



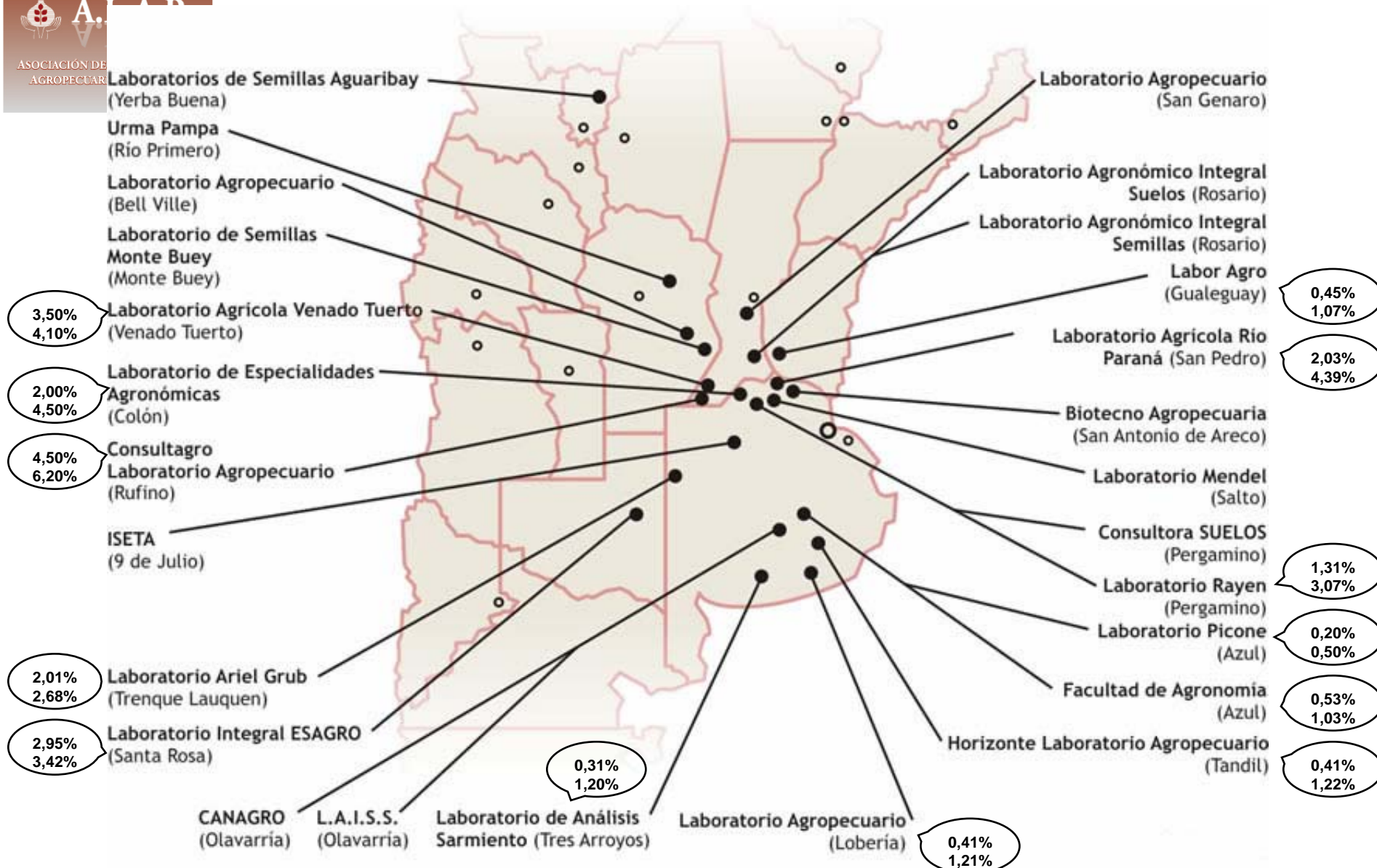
Prevalencia de muestras de semilla de soja con *Cercospora sojina* correspondiente a 2010/2011

	Rango	0	0,5 - 3	3,5 - 5	> 5
Laboratorio de análisis de semillas					
Labor Agro (Gualedguay, Entre Ríos)		53	47	0	0
Lab. Agr. Río Paraná (San Pedro, Buenos Aires)		54	28	5	13
Lab. Rayén (Pergamino, Buenos Aires)		57	34	1	8
Lab. Picone (Azul, Buenos Aires)		81	18	0	1
Lab. Fac. Agronomía Azul (Azul, Buenos Aires)		48	52	0	0
Lab. Horizonte (Tandil, Buenos Aires)		68	32	0	0
Lab. Agropecuario Lobería (Lobería, Buenos Aires)		66	32	1	1
Lab. Sarmiento (Tres Arroyos, Buenos Aires)		74	25	1	0
Lab. ESAGRO (Santa Rosa, La Pampa)		17	50	14	19
Lab. Ariel Grub (Trenque Lauquen, Buenos Aires)		25	59	6	10
Lab. Consultagro (Rufino, Santa Fe)		27	18	21	34
Lab. LEA (Colón, Buenos Aires)		56	22	3	19
Lab. Agrícola Venado Tuerto (V. Tuerto, Santa Fe)		20	47	12	21
Promedio		50	35	5	10

Método: blotter test con restricción hídrica con NaCl, -1,0 MPa.



Incidencia de semilla de soja infectadas con



Número superior corresponde al valor obtenido considerando todas las muestras analizadas en pruebas de sanidad, y en valor inferior, sólo las muestras infectadas con *C. sojae*.

Método: blotter test con restricción hídrica con NaCl, -1,0 MPa.