

Resultados Aula Prática – Espectro de Acção

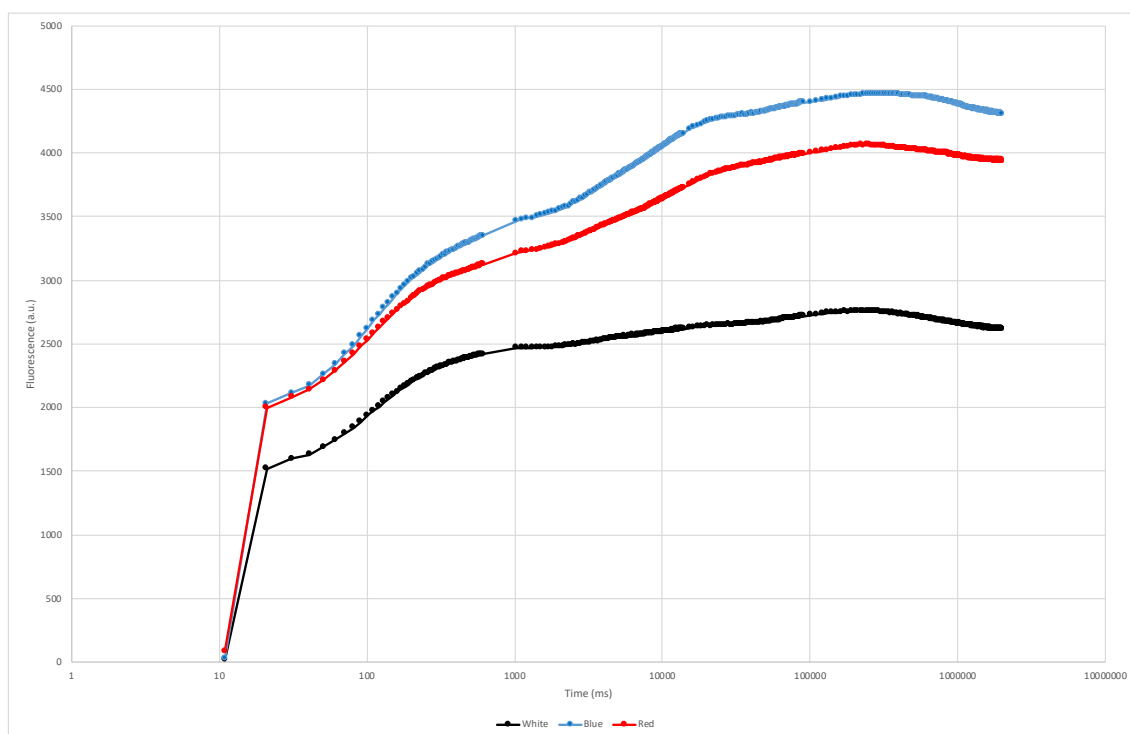


Figura 1. Curvas de Kaustky das culturas de diatomáceas marinhas sujeitas a diferentes comprimentos de onda.

Tabela 1. Variáveis extraídas das Curvas de Kaustky das culturas de diatomáceas marinhas sujeitas a diferentes comprimentos de onda.

	White	Blue	Red
Fo	1612	2148	2052
Fv/Fm	0,41	0,52	0,48
Area	541319	1092559	858104
Pi_Abs	0,03	0,127	0,104
ABS/RC	7,83	5,55	6,12
TRo/RC	3,22	2,86	2,96
ETo/RC	0,80	1,14	1,20
Dlo/RC	4,61	2,69	3,16
TRo/RC (%)	41%	52%	48%
ETo/RC (%)	25%	40%	41%
Dlo/RC (%)	59%	48%	52%