

	AB	M	JN	JL	AG	S	O	TOTAL
<i>M. appendiculatus</i>				1	2			3
<i>N. nemausiensis</i>					1			1
<i>C. lugdunensis</i>			1	1				2
<i>D. dusmeti</i>				1				1
<i>N. bipennis</i>		2						2
<i>M. styriaca</i>				1				1
<i>C. carnea</i>				1			1	2
<i>C. baetica</i>						1		1
<i>A. maculata</i>			1		9			10
<i>H. pallida</i>			1	2	13			16

**Tabla XXV:** Número de ejemplares de cada especie colectados en cada uno de los meses muestreados en el biotopo Sabinar-2.

	AB	M	JN	JL	AG	S	O	TOTAL
<i>D. dissimilis</i>				1				1
<i>C. regalis</i>				1				1
<i>M. ibericus</i>				2				2
<i>C. carnea</i>						4	1	5
<i>C. mediterranea</i>					1	3	2	6
<i>C. parthenia</i>		3	1		2			6

**Tabla XXVI:** Número de ejemplares de cada especie colectados en cada uno de los meses muestreados en el biotopo Pinar-1.

	AB	M	JN	JL	AG	S	O	TOTAL
<i>R. castellana</i>			2					2
<i>C. carnea</i>							1	1
<i>C. mediterranea</i>		1						1
<i>A. loewii</i>				1				1
<i>C. parthenia</i>			1		1	5		7

**Tabla XXVII:** Número de ejemplares de cada especie colectados en cada uno de los meses muestreados en el biotopo Pinar-2.

	AB	M	JN	JL	AG	S	O	TOTAL
<i>S. pygmaeus</i>					1			1
<i>M. prasinus</i>			2		2			4
<i>M. venosus</i>			1					1
<i>M. flavifrons</i>			1	1	1			3
<i>M. granadensis</i>					1			1
<i>C. carnea</i>	2			3	1			6
<i>C. borealis</i>	1	3				7		11
<i>C. tjederi</i>		8		4				12
<i>S. aleyrodiformis</i>			1					1

**Tabla XXVIII:** Número de ejemplares de cada especie colectados en cada uno de los meses muestreados en el biotopo Ribera-1.

	AB	M	JN	JL	AG	S	O	TOTAL
<i>M. prasinus</i>			1					1
<i>C. carnea</i>					1			1
<i>C. tjederi</i>			12	2	2			16
<i>S. aleyrodiformis</i>			2					2

**Tabla XXIX:** Número de ejemplares de cada especie colectados en cada uno de los meses muestreados en el biotopo Ribera-2.