

# Gyümölcsmolyok napi csapdázási adatai webkamerás csapdával

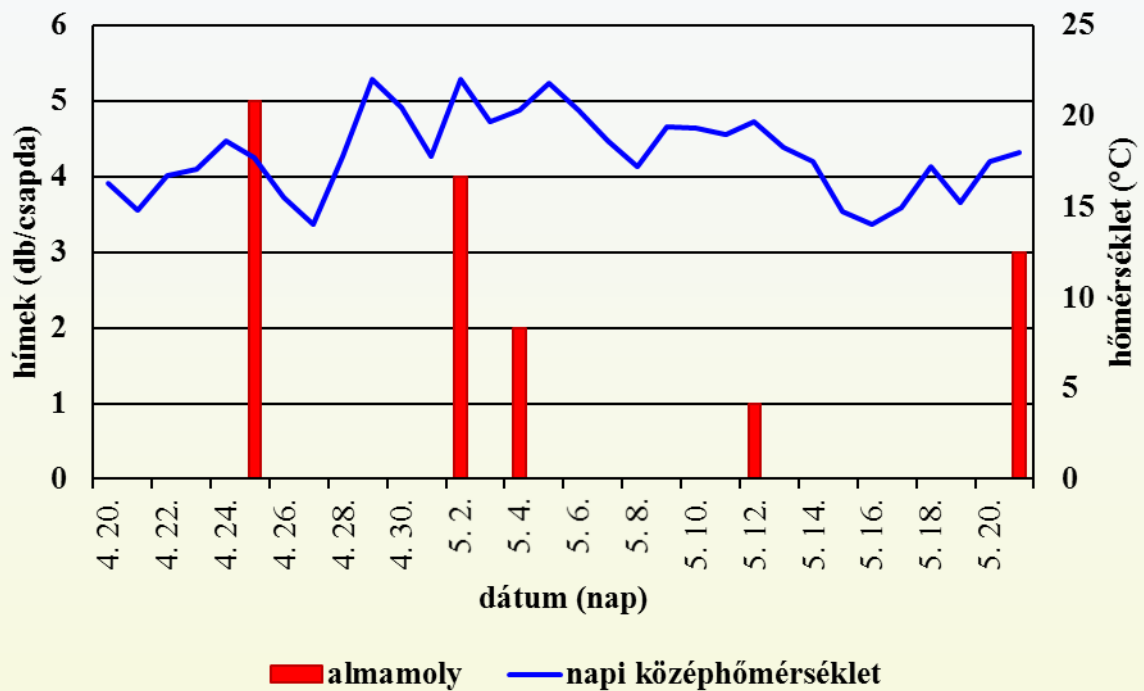
Kapcsolat:

Dr. Péntes Béla – [Penzes.Bela@kertk.szie.hu](mailto:Penzes.Bela@kertk.szie.hu), tel.:+36-1-305-7218

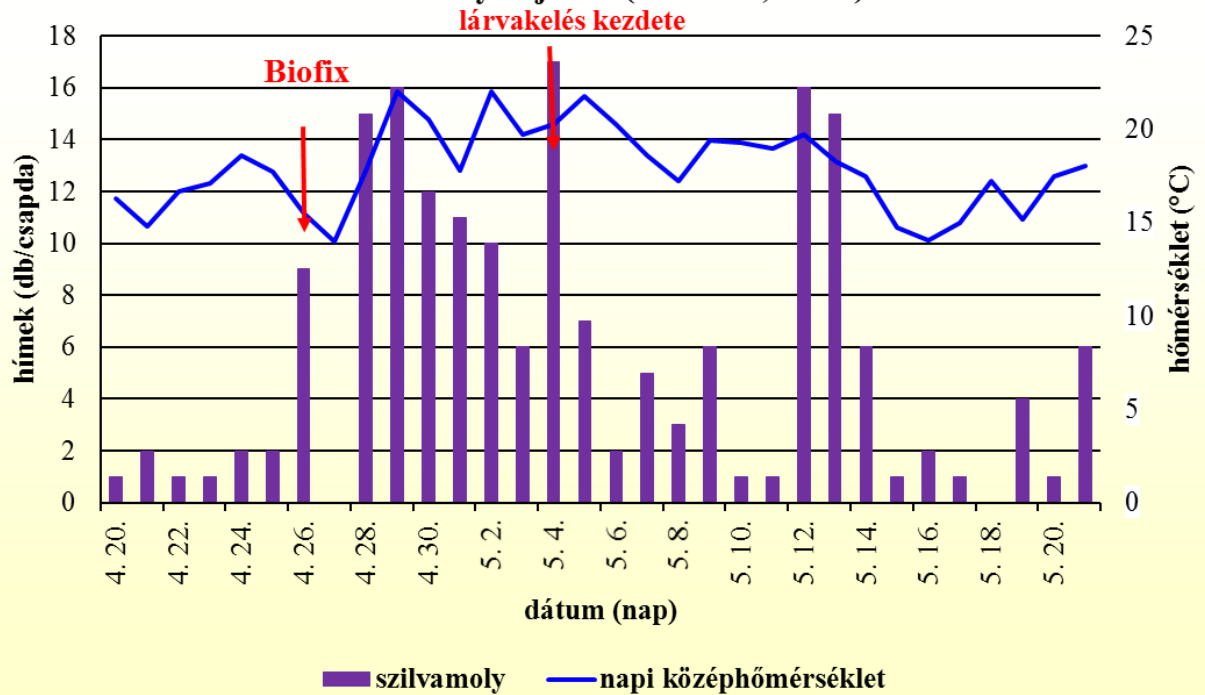
Dr. Hári Katalin – [Radacsine.Hari.Katalin@kertk.szie.hu](mailto:Radacsine.Hari.Katalin@kertk.szie.hu), tel.:+36-1-305-7689



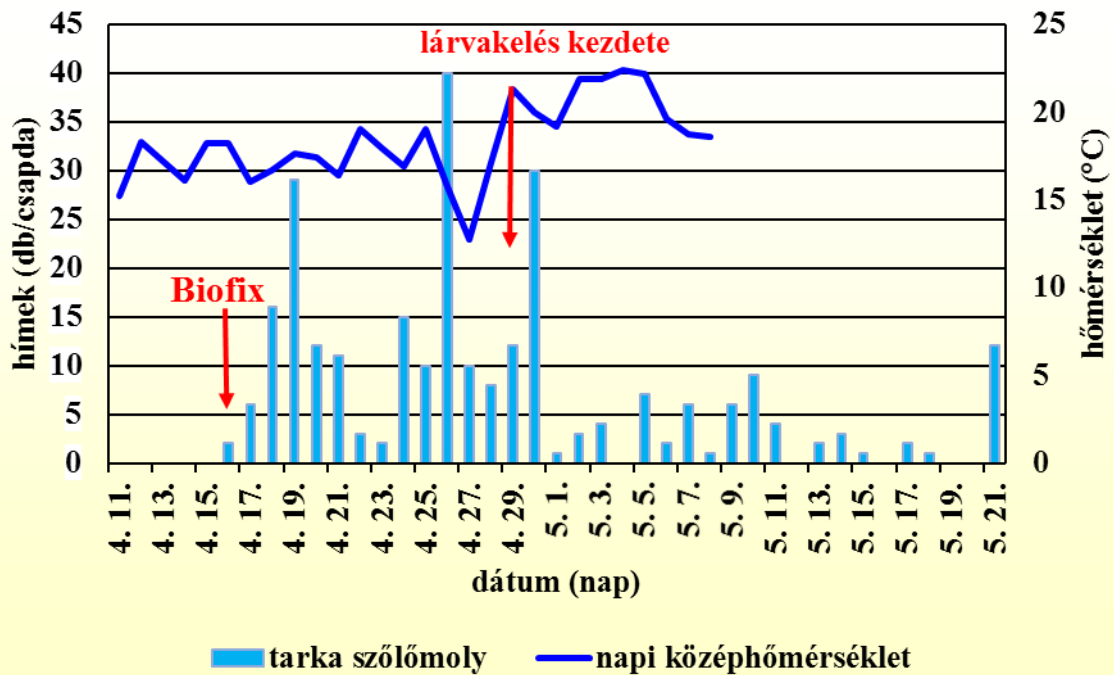
Almamoly rajzása almaültetvényben (Soroksár, 2018)



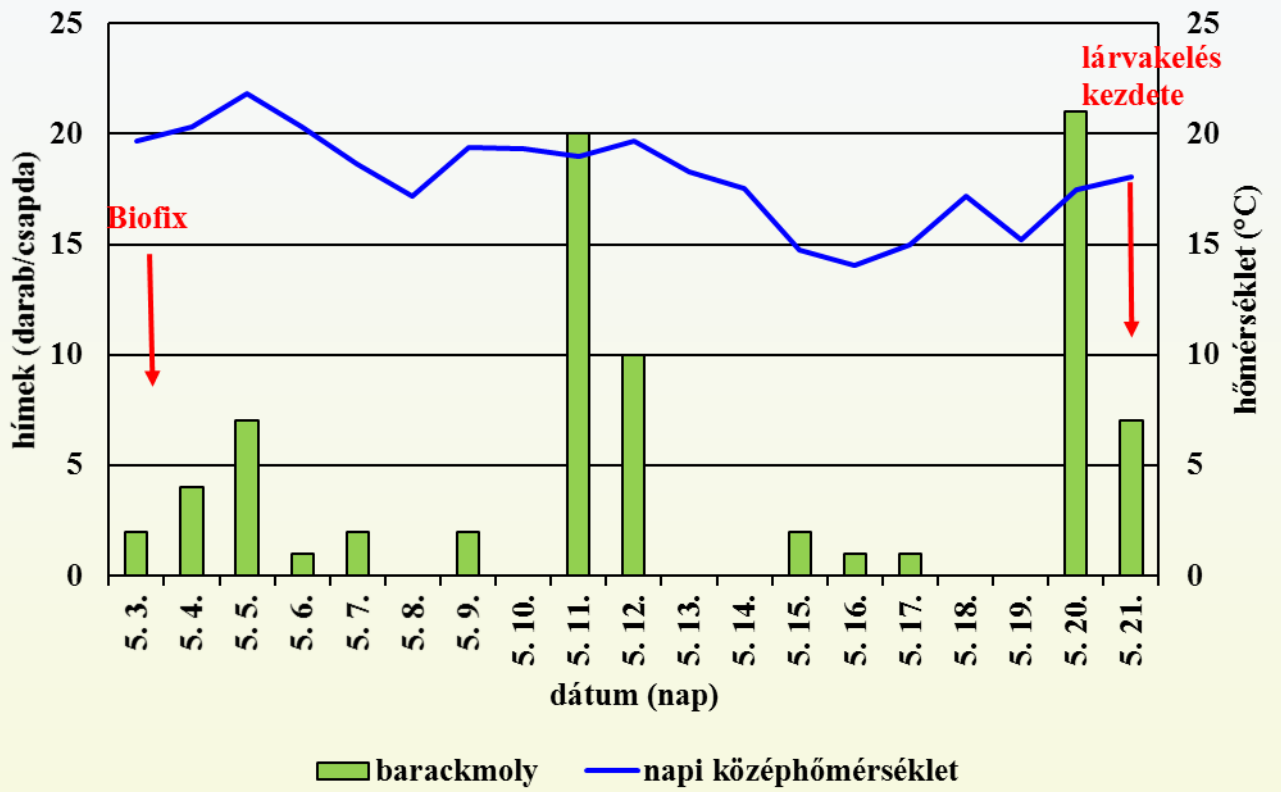
### Szilvamoly rajzása (Soroksár, 2018)



### Tarka szőlómoly rajzása (Eger, 2018)



### Barackmoly rajzása kajszibarack ültetvényben (Pomáz, 2018)



Almamoly lárvák várható kelése 104-121 nap°C-nál

**Soroksár 2018**

Dátum	almamoly (db/csapda)	Hőmérséklet (°C)	Hasznos hőmérséklet (°C)	Hőmennyiség (nap°C)
4. 20.	kihelyezés	16,3		
4. 21.	0	14,8		
4. 22.	0	16,7		
4. 23.	rajzás kezdet	17,1	7,1	7,1
4. 24.		18,6	8,6	15,7
4. 25.	5	17,7	7,7	23,4
4. 26.		15,5	5,5	28,9
4. 27.		14,0	4,0	32,9
4. 28.		17,8	7,8	40,7
4. 29.		22,0	12,0	52,7
4. 30.		20,5	10,5	63,2
5. 1.		17,8	7,8	71,0
5. 2.	4	22,0	12,0	83,0
5. 3.	0	19,7	9,7	92,7
5. 4.	2	20,3	10,3	103,0
5. 5.	0	21,8	11,8	114,8
5. 6.	0	20,3	10,3	125,1
5. 7.	0	18,6	8,6	133,7
5. 8.	0	17,2	7,2	140,9
5. 9.	0	19,4		
5. 10.	0	19,3		
5. 11.	0	19		
5. 12.	1	19,7		
5. 13.	0	18,3		
5. 14.	0	17,5		
5. 15.	0	14,76		
5. 16.	0	14,04		
5. 17.	0	14,98		
5. 18.	0	17,2		
5. 19.	0	15,2		
5. 20.	0	17,49		
5. 21.	3	18,02		



Szilvamoly lárvák várható kelése 85 nap°C-nál.

**Soroksár 2018**

Dátum	szilvamoly (db/csapda)	Hőmérséklet (°C)	Hasznos hőmérséklet (°C)	Hőmennyiség (nap°C)
4. 20.	1	16,3	6,3	
4. 21.	2	14,8	4,8	
4. 22.	1	16,7	6,7	
4. 23.	1	17,1	7,1	
4. 24.	2	18,6	8,6	
4. 25.	2	17,7	7,7	
4. 26.	9	15,5	5,5	5,5
4. 27.	0	14,0	4,0	9,5
4. 28.	15	17,8	7,8	17,3
4. 29.	16	22,0	12,0	29,3
4. 30.	12	20,5	10,5	39,8
5. 1.	11	17,8	7,8	47,6
5. 2.	10	22,0	12,0	59,6
5. 3.	6	19,7	9,7	69,3
5. 4.	17	20,3	10,3	79,6
5. 5.	7	21,8	11,8	91,4
5. 6.	2	20,3	10,3	101,7
5. 7.	5	18,6	8,6	110,3
5. 8.	3	17,2	7,2	117,5
5. 9.	6	19,4	9,4	126,9
5. 10.	1	19,3	9,3	136,2
5. 11.	1	19	9,0	145,2
5. 12.	16	19,7	9,7	154,9
5. 13.	15	18,3	8,3	163,2
5. 14.	6	17,5	7,5	170,7
5. 15.	1	14,76	4,8	175,5
5. 16.	2	14,04	4,0	179,5
5. 17.	1	14,98	5,0	184,5
5. 18.	0	17,2	7,2	191,7
5. 19.	4	15,2	5,2	196,9
5. 20.	1	17,49	7,5	204,4
5. 21.	6	18,02	8,0	212,4



Tarka szőlómoly lárvák várható kelése 103 nap°C-nál.

**Eger 2018**

Dátum	tarka szőlómoly (db/csapda)	Hőmérséklet (°C)	Hasznos hőmérséklet (°C)	Hőmennyiség (nap°C)
4. 11.	0	15,2		
4. 12.	0	18,3		
4. 13.	0	17,2		
4. 14.	0	16,1		
4. 15.	0	18,2		
4. 16.	2	18,2	8,2	8,2
4. 17.	6	16,0	6,0	14,2
4. 18.	16	16,7	6,7	20,9
4. 19.	29	17,6	7,6	28,5
4. 20.	12	17,4	7,4	35,9
4. 21.	11	16,4	6,4	42,3
4. 22.	3	19,0	9,0	51,3
4. 23.	2	17,9	7,9	59,2
4. 24.	15	16,9	6,9	66,1
4. 25.	10	19,0	9,0	75,1
4. 26.	40	15,7	5,7	80,8
4. 27.	10	12,7	2,7	83,5
4. 28.	8	17,1	7,1	90,6
4. 29.	12	21,3	11,3	101,9
4. 30.	30	20,0	10,0	111,9
5. 1.	1	19,2	9,2	121,1
5. 2.	3	21,9	11,9	133,0
5. 3.	4	21,9	11,9	
5. 4.	0	22,4	12,4	
5. 5.	7	22,2	12,2	
5. 6.	2	19,6	9,6	
5. 7.	6	18,7	8,7	
5. 8.	1	18,6	8,6	
5. 9.	6			
5. 10.	9			
5. 11.	4			
5. 12.	0			
5. 13.	2			
5. 14.	3			
5. 15.	1			
5. 16.	0			
5. 17.	2			







