



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

GRANIZO - CAMPAÑA AGRICOLA 2009-2010

Departamento	0-49%			50-79%			80-100%			TOTAL		
	Cant Pedid	Superf Aflect	Sup.Afect. 100%									
GRAL. ALVEAR	472	2960,2	658,3	343	2132,1	1334,6	477	2533,2	2311,5	1292	7625,5	4304,5
GUAYMALLEN	2	10,0	2,9	4	19,8	13,7	7	70,3	62,7	13	100,1	79,4
JUNIN	72	961,5	289,1	41	307,0	172,0	3	24,8	21,7	116	1293,3	482,8
LAS HERAS	3	21,1	3,2	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	3	21,1	3,2
LAVALLE	92	1480,1	365,6	67	636,1	396,4	3	22,5	19,6	162	2138,7	781,5
LUJAN DE CUYO	20	468,3	84,1	17	570,5	365,0	5	100,9	90,7	42	1139,7	539,8
MAIPU	67	716,8	163,8	86	520,8	326,1	83	489,1	441,6	236	1726,6	931,5
RIVADAVIA	213	3478,9	897,5	145	2668,9	1606,4	121	1530,7	1400,1	479	7678,5	3904,1
SAN CARLOS	1	8,0	2,2	0	0,0	0,0	1	2,5	2,5	2	10,5	4,7
SAN MARTIN	70	1293,0	252,9	42	549,7	332,1	4	147,7	119,7	116	1990,5	704,7
SAN RAFAEL	452	3261,3	687,2	336	3068,2	1903,7	473	3141,3	2956,1	1261	9470,8	5547,0
SANTA ROSA	37	641,7	140,1	16	267,3	157,8	13	89,9	79,7	66	998,9	377,6
TUNUYAN	28	451,1	115,1	11	172,7	100,5	0	0,0	0,0	39	623,9	215,7
TUPUNGATO	7	150,9	34,5	3	148,0	95,4	1	42,0	42,0	11	340,9	171,9
TOTAL	1536	15902,9	3696,7	1111	11061,2	6803,7	1191	8194,8	7547,9	3838	35158,9	18048,3

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

ESTADISTICA POR DAÑO DE CULTIVOS

GRANIZO - CAMPAÑA AGRICOLA 2009-2010

Departamento	VID		Frutales		Hortalizas		Otros		Total	
	Superf Aflect	Sup.Afect. 100%								
GRAL. ALVEAR	2911,0	2295,5	4005,7	1569,8	284,8	254,6	424,1	184,5	7625,5	4304,5
GUAYMALLEN	11,0	7,5	57,5	45,3	29,1	25,4	2,5	1,2	100,1	79,4
JUNIN	972,2	342,7	308,3	135,8	8,0	3,5	4,8	0,8	1293,3	482,8
LAS HERAS	16,8	3,2	4,4	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	21,1	3,2
LAVALLE	1478,1	604,7	336,3	31,1	284,4	141,3	39,8	4,5	2138,7	781,5
LUJAN DE CUYO	980,1	426,4	75,9	46,0	80,0	66,4	3,7	1,0	1139,7	539,8
MAIPU	306,3	73,0	664,9	273,0	732,2	571,5	23,3	14,1	1726,6	931,5
RIVADAVIA	5821,7	3208,4	1616,0	568,9	62,0	55,6	178,8	71,1	7678,5	3904,1
SAN CARLOS	0,0	0,0	6,0	1,9	4,5	2,8	0,0	0,0	10,5	4,7
SAN MARTIN	1658,7	653,4	240,2	23,7	91,5	27,6	0,0	0,0	1990,5	704,7
SAN RAFAEL	2913,2	1985,6	5843,6	3148,5	190,3	148,1	523,7	264,8	9470,8	5547,0
SANTA ROSA	852,3	322,4	141,3	53,6	0,0	0,0	5,3	1,7	998,9	377,6
TUNUYAN	187,0	32,5	407,7	170,1	27,1	12,6	2,0	0,5	623,9	215,7
TUPUNGATO	92,0	20,4	108,0	34,6	140,9	116,9	0,0	0,0	340,9	171,9
TOTAL	18200,5	9975,7	13815,8	6102,3	1934,8	1426,2	1207,9	544,2	35158,9	18048,3

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