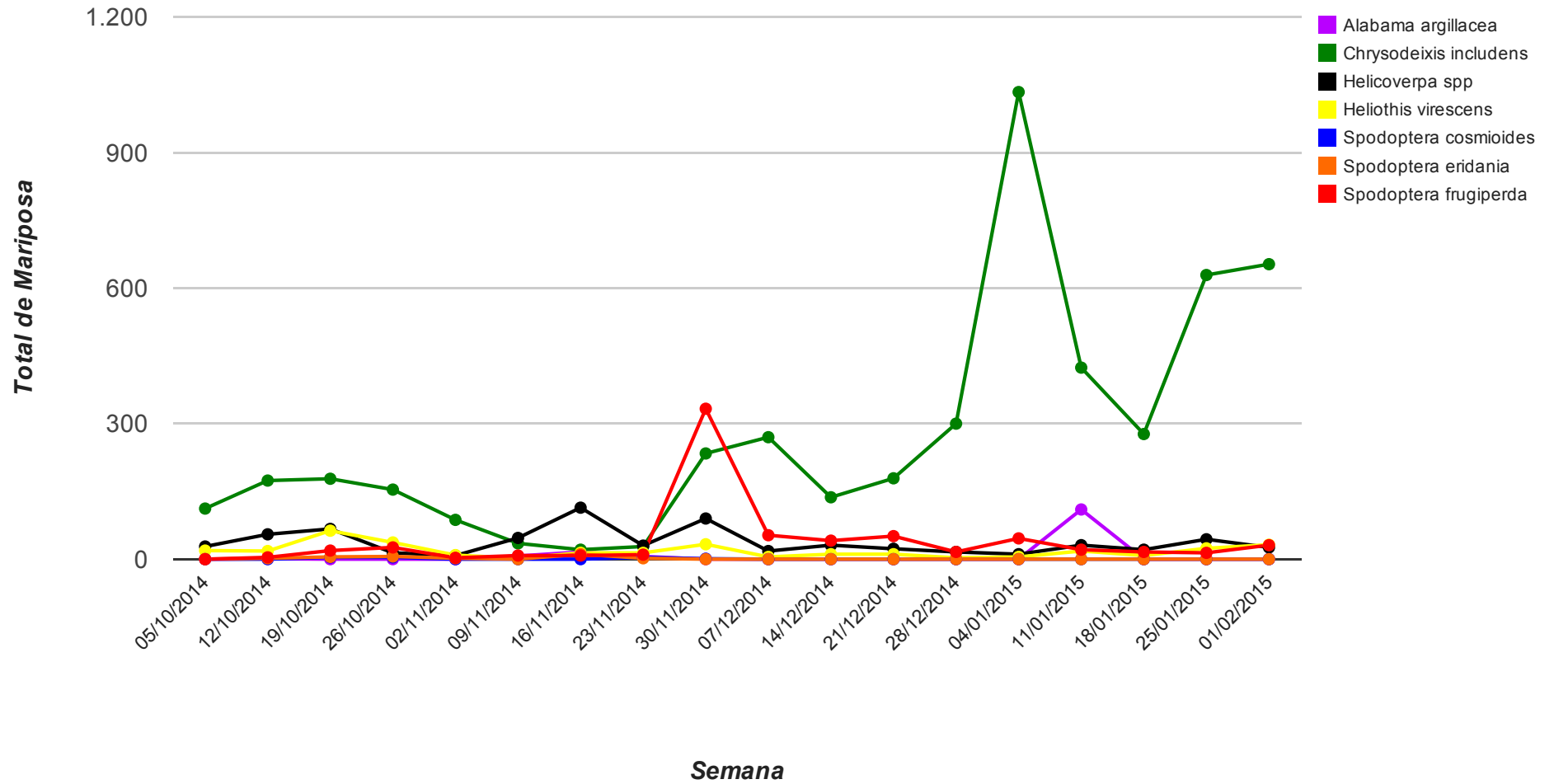
De 01/02/2015 a 07/02/2015



## Núcleo CENTRO

## Total de mariposas por semana - CENTRO

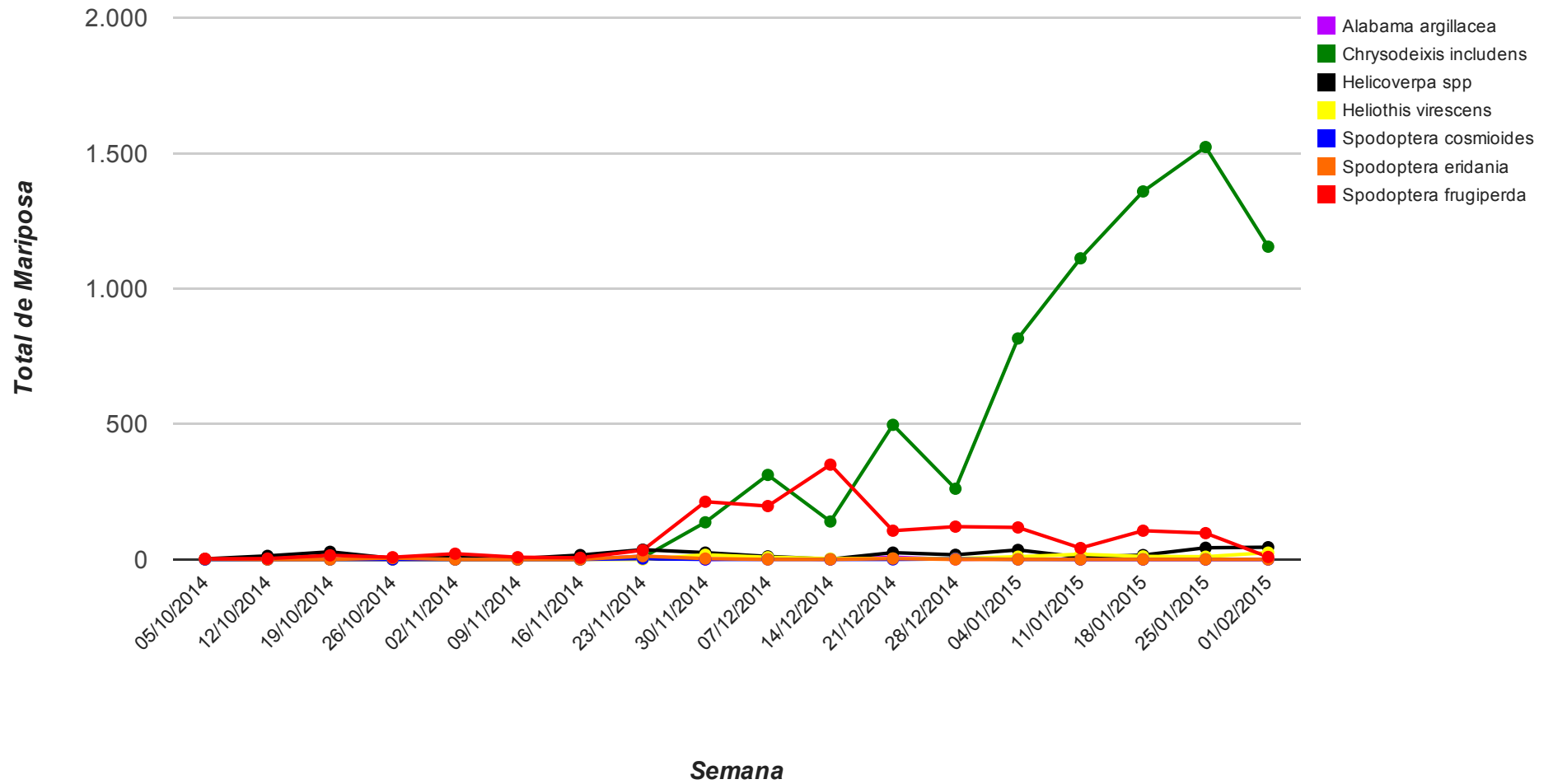
De 05/10/2014 a 07/02/2015



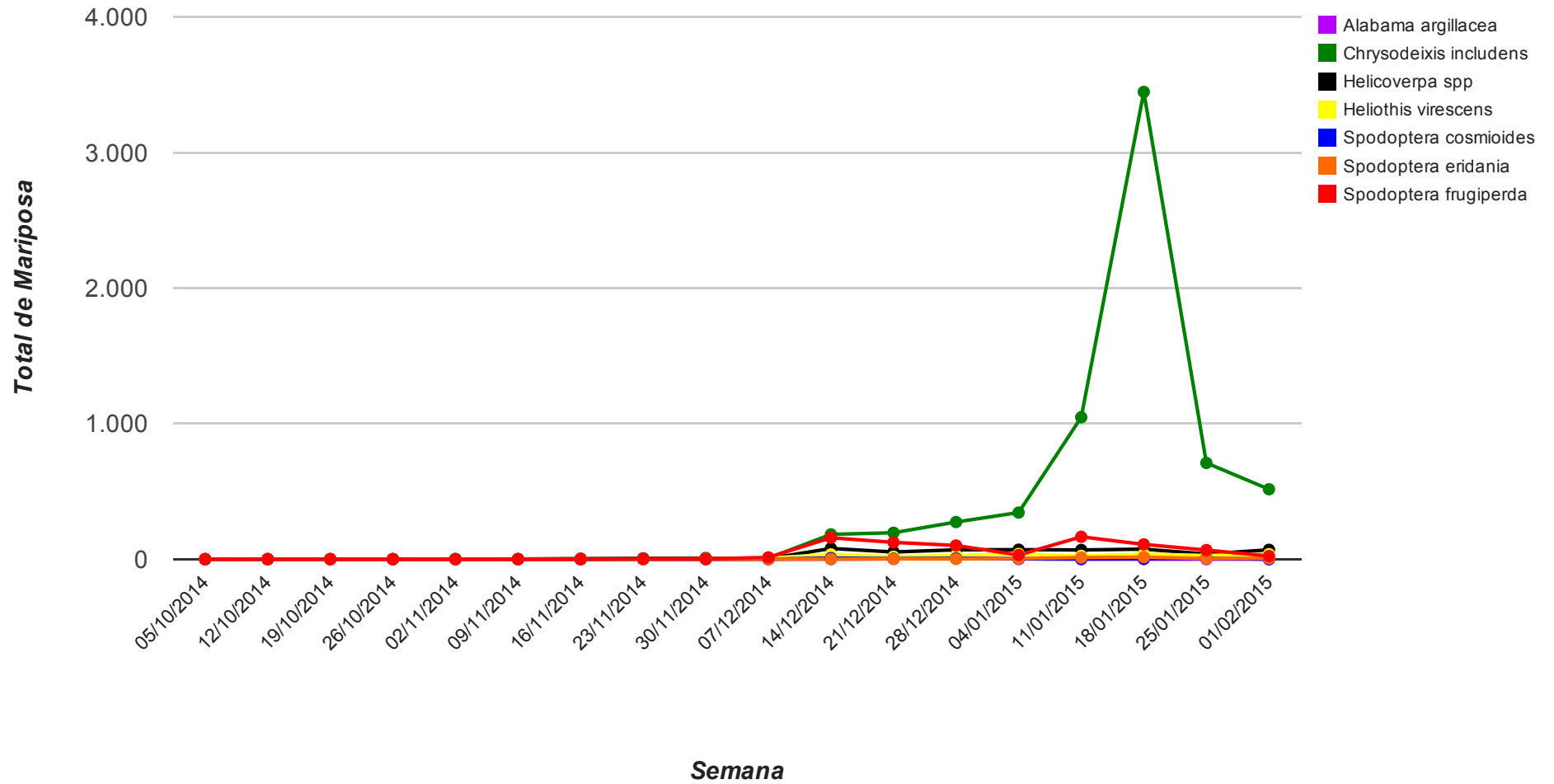
## Núcleo CENTRO LESTE

## Total de mariposas por semana - CENTRO LESTE

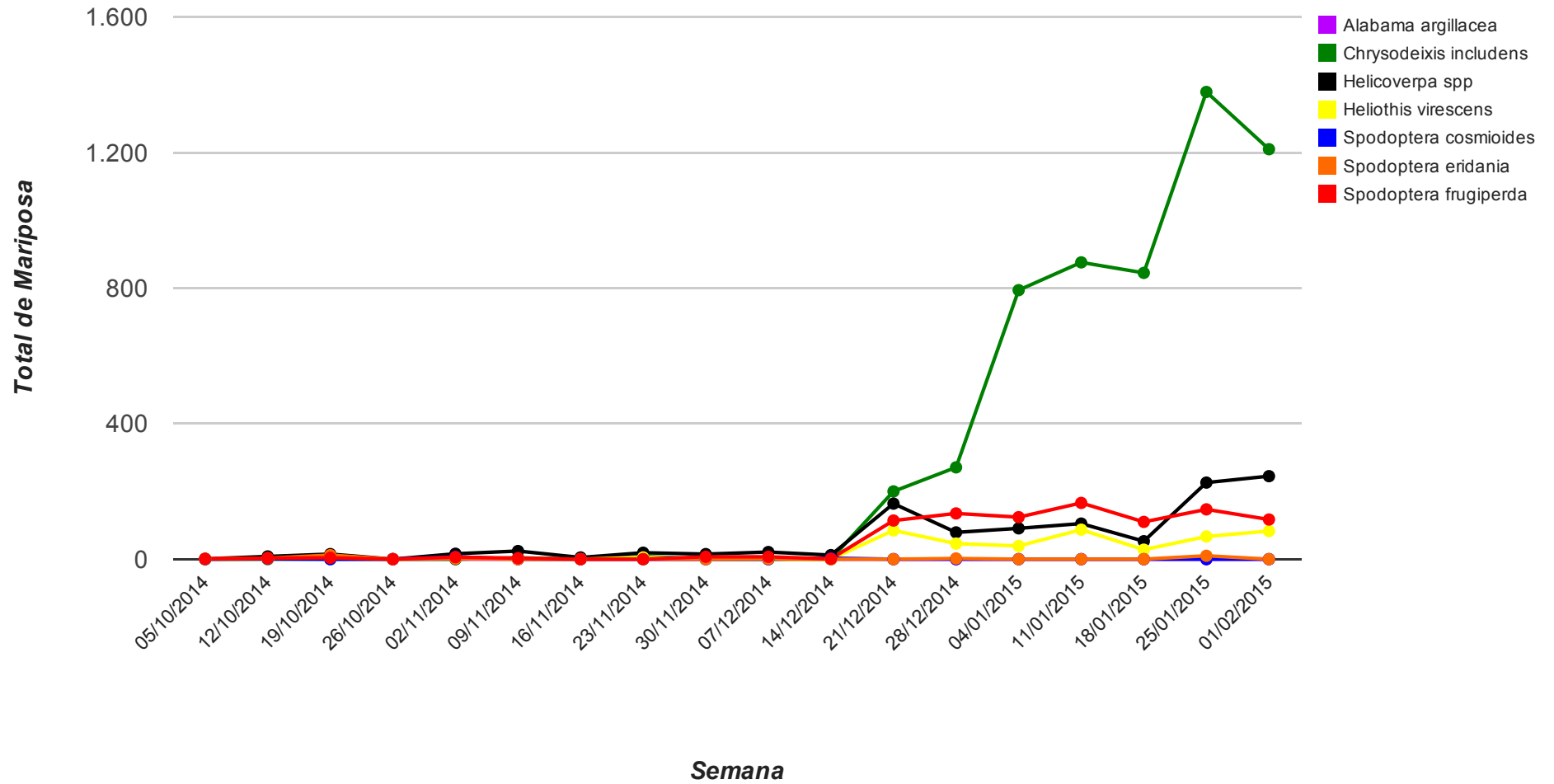
De 05/10/2014 a 07/02/2015



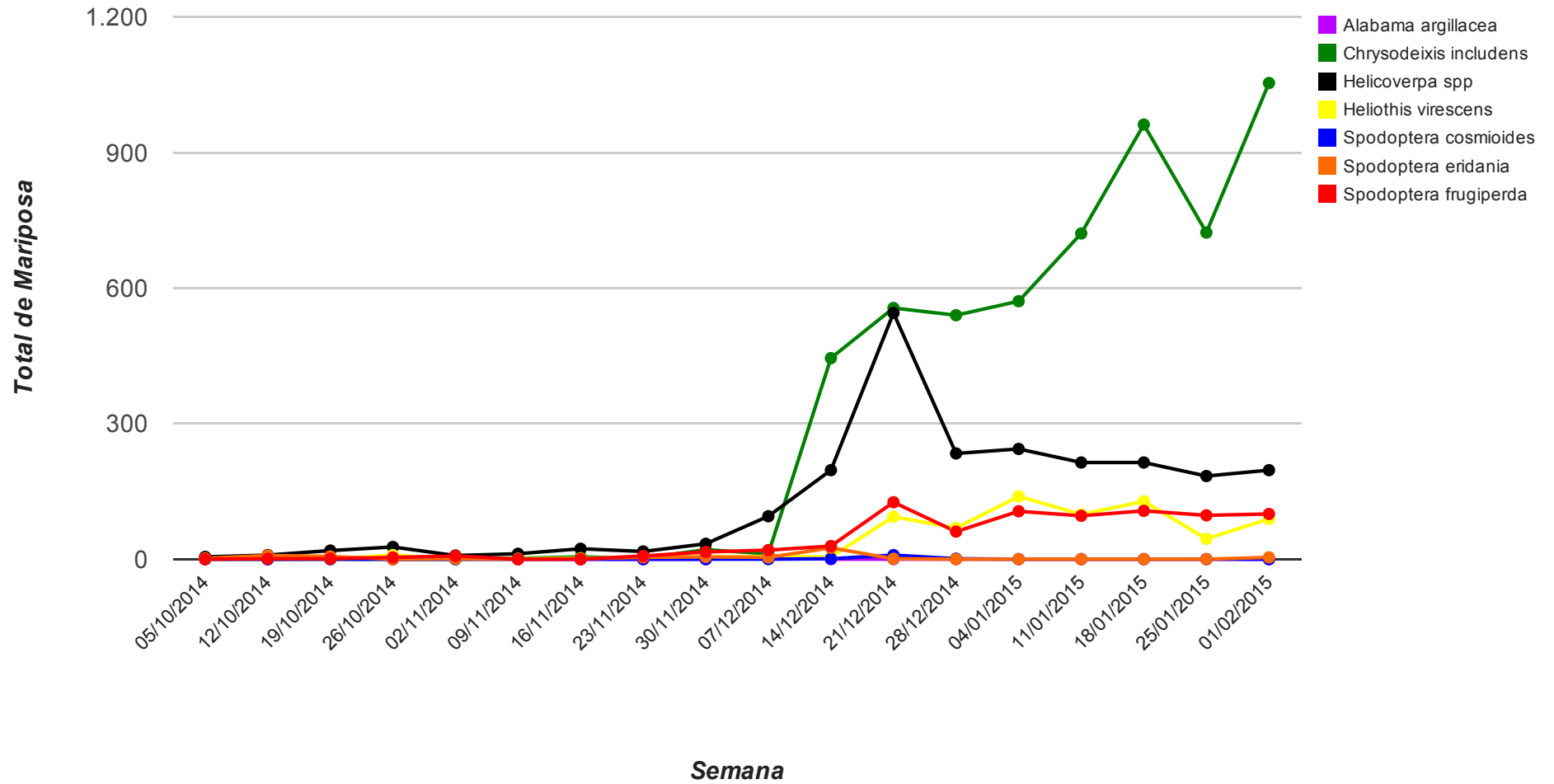
Núcleo CENTRO NORTE  
Total de mariposas por semana - CENTRO NORTE  
De 05/10/2014 a 07/02/2015



Núcleo MÉDIO NORTE  
Total de mariposas por semana - MÉDIO NORTE  
De 05/10/2014 a 07/02/2015



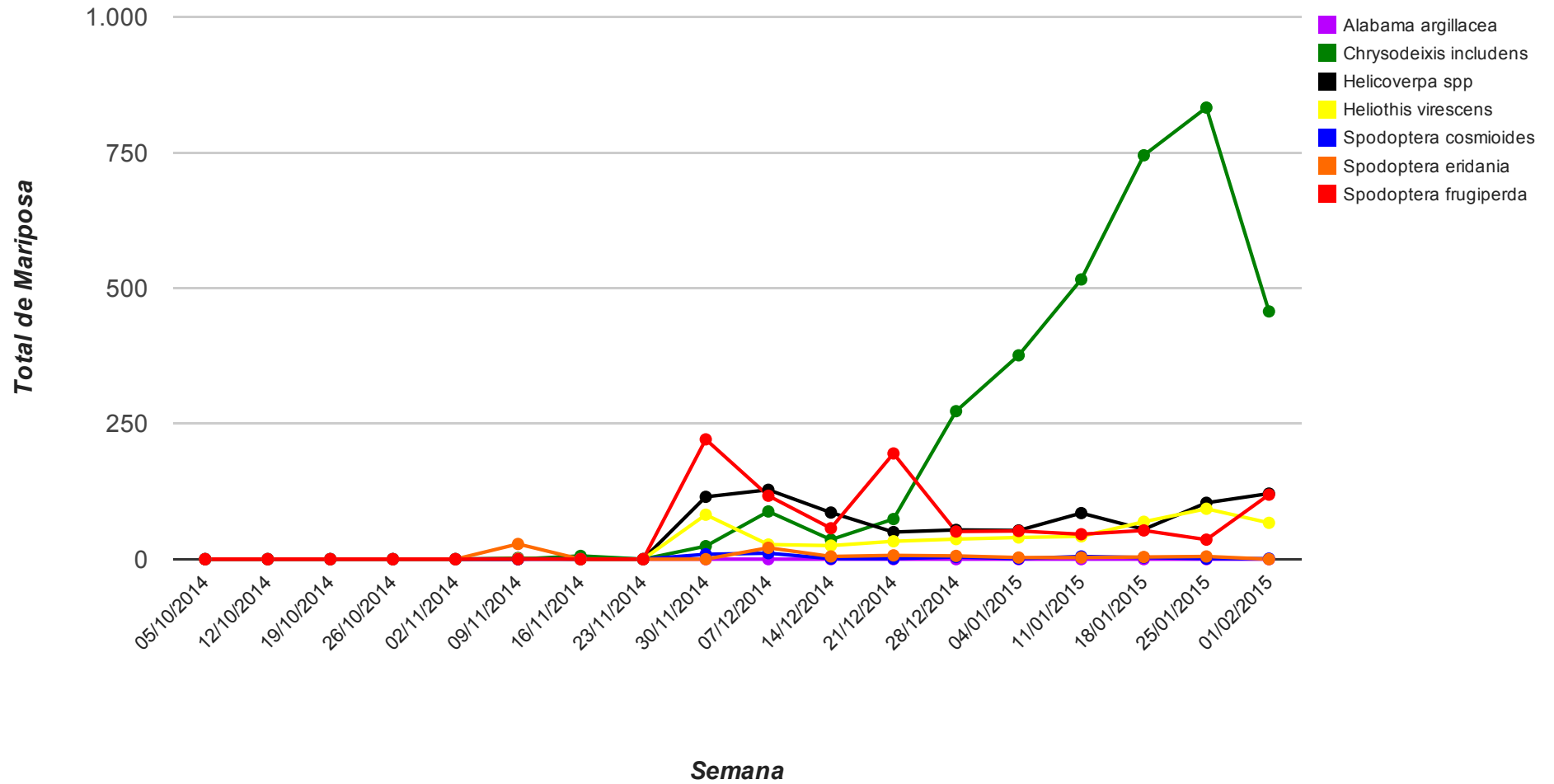
Núcleo NOROESTE  
Total de mariposas por semana - NOROESTE  
De 05/10/2014 a 07/02/2015



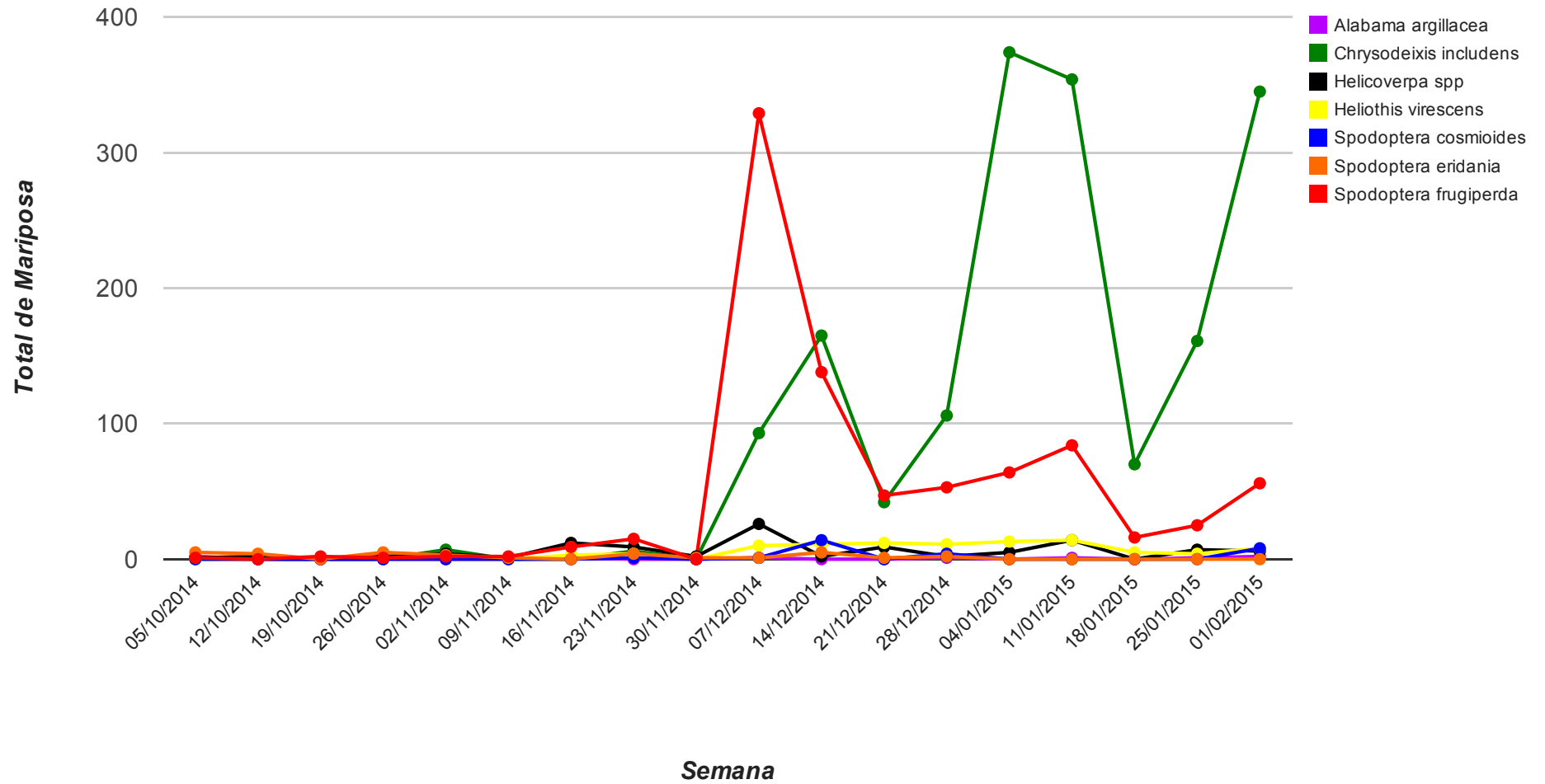
## Núcleo NORTE

## Total de mariposas por semana - NORTE

De 05/10/2014 a 07/02/2015



Núcleo SUL  
 Total de mariposas por semana - SUL  
 De 05/10/2014 a 07/02/2015



Comentários (Jacob C. Netto, Entomologista IMAmt):

O levantamento realizado do dia 1º ao dia 7 de fevereiro ainda mostra uma predominância na captura de mariposas da lagarta falsa-medideira (*C. includens*) em todos os núcleos regionais. Ao compararmos os dados mais recentes com o levantamento anterior, nota-se um aumento da média de mariposas capturadas dessa espécie nos núcleos Centro, Centro Norte, Noroeste, Norte e Sul, passando de 3; 2,11; 3,33; 4,25 e 0,77 MAD para 3,33; 5,67; 5,19; 5,02 e 1,7 MAD, respectivamente.

Por outro lado, nos núcleos Centro Leste e Médio Norte, foi constatada uma pequena redução no número médio de mariposas capturadas de falsa-medideira, que passou de 6,8 e 6,57 MAD para 5,32 e 5,96 MAD, respectivamente.

Com relação às demais espécies um fato que chama a atenção é o aumento no número médio de mariposas capturadas de *Helicoverpa* spp. nos núcleos Centro Norte, Médio Norte, Noroeste e Norte, onde foi constatada uma média de 0,9; 1,17; 1,03 e 1,33 MAD respectivamente. Nos levantamentos realizados anteriormente, de modo geral, o número médio de mariposas capturadas dessa espécie nos diferentes núcleos estava ficando abaixo de 1 MAD. O que pode explicar o pequeno aumento na média de captura de mariposas dessa espécie nesses núcleos é o crescimento das áreas plantadas com algodão após a colheita da soja.

Para as demais espécies o número médio de MAD manteve-se abaixo de 1 MAD em todos os núcleos monitorados.