

Material Suplementario 2. Especies de plantas colectadas en las taipas de dos establecimientos de cultivo de arroz, uno bajo manejo convencional (TC) y otro bajo manejo agroecológico (TA), en el centro-este de la Provincia de Santa Fe (Argentina). La columna 'Código de red' indica los números con que fueron identificadas en la red de interacción planta-visitante floral (Figura 4).

Supplementary material 2. Species of plant collected in contention edges (taipas) in two rice farms, one under agroecological management (TA) and the other under conventional management (TC), in the central-eastern region of the province of Santa Fe, Argentina. The 'Código de red' column indicates the number with which species of plants was identified in the plant-flower visitor interaction networks (Figure 4).

Orden	Familia	TA	TC	Código de red
	Especie planta			
Alismatales				
	Alismataceae			
	<i>Sagittaria montevidensis</i> Cham. & Schltldl.	X		25
Apiales				
	Apiaceae			
	<i>Ammi</i> sp.1	X	X	2
	<i>Ammi</i> sp.2	X		10
	<i>Eryngium</i> sp.1	X		8
Asterales				
	Asteraceae			
	Asteraceae sp.1	X		9
	Asteraceae sp.2	X		11
	<i>Baccharis</i> sp.1		X	3
	<i>Carduus</i> sp.1		X	5
	<i>Cirsium</i> sp.1		X	6
	<i>Sonchus</i> sp.1	X		29
	<i>Taraxacum</i> sp.1		X	31
Brassicales				
	Brassicaceae			
	<i>Capsella bursa-pastoris</i> L.	X	X	4
Caryophyllales				
	Polygonaceae			
	Polygonaceae sp.1		X	23
	<i>Polygonum</i> sp.1		X	24
Commelinales				
	Commelinaceae			
	<i>Commelina erecta</i> L.	X		26

<i>Tradescantia virginiana</i> L.	X		32
Fabales			
Fabaceae			
<i>Aeschynomene denticulata</i> (Rudd.)	X		1
<i>Macroptilium erythroloma</i> (Benth.) Urb.	X		20
<i>Trifolium repens</i> L.	X	X	33
Gentianales			
Apocynaceae			
<i>Funastrum clausum</i> (Jacq.)		X	12
Lamiales			
Acanthaceae			
<i>Dicliptera tweediana</i> Nees.		X	7
Oleaceae			
<i>Ligustrum lucidum</i> (W.T.Aiton)	X		17
Scrophulariaceae			
<i>Verbascum</i> sp.1		X	35
Verbenaceae			
<i>Glandularia peruviana</i> L.		X	13
<i>Verbena bonariensis</i> L.		X	36
<i>Verbena litoralis</i> Kunth	X	X	37
<i>Vernonia incana</i> Less.		X	38
Malvales			
Malvaceae			
Malvaceae sp.1	X	X	21
<i>Sida rhombifolia</i> L.	X		27
<i>Sphaeralcea bonariensis</i> (Cav.) Griseb.		X	30
Myrtales			
Onagraceae			
<i>Ludwigia bonariensis</i> (Micheli) Hara.	X		18
<i>Ludwigia elegans</i> (Cambess.) Hara.	X		19
Solanales			
Convolvulaceae			
<i>Ipomoea indica</i> (Burm.) Merr.		X	14
<i>Ipomoea nil</i> L.	X		15
<i>Ipomoea</i> sp.1		X	16
Solanaceae			
<i>Solanum sisymbriifolium</i> Lam.	X	X	34
<i>Solanum</i> sp.1	X		28
<i>Solanum</i> sp.2		X	22
