

**Tabla III.** Relación de especies nectaríferas y poliníferas de *Cerceris* en el macizo Alcaraz-Segura-Cazorla (+++ = muy frecuente, ++ = frecuente, + = muy rara) (P = polinizador potencial) (ARE = *Cerceris arenaria*, BIC = *C. bicincta*, BUP = *C. bupresticida*, FLA = *C. flavilabris*, INT = *C. interrupta*, QUA = *C. quadricincta*, RYB = *C. rybyensis*, SAB = *C. sabulosa*, SPE = *C. specularis*).

Esp	ARE	BIC	BUP	FLA	INT	QUA	RYB	SAB	SPE
<i>Carduus bourgeanus</i>	P+++	P++	+++	+++	+++	P+++	P+++	P+++	P+++
<i>Carduus granatensis</i>	P+++	P++	P++	P++	P++	P+++	P+++	P+++	P+++
<i>Carduus pycnocephalus</i>	P++	+	P++	+++	+++	P+++	P+++	P+++	P+++
<i>Carduus tenuiflorus</i>	P++	+	P++	P++	P+++	P+++	P+++	P+++	P+++
<i>Carlina corymbosa</i>	+++	+	++	+	++	++	++	P++	+++
<i>Carthamus lanatus</i>	++	+	++	+	++	++	P+++	+++	++
<i>Centaurea aspera</i>	++	+	++	+	++	++	++	++	++
<i>Centaurea calcitrapa</i>	++	+	++	+	++	++	++	++	P++
<i>Chondrilla juncea</i>	+				+	+	+	+	+
<i>Cichorium intybus</i>	++		+		+	++	++	++	++
<i>Cirsium vulgare</i>	P+++	P++	P++	P++	P+++	P+++	P+++	P+++	P+++
<i>Cirsium arvense</i>	P+++	P++	P++	P++	P+++	P+++	P+++	P+++	P+++
<i>Cirsium odontolepis</i>	P+++	P++	P++	P++	P++	P+++	P+++	P+++	P+++
<i>Daucus carota</i>	P+++	P++	P++	P++	P++	P+++	P+++	P+++	P+++
<i>Eryngium campestre</i>	P++	P++	P++	P++	P++	P+++	P++	P+++	P+++
<i>Foeniculum vulgare</i>	P++	P++	P++	P++	P++	P+++	P+++	P+++	P+++
<i>Marrubium vulgare</i>	++	+	++	++	++	++	++	++	++
<i>Nothobasis syriaca</i>	P+++	P++	+++	+++	+++	P+++	P+++	P+++	P+++
<i>Onopordum acaulon</i>	P+++	P++	P++	P++	P++	P+++	P+++	P+++	P+++
<i>Onopordum nervosi</i>	P+++	P++	P++	P++	P++	P+++	P+++	P+++	P+++
<i>Pastinaca sylvestris</i>	P++	P++	P++	P++	P++	P+++	P+++	P+++	P+++
<i>Pycnomon acarna</i>	P+++	+	++	++	++	+++	+++	+++	+++
<i>Reseda lutea</i>	++		++	+	++	++	++	++	++
<i>Reseda luteola</i>	++		++	+	++	++	++	++	++
<i>Salvia verbenaca</i>	+++	+	++	++	++	+++	+++	+++	+++
<i>Scolymus hispanicus</i>	+++	+	++	+	++	++	++	P+++	+++
<i>Silybum marianum</i>	P+++	P++	P++	P++	P++	P+++	P+++	P+++	P+++
<i>Verbascum giganteum</i>	++		+		+	++	++	++	++
<b>Total sps visitadas</b>	28	20	27	25	28	28	28	28	28
<b>Potencial polinizador</b>	16	13	13	12	12	15	16	17	16
<b>Visitante floral</b>	12	10	14	13	16	13	12	11	12
<b>P/V</b>	16/12	13/10	13/14	12/13	12/16	15/13	16/12	17/11	16/12