#### Deux versions de l'expérience de Hill réalisées en travaux pratiques

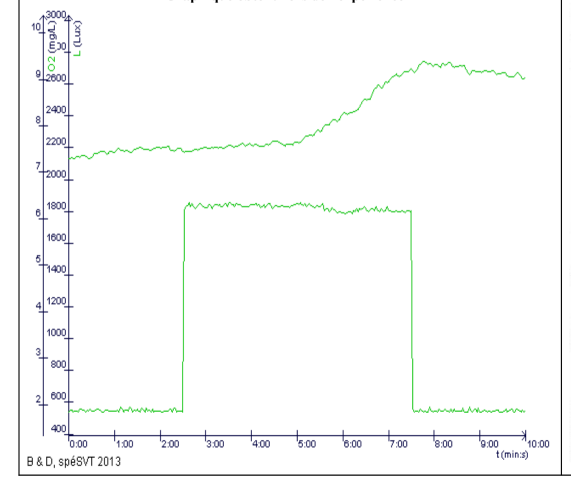
## Tableau des résultats de l'expérience de Hill (expérience 1)

D'après les résultats de D & B SpéSVT 2013

<sub>F</sub>				
			coeff a	
Période	Durée (min)	Conditions	[O <sub>2</sub> ]=a.t+b	
1	0 à 2,5	obscurité sans R	0,473	
2	2,5 à 5	lumière sans R	0,483	
3	5 à 7,5	lumière avec R	4,030	
4	7,5 à 10	obscurité avec R	-0,981	

R = réactif de Hill

### Graphique obtenu lors de l'expérience 1



# Tableau chronologique de l'expérience de Hill (expérience 2)

D'après les résultats de A & M SpéSVT 2013

Période	Durée approximative (min)	Conditions
1	0 à 1,1	Obscurité sans R
2	1,1 à 3,2	Lumière sans R
3	3,2 à 5,1	Lumière avec R
4	5,1 à 7,5	Obscurité avec R résiduel
5	7,5 à 9,3	Obscurité avec R neuf
6	9,3 à 10	Lumière avec R résiduel

R = réactif de Hill

#### Graphique obtenu lors de l'expérience 2

