



Dirección de Agricultura y Contingencias Climáticas
Subsecretaría de Programación Agroalimentaria y Gestión de la Calidad
Ministerio de Producción, Tecnología e Innovación
Gobierno de Mendoza

ESTADISTICA POR PORCENTAJE DE DAÑO

HELADA - CAMPAÑA AGRICOLA 2009-2010

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%
GRAL. ALVEAR	116	724,2	213,4	281	1775,6	1103,1	521	2977,6	2725,2	918	5477,4	4041,7
GUAYMALLEN	0	0,0	0,0	4	33,6	22,7	6	21,8	20,0	10	55,4	42,7
JUNIN	19	197,5	60,9	14	146,3	91,4	14	176,2	161,4	47	520,0	313,6
LA PAZ	1	56,0	23,2	4	23,9	12,7	12	47,9	45,0	17	127,8	80,9
LAS HERAS	3	18,5	2,5	1	10,0	7,8	1	4,3	4,3	5	32,7	14,5
LAVALLE	16	490,9	107,0	7	148,1	97,0	8	400,4	364,3	31	1039,4	568,3
LUJAN DE CUYO	12	162,4	45,1	5	58,8	37,4	3	24,0	20,6	20	245,2	103,1
MAIPU	24	291,1	83,7	14	78,8	47,2	10	124,8	112,8	48	494,7	243,6
RIVADAVIA	26	283,5	72,2	28	356,2	228,2	18	223,3	196,4	72	863,0	496,9
SAN CARLOS	11	191,4	57,8	13	283,5	172,4	8	162,9	137,2	32	637,8	367,4
SAN MARTIN	59	1061,5	247,2	44	731,9	420,5	33	391,5	340,3	136	2184,9	1008,0
SAN RAFAEL	369	3726,4	1109,0	780	6390,0	4017,6	974	9127,0	8404,8	2123	19243,4	13531,4
SANTA ROSA	45	1003,5	272,1	37	544,3	343,4	51	390,1	369,7	133	1937,9	985,3
TUNUYAN	7	88,8	24,3	15	156,8	96,0	8	73,5	63,7	30	319,0	184,0
TUPUNGATO	7	1207,1	75,1	5	96,5	64,8	8	110,1	96,6	20	1413,7	236,5
TOTAL	715	9502,9	2393,4	1252	10834,2	6762,3	1675	14255,2	13062,4	3642	34592,3	22218,1

Fuente: Dirección de Agricultura y Contingencias Climáticas - Subdirección Emergencias Agropecuarias - Tecnolog. Inform. y Telecomunic.
Mendoza - Mayo/2010

ESTADISTICA POR DAÑO DE CULTIVOS

HELADA - CAMPAÑA AGRICOLA 2009-2010

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%
GRAL. ALVEAR	1228,6	442,7	4073,9	3555,8	17,0	4,3	157,9	38,9	5477,4	4041,7
GUAYMALLEN	5,4	4,3	50,1	38,5	0,0	0,0	0,0	0,0	55,4	42,7
JUNIN	147,9	10,1	371,7	303,6	0,4	0,0	0,0	0,0	520,0	313,6
LA PAZ	59,6	24,9	68,3	56,1	0,0	0,0	0,0	0,0	127,8	80,9
LAS HERAS	8,2	0,0	19,2	14,2	3,3	0,4	2,0	0,0	32,7	14,5
LAVALLE	309,2	22,9	599,2	488,1	86,0	34,8	45,0	22,5	1039,4	568,4
LUJAN DE CUYO	75,0	0,0	140,6	93,0	29,1	10,2	0,5	0,0	245,2	103,1
MAIPU	95,2	0,0	398,1	243,4	1,5	0,2	0,0	0,0	494,7	243,6
RIVADAVIA	346,4	67,7	513,6	427,2	3,0	2,0	0,0	0,0	863,0	496,9
SAN CARLOS	191,0	89,9	336,8	243,1	55,3	3,5	54,7	30,9	637,8	367,4
SAN MARTIN	855,7	102,7	1226,1	905,3	103,1	0,0	0,0	0,0	2184,9	1008,0
SAN RAFAEL	4892,0	1910,9	13710,1	11519,5	135,0	25,2	506,4	75,8	19243,4	13531,4
SANTA ROSA	1073,5	232,0	852,7	751,6	9,0	1,4	2,7	0,4	1937,9	985,3
TUNUYAN	3,0	0,3	269,8	182,0	30,8	0,0	15,5	1,7	319,0	184,0
TUPUNGATO	51,7	0,0	336,0	236,5	215,0	0,0	811,0	0,0	1413,7	236,5
TOTAL	9342,3	2908,2	22966,0	19057,7	688,3	81,9	1595,7	170,3	34592,3	22218,1

Fuente: Dirección de Agricultura y Contingencias Climáticas - Subdirección Emergencias Agropecuarias - Tecnolog. Inform. y Telecomunic.
Mendoza - Mayo/2010