

Parcela 102 Ppr Dodro – Aspecto del LESS en 2011



Figura 34: Izq. y Dcha.: Aspecto general de la parcela exterior instrumentada.



Figura 35: Izq.: Aspecto de la vegetación del LESS. Dcha.: *Quercus rubra* formando la orla a evaluar..



Figura 36: Izq.: Dosímetros expuestos en la parcela.. Dcha.: Aspecto general de la orla a evaluar.

Parcela 102 Ppr Dodro – Descripción

Parcela situada en Dodro provincia de La Coruña a 200 m sobre el nivel del mar, sobre suelo granítico. Pinar de *Pinus pinaster* en terreno llano, compartiendo el estrato arbóreo con *Pinus radiata* y *Quercus robur*. Bajo el dosel de pinos aparece un subpiso de castaños y robles, el estrato arbustivo es escaso ocupando la mayor parte un pastizal con helechos.

Las especies que más han aparecido en los inventarios han sido *Quercus rubra*, *Ulex gallii* y *Halimium halimifolium*.

Parcela 102 Ppr Dodro – Inventarios Daños por Ozono 2011

Parcela	Fecha	Nombre científico	Código especie	Nº cuadrado	Daño por ozono
102Ppr	01/09/11	<i>Castanea sativa</i>	036.003.001	1	N
102Ppr	01/09/11	<i>Quercus robur</i>	080.009.038	1	N
102Ppr	01/09/11	<i>Quercus rubra</i>	080.009.038	2	N
102Ppr	01/09/11	<i>Quercus robur</i>	080.009.038	3	N
102Ppr	01/09/11	<i>Halimium halimifolium</i>	112.002.005	4	N
102Ppr	01/09/11	<i>Quercus rubra</i>	080.009.038	4	N
102Ppr	01/09/11	<i>Pinus radiata</i>	026.007.003	5	N
102Ppr	01/09/11	<i>Castanea sativa</i>	036.003.001	6	N
102Ppr	01/09/11	<i>Quercus rubra</i>	080.009.038	6	N
102Ppr	01/09/11	<i>Ulex gallii</i>	081.024.003	6	N
102Ppr	01/09/11	<i>Daboecia cantabrica</i>	132.011.001	7	N
102Ppr	01/09/11	<i>Halimium halimifolium</i>	112.002.005	7	N
102Ppr	01/09/11	<i>Quercus rubra</i>	080.009.038	7	N
102Ppr	01/09/11	<i>Quercus rubra</i>	080.009.038	8	N
102Ppr	01/09/11	<i>Ulex gallii</i>	081.024.003	8	N
102Ppr	01/09/11	<i>Cytisus striatus</i>	081.012.017	9	N
102Ppr	01/09/11	<i>Daboecia cantabrica</i>	132.011.001	9	N
102Ppr	01/09/11	<i>Halimium halimifolium</i>	112.002.005	9	N
102Ppr	01/09/11	<i>Quercus rubra</i>	080.009.038	9	N
102Ppr	01/09/11	<i>Ulex gallii</i>	081.024.003	9	N
102Ppr	01/09/11	<i>Pinus radiata</i>	026.007.003	9	Y
102Ppr	01/09/11	<i>Cytisus striatus</i>	081.012.017	10	N
102Ppr	01/09/11	<i>Daboecia cantabrica</i>	132.011.001	10	N
102Ppr	01/09/11	<i>Ulex gallii</i>	081.024.003	10	N
102Ppr	01/09/11	<i>Halimium halimifolium</i>	112.002.005	11	N
102Ppr	01/09/11	<i>Ulex gallii</i>	081.024.003	11	N
102Ppr	01/09/11	<i>Calluna vulgaris</i>	132.003.001	12	N
102Ppr	01/09/11	<i>Erica cinerea</i>	132.001.006	12	N
102Ppr	01/09/11	<i>Halimium halimifolium</i>	112.002.005	12	N
102Ppr	01/09/11	<i>Pinus radiata</i>	026.007.003	12	N
102Ppr	01/09/11	<i>Ulex gallii</i>	081.024.003	12	N
102Ppr	01/09/11	<i>Calluna vulgaris</i>	132.003.001	13	N
102Ppr	01/09/11	<i>Cytisus striatus</i>	081.012.017	13	N
102Ppr	01/09/11	<i>Erica cinerea</i>	132.001.006	13	N
102Ppr	01/09/11	<i>Halimium halimifolium</i>	112.002.005	13	N
102Ppr	01/09/11	<i>Calluna vulgaris</i>	132.003.001	14	N
102Ppr	01/09/11	<i>Cytisus striatus</i>	081.012.017	14	N
102Ppr	01/09/11	<i>Daboecia cantabrica</i>	132.011.001	14	N
102Ppr	01/09/11	<i>Erica cinerea</i>	132.001.006	14	N
102Ppr	01/09/11	<i>Halimium halimifolium</i>	112.002.005	14	N
102Ppr	01/09/11	<i>Quercus robur</i>	036.004.014	14	N
102Ppr	01/09/11	<i>Quercus rubra</i>	080.009.038	14	N
102Ppr	01/09/11	<i>Ulex gallii</i>	081.024.003	14	N
102Ppr	01/09/11	<i>Erica cinerea</i>	132.001.006	15	N
102Ppr	01/09/11	<i>Frangula alnus</i>	103.004.001	15	N
102Ppr	01/09/11	<i>Pinus radiata</i>	026.007.003	15	N
102Ppr	01/09/11	<i>Quercus robur</i>	036.004.014	15	N
102Ppr	01/09/11	<i>Quercus rubra</i>	080.009.038	15	N

(Parte 1 de 2; continúa)

Parcela	Fecha	Nombre científico	Código especie	Nº cuadrado	Daño por ozono
102Ppr	01/09/11	<i>Calluna vulgaris</i>	132.003.001	16	N
102Ppr	01/09/11	<i>Halimium halimifolium</i>	112.002.005	16	N
102Ppr	01/09/11	<i>Pinus radiata</i>	026.007.003	16	N
102Ppr	01/09/11	<i>Quercus rubra</i>	080.009.038	16	N
102Ppr	01/09/11	<i>Ulex gallii</i>	081.024.003	16	N
102Ppr	01/09/11	<i>Halimium halimifolium</i>	112.002.005	17	N
102Ppr	01/09/11	<i>Quercus rubra</i>	080.009.038	17	N
102Ppr	01/09/11	<i>Salix atrocinerea</i>	031.001.039	17	N
102Ppr	01/09/11	<i>Ulex gallii</i>	081.024.003	17	N
102Ppr	01/09/11	<i>Quercus rubra</i>	080.009.038	18	N
102Ppr	01/09/11	<i>Ulex gallii</i>	081.024.003	18	N
102Ppr	01/09/11	<i>Quercus rubra</i>	080.009.038	19	N
102Ppr	01/09/11	<i>Salix atrocinerea</i>	031.001.039	19	N
102Ppr	01/09/11	<i>Ulex gallii</i>	081.024.003	19	N
102Ppr	01/09/11	<i>Quercus rubra</i>	080.009.038	20	N
102Ppr	01/09/11	<i>Salix atrocinerea</i>	031.001.039	20	N
102Ppr	01/09/11	<i>Ulex gallii</i>	081.024.003	20	N
102Ppr	01/09/11	<i>Quercus rubra</i>	080.009.038	21	N
102Ppr	01/09/11	<i>Salix atrocinerea</i>	031.001.039	21	N
102Ppr	01/09/11	<i>Pinus radiata</i>	026.007.003	21	Y
102Ppr	01/09/11	<i>Frangula alnus</i>	103.004.001	22	N
102Ppr	01/09/11	<i>Pinus radiata</i>	026.007.003	22	N
102Ppr	01/09/11	<i>Salix atrocinerea</i>	031.001.039	22	N
102Ppr	01/09/11	<i>Quercus rubra</i>	080.009.038	23	N
102Ppr	01/09/11	<i>Quercus robur</i>	036.004.014	24	N
102Ppr	01/09/11	<i>Quercus rubra</i>	080.009.038	24	N
102Ppr	01/09/11	<i>Salix atrocinerea</i>	031.001.039	24	N
102Ppr	01/09/11	<i>Quercus robur</i>	036.004.014	25	N
102Ppr	01/09/11	<i>Quercus rubra</i>	080.009.038	25	N
102Ppr	01/09/11	<i>Quercus rubra</i>	080.009.038	26	N
102Ppr	01/09/11	<i>Quercus robur</i>	036.004.014	27	N
102Ppr	01/09/11	<i>Quercus rubra</i>	080.009.038	27	N
102Ppr	01/09/11	<i>Quercus rubra</i>	036.004.001	28	N
102Ppr	01/09/11	<i>Quercus rubra</i>	080.009.038	28	N
102Ppr	01/09/11	<i>Quercus rubra</i>	036.004.001	29	N
102Ppr	01/09/11	<i>Quercus rubra</i>	080.009.038	29	N
102Ppr	01/09/11	<i>Cytisus striatus</i>	081.012.017	30	N
102Ppr	01/09/11	<i>Quercus rubra</i>	080.009.038	30	N
102Ppr	01/09/11	<i>Ulex gallii</i>	081.024.003	30	N
102Ppr	01/09/11	<i>Quercus rubra</i>	080.009.038	31	N
102Ppr	01/09/11	<i>Calluna vulgaris</i>	132.003.001	32	N
102Ppr	01/09/11	<i>Quercus rubra</i>	080.009.038	32	N
102Ppr	01/09/11	<i>Castanea sativa</i>	036.003.001	33	N
102Ppr	01/09/11	<i>Frangula alnus</i>	103.004.001	33	N
102Ppr	01/09/11	<i>Halimium halimifolium</i>	112.002.005	33	N
102Ppr	01/09/11	<i>Pinus radiata</i>	026.007.003	33	N
102Ppr	01/09/11	<i>Quercus rubra</i>	080.009.038	33	N
102Ppr	01/09/11	<i>Ulex gallii</i>	081.024.003	33	N

(Parte 2 de 2)