

Plano Municipal de Intervenções de Combate/Controlo da Proccionária do Pinheiro (*Thaumtopoea pityocampa* Schiff)

Locais Prioritários, Escolas e Jardins de Infância do Ensino Básico, Espaços Públicos de Lazer e outros locais prioritários (via pública)

Intervenções e intervalos de tempo de acordo com os estádios de evolução da praga																									
Mês	Julho			Agosto			Setembro			Outubro			Novembro		Janeiro			Fevereiro		Maio					
Dias	13 a 18	20 a 25	24 a 29	1 a 5	7 a 12	14 a 19	21 a 26	28 a 30	1 a 3	5 a 10	12 a 17	19 a 24	9 a 14	16 a 21	1 a 2	4 a 9	11 a 16	15 a 20	22 a 27	1	3 a 8	10 a 15	17 a 22	24 a 29	
Semana	29	30	35	36	37	38	39	40	40	41	42	43	46	47	1	2	3	8	9	18	19	20	21	22	
Colocação de armadilhas com feromona e insecticida (função indicadora e de controle)	Borboletas																								
Recolha das armadilhas			Borboletas																						
Tratamento por injeção – Arbojet				Ovos																					
1ª Pulverização - <i>Bacillus Thuringiensis</i>				Ovos 7 a 19																					
2ª Pulverização - Diflubenzurão 1º e 2º Estádio (alimentação nocturna, permanecem no ninho durante o dia)									Ninhos quase transparentes																
Colocação dos ninhos para o Chapim –Projecto “O Chapim vem à escola” e Ninhos na Verdizela																									
Destrução Mecânica dos Ninhos 3º ao 5º Estádio (os ninhos são mais escuros e fáceis de detectar)																									
Destrução Mecânica das lagartas 5º Estádio (descida dos ninhos onde se enterram para passar à fase seguinte pulpa ou crisália, o insecto emerge no Verão)																									

Nota: de acordo com as condições climáticas podem registar-se algumas flutuações no início e no final dos períodos indicados para os estádios desenvolvimento do ciclo de vida Proccionária.