

Kapcsolat:

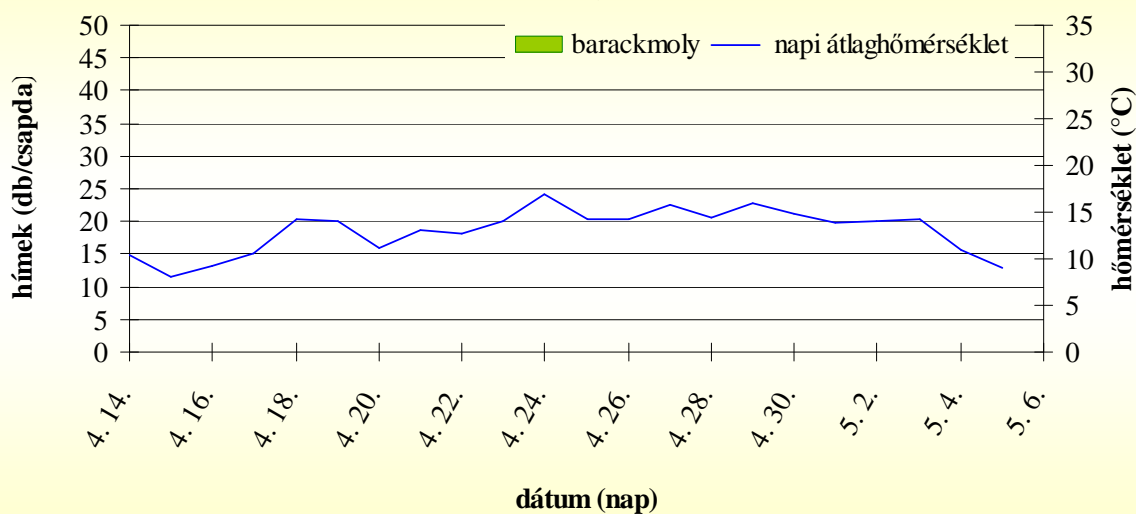
Dr. Pénzes Béla – bela.penzes@uni-corvinus.hu, tel.:+36-1-482-6218

Hári Katalin – katalin.hari@uni-corvinus.hu, tel.:+36-1-482-6072

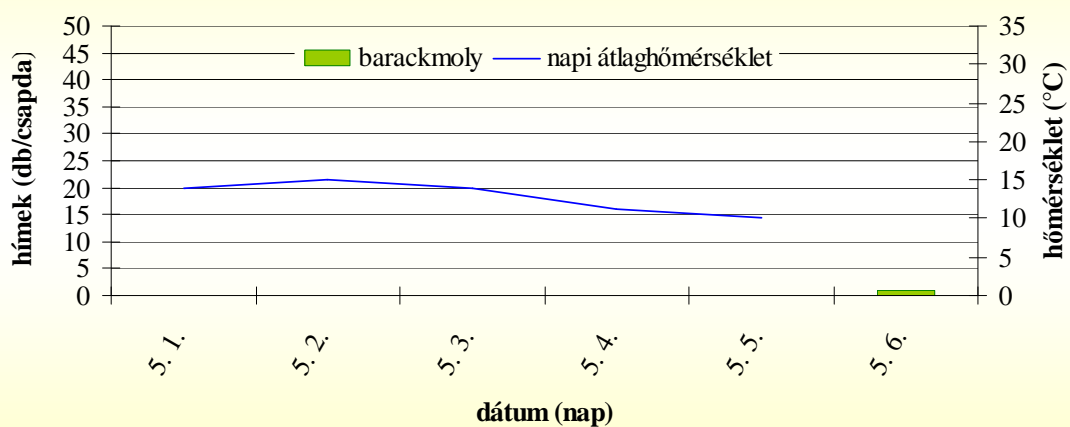
Dr. Szabó Árpád – arpad.szabo@uni-corvinus.hu, tel.:+36-1-482-6077



**Barackmoly rajzása őszibarack ültetvényben
(Soroksár, 2014)**

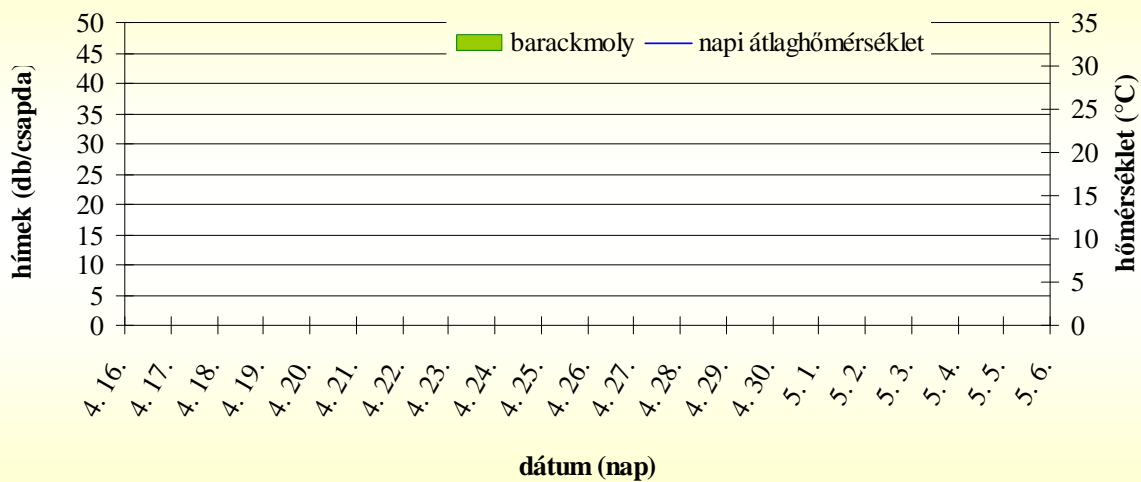


Barackmoly rajzása kajszibarack ültetvényben (Pomáz, 2014)



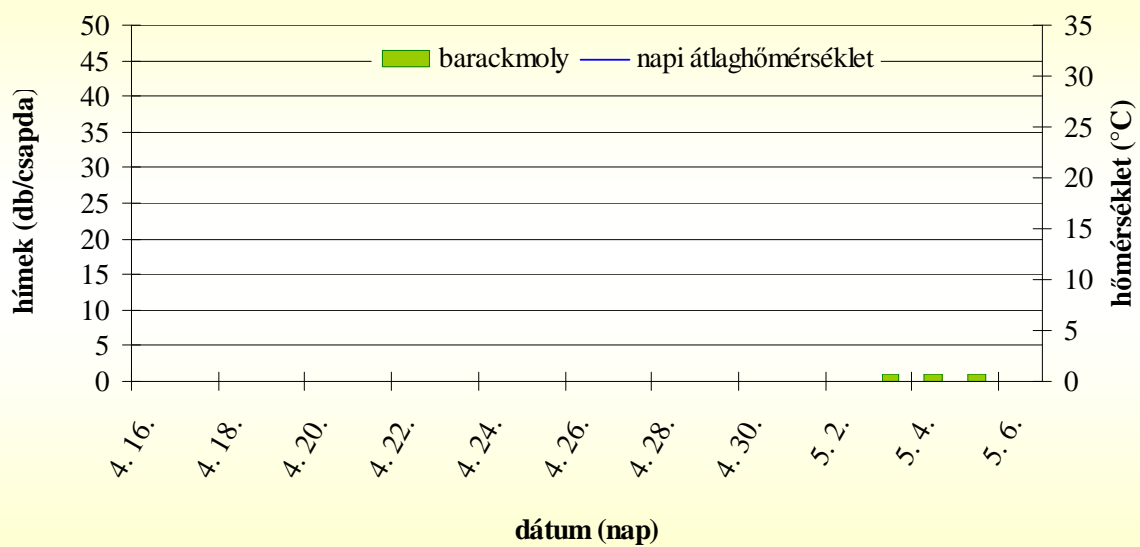
BCE Rovartani Tanszék
TÁMOP-4.2.1.B-09/1/KMR-2010-0005

Barackmoly rajzása őszibarack ültetvényben (Sóskút, 2014)



BCE Rovartani Tanszék
TÁMOP-4.2.1.B-09/1/KMR-2010-0005

Barackmoly rajzása kajszibarack ültetvényben (Sóskút, 2014)



Soroksár 2014 őszibarack

Dátum	barackmoly (db/csapda)	Hőmérséklet (°C)	Hasznos hőmérséklet (°C)	Hőmennyiség (nap°C)
4. 14.	kihelyezés	10,4		
4. 15.	-	8,1		
4. 16.	-	9,2		
4. 17.	0	10,6		
4. 18.	0	14,2		
4. 19.	0	14,1		
4. 20.	0	11,1		
4. 21.	0	13,1		
4. 22.	0	12,6		
4. 23.	0	14,1		
4. 24.	0	16,9		
4. 25.	0	14,2		
4. 26.	0	14,3		
4. 27.	0	15,7		
4. 28.	0	14,4		
4. 29.	0	15,9		
4. 30.	0	14,8		
5. 1.	0	13,8		
5. 2.	0	14		
5. 3.	0	14,2		
5. 4.	0	10,9		
5. 5.	0	9,1		
5. 6.	0			

Pomáz 2014 kajsziбарack

Dátum	Barackmoly (db/csapda)	Hőmérséklet (°C)	Hasznos hőmérséklet (°C)	Hőmennyiség (nap°C)
5. 1.	kihelyezve	14		
5. 2.	0	15,1		
5. 3.	0	14		
5. 4.	0	11,2		
5. 5.	0	10,1		
5. 6.	1			

Sóskút 2014 őszibarack

Dátum	Barackmoly (db/csapda)	Hőmérséklet (°C)	Hasznos hőmérséklet (°C)	Hőmennyiség (nap°C)
4. 16.	kihelyezve			
4. 17.	0			
4. 18.	0			
4. 19.	0			
4. 20.	0			
4. 21.	0			
4. 22.	0			
4. 23.	0			
4. 24.	0			
4. 25.	0			
4. 26.	0			
4. 27.	0			
4. 28.	0			
4. 29.	0			
4. 30.	0			
5. 1.	0			
5. 2.	0			
5. 3.	0			
5. 4.	0			
5. 5.	0			
5. 6.	0			

Sóskút 2014 kajszibarack

Dátum	Barackmoly (db/csapda)	Hőmérséklet (°C)	Hasznos hőmérséklet (°C)	Hőmennyiség (nap°C)
4. 16.	kihelyezve			
4. 17.	0			
4. 18.	0			
4. 19.	0			
4. 20.	0			
4. 21.	0			
4. 22.	0			
4. 23.	0			
4. 24.	0			
4. 25.	0			
4. 26.	0			
4. 27.	0			
4. 28.	0			
4. 29.	0			
4. 30.	0			
5. 1.	0			
5. 2.	0			
5. 3.	1			
5. 4.	1			
5. 5.	1			
5. 6.	0			

