

	AB	M	JN	JL	AG	S	O	TOTAL
<i>M.appendiculatus</i>				1	2			3
<i>N.nemauensis</i>				1	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.carma</i>				1				1
<i>C.haetica</i>				1		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.rogalis</i>				1				1
<i>M.ibericus</i>				2				2
<i>C.carma</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.carma</i>		1					1	1
<i>C.mediterranea</i>								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.carma</i>	2				1			6
<i>C.borealis</i>	1	3		3	1			11
<i>C.tjederi</i>		8		4		7		12
<i>S.aleyrodiiformis</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.carma</i>					1			1
<i>C.tjederi</i>			12	2	2			16
<i>S.aleyrodiiformis</i>			2					2

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