

INVENTARIO FORESTAL 2010

MAPA FORESTAL

DATOS DE SUPERFICIES

**Comunidad Autónoma del País Vasco
Territorios Históricos
Comarcas**

INDICE

CAPV	1
ALAVA	2
GIPUZKOA	3
BIZKAIA	4
LLANADA ALAVESA	5
CANTABRICA ALAVESA	6
ESTRIBACIONES DEL GORBEA	7
MONTAÑA ALAVESA	8
VALLES ALAVESES	9
RIOJA ALAVESA	10
ALTO DEBA	11
BAJO DEBA	12
BAJO BIDASOA	13
DONOSTIA-SAN SEBASTIAN	14
GOIERRI	15
TOLOSA	16
UROLA COSTA	17
ARRATIA-NERVION	18
DURANGUESADO	19
ENCARTACIONES	20
GERNIKA-BERMEO	21
GRAN BILBAO	22
MARKINA-ONDARROA	23
PLENTZIA-MUNGIA	24

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

COMUNIDAD AUTÓNOMA DEL PAÍS VASCO

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	183,089	59.3
Bosque de plantación	209,027	26.4
Bosques de galería	4,845	12.9
Matorral	38,930	46.1
Herbazal	11,333	54.9
Monte sin Veg. Superior	11,278	63.6
Agrícola	87,081	7.4
Artificial	36,450	2.2
Humedal	596	0.0
Agua	4,594	2.3
Estuarios	173	0.0
Autopistas y autovías	6,493	2.9
Infraestructuras de conducción	606	12.3
Minería- escombreras- vertederos	2,314	22.6
Prado con setos / con sebes	4,226	7.0
Prado	88,375	6.9
Pastizal-matorral	33,023	50.7 (M-P: 15,962 17,060)
Total	722,434	31.4

Distribución de especies forestales(ha)

Especies	Estado de Masa				Densidad (MB a Fustal)			Propiedad	
	Talaz	Rep/MB	Latizal	Fustal	Total	D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus sylvestris	7	391	2,767	14,295	17,459	798	1,521	15,057	79.4
Pinus halepensis	0	351	252	86	689	234	186	162	44.7
Pinus nigra	63	2,144	2,798	8,696	13,701	1,637	1,811	9,771	62.8
Pinus pinaster	198	1,395	1,083	4,562	7,238	864	1,179	4,653	47.9
Pinus radiata	4,920	24,579	23,775	78,810	132,084	14,536	17,187	87,693	14.9
Picea abies	2	23	105	395	525	20	61	439	72.5
Pseudotsuga menziesii	61	1,611	1,653	3,212	6,537	1,169	997	3,780	35.7
Larix spp.	81	251	177	7,503	8,011	173	136	7,581	25.8
Chamaecyparis lawsoniana	50	111	384	2,869	3,414	109	167	3,049	56.1
Otras coníferas	18	909	998	415	2,340	690	401	1,023	54.9
Total coníferas	5,401	31,764	33,990	120,844	191,999	20,230	23,646	133,206	28.1
Quercus robur	11	878	4,197	10,853	15,940	542	1,125	14,137	41.4
Quercus petraea	7	9	138	376	529	70	15	433	49.6
Quercus pyrenaica	5	250	4,058	8,726	13,039	174	360	12,486	90.6
Quercus faginea	0	1,512	20,343	4,797	26,652	2,395	3,190	20,994	71.0
Quercus ilex	4	2,053	22,109	1,985	26,151	1,961	3,816	20,209	71.4
Bosques de ribera	0	69	3,120	1,223	4,411	195	639	3,564	11.5
Alnus glutinosa	0	40	317	479	836	9	65	757	59.7
Salix spp.	0	88	95	4	188	47	37	104	21.5
Plantaciones de frondosas	17	1,094	840	600	2,550	853	753	725	47.8
Eucalyptus globulus	384	2,385	2,659	5,042	10,471	1,139	2,393	5,508	11.3
Eucalyptus nitens	174	1,569	1,314	658	3,716	436	680	1,469	14.9
Otros Eucalyptus	13	161	235	601	1,010	51	261	659	94.3
Robinia pseudacacia	3	64	346	547	959	12	77	866	15.2
Quercus rubra	15	603	799	1,911	3,328	433	383	2,367	54.5
Platanus spp.	5	0	59	233	297	5	12	274	4.4
Populus alba	5	58	56	290	409	46	61	274	7.3
Populus nigra	0	23	73	4	100	10	24	63	0.3
Fagus sylvatica	10	1,557	4,399	47,870	53,835	1,401	3,093	48,999	73.8
Castanea sativa	3	259	312	712	1,286	77	59	1,111	64.3
Betula spp.	7	201	293	122	623	130	58	386	70.7
Fraxinus spp.	0	139	245	443	826	82	64	655	71.0
Bosque mixto de cantil	1	23	377	19	420	96	102	220	48.6
Bosque mixto atlántico	87	2,014	19,360	12,307	33,768	1,248	5,324	27,092	10.0
Otras frondosas	12	841	1,790	977	3,620	390	582	2,427	55.7
Total frondosas	766	15,889	87,533	100,775	204,963	11,799	23,172	165,778	53.9
Total especies	6,167	47,653	121,523	221,619	396,962	32,029	46,818	298,984	41.4

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

TERRITORIO HISTÓRICO DE ALAVA

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	107,964	83.5
Bosque de plantación	30,443	55.0
Bosques de galería	2,468	19.9
Matorral	17,576	73.4
Herbazal	5,403	64.2
Monte sin Veg. Superior	5,307	76.0
Agrícola	83,102	7.8
Artificial	9,966	5.1
Humedal	56	0.0
Agua	2,784	3.0
Autopistas y autovías	2,265	6.5
Infraestructuras de conducción	96	29.7
Minería- escombreras- vertederos	799	40.4
Prado con setos / con sebes	1,436	4.8
Prado	14,088	14.9
Pastizal-matorral	19,701	50.0 (M-P: 9,952 9,749)
Total	303,456	48.6

Distribución de especies forestales(ha)

Especies	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad %Público
	Talaz	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	
Pinus sylvestris	7	370	2,736	13,749	16,862	775	1,429	14,582	79.5
Pinus halepensis	0	351	252	86	689	234	186	162	44.7
Pinus nigra	22	394	669	2,443	3,527	287	535	2,646	83.3
Pinus pinaster	2	275	163	378	818	61	180	437	91.2
Pinus radiata	627	3,824	2,803	7,213	14,467	1,230	1,641	9,445	34.6
Picea abies	0	5	20	188	212	10	21	181	86.4
Pseudotsuga menziesii	26	199	130	390	745	122	82	460	64.6
Larix spp.	0	6	20	553	578	10	21	548	49.2
Chamaecyparis lawsoniana	2	22	81	594	700	32	28	637	76.7
Otras coníferas	16	424	653	104	1,197	388	209	541	74.4
Total coníferas	701	5,871	7,526	25,696	39,795	3,148	4,331	29,639	62.3
Quercus robur	0	54	631	3,704	4,389	81	222	4,068	68.4
Quercus petraea	0	4	4	122	130	0	4	122	96.4
Quercus pyrenaica	0	205	3,608	8,584	12,397	152	283	11,962	92.9
Quercus faginea	0	1,486	20,148	4,433	26,067	2,385	3,119	20,491	71.2
Quercus ilex	0	1,482	16,739	864	19,085	1,765	3,045	14,155	89.1
Bosques de ribera	0	34	1,562	482	2,078	102	284	1,678	18.8
Alnus glutinosa	0	1	52	121	174	4	22	148	36.2
Salix spp.	0	76	68	2	147	46	21	80	13.4
Plantaciones de frondosas	0	497	239	90	825	359	214	139	70.9
Eucalyptus nitens	14	106	79	27	226	1	15	118	7.0
Robinia pseudacacia	0	49	9	23	81	1	49	31	79.3
Quercus rubra	0	26	41	80	147	20	40	82	83.3
Platanus spp.	0	0	1	9	10	0	3	7	42.0
Populus alba	2	58	55	240	355	46	60	224	8.4
Populus nigra	0	23	73	4	100	10	24	63	0.3
Fagus sylvatica	0	496	1,518	29,235	31,249	596	1,187	29,385	93.1
Castanea sativa	0	15	28	40	82	12	13	58	75.7
Betula spp.	0	39	22	40	101	31	4	60	91.6
Fraxinus spp.	0	18	128	367	513	12	22	475	70.1
Bosque mixto de cantil	0	8	33	8	49	2	6	41	98.1
Bosque mixto atlántico	0	137	741	564	1,441	71	244	1,125	29.2
Otras frondosas	8	251	668	508	1,435	76	151	1,150	71.5
Total frondosas	25	5,065	46,445	49,546	101,081	5,773	9,032	85,661	81.7
Total especies	726	10,937	53,971	75,242	140,876	8,921	13,363	115,300	76.2

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

TERRITORIO HISTÓRICO DE GIPUZKOA

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	46,825	23.3
Bosque de plantación	76,558	19.2
Bosques de galería	956	7.1
Matorral	8,023	13.3
Herbazal	2,957	60.2
Monte sin Veg. Superior	2,827	52.8
Agrícola	1,876	0.1
Artificial	10,024	0.2
Humedal	50	0.0
Agua	1,144	1.8
Estuarios	29	0.0
Autopistas y autovías	2,140	0.4
Infraestructuras de conducción	161	9.8
Minería- escombreras- vertederos	589	9.3
Prado con setos / con sebes	523	2.0
Prado	37,217	2.5
Pastizal-matorral	5,848	57.2 (M-P: 2,193 3,656)
Total	197,746	17.4

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad
	Talaz	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus sylvestris	0	10	3	138	151	15	12	124	82.4
Pinus nigra	38	914	954	5,059	6,964	912	651	5,208	41.4
Pinus pinaster	17	585	274	748	1,623	390	460	731	56.4
Pinus radiata	2,224	6,942	7,638	30,251	47,056	7,049	6,133	30,266	7.3
Picea abies	0	13	45	154	212	8	10	190	59.3
Pseudotsuga menziesii	27	960	1,067	2,449	4,502	799	732	2,658	23.4
Larix spp.	72	195	111	6,072	6,449	137	100	6,122	23.8
Chamaecyparis lawsoniana	13	34	122	691	861	39	58	739	41.2
Otras coníferas	3	405	220	252	879	242	152	334	25.9
Total coníferas	2,393	10,058	10,433	45,814	68,697	9,590	8,308	46,373	15.5
Quercus robur	10	699	2,781	5,042	8,532	375	601	7,477	30.6
Quercus petraea	0	0	122	117	239	0	4	234	1.1
Quercus pyrenaica	5	34	158	55	252	11	18	205	59.7
Quercus faginea	0	2	49	16	67	1	26	41	0.1
Quercus ilex	2	189	1,568	373	2,132	99	349	1,642	10.8
Bosques de ribera	0	19	603	234	857	4	68	784	4.7
Alnus glutinosa	0	30	147	211	389	5	16	368	79.2
Salix spp.	0	3	6	0	9	1	5	4	64.0
Plantaciones de frondosas	7	421	373	374	1,174	399	316	417	32.8
Eucalyptus globulus	5	157	57	128	348	56	54	140	8.6
Eucalyptus nitens	0	15	5	4	24	2	1	8	0.0
Otros Eucalyptus	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Robinia pseudacacia	2	4	266	305	578	4	8	563	12.3
Quercus rubra	11	365	303	1,360	2,039	318	136	1,519	42.4
Platanus spp.	5	0	11	200	216	5	7	199	4.1
Populus alba	2	0	1	18	22	0	0	19	0.0
Populus nigra	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Fagus sylvatica	8	622	1,729	15,311	17,670	586	802	16,149	42.4
Castanea sativa	3	199	158	318	678	50	18	593	66.6
Betula spp.	0	121	205	41	366	88	31	237	65.6
Fraxinus spp.	0	97	52	66	215	62	11	131	73.2
Bosque mixto de cantil	1	0	238	5	244	1	81	161	24.7
Bosque mixto atlántico	56	719	10,715	6,626	18,116	648	2,307	15,098	6.9
Otras frondosas	1	340	750	383	1,474	284	282	843	44.8
Total frondosas	120	4,037	20,298	31,186	55,642	2,998	5,140	46,833	27.0
Total especies	2,513	14,095	30,731	77,000	124,339	12,588	13,448	93,206	20.6

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

TERRITORIO HISTÓRICO DE BIZKAIA

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	28,300	26.5
Bosque de plantación	102,027	23.2
Bosques de galería	1,421	4.6
Matorral	13,330	29.9
Herbazal	2,973	32.6
Monte sin Veg. Superior	3,143	52.3
Agrícola	2,103	0.9
Artificial	16,460	1.6
Humedal	491	0.0
Agua	666	0.7
Estuarios	144	0.0
Autopistas y autovías	2,088	1.7
Infraestructuras de conducción	349	8.7
Minería- escombreras- vertederos	926	15.8
Prado con setos / con sebes	2,268	9.6
Prado	37,070	8.2
Pastizal-matorral	7,474	47.5 (M-P: 3,818 3,656)
Total	221,232	20.4

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad %Público
	Talaz	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	
Pinus sylvestris	0	11	28	408	447	8	80	351	72.9
Pinus nigra	4	836	1,175	1,194	3,210	437	625	1,917	86.7
Pinus pinaster	179	535	646	3,437	4,797	413	539	3,485	37.7
Pinus radiata	2,069	13,812	13,334	41,346	70,562	6,257	9,414	47,981	16.0
Picea abies	2	5	40	54	101	2	29	67	70.9
Pseudotsuga menziesii	8	452	457	373	1,290	248	182	662	61.9
Larix spp.	9	50	46	879	983	27	15	911	24.8
Chamaecyparis lawsoniana	35	55	180	1,584	1,853	38	82	1,673	55.3
Otras coníferas	0	80	125	59	264	61	40	148	62.9
Total coníferas	2,306	15,835	16,031	49,334	83,507	7,492	11,007	57,195	22.2
Quercus robur	2	125	785	2,108	3,019	85	301	2,592	32.4
Quercus petraea	7	5	12	136	161	70	7	76	83.9
Quercus pyrenaica	0	10	292	87	389	11	59	318	38.6
Quercus faginea	0	23	146	348	518	9	46	463	69.3
Quercus ilex	3	382	3,802	748	4,934	97	422	4,412	28.9
Bosques de ribera	0	16	954	507	1,477	88	287	1,102	5.2
Alnus glutinosa	0	8	118	147	273	0	26	241	46.9
Salix spp.	0	9	21	2	31	0	12	20	46.8
Plantaciones de frondosas	10	176	228	136	550	95	223	169	45.0
Eucalyptus globulus	379	2,228	2,602	4,914	10,123	1,083	2,339	5,368	11.4
Eucalyptus nitens	160	1,447	1,231	627	3,466	432	665	1,342	15.5
Otros Eucalyptus	13	161	235	600	1,010	51	261	659	94.3
Robinia pseudacacia	1	10	71	218	300	7	20	272	3.5
Quercus rubra	4	212	455	471	1,143	95	207	766	72.5
Platanus spp.	0	0	48	23	71	0	2	69	0.2
Populus alba	0	0	0	32	32	0	1	31	0.4
Fagus sylvatica	2	439	1,152	3,324	4,916	219	1,104	3,465	64.1
Castanea sativa	0	45	126	354	526	16	28	460	59.5
Betula spp.	7	41	66	41	155	12	23	89	69.4
Fraxinus spp.	0	23	65	10	98	8	31	49	71.3
Bosque mixto de cantil	0	15	106	6	127	93	15	18	75.3
Bosque mixto atlántico	31	1,158	7,905	5,117	14,211	528	2,773	10,868	12.0
Otras frondosas	2	251	372	86	711	30	149	433	46.1
Total frondosas	621	6,786	20,790	20,043	48,241	3,029	9,000	33,284	26.5
Total especies	2,927	22,621	36,821	69,377	131,748	10,521	20,007	90,479	23.7

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

COMARCA: LLANADA ALAVESA

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	23,718	88.1
Bosque de plantación	4,596	79.4
Bosques de galería	624	14.1
Matorral	4,148	80.9
Herbazal	1,114	62.7
Monte sin Veg. Superior	1,356	86.5
Agrícola	30,237	11.3
Artificial	5,965	4.7
Humedal	36	0.0
Agua	1,621	3.1
Autopistas y autovías	1,161	7.0
Infraestructuras de conducción	65	25.1
Minería- escombreras- vertederos	303	32.3
Prado	1,880	38.4
Pastizal-matorral	3,727	61.7 (M-P: 1,902 1,825)
Total	80,551	45.7

Distribución de especies forestales(ha)

Especies	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			%Público
	Tal	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	
Pinus sylvestris	2	71	159	1,092	1,323	92	116	1,111	91.5
Pinus halepensis	0	0	0	4	5	0	1	3	79.3
Pinus nigra	10	64	128	964	1,166	67	124	959	83.9
Pinus pinaster	0	0	3	40	43	10	3	30	97.8
Pinus radiata	13	121	67	246	447	109	36	259	54.3
Picea abies	0	0	2	12	14	0	0	14	93.9
Pseudotsuga menziesii	2	23	10	51	86	22	15	47	74.8
Larix spp.	0	0	0	64	65	2	0	63	92.2
Chamaecyparis lawsoniana	0	1	17	147	165	5	14	145	86.9
Otras coníferas	0	118	73	24	215	150	25	40	69.5
Total coníferas	27	398	460	2,644	3,529	458	334	2,670	82.4
Quercus robur	0	19	181	661	861	25	44	780	81.4
Quercus petraea	0	2	4	8	13	0	4	8	99.9
Quercus pyrenaica	0	80	503	2,790	3,373	52	111	3,210	94.6
Quercus faginea	0	461	5,875	1,711	8,047	574	939	6,524	75.7
Quercus ilex	0	317	4,860	120	5,298	519	1,070	3,694	95.6
Bosques de ribera	0	1	365	71	437	41	85	311	13.7
Alnus glutinosa	0	0	29	0	29	3	9	16	0.4
Salix spp.	0	47	58	2	107	44	13	49	12.9
Plantaciones de frondosas	0	162	67	43	272	121	51	67	52.4
Robinia pseudacacia	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Quercus rubra	0	8	6	22	37	7	8	22	89.5
Platanus spp.	0	0	0	3	4	0	3	1	0.0
Populus alba	0	36	8	54	98	13	19	43	9.1
Populus nigra	0	2	48	1	51	7	20	25	0.6
Fagus sylvatica	0	35	253	5,285	5,573	57	152	5,360	97.4
Castanea sativa	0	4	4	3	12	2	2	8	63.1
Betula spp.	0	15	6	8	30	15	1	13	84.0
Fraxinus spp.	0	10	108	174	292	8	18	267	66.4
Bosque mixto de cantil	0	0	2	0	2	0	0	2	100.0
Bosque mixto atlántico	0	1	40	11	52	1	2	49	53.6
Otras frondosas	0	49	502	273	824	5	39	778	89.2
Total frondosas	0	1,250	12,919	11,241	25,410	1,494	2,589	21,227	85.6
Total especies	27	1,648	13,379	13,884	28,938	1,952	2,923	23,897	85.2

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

COMARCA: CANTABRICA ALAVESA

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	7,291	58.7
Bosque de plantación	11,946	38.8
Bosques de galería	269	6.6
Matorral	1,489	57.6
Herbazal	1,008	61.2
Monte sin Veg. Superior	460	95.2
Agrícola	517	12.8
Artificial	1,027	1.9
Agua	40	43.7
Autopistas y autovías	155	6.6
Infraestructuras de conducción	6	5.3
Minería- escombreras- vertederos	17	5.2
Prado con setos / con sebes	1,312	5.1
Prado	5,949	5.5
Pastizal-matorral	1,599	83.5 (M-P: 903 696)
Total	33,084	38.4

Distribución de especies forestales(ha)

Especies	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad %Público
	Talaz	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	
Pinus sylvestris	0	27	825	572	1,423	19	208	1,185	44.5
Pinus nigra	2	43	64	70	179	6	47	120	86.4
Pinus pinaster	2	13	47	125	187	6	44	135	95.7
Pinus radiata	522	2,646	2,086	5,437	10,693	697	1,121	7,248	36.7
Picea abies	0	0	0	1	1	0	1	0	100.0
Pseudotsuga menziesii	0	11	11	6	28	0	2	21	81.4
Larix spp.	0	0	1	34	35	0	6	28	71.0
Chamaecyparis lawsoniana	0	16	0	2	18	15	0	2	18.0
Otras coníferas	0	10	4	8	22	5	4	4	73.3
Total coníferas	527	2,765	3,039	6,254	12,585	749	1,432	8,743	39.4
Quercus robur	0	2	99	394	494	14	45	435	44.2
Quercus petraea	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0
Quercus pyrenaica	0	4	152	86	242	5	68	169	82.5
Quercus faginea	0	236	1,719	945	2,900	83	242	2,575	62.8
Quercus ilex	0	19	217	48	284	0	35	249	55.1
Bosques de ribera	0	1	161	110	271	6	62	203	9.1
Alnus glutinosa	0	0	5	7	12	0	6	6	12.7
Salix spp.	0	0	1	0	1	0	0	1	100.0
Plantaciones de frondosas	0	124	46	24	194	36	100	25	81.5
Eucalyptus nitens	14	106	79	26	225	1	15	117	7.0
Robinia pseudacacia	0	3	6	4	13	1	0	11	27.1
Quercus rubra	0	4	3	5	11	1	0	6	63.5
Platanus spp.	0	0	0	1	1	0	0	1	0.0
Populus alba	1	0	0	34	34	0	5	29	4.4
Fagus sylvatica	0	16	166	1,006	1,188	31	132	1,025	90.5
Castanea sativa	0	0	17	12	30	0	4	25	74.9
Betula spp.	0	0	2	1	2	0	2	1	2.1
Fraxinus spp.	0	0	1	1	3	0	0	3	53.0
Bosque mixto de cantil	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Bosque mixto atlántico	0	72	460	319	850	46	154	650	24.6
Otras frondosas	6	107	32	18	163	12	45	78	38.8
Total frondosas	21	694	3,166	3,040	6,921	236	915	5,611	57.6
Total especies	548	3,459	6,205	9,294	19,506	986	2,347	14,354	45.8

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

COMARCA: ESTRIBACIONES DEL GORBEA

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	16,402	80.3
Bosque de plantación	7,953	49.9
Bosques de galería	334	32.9
Matorral	3,195	84.9
Herbazal	507	69.5
Monte sin Veg. Superior	353	74.5
Agrícola	2,092	20.6
Artificial	968	3.9
Agua	774	1.0
Autopistas y autovías	322	9.7
Infraestructuras de conducción	13	78.1
Minería- escombreras- vertederos	36	12.9
Prado con setos / con sebes	124	1.2
Prado	5,658	18.4
Pastizal-matorral	1,524	66.8 (M-P: 740 784)
Total	40,255	57.5

Distribución de especies forestales(ha)

Especies	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad %Público
	Tal as	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	
Pinus sylvestris	3	33	118	1,331	1,485	36	52	1,371	79.7
Pinus nigra	9	166	229	691	1,096	74	162	830	71.1
Pinus pinaster	0	0	4	0	4	2	2	1	45.2
Pinus radiata	92	1,055	647	1,467	3,261	421	482	1,875	23.7
Picea abies	0	5	14	26	44	2	5	38	37.1
Pseudotsuga menziesii	24	156	76	126	381	70	41	199	40.5
Larix spp.	0	6	18	421	444	8	13	423	38.5
Chamaecyparis lawsoniana	2	6	58	426	492	11	12	466	74.1
Otras coníferas	16	62	64	25	167	53	38	51	37.3
Total coníferas	145	1,489	1,229	4,512	7,375	677	808	5,254	47.6
Quercus robur	0	31	340	2,593	2,963	39	132	2,787	69.9
Quercus petraea	0	2	0	114	116	0	0	114	96.0
Quercus pyrenaica	0	104	1,388	1,692	3,184	65	43	3,076	86.1
Quercus faginea	0	91	1,589	533	2,212	369	377	1,467	71.9
Quercus ilex	0	39	555	64	658	95	92	471	92.8
Bosques de ribera	0	1	135	126	262	1	15	246	28.3
Alnus glutinosa	0	1	5	88	94	0	4	90	56.1
Salix spp.	0	1	3	0	4	0	0	4	61.5
Plantaciones de frondosas	0	110	54	18	182	75	29	39	82.6
Eucalyptus nitens	0	0	0	1	1	0	0	1	2.6
Robinia pseudacacia	0	0	2	19	21	0	1	19	64.7
Quercus rubra	0	11	14	52	77	9	16	52	81.8
Platanus spp.	0	0	0	4	4	0	0	4	98.9
Populus alba	0	0	0	4	4	0	1	3	24.3
Populus nigra	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Fagus sylvatica	0	88	177	6,565	6,830	94	149	6,568	87.7
Castanea sativa	0	4	3	21	27	4	2	21	79.0
Betula spp.	0	21	7	2	30	14	0	10	99.7
Fraxinus spp.	0	3	13	44	60	0	2	54	41.3
Bosque mixto de cantil	0	0	0	3	3	0	0	3	100.0
Bosque mixto atlántico	0	58	216	194	468	22	64	381	29.2
Otras frondosas	0	30	40	44	114	14	11	73	46.2
Total frondosas	0	596	4,540	12,179	17,315	801	939	15,484	79.4
Total especies	145	2,085	5,769	16,690	24,689	1,478	1,747	20,738	69.9

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

COMARCA: MONTANA ALAVESA

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	30,514	91.4
Bosque de plantación	2,421	90.2
Bosques de galería	371	52.6
Matorral	2,796	82.0
Herbazal	1,540	75.0
Monte sin Veg. Superior	688	86.1
Agrícola	10,407	14.3
Artificial	434	34.6
Agua	8	73.6
Autopistas y autovías	45	40.7
Infraestructuras de conducción	3	4.1
Minería- escombreras- vertederos	242	89.6
Prado	128	8.4
Pastizal-matorral	3,775	72.1 (M-P: 1,840 1,935)
Total	53,374	73.0

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad %Público
	Tal	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	
Pinus sylvestris	0	0	52	577	630	8	92	530	92.0
Pinus halepensis	0	0	0	0	0	0	0	0	5.5
Pinus nigra	0	46	75	472	594	57	106	429	94.1
Pinus pinaster	0	0	1	55	56	0	6	50	99.0
Pinus radiata	0	2	2	51	55	2	2	51	93.5
Picea abies	0	0	4	150	153	8	16	130	99.9
Pseudotsuga menziesii	0	9	33	208	249	31	24	193	96.0
Larix spp.	0	0	1	34	35	0	1	34	84.2
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	7	19	25	0	1	24	99.6
Otras coníferas	0	113	38	24	175	59	62	43	93.8
Total coníferas	0	169	213	1,589	1,971	164	311	1,484	94.1
Quercus robur	0	2	6	49	58	2	1	54	3.2
Quercus pyrenaica	0	7	1,396	3,978	5,381	22	60	5,299	97.0
Quercus faginea	0	131	6,565	933	7,629	759	865	6,005	83.0
Quercus ilex	0	144	2,597	133	2,874	139	395	2,333	93.0
Bosques de ribera	0	3	311	57	371	11	24	336	48.7
Alnus glutinosa	0	0	2	7	9	0	0	9	99.6
Salix spp.	0	0	2	0	2	0	0	2	100.0
Plantaciones de frondosas	0	48	66	3	118	94	21	2	84.7
Robinia pseudacacia	0	47	0	0	47	0	47	0	99.8
Quercus rubra	0	3	18	1	22	4	16	1	87.9
Populus alba	2	6	5	37	49	7	8	32	24.4
Fagus sylvatica	0	313	633	13,398	14,344	300	610	13,376	93.7
Castanea sativa	0	6	4	4	14	5	5	4	81.7
Betula spp.	0	2	8	29	39	2	1	36	96.8
Fraxinus spp.	0	3	0	134	137	2	0	134	99.8
Bosque mixto de cantil	0	0	6	0	6	0	0	6	100.0
Bosque mixto atlántico	0	1	23	26	50	0	7	43	91.6
Otras frondosas	1	11	30	144	186	9	9	167	83.6
Total frondosas	3	727	11,672	18,934	31,335	1,358	2,069	27,839	90.7
Total especies	3	896	11,885	20,523	33,306	1,522	2,380	29,323	90.9

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

COMARCA: VALLES ALAVESES

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	27,773	79.9
Bosque de plantación	2,254	75.8
Bosques de galería	559	13.9
Matorral	4,684	69.5
Herbazal	1,015	58.8
Monte sin Veg. Superior	1,528	84.1
Agrícola	20,939	2.9
Artificial	882	1.2
Humedal	20	0.0
Agua	171	0.7
Autopistas y autovías	502	1.1
Infraestructuras de conducción	8	15.6
Minería- escombreras- vertederos	44	1.7
Prado	459	0.9
Pastizal-matorral	3,727	44.4 (M-P: 1,906 1,822)
Total	64,565	48.6

Distribución de especies forestales(ha)

Especies	Estado de Masa			Densidad (MB a Fustal)			Propiedad		
	Tal	Rep/MB	Latizal	Fustal	Total	D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus sylvestris	2	233	1,562	10,151	11,948	612	956	10,345	81.7
Pinus halepensis	0	127	66	25	218	47	88	54	51.8
Pinus nigra	0	38	155	232	425	49	94	282	96.8
Pinus pinaster	0	244	56	92	392	24	110	119	86.2
Pinus radiata	0	0	0	11	11	0	0	11	99.9
Otras coníferas	0	92	432	15	539	90	36	398	89.2
Total coníferas	2	734	2,269	10,527	13,532	822	1,283	11,209	82.1
Quercus robur	0	0	6	7	13	1	0	12	69.1
Quercus pyrenaica	0	11	168	38	217	8	1	208	79.1
Quercus faginea	0	260	4,078	307	4,645	470	600	3,574	50.2
Quercus ilex	0	408	7,406	347	8,160	646	1,152	6,351	88.3
Bosques de ribera	0	9	374	50	433	7	35	382	10.9
Alnus glutinosa	0	0	10	14	23	1	3	20	0.2
Salix spp.	0	17	2	0	19	0	7	12	1.5
Plantaciones de frondosas	0	23	5	2	30	3	13	5	64.0
Populus alba	0	13	24	69	107	13	23	71	2.2
Populus nigra	0	15	25	3	44	3	3	38	0.0
Fagus sylvatica	0	38	282	2,839	3,160	107	142	2,910	95.2
Fraxinus spp.	0	0	5	14	19	0	1	17	13.9
Bosque mixto de cantil	0	8	22	4	34	2	6	26	98.2
Bosque mixto atlántico	0	6	0	14	20	0	18	2	4.8
Otras frondosas	1	40	61	29	130	24	44	54	15.4
Total frondosas	1	848	12,467	3,737	17,053	1,285	2,050	13,680	75.4
Total especies	3	1,583	14,736	14,264	30,586	2,107	3,333	24,889	78.3

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

COMARCA: RIOJA ALAVESA

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	2,267	76.2
Bosque de plantación	1,273	46.4
Bosques de galería	310	1.0
Matorral	1,266	33.9
Herbazal	219	22.6
Monte sin Veg. Superior	922	30.8
Agrícola	18,911	2.4
Artificial	690	1.3
Agua	170	0.1
Autopistas y autovías	79	0.9
Infraestructuras de conducción	1	38.4
Minería- escombreras- vertederos	157	1.3
Prado	14	0.0
Pastizal-matorral	5,347	15.2 (M-P: 2,661 2,686)
Total	31,627	13.8

Distribución de especies forestales(ha)

Especies	Estado de Masa				Densidad (MB a Fustal)			Propiedad	
	Tal	Rep/MB	Latizal	Fustal	Total	D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus sylvestris	0	6	20	26	53	7	5	41	89.4
Pinus halepensis	0	224	186	57	466	187	97	105	41.0
Pinus nigra	0	38	18	13	68	34	2	26	84.4
Pinus pinaster	0	19	52	66	137	19	16	102	96.0
Otras coníferas	0	29	42	8	79	30	43	6	22.3
Total coníferas	0	315	317	170	803	277	163	279	55.4
Quercus robur	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Quercus faginea	0	308	321	4	633	129	95	347	61.6
Quercus ilex	0	555	1,104	152	1,811	366	301	1,057	72.1
Bosques de ribera	0	19	216	69	304	36	63	200	1.0
Alnus glutinosa	0	0	1	6	8	0	0	7	0.0
Salix spp.	0	12	1	0	13	2	0	12	0.0
Plantaciones de frondosas	0	29	2	0	31	31	0	0	51.9
Robinia pseudacacia	0	0	1	0	1	0	0	1	100.0
Platanus spp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Populus alba	0	3	17	43	63	13	4	46	6.3
Populus nigra	0	5	0	0	5	0	2	0	0.0
Fagus sylvatica	0	4	7	142	153	6	1	146	98.8
Fraxinus spp.	0	1	1	0	2	1	0	0	0.0
Bosque mixto de cantil	0	0	3	0	3	0	0	3	100.0
Bosque mixto atlántico	0	0	1	0	1	1	0	0	0.0
Otras frondosas	0	13	4	1	18	13	4	1	1.1
Total frondosas	0	950	1,680	416	3,047	599	470	1,819	61.5
Total especies	0	1,265	1,998	587	3,850	876	632	2,098	60.3

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

COMARCA: ALTO DEBA

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	7,128	22.7
Bosque de plantación	17,306	6.8
Bosques de galería	113	0.1
Matorral	1,125	6.9
Herbazal	845	56.9
Monte sin Veg. Superior	487	49.5
Agrícola	104	0.2
Artificial	1,208	0.3
Agua	144	0.0
Autopistas y autovías	373	0.0
Infraestructuras de conducción	45	17.4
Minería- escombreras- vertederos	86	2.4
Prado con setos / con sebes	61	0.0
Prado	4,668	2.0
Pastizal-matorral	630	21.4 (M-P: 308 321)
Total	34,322	11.2

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Densidad (MB a Fustal)			Propiedad	
	Talaz	Rep/MB	Latizal	Fustal	Total	D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus sylvestris	0	0	2	29	30	0	3	27	54.6
Pinus nigra	7	181	215	1,264	1,667	188	186	1,272	29.4
Pinus pinaster	2	2	3	41	48	1	5	39	8.8
Pinus radiata	519	2,269	2,269	7,107	12,164	1,960	1,380	7,752	1.9
Picea abies	0	1	0	17	18	0	1	15	81.8
Pseudotsuga menziesii	9	302	322	576	1,210	225	253	607	7.1
Larix spp.	29	19	12	1,329	1,388	15	16	1,325	12.5
Chamaecyparis lawsoniana	5	3	8	92	107	8	5	89	9.5
Otras coníferas	0	41	32	14	87	40	7	31	22.5
Total coníferas	571	2,818	2,862	10,468	16,719	2,437	1,856	11,159	6.2
Quercus robur	0	17	151	358	526	12	22	487	26.0
Quercus petraea	0	0	2	7	9	0	2	7	0.0
Quercus pyrenaica	0	0	16	13	29	1	1	27	35.9
Quercus faginea	0	2	37	14	52	0	25	28	0.2
Quercus ilex	0	9	315	12	335	11	59	264	2.2
Bosques de ribera	0	2	106	8	116	0	7	108	0.1
Alnus glutinosa	0	0	3	1	4	0	2	2	0.0
Salix spp.	0	0	2	0	2	0	0	2	0.0
Plantaciones de frondosas	0	31	38	35	104	30	33	33	20.1
Eucalyptus globulus	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Eucalyptus nitens	0	0	5	3	8	0	1	7	0.0
Robinia pseudacacia	0	0	2	14	15	0	1	14	0.0
Quercus rubra	0	25	10	35	70	19	4	37	20.7
Platanus spp.	0	0	0	4	4	0	0	4	6.1
Populus alba	0	0	0	1	1	0	0	1	0.0
Fagus sylvatica	0	73	325	3,795	4,193	114	147	3,930	35.0
Castanea sativa	0	1	14	4	19	1	2	16	4.7
Betula spp.	0	0	4	1	6	3	1	2	16.9
Fraxinus spp.	0	2	4	1	6	2	0	2	29.1
Bosque mixto de cantil	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Bosque mixto atlántico	10	141	1,294	582	2,027	72	271	1,672	2.7
Otras frondosas	0	51	123	126	300	73	45	154	10.1
Total frondosas	11	354	2,449	5,014	7,828	340	625	6,795	22.3
Total especies	582	3,172	5,310	15,482	24,547	2,778	2,481	17,953	11.4

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

COMARCA: BAJO DEBA

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	3,852	2.6
Bosque de plantación	8,045	1.8
Bosques de galería	56	0.0
Matorral	684	1.1
Herbazal	122	6.6
Monte sin Veg. Superior	264	2.2
Agrícola	59	0.0
Artificial	683	0.1
Agua	97	0.0
Estuarios	3	0.0
Autopistas y autovías	153	0.0
Infraestructuras de conducción	3	0.0
Minería- escombreras- vertederos	62	0.0
Prado con setos / con sebes	28	11.0
Prado	3,613	1.0
Pastizal-matorral	342	25.2 (M-P: 160 181)
Total	18,064	2.2

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad
	Talás	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus nigra	0	1	10	10	21	10	0	10	3.4
Pinus pinaster	0	7	5	11	23	0	4	13	27.7
Pinus radiata	295	884	818	4,946	6,943	795	1,201	4,482	1.1
Picea abies	0	3	1	4	7	2	3	3	0.0
Pseudotsuga menziesii	3	108	90	108	308	68	54	157	0.0
Larix spp.	6	7	10	281	305	7	6	284	0.0
Chamaecyparis lawsoniana	0	2	5	28	35	1	4	29	0.0
Otras coníferas	0	35	16	26	77	7	19	37	12.7
Total coníferas	305	1,047	954	5,414	7,719	890	1,292	5,015	1.2
Quercus robur	1	13	140	181	335	10	62	249	0.3
Quercus petraea	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Quercus pyrenaica	0	2	0	0	2	0	1	2	100.0
Quercus faginea	0	0	0	1	1	0	1	0	0.0
Quercus ilex	0	121	903	28	1,052	62	157	832	2.9
Bosques de ribera	0	1	43	11	55	1	0	54	0.0
Alnus glutinosa	0	0	2	12	15	0	12	2	79.7
Plantaciones de frondosas	0	21	21	34	76	25	10	42	42.3
Eucalyptus globulus	5	7	22	38	72	9	23	33	0.0
Eucalyptus nitens	0	7	0	1	9	1	0	1	0.0
Robinia pseudacacia	0	0	16	21	37	0	0	37	1.6
Quercus rubra	0	14	14	16	44	13	3	24	0.2
Platanus spp.	1	0	1	11	12	0	4	8	33.1
Fagus sylvatica	0	3	139	342	484	4	23	453	0.0
Castanea sativa	0	0	21	3	23	1	0	23	0.0
Betula spp.	0	0	3	1	4	0	1	3	0.0
Fraxinus spp.	0	1	0	0	1	1	0	0	100.0
Bosque mixto de cantil	1	0	112	2	114	1	32	80	0.0
Bosque mixto atlántico	6	53	1,210	414	1,684	68	299	1,310	1.6
Otras frondosas	0	16	157	41	214	16	81	110	18.7
Total frondosas	14	259	2,804	1,157	4,233	212	709	3,263	3.5
Total especies	319	1,306	3,758	6,570	11,952	1,102	2,001	8,278	2.1

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

COMARCA: BAJO BIDASOA

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	1,565	31.5
Bosque de plantación	1,672	52.6
Bosques de galería	32	3.9
Matorral	408	40.3
Herbazal	330	85.4
Monte sin Veg. Superior	89	84.2
Agrícola	130	0.6
Artificial	1,031	0.0
Humedal	41	0.0
Agua	146	0.1
Estuarios	16	0.0
Autopistas y autovías	193	1.0
Infraestructuras de conducción	4	44.8
Minería- escombreras- vertederos	13	0.0
Prado con setos / con sebes	265	0.0
Prado	1,076	2.8
Pastizal-matorral	150	86.6 (M-P: 77 73)
Total	7,159	28.8

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad
	Talaz	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus nigra	0	0	0	58	58	0	0	57	92.0
Pinus pinaster	0	248	52	203	503	110	177	213	82.4
Pinus radiata	44	27	66	326	463	49	51	318	33.4
Picea abies	0	0	0	3	3	0	0	3	100.0
Pseudotsuga menziesii	0	1	6	17	24	3	0	21	45.0
Larix spp.	0	0	0	74	74	0	1	74	53.1
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	0	3	3	0	0	3	81.0
Otras coníferas	0	15	15	24	54	16	2	29	25.9
Total coníferas	44	292	139	708	1,184	178	232	718	58.6
Quercus robur	0	15	310	187	511	22	27	462	47.7
Quercus pyrenaica	0	19	63	13	95	2	14	72	83.8
Quercus ilex	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0
Bosques de ribera	0	2	29	4	34	0	1	34	0.0
Salix spp.	0	2	0	0	2	0	0	2	78.9
Plantaciones de frondosas	0	49	79	76	203	42	65	94	38.1
Eucalyptus globulus	0	1	9	4	13	1	2	11	15.8
Robinia pseudacacia	0	2	0	4	5	2	0	4	6.7
Quercus rubra	0	31	17	228	276	32	20	223	38.3
Platanus spp.	0	0	0	10	10	0	0	10	0.0
Fagus sylvatica	0	27	5	23	56	26	7	22	66.4
Castanea sativa	0	0	7	35	42	0	6	36	69.2
Betula spp.	0	0	1	0	2	2	0	0	16.8
Fraxinus spp.	0	0	1	1	2	0	0	2	66.7
Bosque mixto atlántico	1	33	389	397	819	43	69	706	10.8
Otras frondosas	0	8	2	4	14	10	0	4	94.2
Total frondosas	1	188	912	985	2,086	180	212	1,682	32.6
Total especies	45	480	1,051	1,693	3,270	358	444	2,400	42.0

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

COMARCA: DONOSTIA-SAN SEBASTIAN

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	6,591	29.5
Bosque de plantación	8,668	59.9
Bosques de galería	306	20.8
Matorral	1,846	21.4
Herbazal	114	66.5
Monte sin Veg. Superior	173	51.4
Agrícola	575	0.1
Artificial	3,726	0.2
Humedal	1	0.0
Agua	283	0.7
Estuarios	3	0.0
Autopistas y autovías	771	0.4
Infraestructuras de conducción	36	0.2
Minería- escombreras- vertederos	192	24.4
Prado con setos / con sebes	37	11.3
Prado	6,002	3.1
Pastizal-matorral	1,107	44.3 (M-P: 578 529)
Total	30,431	27.9

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad
	Talás	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus sylvestris	0	4	0	11	15	4	0	11	96.3
Pinus nigra	1	242	168	343	753	201	51	450	68.9
Pinus pinaster	9	173	145	401	728	176	189	350	49.8
Pinus radiata	308	261	543	2,145	3,257	534	224	2,189	47.8
Picea abies	0	0	5	30	35	0	0	35	98.6
Pseudotsuga menziesii	0	48	72	148	268	40	4	215	87.4
Larix spp.	0	68	30	447	546	31	23	492	88.5
Chamaecyparis lawsoniana	0	4	49	202	256	13	24	215	65.4
Otras coníferas	0	57	77	72	206	35	82	66	46.5
Total coníferas	318	857	1,089	3,799	6,064	1,033	598	4,024	57.2
Quercus robur	2	243	819	976	2,039	123	220	1,669	54.6
Quercus petraea	0	0	1	0	1	0	1	0	100.0
Quercus pyrenaica	5	4	6	16	31	2	1	19	46.8
Quercus ilex	0	1	0	0	1	0	1	0	66.9
Bosques de ribera	0	2	114	119	235	2	13	220	12.1
Alnus glutinosa	0	5	38	82	125	4	1	119	86.2
Salix spp.	0	1	4	0	5	1	4	0	71.9
Plantaciones de frondosas	7	96	92	96	291	97	67	103	29.5
Eucalyptus globulus	0	91	13	51	155	36	17	53	1.9
Eucalyptus nitens	0	1	0	0	1	1	0	0	0.0
Robinia pseudacacia	0	3	100	100	202	1	5	196	15.2
Quercus rubra	1	89	138	482	710	70	64	571	54.6
Platanus spp.	2	0	2	65	69	0	0	67	5.1
Populus alba	0	0	0	15	15	0	0	15	0.0
Fagus sylvatica	0	124	158	667	950	50	66	829	92.2
Castanea sativa	0	25	31	89	146	25	8	113	73.5
Betula spp.	0	20	57	2	79	1	19	59	84.1
Fraxinus spp.	0	57	27	31	115	28	7	78	82.8
Bosque mixto atlántico	15	149	2,432	1,380	3,976	225	579	3,157	12.6
Otras frondosas	0	95	216	44	355	82	50	209	85.8
Total frondosas	33	1,004	4,250	4,213	9,501	747	1,123	7,478	39.3
Total especies	351	1,861	5,339	8,013	15,564	1,780	1,721	11,502	46.2

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

COMARCA: GOIERRI

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	11,764	30.1
Bosque de plantación	16,156	12.5
Bosques de galería	106	1.9
Matorral	1,043	16.2
Herbazal	752	66.8
Monte sin Veg. Superior	415	68.8
Agrícola	162	0.0
Artificial	1,204	0.2
Agua	99	0.0
Autopistas y autovías	339	0.9
Infraestructuras de conducción	39	0.0
Minería- escombreras- vertederos	67	0.2
Prado con setos / con sebes	48	0.0
Prado	5,734	2.4
Pastizal-matorral	842	71.9 (M-P: 372 470)
Total	38,770	18.8

Distribución de especies forestales(ha)

Especies	Estado de Masa				Densidad (MB a Fustal)			Propiedad	
	Tal	Rep/MB	Latizal	Fustal	Total	D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus sylvestris	0	0	1	83	84	5	8	71	89.7
Pinus nigra	10	235	435	2,251	2,931	292	298	2,295	30.5
Pinus pinaster	1	3	6	31	41	1	11	28	21.3
Pinus radiata	354	1,538	1,676	5,742	9,309	1,701	1,139	5,740	3.1
Picea abies	0	9	27	39	75	4	3	65	15.2
Pseudotsuga menziesii	2	126	255	767	1,150	127	176	791	26.0
Larix spp.	6	18	18	1,440	1,482	12	11	1,450	13.4
Chamaecyparis lawsoniana	0	5	17	65	87	6	5	75	34.9
Otras coníferas	1	83	41	34	158	56	18	65	7.2
Total coníferas	375	2,017	2,475	10,452	15,318	2,205	1,671	10,580	11.9
Quercus robur	1	13	254	897	1,165	9	50	1,097	6.9
Quercus petraea	0	0	116	109	226	0	0	226	0.0
Quercus pyrenaica	0	0	52	12	64	0	0	64	31.7
Quercus faginea	0	1	12	0	14	1	1	12	0.1
Quercus ilex	0	4	114	184	302	11	50	242	17.7
Bosques de ribera	0	4	92	15	110	0	11	98	6.3
Alnus glutinosa	0	0	5	11	16	0	0	16	1.1
Plantaciones de frondosas	0	89	38	48	174	62	75	30	37.3
Eucalyptus globulus	1	7	0	2	9	0	6	2	0.0
Robinia pseudacacia	2	0	8	33	43	1	2	39	0.0
Quercus rubra	2	42	62	159	265	41	11	198	14.7
Platanus spp.	1	0	3	9	12	2	0	9	0.0
Populus alba	0	0	1	1	1	0	0	1	0.0
Fagus sylvatica	3	71	361	5,911	6,346	111	78	6,139	52.2
Castanea sativa	1	1	26	21	49	4	0	44	0.2
Betula spp.	0	5	6	2	13	5	0	8	2.7
Fraxinus spp.	0	7	4	9	20	1	0	13	13.3
Bosque mixto de cantil	0	0	10	0	11	0	0	10	97.5
Bosque mixto atlántico	10	134	1,931	1,602	3,677	75	394	3,197	3.2
Otras frondosas	1	29	105	55	191	18	38	125	19.3
Total frondosas	21	406	3,201	9,080	12,708	341	716	11,570	29.5
Total especies	396	2,423	5,676	19,532	28,026	2,547	2,387	22,150	19.9

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

COMARCA: TOLOSA

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	9,926	27.2
Bosque de plantación	12,653	37.1
Bosques de galería	136	0.0
Matorral	1,553	15.2
Herbazal	614	67.8
Monte sin Veg. Superior	824	92.0
Agrícola	128	0.0
Artificial	871	0.0
Agua	141	13.3
Autopistas y autovías	154	0.5
Infraestructuras de conducción	27	23.2
Minería- escombreras- vertederos	87	6.5
Prado con setos / con sebes	73	0.3
Prado	7,454	3.5
Pastizal-matorral	1,946	90.1 (M-P: 379 1,567)
Total	36,587	29.6

Distribución de especies forestales(ha)

Especies	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			%Público
	Tal	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	
Pinus sylvestris	0	6	0	14	20	6	1	13	90.5
Pinus nigra	20	238	106	1,062	1,426	205	102	1,052	64.5
Pinus pinaster	1	67	25	28	121	69	6	45	83.4
Pinus radiata	324	773	884	4,039	6,020	907	810	3,901	17.6
Picea abies	0	0	8	11	19	0	0	19	93.3
Pseudotsuga menziesii	5	275	170	454	903	260	132	472	44.1
Larix spp.	26	65	31	1,656	1,778	58	32	1,650	34.3
Chamaecyparis lawsoniana	2	3	11	137	153	1	3	145	85.6
Otras coníferas	1	107	20	49	177	69	6	62	39.9
Total coníferas	378	1,534	1,255	7,450	10,617	1,574	1,094	7,360	31.3
Quercus robur	1	378	555	1,352	2,286	176	133	1,959	32.9
Quercus pyrenaica	0	5	18	1	24	2	1	18	70.4
Quercus faginea	0	0	0	1	1	0	0	1	0.0
Quercus ilex	0	1	73	119	192	1	26	165	63.8
Bosques de ribera	0	4	80	48	131	1	10	119	3.5
Alnus glutinosa	0	24	69	101	194	0	0	194	88.5
Salix spp.	0	0	1	0	1	0	1	0	100.0
Plantaciones de frondosas	0	108	29	47	184	113	37	33	27.4
Eucalyptus globulus	0	9	3	23	35	9	1	25	65.9
Eucalyptus nitens	0	4	0	0	4	0	0	0	0.0
Robinia pseudacacia	0	0	107	71	178	0	0	178	16.8
Quercus rubra	6	139	55	297	497	121	28	322	45.9
Platanus spp.	0	0	2	37	39	0	1	38	0.9
Populus alba	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Populus nigra	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Fagus sylvatica	2	287	398	3,328	4,016	233	294	3,403	39.6
Castanea sativa	1	154	45	126	327	19	0	293	83.1
Betula spp.	0	94	87	24	205	75	8	111	75.2
Fraxinus spp.	0	29	2	10	40	27	4	8	78.9
Bosque mixto de cantil	0	0	60	0	60	0	49	11	84.1
Bosque mixto atlántico	4	133	1,789	1,518	3,444	78	372	2,989	11.0
Otras frondosas	0	128	59	54	242	68	44	125	77.1
Total frondosas	14	1,497	3,431	7,157	12,098	924	1,009	9,994	33.6
Total especies	391	3,031	4,686	14,607	22,716	2,498	2,102	17,354	32.5

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

COMARCA: UROLA COSTA

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	5,999	8.6
Bosque de plantación	12,058	4.8
Bosques de galería	207	0.4
Matorral	1,364	1.0
Herbazal	180	8.0
Monte sin Veg. Superior	575	6.6
Agrícola	718	0.1
Artificial	1,302	0.1
Humedal	8	0.0
Agua	235	0.0
Estuarios	7	0.0
Autopistas y autovías	158	0.0
Infraestructuras de conducción	8	0.0
Minería- escombreras- vertederos	81	0.0
Prado con setos / con sebes	10	29.0
Prado	8,670	2.1
Pastizal-matorral	833	17.1 (M-P: 319 514)
Total	32,413	4.6

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad
	Talaz	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus sylvestris	0	0	0	2	2	0	0	2	0.0
Pinus nigra	0	18	21	71	110	16	13	72	3.9
Pinus pinaster	3	83	38	35	159	32	68	44	11.2
Pinus radiata	381	1,190	1,382	5,945	8,898	1,103	1,327	5,883	0.5
Picea abies	0	0	4	50	54	1	3	50	81.8
Pseudotsuga menziesii	9	98	151	380	638	75	112	394	3.7
Larix spp.	4	18	10	844	877	14	10	847	3.6
Chamaecyparis lawsoniana	5	18	32	164	219	11	16	182	5.9
Otras coníferas	0	67	21	32	120	20	17	44	5.4
Total coníferas	402	1,492	1,659	7,523	11,076	1,272	1,565	7,517	1.7
Quercus robur	4	20	552	1,093	1,669	22	86	1,554	17.1
Quercus petraea	0	0	1	1	2	0	1	2	61.3
Quercus pyrenaica	0	4	3	0	8	4	0	3	87.1
Quercus ilex	1	53	164	31	249	14	55	138	6.4
Bosques de ribera	0	5	140	30	176	0	25	150	0.3
Alnus glutinosa	0	1	31	4	36	1	0	35	49.0
Plantaciones de frondosas	0	27	76	39	142	30	29	82	37.5
Eucalyptus globulus	0	44	10	10	64	1	5	16	2.5
Eucalyptus nitens	0	2	0	0	2	0	0	0	0.0
Otros Eucalyptus	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Robinia pseudacacia	1	0	33	63	97	0	0	96	9.8
Quercus rubra	2	26	6	144	177	21	5	143	50.0
Platanus spp.	1	0	3	65	70	2	2	64	1.0
Populus alba	2	0	0	1	4	0	0	1	0.0
Fagus sylvatica	3	36	343	1,244	1,625	48	187	1,373	12.6
Castanea sativa	0	18	14	39	72	1	1	69	59.0
Betula spp.	0	1	46	10	58	2	3	54	31.6
Fraxinus spp.	0	2	14	14	30	2	0	28	76.5
Bosque mixto de cantil	0	0	57	3	60	0	0	60	0.0
Bosque mixto atlántico	10	76	1,670	732	2,488	87	323	2,067	3.3
Otras frondosas	0	14	89	57	160	16	24	116	31.3
Total frondosas	26	329	3,253	3,580	7,188	253	747	6,052	12.5
Total especies	428	1,821	4,911	11,103	18,264	1,525	2,312	13,569	6.0

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

COMARCA: ARRATIA-NERVION

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	6,487	33.9
Bosque de plantación	21,245	17.1
Bosques de galería	333	1.8
Matorral	3,714	44.5
Herbazal	767	27.9
Monte sin Veg. Superior	815	49.3
Agrícola	329	0.0
Artificial	958	1.5
Humedal	5	0.0
Agua	78	0.0
Autopistas y autovías	177	2.0
Infraestructuras de conducción	64	23.9
Minería- escombreras- vertederos	77	14.7
Prado con setos / con sebes	246	0.6
Prado	4,069	5.5
Pastizal-matorral	679	53.3 (M-P: 353 326)
Total	40,043	21.8

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad
	Talás	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus sylvestris	0	10	23	296	329	8	11	302	71.1
Pinus nigra	2	312	334	537	1,185	114	168	761	72.9
Pinus pinaster	0	14	3	73	89	2	11	65	16.4
Pinus radiata	493	3,746	3,804	8,216	16,260	1,436	2,427	10,551	6.2
Picea abies	2	5	18	34	59	2	14	40	53.8
Pseudotsuga menziesii	5	253	174	137	570	54	75	276	46.3
Larix spp.	9	39	24	600	672	16	8	620	22.8
Chamaecyparis lawsoniana	30	27	83	854	995	20	30	906	47.9
Otras coníferas	0	19	33	22	74	9	18	42	56.0
Total coníferas	542	4,425	4,496	10,770	20,233	1,662	2,764	13,562	15.3
Quercus robur	0	31	148	470	650	21	106	513	26.8
Quercus petraea	0	0	3	2	5	0	2	3	62.1
Quercus pyrenaica	0	4	191	75	270	4	24	241	19.7
Quercus faginea	0	18	145	343	506	9	46	451	70.9
Quercus ilex	2	92	491	126	711	35	107	567	9.9
Bosques de ribera	0	1	139	203	343	4	39	300	3.1
Alnus glutinosa	0	3	17	78	98	0	13	85	9.2
Salix spp.	0	3	1	0	4	0	1	3	100.0
Plantaciones de frondosas	0	49	80	9	138	34	65	36	52.9
Eucalyptus globulus	9	1	5	34	49	0	5	35	0.0
Eucalyptus nitens	22	85	57	45	208	12	40	75	0.0
Robinia pseudacacia	0	0	3	14	17	0	3	14	0.0
Quercus rubra	3	87	55	48	193	7	50	94	86.8
Platanus spp.	0	0	0	2	2	0	1	0	0.0
Populus alba	0	0	0	4	4	0	0	4	3.0
Fagus sylvatica	1	216	763	1,820	2,800	98	847	1,810	55.8
Castanea sativa	0	4	21	77	102	0	2	99	13.3
Betula spp.	0	17	10	2	29	6	4	12	92.3
Fraxinus spp.	0	8	17	5	30	4	13	10	76.1
Bosque mixto de cantil	0	0	2	0	2	0	1	1	0.0
Bosque mixto atlántico	2	153	706	627	1,488	51	291	1,144	10.6
Otras frondosas	0	81	88	14	184	6	24	129	18.5
Total frondosas	39	852	2,944	3,998	7,832	292	1,682	5,627	35.0
Total especies	581	5,277	7,440	14,768	28,065	1,954	4,446	19,189	20.8

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

COMARCA: DURANGUESADO

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	3,318	13.4
Bosque de plantación	16,923	13.4
Bosques de galería	210	0.0
Matorral	1,795	19.9
Herbazal	314	7.5
Monte sin Veg. Superior	866	31.6
Agrícola	274	0.3
Artificial	2,132	0.1
Agua	45	0.0
Autopistas y autovías	303	1.7
Infraestructuras de conducción	30	16.3
Minería- escombreras- vertederos	236	1.1
Prado con setos / con sebes	80	0.0
Prado	4,694	0.6
Pastizal-matorral	484	30.4 (M-P: 206 278)
Total	31,705	11.2

Distribución de especies forestales(ha)

Especies	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad
	Tal	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	
Pinus sylvestris	0	0	5	76	81	0	42	39	87.6
Pinus nigra	0	66	29	160	255	60	23	163	85.2
Pinus pinaster	58	144	138	517	858	98	99	543	24.9
Pinus radiata	519	3,378	2,455	7,461	13,813	1,527	1,867	8,844	7.3
Picea abies	0	0	3	16	19	0	0	19	88.0
Pseudotsuga menziesii	2	42	41	40	125	16	22	71	43.6
Larix spp.	0	7	20	188	215	5	4	204	29.4
Chamaecyparis lawsoniana	0	6	37	279	321	2	24	293	50.4
Otras coníferas	0	3	7	3	13	1	3	6	59.0
Total coníferas	578	3,645	2,735	8,740	15,699	1,709	2,084	10,181	11.6
Quercus robur	0	19	108	142	268	34	46	182	15.3
Quercus petraea	0	5	8	0	13	5	5	2	99.8
Quercus pyrenaica	0	0	3	4	7	3	2	2	25.9
Quercus ilex	0	5	348	92	446	27	48	371	8.3
Bosques de ribera	0	1	130	95	226	8	76	141	3.8
Alnus glutinosa	0	0	3	3	7	0	2	4	32.9
Plantaciones de frondosas	10	23	31	27	92	5	49	28	46.6
Eucalyptus globulus	1	11	8	1	21	3	3	8	0.0
Eucalyptus nitens	29	268	112	53	462	17	40	136	1.7
Otros Eucalyptus	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Robinia pseudacacia	0	0	5	12	16	0	0	16	3.8
Quercus rubra	1	29	35	82	147	13	12	111	63.6
Platanus spp.	0	0	0	4	4	0	1	3	0.0
Populus alba	0	0	0	10	10	0	0	10	0.0
Fagus sylvatica	0	102	223	554	879	60	154	614	48.7
Castanea sativa	0	2	0	4	6	1	0	5	39.5
Betula spp.	7	3	36	16	62	2	7	45	64.4
Fraxinus spp.	0	3	10	0	13	0	6	4	7.2
Bosque mixto de cantil	0	0	104	0	104	89	15	0	85.8
Bosque mixto atlántico	3	143	1,077	682	1,904	76	418	1,407	3.9
Otras frondosas	0	31	25	11	66	1	15	21	23.1
Total frondosas	51	645	2,266	1,791	4,752	343	900	3,111	18.9
Total especies	629	4,290	5,001	10,531	20,451	2,052	2,984	13,292	13.3

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

COMARCA: ENCARTACIONES

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	6,624	54.1
Bosque de plantación	18,063	64.6
Bosques de galería	246	12.9
Matorral	2,156	61.7
Herbazal	777	49.0
Monte sin Veg. Superior	887	98.5
Agrícola	146	7.0
Artificial	1,059	5.9
Agua	33	2.3
Autopistas y autovías	155	11.1
Infraestructuras de conducción	18	0.0
Minería- escombreras- vertederos	148	56.8
Prado con setos / con sebes	1,469	9.6
Prado	8,068	27.4
Pastizal-matorral	3,058	83.1 (M-P: 1,560 1,498)
Total	42,907	53.5

Distribución de especies forestales(ha)

Especies	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad
	Tal	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	
Pinus sylvestris	0	0	0	20	20	0	19	1	98.0
Pinus nigra	2	251	482	253	987	111	284	547	97.8
Pinus pinaster	7	6	79	470	562	1	29	522	98.7
Pinus radiata	339	1,816	2,452	7,300	11,907	680	1,008	9,135	60.3
Picea abies	0	0	18	1	19	0	15	4	100.0
Pseudotsuga menziesii	0	120	88	122	332	163	39	127	92.6
Larix spp.	0	0	0	29	29	0	0	29	93.1
Chamaecyparis lawsoniana	0	14	34	329	377	8	15	341	95.7
Otras coníferas	0	5	40	26	71	3	15	51	98.0
Total coníferas	348	2,212	3,193	8,550	14,303	966	1,424	10,757	66.5
Quercus robur	1	41	259	859	1,160	1	74	1,079	60.3
Quercus petraea	7	0	1	134	143	65	0	71	83.3
Quercus pyrenaica	0	5	91	0	97	0	29	68	91.4
Quercus faginea	0	5	1	5	11	0	0	11	0.0
Quercus ilex	0	63	586	104	753	2	81	670	75.4
Bosques de ribera	0	5	152	89	246	33	68	145	12.3
Alnus glutinosa	0	0	67	57	124	0	6	117	92.8
Salix spp.	0	5	7	1	14	0	1	12	79.0
Plantaciones de frondosas	0	38	31	4	72	4	17	29	78.7
Eucalyptus globulus	14	182	279	393	868	85	146	576	48.3
Eucalyptus nitens	78	531	513	309	1,431	121	264	689	32.3
Otros Eucalyptus	10	128	159	308	605	30	162	383	99.0
Robinia pseudacacia	0	10	13	26	48	6	8	33	17.0
Quercus rubra	0	19	94	92	205	8	77	121	95.2
Platanus spp.	0	0	0	5	5	0	0	5	2.7
Populus alba	0	0	0	8	8	0	1	8	0.0
Fagus sylvatica	0	49	48	918	1,015	16	53	923	98.1
Castanea sativa	0	26	61	254	341	2	11	307	72.4
Betula spp.	0	20	8	11	38	1	6	15	93.5
Fraxinus spp.	0	10	19	1	30	2	6	18	91.8
Bosque mixto de cantil	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0
Bosque mixto atlántico	1	177	1,603	1,412	3,193	58	415	2,710	29.4
Otras frondosas	2	65	143	13	223	13	67	124	75.1
Total frondosas	113	1,380	4,134	5,003	10,630	447	1,490	8,113	54.4
Total especies	461	3,592	7,327	13,553	24,933	1,413	2,915	18,871	61.3

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

COMARCA: GERNIKA-BERMEO

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	3,768	15.2
Bosque de plantación	15,300	9.5
Bosques de galería	120	3.7
Matorral	982	5.5
Herbazal	179	58.0
Monte sin Veg. Superior	102	2.1
Agrícola	268	0.0
Artificial	888	0.1
Humedal	445	0.0
Agua	2	0.0
Estuarios	108	0.0
Autopistas y autovías	77	0.1
Infraestructuras de conducción	17	48.9
Minería- escombreras- vertederos	61	0.0
Prado con setos / con sebes	14	0.0
Prado	5,259	0.6
Pastizal-matorral	244	9.7 (M-P: 129 114)
Total	27,833	8.1

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad
	Talaz	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus sylvestris	0	0	0	14	14	0	6	7	0.0
Pinus nigra	0	98	101	39	238	81	36	106	92.6
Pinus pinaster	18	32	61	467	578	23	59	464	33.5
Pinus radiata	294	1,708	1,941	7,229	11,172	910	1,445	7,979	4.6
Picea abies	0	0	2	0	2	0	0	2	100.0
Pseudotsuga menziesii	0	2	38	13	54	2	19	33	85.7
Larix spp.	0	0	0	5	5	0	2	3	1.0
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	2	38	40	1	1	38	2.5
Otras coníferas	0	10	4	0	14	7	0	3	38.5
Total coníferas	313	1,850	2,150	7,804	12,117	1,023	1,569	8,635	8.1
Quercus robur	0	8	114	90	212	16	19	173	19.2
Quercus pyrenaica	0	0	5	0	5	3	0	1	26.9
Quercus ilex	1	96	1,523	47	1,666	12	72	1,582	29.7
Bosques de ribera	0	4	94	16	114	2	6	105	2.8
Alnus glutinosa	0	0	8	0	8	0	3	5	0.0
Salix spp.	0	0	1	0	1	0	0	1	0.0
Plantaciones de frondosas	0	0	14	15	28	5	11	13	13.8
Eucalyptus globulus	99	518	384	1,162	2,162	229	495	1,079	10.0
Eucalyptus nitens	12	257	253	89	612	144	152	193	5.6
Otros Eucalyptus	0	0	0	40	40	0	0	40	71.8
Robinia pseudacacia	0	0	4	6	10	0	0	10	0.0
Quercus rubra	0	5	67	15	87	2	18	62	86.1
Platanus spp.	0	0	0	3	3	0	0	3	0.0
Populus alba	0	0	0	2	2	0	0	2	0.0
Fagus sylvatica	0	21	24	3	48	13	10	24	93.2
Castanea sativa	0	0	23	1	24	0	0	23	98.5
Betula spp.	0	1	4	6	11	1	4	6	0.0
Fraxinus spp.	0	0	10	0	10	0	3	8	96.1
Bosque mixto atlántico	5	154	1,419	393	1,971	100	361	1,506	2.3
Otras frondosas	0	19	28	8	55	3	16	26	39.0
Total frondosas	116	1,084	3,976	1,896	7,072	531	1,170	4,864	14.7
Total especies	429	2,935	6,125	9,700	19,189	1,555	2,739	13,498	10.5

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

COMARCA: GRAN BILBAO

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	3,668	7.9
Bosque de plantación	9,470	36.8
Bosques de galería	166	12.5
Matorral	2,563	21.0
Herbazal	671	28.6
Monte sin Veg. Superior	203	15.6
Agrícola	778	1.0
Artificial	8,855	2.1
Humedal	14	0.0
Agua	403	0.9
Estuarios	20	0.0
Autopistas y autovías	1,250	0.6
Infraestructuras de conducción	172	0.0
Minería- escombreras- vertederos	289	8.8
Prado con setos / con sebes	337	22.1
Prado	6,110	8.6
Pastizal-matorral	2,336	13.0 (M-P: 1,229 1,107)
Total	37,303	15.2

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad %Público
	Talás	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	
Pinus sylvestris	0	0	0	1	1	0	0	1	100.0
Pinus nigra	0	85	170	180	435	66	67	294	95.3
Pinus pinaster	36	143	192	996	1,368	113	127	1,067	43.9
Pinus radiata	61	749	768	2,381	3,959	445	576	2,594	30.3
Picea abies	0	0	0	2	2	0	0	2	100.0
Pseudotsuga menziesii	1	7	57	20	85	7	2	75	91.9
Larix spp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	6	44	50	0	0	50	6.1
Otras coníferas	0	29	33	4	66	30	1	35	57.3
Total coníferas	99	1,013	1,227	3,629	5,967	661	773	4,120	39.2
Quercus robur	0	24	36	320	381	12	15	342	5.8
Quercus pyrenaica	0	1	0	7	9	1	4	4	64.2
Quercus ilex	0	13	94	82	189	8	23	158	8.7
Bosques de ribera	0	3	103	78	184	28	32	123	12.1
Alnus glutinosa	0	1	20	4	25	0	0	24	6.6
Salix spp.	0	0	8	0	8	0	8	0	0.0
Plantaciones de frondosas	0	59	48	66	173	33	67	46	39.6
Eucalyptus globulus	105	466	551	869	1,990	186	450	1,064	12.1
Eucalyptus nitens	5	95	90	87	277	12	62	123	12.2
Otros Eucalyptus	3	33	76	253	365	21	99	236	89.0
Robinia pseudacacia	1	0	24	138	164	0	7	156	0.9
Quercus rubra	0	60	147	216	424	55	30	335	55.1
Platanus spp.	0	0	46	4	50	0	0	50	0.0
Populus alba	0	0	0	4	4	0	0	4	0.1
Fagus sylvatica	1	43	71	5	120	26	24	63	78.5
Castanea sativa	0	13	14	15	42	12	10	21	56.5
Betula spp.	0	1	5	5	10	1	0	9	43.5
Fraxinus spp.	0	2	4	4	10	2	1	7	59.1
Bosque mixto de cantil	0	0	0	6	6	4	0	2	100.0
Bosque mixto atlántico	7	324	1,393	1,085	2,810	129	788	1,885	10.7
Otras frondosas	0	13	58	23	95	3	24	62	54.4
Total frondosas	122	1,152	2,790	3,272	7,336	532	1,644	4,714	19.9
Total especies	221	2,165	4,017	6,901	13,304	1,192	2,418	8,834	28.5

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

COMARCA: MARKINA-ONDARROA

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	2,213	14.6
Bosque de plantación	13,255	3.1
Bosques de galería	170	0.0
Matorral	748	4.4
Herbazal	109	51.5
Monte sin Veg. Superior	111	49.9
Agrícola	77	0.0
Artificial	488	0.0
Humedal	5	0.0
Agua	25	0.0
Estuarios	16	0.0
Autopistas y autovías	46	1.3
Infraestructuras de conducción	6	0.4
Minería- escombreras- vertederos	50	6.5
Prado con setos / con sebes	1	0.0
Prado	3,049	0.1
Pastizal-matorral	248	51.6 (M-P: 101 147)
Total	20,618	4.9

Distribución de especies forestales(ha)

Especies	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad %Público
	Talaz	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	
Pinus sylvestris	0	1	0	1	1	0	1	0	0.0
Pinus nigra	0	9	46	4	59	0	33	19	93.0
Pinus pinaster	1	7	24	100	131	4	40	80	7.1
Pinus radiata	306	2,158	1,654	7,646	11,763	1,129	1,873	7,683	2.0
Pseudotsuga menziesii	0	22	46	41	109	1	25	69	31.0
Larix spp.	0	4	2	56	62	6	2	54	0.0
Chamaecyparis lawsoniana	5	8	17	39	69	8	11	45	32.0
Otras coníferas	0	2	1	1	4	1	0	2	0.0
Total coníferas	311	2,211	1,788	7,888	12,198	1,149	1,986	7,952	2.9
Quercus robur	0	1	12	56	69	0	5	64	0.0
Quercus pyrenaica	0	1	2	0	3	0	1	2	0.0
Quercus ilex	0	88	612	255	955	13	48	894	24.8
Bosques de ribera	0	2	185	6	192	0	7	185	0.3
Alnus glutinosa	0	0	2	0	2	0	0	1	0.0
Salix spp.	0	1	0	0	1	0	1	0	0.0
Plantaciones de frondosas	0	6	18	12	36	14	10	11	5.8
Eucalyptus globulus	22	147	242	331	742	109	255	276	1.3
Eucalyptus nitens	0	101	30	18	148	33	24	30	0.0
Robinia pseudacacia	0	0	2	12	15	0	0	15	0.0
Quercus rubra	0	8	21	6	36	0	12	15	60.6
Platanus spp.	0	0	1	4	5	0	0	5	0.0
Fagus sylvatica	0	1	17	20	38	0	14	23	34.4
Castanea sativa	0	1	3	0	4	0	3	0	40.6
Betula spp.	0	0	2	2	4	0	0	3	9.0
Fraxinus spp.	0	0	0	0	1	0	0	1	18.2
Bosque mixto de cantil	0	15	0	0	15	0	0	15	0.0
Bosque mixto atlántico	1	36	759	331	1,127	35	151	939	7.0
Otras frondosas	0	29	16	3	48	2	2	40	20.3
Total frondosas	23	437	1,923	1,057	3,439	207	533	2,518	10.9
Total especies	335	2,648	3,711	8,944	15,638	1,355	2,519	10,470	4.7

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

COMARCA: PLENTZIA-MUNGIA

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	2,223	4.4
Bosque de plantación	7,771	10.2
Bosques de galería	175	1.5
Matorral	1,372	1.2
Herbazal	156	0.2
Monte sin Veg. Superior	160	3.0
Agrícola	230	0.0
Artificial	2,080	0.0
Humedal	22	0.0
Agua	80	0.0
Autopistas y autovías	80	1.3
Infraestructuras de conducción	42	4.7
Minería- escombreras- vertederos	66	29.9
Prado con setos / con sebes	121	0.0
Prado	5,820	0.4
Pastizal-matorral	426	10.5 (M-P: 240 186)
Total	20,823	4.8

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad
	Talás	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus nigra	0	15	13	22	50	5	13	28	95.4
Pinus pinaster	59	189	150	814	1,211	172	173	745	18.2
Pinus radiata	57	256	261	1,114	1,688	131	217	1,195	8.2
Pseudotsuga menziesii	0	5	12	0	17	4	0	12	95.1
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	0	1	1	0	0	1	0.0
Otras coníferas	0	13	7	3	22	10	3	9	18.6
Total coníferas	116	478	443	1,954	2,990	322	407	1,989	14.3
Quercus robur	1	0	107	171	279	1	37	240	0.6
Quercus faginea	0	0	1	0	1	0	0	1	0.0
Quercus ilex	0	25	148	41	215	1	42	171	0.3
Bosques de ribera	0	0	151	22	173	12	59	103	1.2
Alnus glutinosa	0	3	1	5	8	0	1	5	0.0
Salix spp.	0	0	4	0	4	0	1	3	0.0
Plantaciones de frondosas	0	1	7	4	12	2	3	6	9.6
Eucalyptus globulus	129	903	1,133	2,124	4,289	472	987	2,330	6.2
Eucalyptus nitens	15	110	176	26	328	94	82	96	0.0
Otros Eucalyptus	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0
Robinia pseudacacia	0	0	20	11	30	0	3	28	1.2
Quercus rubra	0	4	35	11	50	9	9	28	81.4
Platanus spp.	0	0	0	1	1	0	0	1	0.0
Populus alba	0	0	0	4	4	0	0	4	0.0
Fagus sylvatica	0	6	6	3	16	6	1	9	78.6
Castanea sativa	0	0	3	2	5	0	2	3	17.2
Betula spp.	0	0	0	0	0	0	0	0	71.3
Fraxinus spp.	0	1	4	0	5	0	3	2	61.8
Bosque mixto atlántico	12	170	949	587	1,718	79	348	1,277	6.2
Otras frondosas	0	12	14	14	41	1	2	30	69.9
Total frondosas	157	1,236	2,759	3,027	7,179	677	1,580	4,336	6.5
Total especies	273	1,714	3,202	4,980	10,169	999	1,987	6,326	8.8