

Tabla II. Fuentes nectaríferas y poliníferas de *Cerceris* spp. en el macizo Alcaraz-Segura-Cazorla con indicación de la comunidad vegetal, localidades y horas de estudio.

Especie	Comunidad vegetal	Localidades	Horas de estudio
<i>Cirsium arvense</i>	<i>Verbasco-Onopordetum</i>	2,3,5,6	46
<i>Cirsium vulgare</i>	<i>Verbasco-Onopordetum</i>	1,2,3,4,5,6	52
<i>Daucus carota</i>	<i>Verbasco-Onopordetum</i>	1,2,3,4,5,6	69
<i>Marrubium vulgare</i>	<i>Verbasco-Onopordetum</i>	1,2,3,4,6	72
<i>Pastinaca sylvestris</i>	<i>Verbasco-Onopordetum</i>	2,3,5,6	43
<i>Reseda lutea</i>	<i>Verbasco-Onopordetum</i>	1,2,3,4,5,6	68
<i>Salvia verbenaca</i>	<i>Verbasco-Onopordetum</i>	1,2,3,4,5,6	82
<i>Verbascum giganteum</i>	<i>Verbasco-Onopordetum</i>	1,2,3,4,5,6	89
<i>Carduus granatensis</i>	<i>Verbasco-Onopordetum</i>	1,2,3,4,5,6	89
<i>Cirsium odontolepis</i>	<i>Verbasco-Onopordetum</i>	1,2,3,4,5,6	89
<i>Onopordum acaulon</i>	<i>Verbasco-Onopordetum</i>	1,2,3,4,5,6	89
<i>Onopordum nervosum</i>	<i>Onopordetum nervosi</i>	1,2,3,4,5,6	89
<i>Centaurea calcitrapa</i>	<i>Onopordetum nervosi</i>	1,2,3,4,5,6	92
<i>Cichorium intybus</i>	<i>Onopordetum nervosi</i>	1,2,3,4,5	62
<i>Eryngium campestre</i>	<i>Onopordetum nervosi</i>	1,2,3,4,5,6	56
<i>Picnomon acarna</i>	<i>Onopordetum nervosi</i>	1,2,3,4,5,6	59
<i>Reseda luteola</i>	<i>Onopordetum nervosi</i>	1,2,3,4,5,6	89
<i>Carlina corymbosa</i> ssp. <i>hispanica</i>	<i>Nothobaso-Scolymetum</i>	2,4,5,6	67
<i>Carduus bourgeanus</i>	<i>Nothobaso-Scolymetum</i>	2,4,5,6	34
<i>Carthamus lanatus</i> ssp. <i>lanatus</i>	<i>Nothobaso-Scolymetum</i>	1,2,3,4,5,6	61
<i>Centaurea aspera</i> ssp. <i>aspera</i>	<i>Nothobaso-Scolymetum</i>	1,2,3,4,5,6	48
<i>Nothobasis syriaca</i>	<i>Nothobaso-Scolymetum</i>	1,2,3,4,5,6	48
<i>Foeniculum vulgare</i>	<i>Nothobaso-Scolymetum</i>	1,2,3,4,5,6	68
<i>Scolymus hispanicus</i>	<i>Nothobaso-Scolymetum</i>	1,2,5,6	57
<i>Chondrilla juncea</i>	<i>Nothobaso-Scolymetum</i>	2,3,4,6	43
<i>Carduus pycnocephalus</i>	<i>Carduo-Silybetum</i>	1,3,5	62
<i>Carduus tenuiflorus</i>	<i>Carduo-Silybetum</i>	2,3,4,6	78
<i>Silybum marianum</i>	<i>Carduo-Silybetum</i>	1,2,3,4,5,6	65