

INVENTARIO NACIONAL

12.9.5. ESTADO DE SALUD DE LOS BOSQUES: Análisis Autonómico de la distribución de feromonas según plaga forestal, 2010

Comunidades Autónomas	<i>Thaumetopoea pityocampa</i>	<i>Diprion pini</i>	<i>Paranthrene tabaniformis</i>	<i>Lymantria dispar</i>	<i>Ips acuminatus</i>	<i>Ips sexdentatus</i>	<i>Rhyacionia buoliana</i>	<i>Sesia apiformis</i>	TOTAL
Andalucía	1.000	—	—	—	69	—	—	—	1.069
Aragón	—	—	—	80	—	350	300	80	810
Baleares (Islas)	6.500	—	—	—	—	—	—	—	6.503
C. de Madrid	5.207	75	233	—	387	332	50	22	6.306
C. Foral de Navarra	200	—	—	—	50	25	35	—	310
C. Valenciana	5.000	—	—	—	—	—	20	—	5.020
Cantabria	590	—	—	—	—	—	50	—	640
Castilla y León	800	—	200	—	587	768	100	20	2.475
Castilla-La Mancha	100	—	—	—	200	375	—	—	675
Cataluña	1.000	—	15	—	400	400	—	—	1.815
Extremadura	500	—	40	50	—	200	—	—	790
Galicia	2.800	—	—	—	—	525	150	—	3.475
La Rioja	—	—	40	—	—	—	—	8	48
País Vasco	630	—	—	—	—	—	—	—	630
Región de Murcia	—	—	—	—	—	—	—	—	0
C. Hidrográficas	370	—	350	—	60	40	—	20	840
SPCAN	—	—	—	—	—	—	—	—	0
ESPAÑA	24.697	75	958	50	2.103	2.965	485	73	31.406

Análisis Autonómico de la distribución de feromonas según plaga forestal, 2011

Comunidades Autónomas	<i>Thaumetopoea pityocampa</i>	<i>Diprion pini</i>	<i>Paranthrene tabaniformis</i>	<i>Ips acuminatus</i>	<i>Ips sexdentatus</i>	<i>Rhyacionia buoliana</i>	Total
Andalucía	6	—	—	—	4	—	10
Aragón	—	—	50	820	1.115	50	2.035
Asturias	—	—	—	12	12	—	3.400
Baleares (Islas)	3.400	—	—	—	—	—	4.144
C. de Madrid	3.259	50	231	322	247	35	68
C. Foral de Navarra	—	25	3	8	12	20	2.324
C. Valenciana	2.304	—	—	—	—	20	2.324
Cantabria	450	—	—	—	—	30	480
Castilla y León	—	—	—	129	189	—	318
Castilla-La Mancha	300	—	—	390	578	—	1.268
Cataluña	625	—	15	350	400	25	1.415
Extremadura	—	—	—	—	250	—	250
Galicia	2.320	—	—	118	305	55	2.798
La Rioja	—	—	36	—	—	—	36
País Vasco	—	—	—	—	—	—	0
Región de Murcia	400	—	—	—	125	50	575
C. Hidrográficas	340	—	345	60	40	—	785
SPCAN	—	—	—	—	—	—	0
ESPAÑA	13.404	75	680	2.209	3.277	285	19.906

