



### ESTADISTICA POR PORCENTAJE DE DAÑO

#### HELADA - CAMPAÑA AGRICOLA 2010-2011

Departamento	0-49%			50-79%			80-100%			TOTAL		
	Cant Pedid	Superf Afect	Sup.Afect. 100%	Cant Pedid	Superf Afect	Sup.Afect. 100%	Cant Pedid	Superf Afect	Sup.Afect. 100%	Cant Pedid	Superf Afect	Sup.Afect. 100%
GUAYMALLEN	3	22,1	9,5	0	0,0	0,0	1	6,0	4,9	4	28,1	14,4
JUNIN	57	512,7	125,2	45	371,2	214,9	5	22,2	18,8	107	906,1	358,9
LA PAZ	1	21,0	5,2	2	51,9	35,2	0	0,0	0,0	3	72,9	40,5
LAS HERAS	3	44,1	6,8	13	131,6	87,9	12	117,9	110,6	28	293,6	205,3
LAVALLE	136	2243,5	602,1	80	1177,7	720,0	38	497,6	456,7	254	3918,9	1778,8
LUJAN DE CUYO	40	652,1	193,5	72	1383,4	846,0	64	937,9	865,9	176	2973,4	1905,4
MAIPU	17	460,4	103,5	17	154,5	88,3	2	1,8	1,6	36	616,7	193,4
RIVADAVIA	107	2130,2	462,7	42	694,4	417,8	24	428,1	362,8	173	3252,8	1243,3
SAN CARLOS	45	1016,7	228,1	47	743,9	435,1	71	783,2	729,2	163	2543,8	1392,4
SAN MARTIN	170	2638,4	680,6	130	2070,7	1253,8	37	391,8	328,9	337	5101,0	2263,3
SAN RAFAEL	1	20,4	2,0	2	8,7	4,9	1	1,0	0,8	4	30,1	7,7
SANTA ROSA	56	1366,9	271,2	47	562,0	346,0	15	191,7	166,2	118	2120,6	783,4
TUNUYAN	9	160,2	49,2	19	257,5	162,6	10	118,4	112,6	38	536,2	324,5
TUPUNGATO	13	223,8	57,0	44	827,1	504,1	27	401,4	343,3	84	1452,3	904,5
<b>TOTAL</b>	<b>658</b>	<b>11512,8</b>	<b>2796,7</b>	<b>560</b>	<b>8434,6</b>	<b>5116,5</b>	<b>307</b>	<b>3899,1</b>	<b>3502,3</b>	<b>1525</b>	<b>23846,5</b>	<b>11415,5</b>

Fuente: Dirección de Agricultura y Contingencias Climáticas - Subdirección Emergencias Agropecuarias - Tecnolog. Inform. y Telecomunic.  
Mendoza - Mayo/2011

### ESTADISTICA POR DAÑO DE CULTIVOS

#### HELADA - CAMPAÑA AGRICOLA 2010-2011

Departamento	VID		Frutales		Hortalizas		Otros		Total	
	Superf Afect	Sup.Afect. 100%	Superf Afect	Sup.Afect. 100%	Superf Afect	Sup.Afect. 100%	Superf Afect	Sup.Afect. 100%	Superf Afect	Sup.Afect. 100%
GUAYMALLEN	25,5	14,0	2,6	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	28,1	14,4
JUNIN	732,7	265,9	170,5	93,0	0,1	0,0	2,8	0,0	906,1	358,9
LA PAZ	72,5	40,1	0,5	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	72,9	40,5
LAS HERAS	230,4	184,9	40,2	15,5	15,0	4,4	8,0	0,6	293,6	205,3
LAVALLE	3176,8	1679,1	409,4	47,3	300,4	48,5	32,3	3,9	3918,9	1778,8
LUJAN DE CUYO	2685,0	1830,2	114,1	29,0	126,1	21,8	48,3	24,4	2973,4	1905,4
MAIPU	434,0	119,3	174,2	71,1	5,6	2,1	3,0	0,9	616,7	193,4
RIVADAVIA	2448,0	858,2	762,1	384,4	36,8	0,4	5,9	0,3	3252,8	1243,3
SAN CARLOS	1701,5	1239,3	327,1	110,5	353,6	28,3	161,7	14,3	2543,8	1392,4
SAN MARTIN	4581,8	2056,5	493,7	201,3	20,4	4,4	5,1	1,0	5101,0	2263,3
SAN RAFAEL	10,1	5,7	20,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	30,1	7,7
SANTA ROSA	1911,3	671,5	206,6	111,8	2,7	0,2	0,0	0,0	2120,6	783,4
TUNUYAN	393,4	267,0	141,3	57,4	0,0	0,0	1,5	0,1	536,2	324,5
TUPUNGATO	955,4	742,4	454,9	134,6	41,0	27,5	1,0	0,0	1452,3	904,5
<b>TOTAL</b>	<b>19358,3</b>	<b>9974,1</b>	<b>3317,1</b>	<b>1258,5</b>	<b>901,6</b>	<b>137,5</b>	<b>269,5</b>	<b>45,5</b>	<b>23846,5</b>	<b>11415,5</b>

Fuente: Dirección de Agricultura y Contingencias Climáticas - Subdirección Emergencias Agropecuarias - Tecnolog. Inform. y Telecomunic.  
Mendoza - Mayo/2011