

## INVENTARIO NACIONAL

### 12.9.5. ESTADO DE SALUD DE LOS BOSQUES: Análisis Autonómico de la distribución de feromonas según plaga forestal, 2008

Comunidades Autónomas	Procesionaria	Paranthrene tabaniformis	Lymantria dispar	Ips sexdentatus	Ips acuminatus	Rhyacionia buoliana	Diprion pini	Total
Galicia	2.700	–	–	–	300	200	–	3.200
Cantabria	500	–	90	–	–	50	–	640
País Vasco	–	–	–	–	30	–	–	30
C. Foral de Navarra	–	–	–	–	–	–	–	–
La Rioja	–	–	–	–	–	–	–	–
Aragón	–	80	–	720	1.560	60	30	2.450
Cataluña	1.100	15	125	200	598	40	–	2.078
Baleares (Islas)	10.500	–	210	–	–	–	–	10.710
Castilla y León	700	200	250	140	680	–	–	1.970
C. de Madrid	6.091	251	130	56	359	40	75	7.002
Castilla-La Mancha	4.600	160	220	215	470	–	–	5.665
C. Valenciana	5.000	–	150	40	16	–	–	5.206
Región de Murcia	200	320	–	160	120	–	–	800
Extremadura	800	75	50	80	–	–	–	1.005
Andalucía	1.000	–	–	68	380	–	–	1.448
C. Hidrográficas	2.410	40	–	–	60	40	–	2.550
SPCAN	–	–	–	40	340	–	–	380
<b>ESPAÑA</b>	<b>35.601</b>	<b>1.141</b>	<b>1.225</b>	<b>1.719</b>	<b>4.913</b>	<b>430</b>	<b>105</b>	<b>45.134</b>

**GRÁFICO: Distribución de feromonas según plaga forestal. Año 2008**

