

Degradación del suelo por formación forestal, 2009-2014
(Número de unidades de muestreo)

			Coníferas	Coníferas y latifoliadas	Latifoliadas	Bosque mesófilo de montaña
Proceso de degradación	Tipo de degradación					
Degradación física	Fc	Compactación	1,236	1,962	1,886	152
	Fd	Disminución de la disponibilidad de agua	0	5	16	1
	Fe	Encostramiento y sellamiento	10	28	30	5
	Fu	Pérdida de la función productiva	61	90	99	10
	otros tipos	No especificado	24	20	13	9
Degradación química	Qd	Declinación de la fertilidad y reducción del contenido de materia orgánica	564	866	430	89
	Qp	Polución	6	23	17	1
	Qs	Salinización/Alcalinización	1	1	1	0
	otros tipos	No especificado	5	18	14	6
Erosión eólica	Ed	Deformación del terreno por acción del viento	17	34	17	1
	Et	Efectos fuera del sitio por erosión eólica	2	7	5	1
	Es	Pérdida del suelo superficial por acción del viento	124	162	171	15
Erosión hídrica	Hc	Erosión hídrica con deformación del terreno	112	238	149	14
	Ha	Efectos de erosión hídrica fuera de sitio	2	2	0	0
	Hs	Erosión hídrica con pérdida de suelo superficial	1,509	2,151	1,790	117

Selvas altas y medianas	Selvas bajas	Otras asociaciones	Manglar	Zonas semiáridas	Zonas áridas	Otras áreas forestales	Áreas no forestales
727	793	26	17	857	435	253	1,559
1	7	0	3	3	30	6	17
32	13	2	7	53	49	24	57
67	25	2	0	91	42	16	37
49	20	3	22	14	5	12	49
909	154	15	12	40	11	25	647
9	9	1	1	16	13	5	42
5	3	2	23	3	1	13	12
34	10	1	4	0	1	7	37
6	6	0	2	39	57	18	28
15	1	0	1	0	1	0	11
45	48	1	3	111	132	38	110
50	62	3	4	154	91	36	131
0	0	0	0	1	1	0	0
441	593	12	15	1,194	536	258	721

Total
9,903
89
310
540
240
3,762
143
65
137
225
44
960
1,044
6
9,337