

INVENTARIO FORESTAL 2010

MAPA FORESTAL

DATOS DE SUPERFICIES

RED NATURA 2000

Lugares de Importancia Comunitaria (LIC)
Zonas de Especial Protección para las Aves (ZEPA)

INDICE

LIC: Valderejo	1
LIC: Sobron	2
LIC: Urkabustaizko Irla-hariztiak / Robledales isla de Urkabustaiz	3
LIC: Arkamo-Gibijo-Arrastaria	4
LIC: Omecillo-Tumecillo Ibaia / Rio Omecillo-Tumecillo	5
LIC: Baia Ibaia / Rio Baia	6
LIC: Arreo-Caicedo Yusoko Lakua / Lago de Arreo-Caicedo Yuso	7
LIC: Ebro Ibaia / Rio Ebro	8
LIC: Gorbeia	9
LIC: Zadorra Ibaia / Rio Zadorra	10
LIC: Zadorra Sistemako Urtegiak / Embalses del sistema del Zadorra	11
LIC: Ayuda Ibaia / Rio Ayuda	12
LIC: Arabako Lautadako Irla-hariztiak / Robledales isla de la Llanada Alavesa	13
LIC: Salburua	14
LIC: Gasteizko Mendi Garaiak / Montes Altos de Vitoria	15
LIC: Aldaiako Mendiak / Montes de Aldaia	16
LIC: Barrundia Ibaia / Rio Barrundia	17
LIC: Kantabria Mendilerroa / Sierra Cantabria	18
LIC: Izki	19
LIC: Ega-Berron Ibaia / Rio Ega-Berron	20
LIC: Guardiako Aintzirak / Lagunas de Laguardia	21
LIC: Entzia	22
LIC: Arakil Ibaia / Rio Arakil	23
LIC: Arno	24
LIC: Aizkorri-Aratz	25
LIC: Izarraitz	26
LIC: Urolako Itsasadarra / Ria del Urola	27
LIC: Oria Garaia / Alto Oria	28
LIC: Pagoeta	29
LIC: Garate-Santa Barbara	30
LIC: Ernio-Gatzume	31
LIC: Inurritza	32
LIC: Oriako Itsasadarra / Ria del Oria	33
LIC: Aralar	34
LIC: Araxes Ibaia / Rio Araxes	35
LIC: Leizaran Ibaia / Rio Leizaran	36
LIC: Ulia	37
LIC: Urumea Ibaia / Rio Urumea	38
LIC: Aiako Harria	39
LIC: Jaizkibel	40
LIC: Txingudi-Bidasoa	41
LIC: Armanon	42
LIC: Ordunte	43
LIC: Barbadungo Itsasadarra / Ria del Barbadun	44
LIC: Astondoko Dunak / Dunas de Astondo	45
LIC: Gaztelugatxeko Doniene / San Juan de Gaztelugatxe	46
LIC: Urdaibaiko Ibai Sarea / Red fluvial de Urdaibai	47
LIC: Urdaibaiko Itsasertzak eta Padurak / Zonas litorales y Marismas de Urdaibai	48
LIC: Urdaibaiko Artadi Kantauriarrak / Encinares Cantabricos de Urdaibai	49
LIC: Urkiola	50
LIC: Lea Ibaia / Rio Lea	51
LIC: Artibai Ibaia / Rio Artibai	52

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

ZEPA: Urdaibaiko Itsasadarra / Ria de Urdaibai	53
ZEPA: Txingudi	54
ZEPA: Salvada Mendilerroa / Sierra Salvada	55
ZEPA: Valderejo-Arcena Mendilerroa / Valderejo-Sierra de Arcena	56
ZEPA: Arabako Hegoaldeko Mendilerroak / Sierras Meridionales de Alava	57
TOTAL NATURA 2000	58

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2110001 LIC: Valderejo

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	1,783	91.5
Bosque de plantación	2	68.7
Bosques de galería	28	36.9
Matorral	529	96.7
Herbazal	57	87.0
Monte sin Veg. Superior	288	98.9
Agrícola	86	2.0
Artificial	4	0.0
Agua	0	100.0
Minería- escombreras- vertederos	4	0.0
Prado	243	1.0
Pastizal-matorral	349	86.0 (M-P: 167 182)
Total	3,373	82.8

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa			Densidad (MB a Fustal)			Propiedad		
	Tal	Rep/MB	Latizal	Fustal	Total	D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus sylvestris	0	4	301	606	911	64	140	707	91.8
Total coníferas	0	4	301	606	911	64	140	707	91.8
Quercus faginea	0	0	144	0	144	11	58	75	72.3
Quercus ilex	0	57	411	5	473	18	159	296	93.9
Bosques de ribera	0	0	21	4	25	0	1	23	40.0
Populus alba	0	0	0	3	3	0	0	3	0.0
Fagus sylvatica	0	3	18	226	247	12	21	213	98.8
Fraxinus spp.	0	0	5	0	5	0	0	5	38.7
Bosque mixto de cantil	0	0	3	0	3	0	3	0	99.2
Otras frondosas	0	1	0	2	3	0	0	2	36.8
Total frondosas	0	62	602	239	903	42	243	617	89.5
Total especies	0	66	903	845	1,813	106	383	1,324	90.7

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2110002 LIC: Sobron

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	1,432	83.5
Bosque de plantación	14	86.8
Bosques de galería	30	87.0
Matorral	93	85.9
Herbazal	13	48.7
Monte sin Veg. Superior	60	94.7
Agrícola	2	0.0
Artificial	14	2.3
Agua	28	0.5
Autopistas y autovías	5	13.5
Minería- escombreras- vertederos	0	92.2
Pastizal-matorral	55	50.8 (M-P: 27 28)
Total	1,746	80.6

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa			Densidad (MB a Fustal)			Propiedad		
	Tal as	Rep/MB	Latizal	Fustal	Total	D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus sylvestris	0	0	8	507	515	12	29	474	87.4
Pinus pinaster	0	12	2	17	31	12	2	17	91.6
Total coníferas	0	12	10	524	546	24	32	491	87.7
Quercus pyrenaica	0	0	6	21	27	0	0	27	92.1
Quercus faginea	0	11	354	1	365	5	10	350	67.6
Quercus ilex	0	19	210	1	229	2	0	227	83.8
Bosques de ribera	0	0	10	1	11	0	0	11	68.8
Fagus sylvatica	0	0	3	285	287	0	1	286	95.3
Bosque mixto de cantil	0	0	5	4	9	0	0	9	94.9
Otras frondosas	0	0	0	1	1	0	0	1	93.3
Total frondosas	0	29	587	314	930	6	11	912	81.2
Total especies	0	41	597	838	1,476	30	43	1,403	83.6

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2110003 LIC: Urkabustaizko Irla-hariztiak / Robledales isla de Urkabustaiz

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	225	87.9
Bosque de plantación	6	98.8
Bosques de galería	0	0.0
Matorral	2	82.7
Herbazal	3	100.0
Agrícola	0	0.0
Autopistas y autovías	5	100.0
Prado	23	49.7
Pastizal-matorral	1	1.4 (M-P: 1 0)
Total	265	84.8

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad
	Talas	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus sylvestris	0	0	0	2	2	0	0	2	100.0
Pinus nigra	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0
Pinus radiata	0	4	0	1	4	0	0	1	100.0
Picea abies	0	0	0	0	0	0	0	0	1.4
Total coníferas	0	4	0	3	6	0	0	3	98.8
Quercus robur	0	0	4	142	146	0	0	146	89.4
Quercus pyrenaica	0	0	2	0	2	0	0	2	100.0
Quercus faginea	0	0	0	8	9	0	0	8	20.9
Bosques de ribera	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Fagus sylvatica	0	0	1	66	67	0	0	67	92.7
Bosque mixto atlántico	0	0	1	0	1	0	0	1	100.0
Total frondosas	0	0	8	217	225	0	0	225	87.9
Total especies	0	4	8	220	232	0	0	228	88.2

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2110004 LIC: Arkamo-Gibijo-Arrastaria

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	7,127	96.9
Bosque de plantación	200	92.2
Bosques de galería	4	89.5
Matorral	2,323	99.5
Herbazal	228	95.2
Monte sin Veg. Superior	658	99.2
Agrícola	300	82.5
Artificial	5	23.8
Agua	1	100.0
Autopistas y autovías	2	52.7
Prado	158	86.1
Pastizal-matorral	501	97.8 (M-P: 248 253)
Total	11,506	96.9

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	162	315	512	990	229	112	649	94.6
Pinus nigra	0	6	15	12	34	0	8	26	100.0
Pinus pinaster	0	0	0	6	6	0	0	6	100.0
Pinus radiata	0	32	9	33	74	2	7	52	93.5
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0
Otras coníferas	0	1	294	0	295	1	0	294	97.3
Total coníferas	0	201	634	564	1,399	233	126	1,027	95.2
Quercus robur	0	2	20	201	223	2	3	218	96.0
Quercus pyrenaica	0	0	0	15	15	0	0	15	98.0
Quercus faginea	0	72	795	208	1,075	86	94	894	95.0
Quercus ilex	0	76	2,290	109	2,474	129	427	1,918	96.9
Bosques de ribera	0	0	3	1	5	0	0	5	84.7
Salix spp.	0	0	0	0	0	0	0	0	41.2
Plantaciones de frondosas	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0
Fagus sylvatica	0	53	134	1,922	2,108	135	129	1,844	98.9
Betula spp.	0	1	0	0	1	1	0	0	100.0
Fraxinus spp.	0	0	1	2	3	0	0	3	88.9
Bosque mixto de cantil	0	8	3	0	11	0	0	11	100.0
Bosque mixto atlántico	0	6	0	0	6	0	0	6	100.0
Otras frondosas	0	6	2	2	10	4	2	3	81.0
Total frondosas	0	224	3,248	2,460	5,932	358	656	4,918	97.2
Total especies	0	425	3,882	3,024	7,331	592	782	5,944	96.8

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2110005 LIC: Omecillo-Tumecillo Ibaia / Rio Omecillo-Tumecillo

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	19	17.0
Bosque de plantación	7	1.0
Bosques de galería	63	8.0
Matorral	1	0.6
Herbazal	2	17.2
Monte sin Veg. Superior	0	100.0
Agrícola	26	0.1
Artificial	6	1.4
Agua	1	0.0
Prado	1	0.0
Pastizal-matorral	1	4.9 (M-P: 1 1)
Total	127	7.0

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	1	9	10	0	0	9	18.2
Total coníferas	0	0	1	9	10	0	0	9	18.2
Quercus faginea	0	0	5	5	10	0	0	10	0.1
Quercus ilex	0	0	2	0	2	0	0	2	61.6
Bosques de ribera	0	0	49	3	51	0	0	51	8.4
Salix spp.	0	1	0	0	1	0	0	1	0.0
Populus alba	0	1	7	1	9	0	1	8	8.6
Otras frondosas	0	0	7	0	7	0	7	0	1.1
Total frondosas	0	2	70	9	80	0	8	73	8.3
Total especies	0	2	70	18	90	0	8	82	9.4

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2110006 LIC: Baia Ibaia / Rio Baia

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	183	59.2
Bosque de plantación	13	0.1
Bosques de galería	157	10.3
Matorral	2	42.0
Herbazal	2	77.9
Monte sin Veg. Superior	1	90.8
Agrícola	9	3.0
Artificial	2	0.0
Agua	12	0.2
Autopistas y autovías	6	5.4
Prado	30	7.8
Pastizal-matorral	6	3.3 (M-P: 2 4)
Total	423	30.9

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	0	1	1	0	0	1	81.8
Pinus nigra	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Pinus radiata	0	0	0	0	1	0	0	0	0.0
Picea abies	0	0	0	0	0	0	0	0	24.5
Otras coníferas	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Total coníferas	0	0	0	1	2	0	0	1	52.6
Quercus robur	0	0	10	78	89	0	0	89	31.3
Quercus pyrenaica	0	0	0	0	0	0	0	0	22.4
Quercus faginea	0	0	9	10	20	0	0	19	76.2
Quercus ilex	0	0	1	0	1	0	0	1	34.5
Bosques de ribera	0	0	96	23	119	2	5	113	13.4
Alnus glutinosa	0	0	3	14	17	0	3	14	0.7
Salix spp.	0	5	2	0	7	0	6	1	2.3
Plantaciones de frondosas	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Quercus rubra	0	0	0	1	1	0	0	1	0.0
Populus alba	0	0	1	18	20	0	8	12	0.0
Fagus sylvatica	0	0	0	66	66	0	0	66	97.5
Fraxinus spp.	0	0	0	9	9	0	1	8	3.5
Bosque mixto atlántico	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Otras frondosas	0	3	0	0	3	2	1	0	0.0
Total frondosas	0	8	123	220	352	4	23	324	35.3
Total especies	0	8	123	222	353	4	23	326	35.3

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2110007 LIC: Arreo-Caicedo Yusoko Lakua / Lago de Arreo-Caicedo Yuso

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	72	44.7
Bosque de plantación	6	99.6
Matorral	2	28.9
Herbazal	10	20.4
Monte sin Veg. Superior	1	0.0
Agrícola	39	8.3
Agua	6	0.0
Pastizal-matorral	1	18.2 (M-P: 0 0)
Total	136	32.3

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	4	4	0	0	4	58.1
Pinus nigra	0	0	0	2	2	0	0	2	100.0
Otras coníferas	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0
Total coníferas	0	0	0	6	6	0	0	6	72.9
Quercus pyrenaica	0	0	7	1	8	0	0	8	54.3
Quercus faginea	0	0	32	0	32	0	1	31	59.4
Quercus ilex	0	0	31	0	31	0	0	31	31.4
Total frondosas	0	0	70	1	72	0	1	70	46.6
Total especies	0	0	71	7	78	0	1	77	48.7

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2110008 LIC: Ebro Ibaia / Rio Ebro

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	23	0.1
Bosque de plantación	43	0.0
Bosques de galería	142	0.1
Matorral	5	0.0
Herbazal	2	0.0
Monte sin Veg. Superior	4	1.4
Agrícola	26	0.1
Artificial	5	0.0
Agua	162	0.0
Autopistas y autovías	1	0.0
Infraestructuras de conducción	1	0.0
Minería- escombreras- vertederos	0	0.0
Prado	0	0.0
Pastizal-matorral	25	0.6 (M-P: 10 15)
Total	439	0.1

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	0	0	0	0	0	0	0	4.7
Otras coníferas	0	0	0	5	5	0	0	5	0.0
Total coníferas	0	0	0	5	5	0	0	5	0.0
Quercus faginea	0	0	4	0	4	0	3	1	0.3
Quercus ilex	0	0	5	0	5	0	2	3	0.1
Bosques de ribera	0	11	73	52	135	8	31	91	0.1
Alnus glutinosa	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Salix spp.	0	1	1	0	2	1	0	1	0.0
Populus alba	0	0	11	20	32	11	0	21	0.0
Populus nigra	0	14	1	0	14	0	0	12	0.0
Fraxinus spp.	0	1	0	0	1	0	0	0	0.0
Otras frondosas	1	4	2	2	9	2	0	4	0.0
Total frondosas	1	30	98	75	203	23	37	133	0.1
Total especies	1	30	98	79	208	23	37	138	0.1

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2110009 LIC: Gorbeia

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	9,511	87.2
Bosque de plantación	5,385	66.5
Bosques de galería	84	65.4
Matorral	3,708	80.7
Herbazal	402	80.7
Monte sin Veg. Superior	395	76.9
Agrícola	14	59.3
Artificial	27	70.3
Agua	5	85.1
Autopistas y autovías	42	6.0
Minería- escombreras- vertederos	3	90.9
Prado con setos / con sebes	0	72.6
Prado	335	69.5
Pastizal-matorral	299	78.8 (M-P: 156 144)
Total	20,211	79.4

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	28	87	674	789	24	30	713	97.0
Pinus nigra	2	139	180	552	874	29	89	682	88.0
Pinus pinaster	0	0	2	0	2	2	0	0	100.0
Pinus radiata	69	384	364	832	1,650	206	293	961	42.1
Picea abies	0	0	7	9	17	0	0	17	99.7
Pseudotsuga menziesii	4	142	98	85	329	13	41	182	59.7
Larix spp.	1	19	11	404	434	11	6	411	36.3
Chamaecyparis lawsoniana	12	23	61	641	737	19	15	683	64.8
Otras coníferas	0	21	29	7	57	18	26	13	86.3
Total coníferas	89	757	839	3,205	4,890	323	500	3,662	64.0
Quercus robur	0	35	78	1,104	1,216	28	56	1,123	84.5
Quercus petraea	0	0	3	33	36	0	2	34	93.8
Quercus pyrenaica	0	42	1,264	1,208	2,514	50	27	2,437	92.5
Quercus faginea	0	0	10	122	132	0	4	128	99.6
Quercus ilex	0	5	41	26	71	18	15	38	75.2
Bosques de ribera	0	0	25	25	50	0	2	48	62.5
Alnus glutinosa	0	3	7	84	94	0	6	88	53.8
Salix spp.	0	3	2	0	5	0	1	4	99.9
Plantaciones de frondosas	0	26	21	2	49	18	15	13	83.4
Eucalyptus nitens	0	0	2	2	4	0	2	2	2.8
Robinia pseudacacia	0	0	2	18	20	0	1	19	66.2
Quercus rubra	0	13	25	40	78	2	7	58	96.0
Platanus spp.	0	0	0	4	4	0	0	4	98.9
Populus alba	0	0	0	2	3	0	0	2	23.0
Fagus sylvatica	0	143	618	4,717	5,478	71	674	4,703	87.0
Castanea sativa	0	0	3	68	71	0	0	71	25.9
Betula spp.	0	18	7	0	26	7	1	11	98.1
Fraxinus spp.	0	7	2	6	16	0	5	8	77.1
Bosque mixto de cantil	0	0	0	3	3	0	0	3	100.0
Bosque mixto atlántico	0	63	91	27	181	7	56	117	80.9
Otras frondosas	0	17	3	19	38	3	12	23	86.1
Total frondosas	0	377	2,204	7,510	10,090	202	886	8,935	87.2
Total especies	89	1,134	3,043	10,714	14,980	525	1,386	12,597	79.6

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2110010 LIC: Zadorra Ibaia / Rio Zadorra

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	23	1.5
Bosque de plantación	33	0.9
Bosques de galería	162	2.3
Matorral	1	2.9
Herbazal	1	0.4
Monte sin Veg. Superior	0	67.8
Agrícola	34	1.3
Artificial	6	2.6
Agua	48	0.2
Autopistas y autovías	3	1.0
Infraestructuras de conducción	0	0.0
Minería- escombreras- vertederos	1	7.1
Prado	1	2.6
Pastizal-matorral	2	0.0 (M-P: 1 1)
Total	316	1.7

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad %Público
	Talas	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	
Quercus robur	0	0	0	9	9	0	0	9	0.0
Quercus faginea	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Quercus ilex	0	0	3	0	3	0	0	3	11.9
Bosques de ribera	0	0	48	27	75	4	12	60	4.9
Alnus glutinosa	0	0	25	0	25	3	8	14	0.0
Salix spp.	0	4	2	1	6	0	3	4	0.0
Plantaciones de frondosas	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Platanus spp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Populus alba	0	4	2	8	14	3	2	9	1.1
Populus nigra	0	2	56	0	58	9	19	30	0.0
Fraxinus spp.	0	0	6	0	6	0	0	6	0.0
Otras frondosas	0	10	1	10	21	2	6	12	0.7
Total frondosas	0	20	143	56	219	20	51	145	2.0
Total especies	0	20	143	56	219	20	51	145	2.0

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2110011 LIC: Zadorra Sistemako Urtegiak / Embalses del sistema del Zadorra

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	137	21.2
Bosque de plantación	55	33.0
Bosques de galería	9	16.0
Matorral	14	28.9
Herbazal	6	0.0
Monte sin Veg. Superior	1	10.5
Agrícola	9	22.2
Artificial	34	9.1
Humedal	4	0.0
Agua	2,207	1.1
Autopistas y autovías	0	20.1
Infraestructuras de conducción	1	0.0
Prado con setos / con sebes	0	0.0
Prado	66	4.5
Pastizal-matorral	14	9.6 (M-P: 7 7)
Total	2,559	3.4

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	0	0	9	9	2	1	6	58.2
Pinus nigra	0	0	1	6	8	0	0	8	22.6
Pinus radiata	0	1	0	4	6	1	0	4	11.1
Pseudotsuga menziesii	0	0	0	1	1	0	0	1	15.4
Larix spp.	0	0	0	7	7	0	1	5	57.8
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	0	16	16	0	8	9	9.5
Otras coníferas	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Total coníferas	0	1	2	44	47	3	10	34	28.4
Quercus robur	0	0	16	26	41	1	3	37	22.8
Quercus petraea	0	0	0	1	1	0	0	1	75.9
Quercus pyrenaica	0	0	1	1	2	0	1	1	22.2
Quercus faginea	0	1	5	17	23	0	2	21	23.4
Quercus ilex	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Bosques de ribera	0	0	8	6	14	0	1	13	13.0
Alnus glutinosa	0	0	0	0	0	0	0	0	96.1
Salix spp.	0	20	33	1	54	35	7	12	17.3
Plantaciones de frondosas	0	0	1	0	2	1	0	0	1.7
Quercus rubra	0	0	0	0	0	0	0	0	3.0
Populus alba	0	0	0	1	1	0	1	0	0.0
Fagus sylvatica	0	0	0	6	6	0	0	6	62.7
Castanea sativa	0	0	0	0	0	0	0	0	10.3
Betula spp.	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0
Fraxinus spp.	0	0	1	0	1	0	1	0	0.8
Bosque mixto atlántico	0	0	4	3	8	0	2	6	50.8
Otras frondosas	0	1	0	0	1	0	1	0	100.0
Total frondosas	0	23	70	62	155	38	20	97	22.9
Total especies	0	24	72	106	201	40	30	131	24.2

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2110012 LIC: Ayuda Ibaia / Rio Ayuda

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	1	0.0
Bosque de plantación	6	0.0
Bosques de galería	30	0.0
Herbazal	1	0.0
Monte sin Veg. Superior	0	0.0
Agrícola	25	0.0
Artificial	2	0.0
Agua	1	0.0
Autopistas y autovías	0	0.0
Minería- escombreras- vertederos	0	0.0
Pastizal-matorral	1	0.0 (M-P: 0 0)
Total	66	0.0

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa			Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad	
	Talas	Rep/MB	Latizal		Fustal	D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Quercus faginea	0	0	1	0	1	0	0	0.0	
Bosques de ribera	0	0	21	1	22	1	8	13	0.0
Populus alba	0	0	0	6	6	0	0	6	0.0
Populus nigra	0	0	3	3	6	0	0	6	0.0
Otras frondosas	0	0	0	1	1	0	0	1	0.0
Total frondosas	0	0	25	12	36	2	9	26	0.0
Total especies	0	0	25	12	36	2	9	26	0.0

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2110013 LIC: Arabako Lautadako Irla-hariztiak / Robledales isla de la Llanada Alavesa

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	188	49.1
Bosque de plantación	4	28.3
Bosques de galería	1	76.3
Matorral	8	81.3
Herbazal	1	96.0
Agrícola	44	28.8
Artificial	10	74.6
Prado	0	0.0
Pastizal-matorral	1	79.5 (M-P: 1 0)
Total	257	47.6

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	0	0	1	1	0	0	1	0.0
Total coníferas	0	0	0	1	1	0	0	1	0.0
Quercus robur	0	2	18	109	129	0	0	129	55.0
Quercus faginea	0	0	43	14	57	1	2	54	34.1
Bosques de ribera	0	0	1	0	1	0	0	1	76.3
Plantaciones de frondosas	0	0	1	0	1	1	0	0	100.0
Quercus rubra	0	0	1	0	1	0	1	0	0.0
Fraxinus spp.	0	0	3	0	3	0	1	2	66.3
Bosque mixto atlántico	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0
Otras frondosas	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Total frondosas	0	2	67	123	192	2	4	185	49.1
Total especies	0	2	67	125	193	2	4	187	48.8

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2110014 LIC: Salburua

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	15	0.0
Bosque de plantación	29	0.0
Bosques de galería	4	0.0
Matorral	3	0.0
Herbazal	29	0.0
Agrícola	31	0.0
Artificial	18	0.0
Humedal	36	0.0
Agua	22	0.0
Autopistas y autovías	0	0.0
Prado	0	0.0
Pastizal-matorral	30	0.0 (M-P: 11 18)
Total	217	0.0

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa			Densidad (MB a Fustal)			Propiedad		
	Talás	Rep/MB	Latizal	Fustal	Total	D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Otras coníferas	0	0	0	2	2	2	0	0	0.0
Total coníferas	0	0	0	2	2	2	0	0	0.0
Quercus robur	0	0	4	0	4	0	0	4	0.0
Quercus faginea	0	0	1	0	1	0	0	1	0.0
Quercus ilex	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Bosques de ribera	0	0	1	0	1	0	0	1	0.0
Salix spp.	0	6	4	0	10	1	1	9	0.0
Plantaciones de frondosas	0	17	0	0	17	0	0	17	0.0
Platanus spp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Fraxinus spp.	0	0	2	0	2	0	0	2	0.0
Otras frondosas	0	0	0	9	9	0	0	9	0.0
Total frondosas	0	23	13	9	46	1	1	45	0.0
Total especies	0	23	13	11	48	2	1	45	0.0

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2110015 LIC: Gasteizko Mendi Garaiak / Montes Altos de Vitoria

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	1,494	95.5
Bosque de plantación	267	93.0
Bosques de galería	2	99.9
Matorral	24	99.9
Herbazal	4	99.3
Monte sin Veg. Superior	1	97.9
Agrícola	7	99.9
Artificial	17	100.0
Agua	4	91.3
Autopistas y autovías	0	99.6
Pastizal-matorral	15	81.0 (M-P: 8 7)
Total	1,834	95.2

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad
	Tal	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus sylvestris	2	0	3	133	138	4	16	117	95.2
Pinus nigra	8	0	0	64	72	1	2	61	83.6
Larix spp.	0	0	0	3	3	0	0	3	99.8
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	2	2	4	0	0	4	100.0
Otras coníferas	0	4	10	7	21	10	0	10	88.9
Total coníferas	10	4	16	208	238	16	17	195	91.3
Quercus robur	0	0	34	128	162	0	0	162	98.2
Quercus petraea	0	0	4	0	4	0	4	0	100.0
Quercus pyrenaica	0	0	94	3	97	4	4	90	96.7
Quercus faginea	0	0	189	220	409	7	2	400	97.2
Quercus ilex	0	0	4	0	4	0	0	4	100.0
Bosques de ribera	0	0	1	18	19	0	0	19	100.0
Salix spp.	0	1	0	0	1	0	0	1	100.0
Plantaciones de frondosas	0	6	0	6	12	0	0	12	100.0
Quercus rubra	0	0	0	15	15	0	0	15	99.9
Populus alba	0	0	0	0	0	0	0	0	99.9
Fagus sylvatica	0	0	4	751	755	0	0	755	94.4
Betula spp.	0	0	5	8	13	0	0	13	63.3
Fraxinus spp.	0	0	1	0	2	0	0	2	99.9
Bosque mixto atlántico	0	0	11	4	14	0	0	14	98.6
Otras frondosas	0	0	0	18	18	0	0	18	100.0
Total frondosas	0	7	348	1,170	1,525	11	9	1,505	95.8
Total especies	10	11	364	1,378	1,763	26	27	1,700	95.1

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2110016 LIC: Aldaiako Mendiak / Montes de Aldaia

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	786	94.9
Bosque de plantación	17	77.8
Bosques de galería	0	32.5
Matorral	141	95.9
Herbazal	9	100.0
Monte sin Veg. Superior	55	99.8
Agrícola	70	84.1
Artificial	0	59.7
Agua	0	100.0
Prado	3	12.3
Pastizal-matorral	38	79.0 (M-P: 21 17)
Total	1,121	93.5

Distribución de especies forestales(ha)

	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	0	2	2	0	2	0	31.1
Pinus nigra	0	0	1	1	2	0	2	0	65.9
Pinus radiata	0	0	0	1	1	0	0	1	100.0
Total coníferas	0	0	2	3	5	0	4	1	55.5
Quercus faginea	0	86	407	79	573	88	121	363	93.3
Quercus ilex	0	1	175	38	215	6	40	169	99.1
Bosques de ribera	0	0	0	0	0	0	0	0	39.6
Plantaciones de frondosas	0	8	1	2	11	0	3	0	85.6
Populus alba	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Otras frondosas	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0
Total frondosas	0	95	584	120	799	95	163	533	94.7
Total especies	0	95	585	124	804	95	168	534	94.5

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2110017 LIC: Barrundia Ibaia / Rio Barrundia

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	33	88.0
Bosque de plantación	5	4.4
Bosques de galería	33	1.8
Matorral	1	61.2
Agrícola	10	0.0
Artificial	1	0.0
Agua	1	17.0
Prado	13	12.9
Pastizal-matorral	0	0.0 (M-P: 0 0)
Total	96	33.1

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad
	Talas	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus sylvestris	0	0	0	1	1	0	0	1	21.6
Pinus nigra	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0
Pinus radiata	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Total coníferas	0	0	0	1	1	0	0	1	20.7
Quercus robur	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Quercus petraea	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0
Quercus pyrenaica	0	0	0	21	22	0	0	21	91.0
Quercus faginea	0	0	1	2	4	0	0	4	58.1
Quercus ilex	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Bosques de ribera	0	0	30	2	32	0	8	24	1.9
Salix spp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Plantaciones de frondosas	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Populus alba	0	2	0	3	5	0	1	1	0.1
Fagus sylvatica	0	0	0	7	7	0	0	7	97.1
Total frondosas	0	3	31	35	69	0	10	57	42.3
Total especies	0	3	32	36	70	0	10	58	41.9

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2110018 LIC: Kantabria Mendilerroa / Sierra Cantabria

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	6,896	93.1
Bosque de plantación	927	94.4
Bosques de galería	17	42.3
Matorral	931	88.8
Herbazal	216	71.4
Monte sin Veg. Superior	354	95.4
Agrícola	744	34.8
Artificial	11	32.0
Autopistas y autovías	8	62.0
Minería- escombreras- vertederos	2	35.5
Prado	0	8.5
Pastizal-matorral	1,077	75.8 (M-P: 569 507)
Total	11,183	86.8

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	47	118	165	3	33	129	92.6
Pinus halepensis	0	19	125	15	160	22	70	62	95.6
Pinus nigra	0	20	71	109	200	23	23	147	94.4
Pinus pinaster	0	16	51	66	132	16	15	102	97.8
Pinus radiata	0	2	0	11	13	2	0	11	100.0
Pseudotsuga menziesii	0	3	0	39	42	3	3	36	88.2
Larix spp.	0	0	0	1	1	0	0	1	100.0
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0
Otras coníferas	0	9	16	0	25	9	16	1	95.9
Total coníferas	0	69	309	360	738	77	159	490	94.7
Quercus robur	0	0	0	39	40	0	0	39	0.8
Quercus pyrenaica	0	2	104	20	125	0	3	123	97.8
Quercus faginea	0	170	1,431	66	1,667	75	150	1,433	86.8
Quercus ilex	0	336	1,499	125	1,959	232	253	1,469	94.3
Bosques de ribera	0	0	11	4	15	0	0	15	44.9
Salix spp.	0	0	0	0	0	0	0	0	10.2
Plantaciones de frondosas	0	3	1	0	4	4	0	0	28.7
Robinia pseudacacia	0	0	1	0	1	0	0	1	100.0
Populus alba	0	0	1	5	6	1	0	5	88.7
Fagus sylvatica	0	9	234	3,013	3,257	51	46	3,160	96.8
Castanea sativa	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0
Betula spp.	0	1	0	13	14	1	0	13	95.1
Fraxinus spp.	0	1	0	0	1	0	0	1	100.0
Bosque mixto de cantil	0	0	3	0	3	0	0	3	100.0
Bosque mixto atlántico	0	0	3	0	3	0	3	0	100.0
Otras frondosas	0	3	4	1	8	2	4	1	14.8
Total frondosas	0	524	3,292	3,287	7,103	366	460	6,263	93.0
Total especies	0	593	3,601	3,647	7,841	443	619	6,753	93.2

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2110019 LIC: Izki

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	6,419	98.6
Bosque de plantación	359	99.6
Bosques de galería	160	96.2
Matorral	730	95.4
Herbazal	206	86.3
Monte sin Veg. Superior	127	98.3
Agrícola	405	61.7
Artificial	10	56.9
Agua	3	87.5
Autopistas y autovías	2	92.5
Minería- escombreras- vertederos	4	94.0
Pastizal-matorral	570	94.8 (M-P: 286 284)
Total	8,996	96.1

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	6	50	56	0	2	53	100.0
Pinus nigra	0	0	8	68	77	1	12	63	99.5
Pinus pinaster	0	0	1	9	10	0	6	5	100.0
Pinus radiata	0	0	2	0	2	0	2	0	100.0
Picea abies	0	0	0	7	7	0	2	4	100.0
Pseudotsuga menziesii	0	0	26	63	89	18	8	63	100.0
Larix spp.	0	0	0	5	5	0	0	5	100.0
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	0	1	1	0	0	1	99.6
Otras coníferas	0	31	16	0	48	12	10	15	98.7
Total coníferas	0	32	59	202	293	31	42	209	99.7
Quercus pyrenaica	0	3	495	3,133	3,631	5	26	3,599	99.2
Quercus faginea	0	15	718	211	944	115	142	688	95.7
Quercus ilex	0	0	106	6	111	4	25	83	93.4
Bosques de ribera	0	0	138	5	143	6	1	137	95.2
Alnus glutinosa	0	0	2	6	8	0	0	8	99.6
Salix spp.	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0
Plantaciones de frondosas	0	5	12	0	18	18	0	0	100.0
Quercus rubra	0	0	1	1	2	1	0	1	99.7
Populus alba	0	0	0	3	3	0	1	3	73.9
Fagus sylvatica	0	2	143	1,619	1,764	32	48	1,683	99.4
Castanea sativa	0	0	2	0	2	0	2	0	99.5
Betula spp.	0	1	8	3	12	1	1	10	95.0
Bosque mixto de cantil	0	0	6	0	6	0	0	6	100.0
Bosque mixto atlántico	0	0	0	1	1	0	0	1	100.0
Otras frondosas	0	0	0	0	1	0	0	1	94.0
Total frondosas	0	26	1,631	4,988	6,645	181	245	6,220	98.5
Total especies	0	58	1,690	5,191	6,939	212	287	6,429	98.6

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2110020 LIC: Ega-Berron Ibaia / Rio Ega-Berron

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	29	20.8
Bosque de plantación	18	0.1
Bosques de galería	76	18.8
Matorral	2	17.8
Herbazal	1	14.9
Monte sin Veg. Superior	1	88.9
Agrícola	92	1.4
Artificial	3	1.1
Agua	1	0.0
Autopistas y autovías	2	3.6
Infraestructuras de conducción	0	46.1
Minería- escombreras- vertederos	1	0.0
Pastizal-matorral	2	5.6 (M-P: 1 1)
Total	226	10.0

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad %Público
	Talas	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	
Quercus pyrenaica	0	0	0	0	0	0	0	0	70.3
Quercus faginea	0	0	11	1	12	0	0	11	22.3
Quercus ilex	0	0	2	0	2	1	0	1	62.9
Bosques de ribera	0	0	58	30	89	3	6	80	16.6
Populus alba	0	3	1	9	14	4	1	8	0.1
Fagus sylvatica	0	0	0	0	0	0	0	0	61.9
Bosque mixto atlántico	0	0	2	0	2	0	2	0	55.6
Otras frondosas	1	1	1	0	3	1	0	1	3.8
Total frondosas	1	5	76	40	122	8	10	102	16.5
Total especies	1	5	76	40	122	8	10	102	16.5

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2110021 LIC: Guardiako Aintzirak / Lagunas de Laguardia

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	0	0.0
Bosque de plantación	1	0.0
Matorral	0	0.0
Herbazal	7	0.0
Agrícola	4	100.0
Agua	33	0.0
Pastizal-matorral	0	12.8 (M-P: 0 0)
Total	45	8.3

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad
	Talas	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Bosques de ribera	0	0	0	0	1	0	0	1	0.0
Populus alba	0	0	0	1	1	0	0	1	0.0
Total frondosas	0	0	0	1	2	0	0	1	0.0
Total especies	0	0	0	1	2	0	0	1	0.0

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2110022 LIC: Entzia

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	6,868	98.6
Bosque de plantación	263	99.3
Bosques de galería	10	54.6
Matorral	511	94.4
Herbazal	663	98.6
Monte sin Veg. Superior	176	99.2
Agrícola	519	81.0
Artificial	3	96.1
Agua	2	100.0
Minería- escombreras- vertederos	4	93.0
Prado	0	61.7
Pastizal-matorral	895	96.5 (M-P: 402 493)
Total	9,913	97.2

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	0	95	96	0	19	77	99.2
Pinus nigra	0	16	2	40	58	16	11	30	100.0
Pinus radiata	0	0	0	6	6	0	0	6	100.0
Picea abies	0	0	1	37	38	0	1	37	100.0
Pseudotsuga menziesii	0	1	3	4	8	0	0	7	100.0
Larix spp.	0	0	0	11	11	0	0	11	100.0
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	1	16	17	0	1	16	100.0
Otras coníferas	0	2	0	2	4	2	0	2	100.0
Total coníferas	0	19	8	211	237	18	32	185	99.7
Quercus robur	0	0	4	79	83	4	0	79	98.4
Quercus pyrenaica	0	0	206	77	283	0	2	281	98.0
Quercus faginea	0	12	1,053	146	1,210	170	151	889	96.3
Quercus ilex	0	1	149	3	154	16	4	133	96.8
Bosques de ribera	0	0	10	0	10	0	0	10	54.6
Plantaciones de frondosas	0	6	8	0	14	6	7	0	100.0
Populus alba	0	0	1	0	1	1	0	0	0.0
Fagus sylvatica	0	306	154	4,361	4,822	96	344	4,324	99.1
Fraxinus spp.	0	0	0	159	159	0	0	159	99.9
Otras frondosas	0	3	1	165	168	0	1	167	99.8
Total frondosas	0	328	1,585	4,991	6,904	294	508	6,043	98.5
Total especies	0	347	1,593	5,202	7,141	312	540	6,228	98.5

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2110023 LIC: Arakil Ibaia / Rio Arakil

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	0	0.0
Bosque de plantación	1	0.0
Bosques de galería	13	0.2
Matorral	0	0.0
Agrícola	15	1.6
Artificial	1	0.0
Autopistas y autovías	0	0.0
Minería- escombreras- vertederos	0	0.0
Pastizal-matorral	0	0.0 (M-P: 0 0)
Total	30	0.9

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
Quercus faginea	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Bosques de ribera	0	0	13	0	13	0	8	4	0.2
Populus alba	0	0	0	1	1	0	0	1	0.0
Total frondosas	0	0	13	1	14	0	9	5	0.2
Total especies	0	0	13	1	14	0	9	5	0.2

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2120001 LIC: Arno

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	582	0.0
Bosque de plantación	314	0.0
Matorral	38	0.0
Herbazal	10	0.0
Monte sin Veg. Superior	5	0.0
Artificial	3	0.0
Autopistas y autovías	1	0.0
Minería- escombreras- vertederos	2	0.0
Prado	56	0.0
Total	1,012	0.0

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 radiata	7	35	32	233	306	34	73	184	0.0
Larix spp.	0	0	0	2	2	0	0	2	0.0
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Total coníferas	7	35	32	235	308	34	73	186	0.0
Quercus ilex	0	23	406	4	432	6	93	333	0.0
Plantaciones de frondosas	0	0	0	2	2	2	0	0	0.0
Eucalyptus globulus	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Robinia pseudacacia	0	0	0	1	1	0	0	1	0.0
Fagus sylvatica	0	0	78	1	79	0	0	79	0.0
Castanea sativa	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Betula spp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Bosque mixto atlántico	0	0	15	17	32	1	4	28	0.0
Otras frondosas	0	0	41	0	41	0	1	40	0.0
Total frondosas	0	23	540	25	588	8	98	482	0.0
Total especies	7	57	572	260	896	42	171	668	0.0

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2120002 LIC: Aizkorri-Aratz

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	7,790	64.8
Bosque de plantación	3,214	46.2
Bosques de galería	11	27.7
Matorral	734	40.7
Herbazal	1,178	72.5
Monte sin Veg. Superior	978	73.8
Agrícola	5	17.7
Artificial	11	28.5
Agua	93	0.0
Autopistas y autovías	5	13.3
Infraestructuras de conducción	12	61.9
Minería- escombreras- vertederos	3	56.8
Prado	205	16.1
Pastizal-matorral	703	70.4 (M-P: 323 381)
Total	14,943	59.9

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	0	106	106	0	1	105	98.7
Pinus nigra	1	163	193	833	1,190	132	91	961	58.7
Pinus radiata	14	118	122	172	426	113	51	244	31.6
Picea abies	0	1	0	14	15	0	0	15	98.9
Pseudotsuga menziesii	2	38	27	167	234	22	13	192	52.7
Larix spp.	6	19	3	911	939	17	0	915	25.0
Chamaecyparis lawsoniana	2	1	2	54	59	3	1	53	19.9
Otras coníferas	0	2	16	5	23	3	4	16	57.2
Total coníferas	26	343	363	2,261	2,993	290	160	2,502	44.6
Quercus robur	0	0	22	147	169	0	0	168	85.3
Quercus petraea	0	0	110	43	153	0	0	153	0.0
Quercus pyrenaica	0	2	34	213	249	1	3	246	97.4
Quercus faginea	0	0	195	162	356	48	42	266	90.8
Quercus ilex	0	2	20	0	22	1	18	4	99.9
Bosques de ribera	0	0	7	4	11	0	0	11	27.7
Plantaciones de frondosas	0	13	3	2	18	7	2	2	61.9
Quercus rubra	0	2	5	7	13	3	0	10	79.3
Fagus sylvatica	0	51	318	6,307	6,676	132	175	6,369	64.0
Castanea sativa	0	2	0	1	3	2	0	1	75.1
Betula spp.	0	2	2	1	5	4	0	1	58.8
Fraxinus spp.	0	0	3	1	3	2	0	1	53.7
Bosque mixto de cantil	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Bosque mixto atlántico	1	1	50	32	84	0	12	71	49.8
Otras frondosas	0	24	161	76	260	46	23	176	46.7
Total frondosas	1	99	929	6,994	8,022	246	276	7,478	64.9
Total especies	27	442	1,291	9,256	11,016	536	436	9,980	59.4

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2120003 LIC: Izarraitz

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	541	0.0
Bosque de plantación	263	0.0
Bosques de galería	2	0.0
Matorral	156	0.0
Herbazal	37	0.0
Monte sin Veg. Superior	345	0.0
Artificial	4	0.0
Prado	98	0.0
Pastizal-matorral	91	0.0 (M-P: 19 72)
Total	1,537	0.0

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 radiata	6	3	14	115	137	6	28	97	0.0
Picea abies	0	0	0	3	3	0	3	0	0.0
Pseudotsuga menziesii	0	5	1	8	15	5	3	7	0.0
Larix spp.	0	0	0	102	102	0	1	100	0.0
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	0	1	1	0	0	1	0.0
Otras coníferas	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Total coníferas	6	8	15	228	257	12	34	205	0.0
Quercus robur	0	0	2	14	16	0	0	16	0.0
Quercus ilex	0	33	6	0	39	33	5	1	0.0
Bosques de ribera	0	0	2	0	2	0	0	2	0.0
Plantaciones de frondosas	0	0	0	2	2	0	2	0	0.0
Fagus sylvatica	0	0	94	248	342	0	116	225	0.0
Castanea sativa	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Bosque mixto de cantil	0	0	105	0	105	0	29	76	0.0
Bosque mixto atlántico	0	0	22	19	41	10	2	30	0.0
Otras frondosas	0	0	1	0	1	1	0	0	0.0
Total frondosas	0	33	231	284	549	44	154	350	0.0
Total especies	6	42	247	512	806	56	189	555	0.0

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2120004 LIC: Urolako Itsasadarra / Ria del Urola

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	21	0.0
Bosque de plantación	5	0.0
Bosques de galería	2	0.0
Matorral	12	0.0
Herbazal	0	0.0
Monte sin Veg. Superior	7	0.0
Agrícola	1	0.0
Artificial	2	0.0
Agua	38	0.0
Autopistas y autovías	0	0.0
Infraestructuras de conducción	1	0.0
Minería- escombreras- vertederos	0	0.0
Prado	11	0.0
Pastizal-matorral	0	0.0 (M-P: 0 0)
Total	98	0.0

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa			Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad
	Talas	Rep/MB	Latizal		Fustal	D.Baja	D.Media	D.Alta
Pinus pinaster	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Pinus radiata	0	0	0	1	0	0	1	0.0
Total coníferas	0	0	0	1	0	0	1	0.0
Quercus robur	0	0	0	1	0	0	1	0.0
Quercus ilex	0	0	13	0	13	0	13	0.0
Bosques de ribera	0	0	0	1	0	0	1	0.0
Plantaciones de frondosas	0	0	0	2	0	0	2	0.0
Platanus spp.	0	0	0	2	0	0	2	0.0
Bosque mixto atlántico	0	0	7	0	7	0	7	0.0
Total frondosas	0	0	20	6	26	0	25	0.0
Total especies	0	0	20	7	27	0	27	0.0

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2120005 LIC: Oria Garaia / Alto Oria

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	16	0.0
Bosque de plantación	13	0.0
Bosques de galería	35	0.0
Matorral	2	0.0
Herbazal	1	0.0
Agrícola	2	0.0
Artificial	24	0.9
Agua	26	0.0
Autopistas y autovías	2	0.0
Infraestructuras de conducción	0	0.0
Prado con setos / con sebes	0	0.0
Prado	31	0.0
Total	151	0.1

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa			Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad	
	Tal	Rep/MB	Latizal		Fustal	D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus nigra	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
Pinus radiata	0	1	1	4	6	1	1	5	0.0
Picea abies	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Larix spp.	0	0	0	1	1	0	0	1	0.0
Total coníferas	0	1	2	5	8	1	1	6	0.0
Quercus robur	0	0	0	2	2	0	0	2	0.0
Bosques de ribera	0	1	21	1	24	0	3	20	0.0
Alnus glutinosa	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Plantaciones de frondosas	0	0	1	1	1	0	1	1	0.0
Robinia pseudacacia	0	0	0	0	1	0	0	0	0.0
Quercus rubra	0	0	0	3	3	0	0	3	0.0
Platanus spp.	0	0	1	11	11	0	0	11	0.0
Populus alba	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Fagus sylvatica	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Fraxinus spp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Bosque mixto atlántico	0	1	7	5	12	0	0	12	0.0
Otras frondosas	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Total frondosas	0	2	30	23	56	1	5	50	0.0
Total especies	0	3	32	28	63	1	6	56	0.0

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2120006 LIC: Pagoeta

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	403	71.3
Bosque de plantación	495	88.3
Bosques de galería	0	80.9
Matorral	16	78.8
Herbazal	9	100.0
Monte sin Veg. Superior	3	97.6
Agrícola	1	90.7
Artificial	2	0.0
Prado con setos / con sebes	3	98.0
Prado	251	72.1
Pastizal-matorral	153	79.5 (M-P: 60 93)
Total	1,336	79.0

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Densidad (MB a Fustal)			Propiedad	
	Talas	Rep/MB	Latizal	Fustal	Total	D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus nigra	0	0	0	1	1	0	0	1	0.0
Pinus radiata	0	0	1	21	23	1	4	17	0.0
Picea abies	0	0	2	42	44	0	0	44	100.0
Pseudotsuga menziesii	0	0	0	15	15	0	0	15	99.5
Larix spp.	0	4	0	28	32	0	0	32	80.4
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	2	20	22	0	0	21	57.3
Otras coníferas	0	1	1	3	6	1	1	3	44.1
Total coníferas	0	6	7	129	142	3	6	133	70.0
Quercus robur	0	2	183	97	282	2	23	258	80.8
Quercus petraea	0	0	1	0	1	0	1	1	100.0
Quercus ilex	0	1	1	0	2	1	1	0	100.0
Alnus glutinosa	0	1	17	0	18	1	0	17	90.9
Plantaciones de frondosas	0	3	38	6	46	0	0	46	97.1
Eucalyptus globulus	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Robinia pseudacacia	0	0	9	0	9	0	0	9	95.8
Quercus rubra	0	0	0	88	88	0	0	88	94.3
Platanus spp.	0	0	0	0	0	0	0	0	80.9
Fagus sylvatica	0	3	49	92	145	11	10	121	77.7
Castanea sativa	0	0	0	16	16	0	0	16	96.9
Betula spp.	0	1	11	2	14	1	3	11	93.1
Fraxinus spp.	0	2	9	11	21	2	0	20	96.8
Bosque mixto atlántico	0	1	45	27	73	4	1	68	56.0
Otras frondosas	0	1	36	4	40	1	3	36	94.9
Total frondosas	0	14	399	344	756	22	41	691	82.7
Total especies	0	19	406	473	898	24	47	824	80.7

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2120007 LIC: Garate-Santa Barbara

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	42	0.0
Bosque de plantación	21	0.0
Matorral	16	0.0
Agrícola	15	0.0
Artificial	2	0.0
Prado	45	0.0
Total	142	0.0

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 radiata	1	0	3	18	21	0	4	17	0.0
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	0	1	1	0	0	1	0.0
Total coníferas	1	0	3	19	22	0	4	18	0.0
Quercus robur	0	0	0	6	6	0	0	6	0.0
Quercus ilex	1	0	4	10	15	1	10	2	0.0
Robinia pseudacacia	0	0	0	1	1	0	0	1	0.0
Castanea sativa	0	0	0	1	1	0	1	0	0.0
Fraxinus spp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Bosque mixto atlántico	0	0	18	1	18	1	13	4	0.0
Otras frondosas	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Total frondosas	1	0	21	19	41	2	24	14	0.0
Total especies	2	0	24	37	63	2	28	32	0.0

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2120008 LIC: Ernio-Gatzume

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	951	3.4
Bosque de plantación	364	0.9
Bosques de galería	1	0.0
Matorral	239	0.0
Herbazal	54	18.0
Monte sin Veg. Superior	138	14.5
Agrícola	1	0.0
Artificial	2	0.0
Prado	358	0.0
Pastizal-matorral	52	31.9 (M-P: 13 39)
Total	2,158	3.8

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 nigra	0	2	11	12	24	10	8	6	6.2
Pinus pinaster	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Pinus radiata	8	10	9	64	91	14	13	55	0.0
Picea abies	0	0	0	0	0	0	0	0	80.6
Pseudotsuga menziesii	0	9	3	23	35	6	2	25	0.0
Larix spp.	0	0	1	191	192	0	7	185	0.3
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	0	11	11	0	0	11	0.0
Otras coníferas	0	0	0	7	7	0	7	0	0.0
Total coníferas	8	21	24	309	362	31	37	284	0.6
Quercus robur	0	0	0	41	41	0	0	41	0.0
Bosques de ribera	0	0	1	0	1	0	0	1	0.0
Plantaciones de frondosas	0	2	3	2	7	2	4	1	0.0
Quercus rubra	0	0	0	3	4	0	1	2	0.0
Fagus sylvatica	0	7	31	823	861	7	27	822	3.6
Castanea sativa	0	0	0	1	1	0	0	1	100.0
Betula spp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Bosque mixto atlántico	0	1	23	13	37	0	3	34	0.0
Otras frondosas	0	0	0	2	2	0	0	2	60.1
Total frondosas	0	10	58	885	953	9	34	905	3.6
Total especies	9	31	81	1,194	1,315	40	71	1,189	2.7

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2120009 LIC: Inurritza

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	1	0.0
Bosque de plantación	0	0.0
Matorral	11	0.0
Monte sin Veg. Superior	18	0.0
Agrícola	5	0.0
Artificial	15	0.0
Estuarios	1	0.0
Autopistas y autovías	0	0.0
Prado	0	0.0
Pastizal-matorral	28	0.0 (M-P: 14 14)
Total	80	0.0

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Densidad (MB a Fustal)			Propiedad	
	Talas	Rep/MB	Latizal	Fustal	Total	D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus radiata	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Total coníferas	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Quercus robur	0	0	1	0	1	1	0	0	0.0
Total frondosas	0	0	1	0	1	1	0	0	0.0
Total especies	0	0	1	0	1	1	0	0	0.0

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2120010 LIC: Oriako Itsasadarra / Ria del Oria

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	15	18.2
Bosque de plantación	12	14.3
Bosques de galería	2	0.0
Matorral	11	0.2
Agrícola	28	0.0
Artificial	2	0.0
Humedal	6	0.0
Agua	59	0.0
Autopistas y autovías	1	0.0
Prado	50	0.0
Total	184	2.5

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 nigra	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0
Pinus radiata	0	0	0	1	1	0	0	1	0.0
Picea abies	0	0	0	0	0	0	0	0	65.8
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	1	0	1	0	0	1	73.7
Otras coníferas	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Total coníferas	0	0	1	1	2	0	0	2	48.4
Quercus robur	0	1	1	4	7	0	0	7	17.2
Bosques de ribera	0	0	2	0	2	0	0	2	0.0
Quercus rubra	0	0	0	0	0	0	0	0	33.1
Platanus spp.	0	0	0	5	5	0	0	5	3.9
Populus alba	0	0	0	4	4	0	0	4	0.0
Castanea sativa	0	0	0	0	0	0	0	0	34.0
Fraxinus spp.	0	1	0	0	1	0	0	1	86.5
Bosque mixto atlántico	0	1	3	5	8	0	0	8	11.7
Total frondosas	0	3	6	18	27	0	0	27	12.7
Total especies	0	3	8	19	29	0	0	29	15.5

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2120011 LIC: Aralar

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	4,395	45.3
Bosque de plantación	2,127	45.1
Bosques de galería	6	0.0
Matorral	250	55.4
Herbazal	485	86.6
Monte sin Veg. Superior	850	95.1
Agrícola	3	0.0
Artificial	34	0.0
Agua	19	96.6
Autopistas y autopistas	1	0.0
Minería- escombreras- vertederos	2	55.9
Prado con setos / con sebes	39	0.6
Prado	868	9.4
Pastizal-matorral	1,871	97.2 (M-P: 356 1,515)
Total	10,949	57.0

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	0	0	1	1	0	0	1	100.0
Pinus nigra	2	21	32	380	435	22	6	403	60.8
Pinus radiata	22	123	99	395	640	131	64	411	13.1
Picea abies	0	0	0	3	3	0	0	3	99.9
Pseudotsuga menziesii	0	38	47	284	370	39	23	306	65.7
Larix spp.	1	0	16	313	330	0	6	323	35.7
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	3	2	5	0	0	5	77.2
Otras coníferas	0	5	2	3	10	3	1	4	41.7
Total coníferas	25	188	201	1,380	1,793	195	100	1,457	40.2
Quercus robur	0	0	50	242	293	2	25	266	14.4
Quercus pyrenaica	0	0	0	1	1	0	0	1	100.0
Quercus faginea	0	0	12	0	12	0	0	12	0.1
Quercus ilex	0	3	112	172	287	10	41	237	18.1
Bosques de ribera	0	0	7	1	8	0	0	8	24.4
Alnus glutinosa	0	0	10	12	22	0	0	22	19.4
Plantaciones de frondosas	0	56	2	0	59	18	37	4	86.1
Eucalyptus globulus	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Robinia pseudacacia	0	0	0	3	3	0	0	3	12.0
Quercus rubra	0	2	29	31	61	4	8	48	35.2
Platanus spp.	0	0	0	2	2	0	0	2	0.0
Populus alba	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Fagus sylvatica	0	98	154	2,997	3,249	65	196	2,964	54.2
Castanea sativa	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Betula spp.	0	0	1	0	1	0	0	1	0.0
Fraxinus spp.	0	2	1	16	18	2	3	13	60.8
Bosque mixto de cantil	0	0	58	0	58	0	48	10	100.0
Bosque mixto atlántico	1	41	257	215	515	32	86	396	26.9
Otras frondosas	0	44	56	46	147	2	44	99	60.8
Total frondosas	1	246	751	3,738	4,735	135	488	4,085	47.1
Total especies	26	434	951	5,117	6,528	330	588	5,542	45.2

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2120012 LIC: Araxes Ibaia / Rio Araxes

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	13	23.2
Bosque de plantación	5	9.6
Bosques de galería	18	0.0
Matorral	0	0.0
Herbazal	0	0.0
Monte sin Veg. Superior	0	0.0
Artificial	8	0.0
Agua	7	0.0
Autopistas y autovías	3	0.0
Minería- escombreras- vertederos	0	0.0
Prado	9	0.0
Total	64	5.4

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Densidad (MB a Fustal)			Propiedad	
	Talas	Rep/MB	Latizal	Fustal	Total	D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus nigra	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Pinus radiata	0	0	0	2	2	0	0	2	0.0
Pseudotsuga menziesii	0	0	0	0	0	0	0	0	86.0
Total coníferas	0	0	0	2	2	0	0	2	6.7
Quercus robur	0	0	0	0	1	0	0	1	0.0
Quercus ilex	0	0	3	2	5	0	0	5	16.7
Bosques de ribera	0	1	15	2	18	0	2	15	0.0
Plantaciones de frondosas	0	0	0	0	0	0	0	0	0.1
Quercus rubra	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Platanus spp.	0	0	0	3	3	0	0	3	10.5
Fagus sylvatica	0	0	0	0	0	0	0	0	35.5
Bosque mixto atlántico	0	0	4	2	6	0	0	6	31.4
Total frondosas	0	1	23	9	34	0	3	31	9.8
Total especies	0	1	23	12	36	0	3	33	9.6

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2120013 LIC: Leitzaran Ibaia / Rio Leizaran

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	44	66.6
Bosque de plantación	18	90.9
Bosques de galería	9	0.0
Matorral	0	2.8
Herbazal	0	0.0
Artificial	0	0.0
Agua	3	15.8
Prado	1	0.0
Pastizal-matorral	0	0.0 (M-P: 0 0)
Total	74	61.5

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	0	1	0	0	1	100.0
Pinus radiata	0	0	1	5	7	0	0	6	88.9
Pseudotsuga menziesii	0	0	0	0	0	0	0	0	53.7
Larix spp.	0	0	0	3	3	0	0	3	93.5
Otras coníferas	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Total coníferas	1	1	2	8	11	1	0	10	90.7
Quercus robur	0	1	3	1	5	0	0	5	57.2
Bosques de ribera	0	0	2	7	9	0	0	9	1.6
Alnus glutinosa	0	1	2	23	26	0	0	26	99.5
Plantaciones de frondosas	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0
Eucalyptus globulus	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0
Robinia pseudacacia	0	0	3	0	3	0	0	3	10.5
Quercus rubra	0	0	0	2	2	0	0	2	98.3
Platanus spp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Fagus sylvatica	0	0	0	1	2	0	0	2	84.8
Castanea sativa	0	0	0	1	1	0	0	1	81.7
Betula spp.	0	0	2	0	3	0	0	3	24.3
Fraxinus spp.	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0
Bosque mixto atlántico	0	0	5	3	8	0	0	7	6.4
Otras frondosas	0	0	0	0	0	0	0	0	85.9
Total frondosas	0	3	18	38	59	1	0	58	59.5
Total especies	1	3	20	47	70	1	0	68	64.4

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2120014 LIC: Ulia

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	1	0.0
Bosque de plantación	2	0.0
Matorral	19	0.0
Herbazal	0	0.0
Monte sin Veg. Superior	17	0.0
Artificial	0	0.0
Pastizal-matorral	1	0.0 (M-P: 1 0)
Total	40	0.0

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 pinaster	0	0	0	1	1	1	0	0	0.0
Pinus radiata	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Total coníferas	0	0	0	2	2	1	0	0	0.0
Quercus robur	0	0	1	0	1	0	0	1	0.0
Bosque mixto atlántico	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Total frondosas	0	0	1	0	1	0	0	1	0.0
Total especies	0	0	1	2	2	1	1	1	0.0

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2120015 LIC: Urumea Ibaia / Rio Urumea

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	9	4.3
Bosque de plantación	1	7.5
Bosques de galería	45	0.3
Matorral	1	0.0
Herbazal	0	0.0
Agrícola	1	0.0
Artificial	5	0.0
Agua	6	0.0
Autopistas y autovías	0	0.0
Prado	5	1.3
Total	73	0.9

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 nigra	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Pinus radiata	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Total coníferas	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Quercus robur	0	0	0	1	1	0	0	1	0.0
Bosques de ribera	0	0	14	29	43	0	1	42	0.3
Plantaciones de frondosas	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0
Robinia pseudacacia	0	0	0	1	2	0	0	2	4.5
Quercus rubra	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Platanus spp.	0	0	0	2	2	0	0	2	1.0
Populus alba	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Bosque mixto atlántico	0	0	2	4	7	0	0	6	5.8
Total frondosas	0	0	17	37	54	0	1	53	1.1
Total especies	0	0	17	37	54	0	1	53	1.1

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2120016 LIC: Aiako Harria

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	2,062	88.0
Bosque de plantación	3,477	81.6
Bosques de galería	85	59.1
Matorral	320	63.1
Herbazal	35	51.5
Monte sin Veg. Superior	41	99.2
Agrícola	8	3.0
Artificial	4	6.2
Agua	63	2.5
Autopistas y autovías	22	11.7
Minería- escombreras- vertederos	25	16.2
Prado con setos / con sebes	31	13.7
Prado	277	36.4
Pastizal-matorral	319	92.0 (M-P: 159 161)
Total	6,769	79.3

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	10	10	0	0	10	100.0
Pinus nigra	1	25	17	324	367	22	18	327	92.8
Pinus pinaster	0	2	1	2	6	2	0	3	89.9
Pinus radiata	127	43	124	778	1,072	76	54	815	75.9
Picea abies	0	0	0	24	24	0	0	24	100.0
Pseudotsuga menziesii	0	34	45	99	178	27	2	143	88.2
Larix spp.	0	31	23	280	334	5	12	318	92.5
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	0	15	15	0	0	15	52.7
Otras coníferas	0	8	63	54	125	11	66	45	35.7
Total coníferas	128	143	273	1,586	2,130	142	151	1,699	80.3
Quercus robur	0	87	683	262	1,032	61	44	903	92.2
Quercus petraea	0	0	1	0	1	0	1	0	100.0
Quercus pyrenaica	0	8	22	1	32	3	0	21	100.0
Quercus ilex	0	1	0	0	1	0	0	0	22.3
Bosques de ribera	0	0	24	13	37	1	1	35	18.6
Alnus glutinosa	0	0	35	52	87	0	0	87	89.1
Plantaciones de frondosas	0	14	38	55	108	13	21	70	32.4
Eucalyptus globulus	0	17	1	0	18	17	0	1	1.6
Robinia pseudacacia	0	0	0	11	11	0	0	11	97.1
Quercus rubra	1	12	83	354	450	8	39	400	79.0
Platanus spp.	0	0	0	3	3	0	0	3	92.2
Fagus sylvatica	0	75	139	629	843	46	31	765	96.7
Castanea sativa	0	19	15	39	72	19	7	46	87.1
Betula spp.	0	2	17	0	19	1	7	11	99.9
Fraxinus spp.	0	6	18	2	26	5	7	12	100.0
Bosque mixto atlántico	1	20	253	271	546	26	47	471	72.6
Otras frondosas	0	49	140	19	208	56	37	114	94.6
Total frondosas	2	310	1,470	1,712	3,493	254	244	2,949	85.6
Total especies	130	453	1,743	3,298	5,624	397	395	4,649	83.6

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2120017 LIC: Jaizkibel

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	416	79.5
Bosque de plantación	722	89.8
Bosques de galería	1	100.0
Matorral	199	71.2
Herbazal	345	93.3
Monte sin Veg. Superior	116	84.1
Agrícola	4	17.2
Artificial	6	1.5
Estuarios	0	0.0
Autopistas y autovías	2	40.2
Infraestructuras de conducción	2	66.5
Minería- escombreras- vertederos	0	0.0
Prado con setos / con sebes	8	0.9
Prado	40	22.1
Pastizal-matorral	560	52.2 (M-P: 375 184)
Total	2,421	76.2

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 pinaster	0	325	78	214	618	192	179	243	88.6
Pinus radiata	0	0	7	19	26	1	0	26	86.7
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Otras coníferas	0	2	0	13	15	2	0	13	96.9
Total coníferas	0	328	85	246	659	195	179	282	88.7
Quercus robur	0	28	102	13	144	3	36	105	67.2
Quercus pyrenaica	0	10	45	9	64	0	15	49	82.2
Quercus ilex	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0
Alnus glutinosa	0	4	0	0	4	4	0	0	100.0
Salix spp.	0	2	3	0	6	0	3	2	89.5
Plantaciones de frondosas	0	44	41	8	93	28	39	25	93.0
Eucalyptus globulus	0	1	2	2	5	1	2	2	100.0
Robinia pseudacacia	0	0	5	1	6	0	5	1	87.5
Quercus rubra	0	11	0	9	20	11	0	9	100.0
Fagus sylvatica	0	2	0	0	2	0	0	2	99.1
Castanea sativa	0	6	9	30	46	5	6	34	95.3
Fraxinus spp.	0	0	1	0	1	0	0	1	100.0
Bosque mixto atlántico	0	13	26	40	79	9	15	54	80.1
Otras frondosas	0	8	3	0	11	8	3	0	99.3
Total frondosas	0	129	237	113	480	69	125	286	82.4
Total especies	0	457	323	360	1,139	263	304	568	86.0

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2120018 LIC: Txingudi-Bidasoa

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	2	0.0
Bosque de plantación	0	0.0
Bosques de galería	3	0.0
Matorral	11	0.0
Agrícola	9	0.0
Artificial	4	0.0
Humedal	36	0.0
Agua	23	0.0
Autopistas y autovías	1	0.0
Prado con setos / con sebes	1	0.0
Prado	26	0.0
Total	115	0.0

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
Otras coníferas	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Total coníferas	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Bosques de ribera	0	0	3	0	3	0	0	3	0.0
Fagus sylvatica	0	0	0	1	1	0	1	0	0.0
Bosque mixto atlántico	0	0	1	0	1	0	1	0	0.0
Total frondosas	0	0	4	1	5	0	2	3	0.0
Total especies	0	0	4	1	5	0	2	3	0.0

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2130001 LIC: Armanon

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	625	97.4
Bosque de plantación	768	99.5
Bosques de galería	0	0.0
Matorral	48	95.5
Herbazal	7	63.6
Monte sin Veg. Superior	452	99.2
Artificial	1	99.1
Autopistas y autovías	0	0.0
Minería- escombreras- vertederos	9	95.0
Prado con setos / con sebes	37	98.7
Prado	390	95.4
Pastizal-matorral	628	97.7 (M-P: 235 393)
Total	2,966	97.9

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Densidad (MB a Fustal)			Propiedad	
	Tal as	Rep/MB	Latizal	Fustal	Total	D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus sylvestris	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Pinus nigra	0	17	25	10	52	15	6	31	100.0
Pinus radiata	4	34	22	325	386	14	9	343	99.4
Pseudotsuga menziesii	0	56	2	0	59	59	0	0	100.0
Larix spp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Total coníferas	4	108	50	335	497	87	15	375	99.4
Quercus robur	0	0	4	227	231	0	0	231	99.5
Quercus ilex	0	1	277	54	332	0	30	302	97.1
Bosques de ribera	0	0	0	0	0	0	0	0	69.1
Salix spp.	0	0	5	0	5	0	0	5	100.0
Plantaciones de frondosas	0	0	9	0	9	0	0	9	100.0
Eucalyptus globulus	7	17	36	93	153	8	9	123	99.6
Eucalyptus nitens	2	10	39	11	62	7	14	38	99.3
Robinia pseudacacia	0	5	0	0	5	5	0	0	100.0
Quercus rubra	0	1	6	12	20	1	12	7	100.0
Platanus spp.	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0
Fagus sylvatica	0	2	9	26	37	3	0	35	98.7
Betula spp.	0	0	1	0	1	0	0	1	100.0
Fraxinus spp.	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0
Bosque mixto atlántico	1	1	11	22	34	2	4	28	95.0
Otras frondosas	0	1	4	0	6	0	1	4	38.2
Total frondosas	9	41	401	445	896	27	69	784	98.0
Total especies	13	149	451	780	1,393	114	85	1,158	98.5

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2130002 LIC: Ordunte

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	1,148	98.3
Bosque de plantación	1,006	99.3
Matorral	693	98.8
Herbazal	44	98.0
Artificial	8	100.0
Prado con setos / con sebes	1	0.0
Prado	40	77.2
Pastizal-matorral	929	98.3 (M-P: 565 363)
Total	3,869	98.4

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	0	7	7	0	7	0	100.0
Pinus nigra	0	39	63	29	130	16	38	73	100.0
Pinus radiata	3	138	164	387	692	59	43	528	99.2
Pseudotsuga menziesii	0	13	11	32	55	2	16	38	100.0
Larix spp.	0	0	0	4	4	0	0	4	100.0
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	0	38	38	0	0	38	100.0
Total coníferas	3	189	237	498	927	77	104	681	99.4
Quercus robur	0	0	6	77	83	0	0	83	96.3
Quercus petraea	0	0	0	12	12	0	0	12	99.8
Quercus pyrenaica	0	0	37	0	38	0	25	13	98.9
Quercus ilex	0	0	0	0	0	0	0	0	10.8
Bosques de ribera	0	0	0	15	15	0	0	15	100.0
Alnus glutinosa	0	0	58	45	103	0	0	103	100.0
Plantaciones de frondosas	0	3	9	0	13	0	3	9	97.1
Eucalyptus nitens	0	25	14	0	40	4	0	35	99.3
Robinia pseudacacia	0	1	0	0	1	1	0	0	100.0
Quercus rubra	0	0	3	3	6	0	0	6	100.0
Fagus sylvatica	0	2	8	760	770	2	3	765	99.9
Castanea sativa	0	2	13	103	117	0	0	115	96.9
Bosque mixto atlántico	0	12	13	2	27	2	12	14	57.1
Otras frondosas	0	2	0	0	2	0	2	0	100.0
Total frondosas	0	48	162	1,016	1,226	10	44	1,170	98.3
Total especies	3	237	399	1,514	2,153	87	149	1,851	98.8

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2130003 LIC: Barbadungo Itsasadarra / Ria del Barbadun

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosques de galería	0	0.0
Matorral	0	0.0
Herbazal	0	0.0
Monte sin Veg. Superior	14	0.0
Artificial	17	0.0
Humedal	12	0.0
Agua	5	0.0
Autopistas y autovías	0	0.0
Prado	1	0.0
Total	49	0.0

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Densidad (MB a Fustal)			Propiedad	
	Talas	Rep/MB	Latizal	Fustal	Total	D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Bosques de ribera	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Total frondosas	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Total especies	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2130004 LIC: Astondoko Dunak / Dunas de Astondo

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	0	0.0
Bosque de plantación	3	0.0
Matorral	1	0.0
Monte sin Veg. Superior	1	0.0
Autopistas y autovías	0	0.0
Prado	0	0.0
Total	5	0.0

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa			Densidad (MB a Fustal)			Propiedad		
	Talás	Rep/MB	Latizal	Fustal	Total	D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus pinaster	0	0	0	3	3	0	0	3	0.0
Pinus radiata	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Total coníferas	0	0	0	3	3	0	0	3	0.0
Quercus ilex	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Total frondosas	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Total especies	0	0	0	3	3	0	0	3	0.0

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2130005 LIC: Gaztelugatxeko Doniene / San Juan de Gaztelugatxe

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	0	0.0
Bosque de plantación	0	0.0
Matorral	2	98.2
Monte sin Veg. Superior	20	0.0
Estuarios	0	0.0
Prado	1	0.0
Pastizal-matorral	3	0.0 (M-P: 2 2)
Total	27	5.9

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Densidad (MB a Fustal)			Propiedad	
	Talas	Rep/MB	Latizal	Fustal	Total	D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus pinaster	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Total coníferas	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Quercus pyrenaica	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Quercus ilex	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Bosque mixto atlántico	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Total frondosas	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Total especies	0	0	0	0	1	0	0	0	0.0

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2130006 LIC: Urdaibaiko Ibai Sarea / Red fluvial de Urdaibai

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	537	6.9
Bosque de plantación	525	3.7
Bosques de galería	55	2.0
Matorral	39	0.2
Herbazal	1	0.0
Agrícola	13	0.0
Artificial	11	0.0
Agua	1	0.0
Autopistas y autovías	6	0.0
Infraestructuras de conducción	0	0.0
Minería- escombreras- vertederos	0	0.0
Prado con setos / con sebes	1	0.0
Prado	134	0.0
Pastizal-matorral	6	0.2 (M-P: 3 3)
Total	1,328	4.4

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Densidad (MB a Fustal)			Propiedad	
	Talas	Rep/MB	Latizal	Fustal	Total	D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus sylvestris	0	0	0	1	1	0	0	1	0.0
Pinus nigra	0	0	0	0	0	0	0	0	97.4
Pinus pinaster	0	1	1	7	9	0	2	6	3.0
Pinus radiata	9	53	63	267	392	23	51	293	0.8
Pseudotsuga menziesii	0	0	1	0	2	0	0	1	62.7
Larix spp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	0	1	2	0	0	2	0.0
Otras coníferas	0	0	2	0	2	0	0	2	0.0
Total coníferas	9	54	68	276	408	23	54	304	1.2
Quercus robur	0	0	46	37	84	0	3	81	35.4
Quercus pyrenaica	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Quercus ilex	0	0	47	7	55	1	12	42	0.0
Bosques de ribera	0	0	46	5	51	1	3	48	1.6
Alnus glutinosa	0	0	2	0	2	0	1	1	0.0
Salix spp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Plantaciones de frondosas	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Eucalyptus globulus	6	15	11	49	81	6	13	45	3.5
Eucalyptus nitens	0	5	6	3	14	4	3	4	0.1
Otros Eucalyptus	0	0	0	1	1	0	0	1	30.0
Robinia pseudacacia	0	0	1	2	3	0	0	3	0.0
Quercus rubra	0	0	4	0	4	0	1	3	79.5
Platanus spp.	0	0	0	2	2	0	0	2	0.0
Populus alba	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Fagus sylvatica	0	0	1	0	1	0	1	0	99.2
Castanea sativa	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0
Betula spp.	0	0	2	5	7	0	1	5	0.0
Fraxinus spp.	0	0	5	0	5	0	1	5	96.4
Bosque mixto atlántico	0	25	263	103	391	4	45	342	2.0
Otras frondosas	0	2	3	0	5	0	2	3	24.4
Total frondosas	7	49	436	216	709	16	86	586	7.5
Total especies	17	103	504	492	1,116	39	140	890	5.2

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2130007 LIC: Urdaibaiko Itsasertzak eta Padurak / Zonas litorales y Marismas de Urdaibai

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	26	0.0
Bosque de plantación	12	0.5
Bosques de galería	5	0.0
Matorral	3	0.0
Herbazal	21	0.0
Monte sin Veg. Superior	32	4.8
Agrícola	13	0.0
Artificial	3	0.0
Humedal	437	0.0
Estuarios	99	0.0
Autopistas y autovías	0	0.0
Prado	77	0.0
Pastizal-matorral	9	0.0 (M-P: 5 4)
Total	736	0.2

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 pinaster	0	0	0	6	6	0	0	6	0.0
Pinus radiata	0	0	0	6	6	0	0	6	1.0
Total coníferas	0	0	0	12	12	0	0	12	0.5
Quercus robur	0	0	4	0	4	4	0	0	0.0
Quercus ilex	0	0	9	0	9	0	1	8	0.0
Bosques de ribera	0	0	4	1	5	0	1	4	0.0
Alnus glutinosa	0	0	1	0	1	0	0	1	0.0
Eucalyptus globulus	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Bosque mixto atlántico	0	0	11	0	11	0	2	9	0.0
Total frondosas	0	0	30	1	31	4	4	23	0.0
Total especies	0	0	30	13	43	4	4	35	0.2

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2130008 LIC: Urdaibaiko Artadi Kantauriarrek / Encinares Cantabricos de Urdaibai

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	1,354	31.5
Bosque de plantación	188	14.4
Matorral	16	0.0
Herbazal	1	0.0
Monte sin Veg. Superior	5	0.0
Agrícola	0	0.0
Artificial	1	0.0
Estuarios	0	0.0
Autopistas y autovías	0	0.0
Minería- escombreras- vertederos	2	0.0
Prado	14	0.0
Pastizal-matorral	2	0.0 (M-P: 1 1)
Total	1,583	28.7

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa			Densidad (MB a Fustal)			Propiedad		
	Talas	Rep/MB	Latizal	Fustal	Total	D.Baja	D.Media	D.Alta	%Público
Pinus pinaster	0	0	0	5	5	0	0	4	0.0
Pinus radiata	2	10	17	99	128	5	11	103	8.0
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Total coníferas	2	10	17	103	132	5	12	107	7.8
Quercus ilex	0	87	1,156	17	1,260	2	9	1,249	33.5
Salix spp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Eucalyptus globulus	5	2	3	12	22	3	4	11	0.0
Eucalyptus nitens	0	0	1	0	1	0	0	1	0.0
Quercus rubra	0	0	1	0	1	0	0	1	82.0
Castanea sativa	0	0	20	0	20	0	0	20	100.0
Bosque mixto atlántico	0	3	94	6	103	0	17	86	0.0
Otras frondosas	0	0	3	0	3	0	0	3	0.0
Total frondosas	5	92	1,278	36	1,410	5	29	1,371	31.4
Total especies	7	102	1,295	139	1,543	10	41	1,478	29.4

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2130009 LIC: Urkiola

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	1,831	27.8
Bosque de plantación	1,708	47.7
Bosques de galería	6	1.1
Matorral	691	30.3
Herbazal	51	31.9
Monte sin Veg. Superior	1,200	31.7
Agrícola	0	0.0
Artificial	7	0.0
Agua	0	0.0
Autopistas y autovías	3	67.1
Minería- escombreras- vertederos	6	0.0
Prado con setos / con sebes	0	0.0
Prado	55	50.3
Pastizal-matorral	400	43.5 (M-P: 177 223)
Total	5,958	35.8

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	0	0	32	32	0	1	32	87.5
Pinus nigra	0	3	3	116	121	3	1	115	94.1
Pinus pinaster	0	4	0	6	10	0	0	6	99.8
Pinus radiata	11	239	111	463	825	97	165	453	14.5
Picea abies	0	0	2	15	17	0	0	17	98.0
Pseudotsuga menziesii	0	14	26	22	62	9	3	46	50.8
Larix spp.	0	2	9	86	97	3	0	94	64.9
Chamaecyparis lawsoniana	0	1	4	203	208	1	8	199	71.6
Otras coníferas	0	0	3	2	5	0	0	5	100.0
Total coníferas	12	262	158	946	1,378	114	178	966	39.0
Quercus robur	0	5	9	6	19	2	8	9	70.2
Quercus pyrenaica	0	3	0	6	9	3	2	4	58.9
Quercus ilex	0	0	316	90	406	35	90	281	5.0
Bosques de ribera	0	0	0	7	7	0	2	6	3.6
Alnus glutinosa	0	0	0	3	3	0	0	3	0.0
Plantaciones de frondosas	0	9	5	9	22	9	11	3	71.8
Eucalyptus globulus	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Eucalyptus nitens	0	13	0	0	13	0	0	0	0.0
Quercus rubra	0	0	3	30	34	0	0	33	89.5
Populus alba	0	0	0	1	1	0	0	1	0.0
Fagus sylvatica	0	53	255	1,051	1,360	79	268	1,001	37.1
Betula spp.	0	7	23	15	45	6	2	38	82.8
Fraxinus spp.	0	0	13	1	14	0	13	1	48.0
Bosque mixto de cantil	0	0	99	0	99	89	10	0	89.8
Bosque mixto atlántico	0	2	56	48	106	6	25	75	42.7
Otras frondosas	0	4	19	5	28	3	13	11	59.7
Total frondosas	0	97	798	1,272	2,167	231	444	1,465	36.2
Total especies	12	359	956	2,218	3,545	345	621	2,431	37.3

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2130010 LIC: Lea Ibaia / Rio Lea

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	3	0.0
Bosque de plantación	26	0.0
Bosques de galería	35	0.0
Matorral	1	0.0
Monte sin Veg. Superior	0	0.0
Agrícola	1	0.0
Artificial	3	0.0
Humedal	3	0.0
Agua	3	0.0
Estuarios	10	0.0
Autopistas y autovías	0	0.0
Prado	25	0.0
Pastizal-matorral	0	0.0 (M-P: 0 0)
Total	109	0.0

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			Propiedad %Público
	Talas	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	
Pinus radiata	0	3	3	18	25	1	4	19	0.0
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Total coníferas	0	3	4	18	25	1	4	19	0.0
Quercus robur	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Quercus ilex	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Bosques de ribera	0	0	34	1	35	0	3	32	0.0
Plantaciones de frondosas	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Eucalyptus globulus	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Eucalyptus nitens	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Bosque mixto atlántico	0	0	1	2	2	0	0	2	0.0
Total frondosas	0	0	35	4	39	0	3	35	0.0
Total especies	0	3	39	21	63	1	7	55	0.0

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES2130011 LIC: Artibai Ibaia / Rio Artibai

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	7	0.0
Bosque de plantación	17	9.3
Bosques de galería	43	0.0
Matorral	5	7.1
Herbazal	0	0.0
Agrícola	1	0.0
Artificial	11	0.0
Humedal	1	0.0
Agua	15	0.0
Autopistas y autovías	2	22.6
Minería- escombreras- vertederos	0	0.0
Prado	31	0.0
Pastizal-matorral	2	0.0 (M-P: 1 1)
Total	136	1.8

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa			Total	Densidad (MB a Fustal)			%Público	
	Talas	Rep/MB	Latizal		Fustal	D.Baja	D.Media		D.Alta
Pinus nigra	0	0	0	0	0	0	0	100.0	
Pinus pinaster	0	0	0	0	0	0	0	100.0	
Pinus radiata	0	2	4	10	16	3	3	10	9.1
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	0	0	0	0	0	0	7.6
Total coníferas	0	2	4	10	16	3	3	10	9.7
Quercus robur	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Bosques de ribera	0	0	40	0	40	0	2	39	0.0
Eucalyptus globulus	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Eucalyptus nitens	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Quercus rubra	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0
Platanus spp.	0	0	0	4	4	0	0	4	0.0
Castanea sativa	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0
Bosque mixto atlántico	0	1	5	0	7	0	2	5	0.0
Total frondosas	0	2	45	4	51	0	4	47	0.0
Total especies	0	4	49	15	68	3	7	57	2.4

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES0000144 ZEPA: Urdaibaiko Itsasadarra / Ria de Urdaibai

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	152	16.2
Bosque de plantación	179	28.4
Bosques de galería	0	0.0
Matorral	75	30.6
Herbazal	3	64.6
Monte sin Veg. Superior	19	3.5
Agrícola	11	0.0
Artificial	68	0.0
Humedal	8	0.0
Agua	0	0.0
Estuarios	7	0.0
Autopistas y autovías	5	0.0
Infraestructuras de conducción	0	0.0
Prado	412	0.0
Pastizal-matorral	24	0.0 (M-P: 15 9)
Total	964	10.5

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 pinaster	0	0	0	3	3	0	0	3	0.0
Pinus radiata	5	8	11	112	137	3	15	110	34.7
Total coníferas	5	8	11	115	140	3	15	113	34.0
Quercus robur	0	0	3	0	3	0	1	2	0.0
Quercus pyrenaica	0	0	5	0	5	3	0	1	27.9
Quercus ilex	0	0	75	0	75	5	17	53	30.6
Bosques de ribera	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Plantaciones de frondosas	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Eucalyptus globulus	0	3	12	23	38	3	11	24	5.9
Eucalyptus nitens	0	0	2	0	2	0	1	1	0.0
Populus alba	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Bosque mixto atlántico	0	6	51	11	68	2	13	52	0.5
Otras frondosas	0	1	0	0	1	1	0	0	100.0
Total frondosas	0	10	147	34	191	15	43	134	14.6
Total especies	5	18	159	149	331	18	58	246	22.8

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES0000243 ZEPA: Txingudi

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	2	0.0
Bosque de plantación	0	0.0
Matorral	2	0.0
Herbazal	4	0.0
Agrícola	18	0.0
Artificial	2	0.0
Humedal	5	0.0
Agua	8	0.0
Autopistas y autovías	1	0.0
Prado con setos / con sebes	8	0.0
Prado	5	0.0
Total	55	0.0

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
Otras coníferas	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Total coníferas	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Quercus robur	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Bosque mixto atlántico	0	0	2	0	2	0	0	2	0.0
Total frondosas	0	0	2	0	2	0	0	2	0.0
Total especies	0	0	2	0	2	0	0	2	0.0

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES0000244 ZEPA: Salvada Mendilerroa / Sierra Salvada

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	945	98.7
Bosque de plantación	39	99.9
Matorral	252	99.1
Herbazal	295	99.5
Monte sin Veg. Superior	381	99.4
Artificial	2	99.9
Prado	6	42.8
Pastizal-matorral	1,290	99.9 (M-P: 770 520)
Total	3,209	99.3

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	12	77	44	132	1	57	65	95.5
Pinus nigra	0	0	2	4	7	0	0	6	100.0
Pinus radiata	0	0	0	3	3	0	0	2	100.0
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	0	1	1	0	0	1	100.0
Otras coníferas	0	0	1	0	1	0	0	1	100.0
Total coníferas	0	12	80	52	144	1	57	76	95.8
Quercus pyrenaica	0	0	71	6	77	0	32	45	99.5
Quercus faginea	0	22	83	82	188	7	34	147	97.3
Quercus ilex	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Plantaciones de frondosas	0	0	1	0	1	0	1	0	100.0
Fagus sylvatica	0	9	74	488	571	9	79	482	100.0
Castanea sativa	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0
Betula spp.	0	2	0	0	2	0	0	0	100.0
Bosque mixto atlántico	0	0	1	0	1	0	0	1	100.0
Otras frondosas	0	1	0	0	1	0	0	0	100.0
Total frondosas	0	34	230	576	840	16	146	676	99.3
Total especies	0	46	310	628	984	17	203	752	98.8

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES0000245 ZEPA: Valderejo-Arcena Mendilerroa / Valderejo-Sierra de Arcena

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	1,174	86.2
Bosques de galería	1	6.1
Matorral	80	95.6
Herbazal	19	64.7
Monte sin Veg. Superior	69	98.5
Agrícola	47	2.3
Artificial	0	0.0
Prado	1	25.2
Pastizal-matorral	81	83.7 (M-P: 42 39)
Total	1,471	84.1

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	81	621	702	28	26	648	81.6
Total coníferas	0	0	81	621	702	28	26	648	81.6
Quercus robur	0	0	1	0	1	1	0	0	100.0
Quercus faginea	0	0	32	0	32	2	6	25	50.6
Quercus ilex	0	38	122	14	173	32	15	126	94.4
Bosques de ribera	0	0	1	0	1	0	0	1	4.6
Populus alba	0	0	0	0	0	0	0	0	25.0
Fagus sylvatica	0	0	11	245	257	3	20	234	97.3
Bosque mixto de cantil	0	0	10	0	10	2	2	6	100.0
Total frondosas	0	38	177	259	474	40	44	390	93.0
Total especies	0	38	257	880	1,175	67	70	1,038	86.2

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 ES0000246 ZEPA: Arabako Hegoaldeko Mendilerroak / Sierras Meridionales de Alava

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	4,169	97.7
Bosque de plantación	245	99.3
Bosques de galería	7	62.3
Matorral	222	91.8
Herbazal	38	90.8
Monte sin Veg. Superior	50	96.9
Agrícola	134	44.3
Artificial	2	37.6
Minería- escombreras- vertederos	1	99.1
Pastizal-matorral	156	93.8 (M-P: 82 74)
Total	5,024	95.8

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	12	35	47	0	28	19	100.0
Pinus nigra	0	0	1	45	46	1	1	45	99.3
Pinus pinaster	0	0	0	45	45	0	0	45	98.8
Pinus radiata	0	0	0	1	1	0	0	1	100.0
Picea abies	0	0	2	5	7	2	0	5	100.0
Pseudotsuga menziesii	0	0	0	2	2	0	0	2	100.0
Larix spp.	0	0	1	2	3	0	1	2	99.8
Chamaecyparis lawsoniana	0	0	5	0	5	0	0	5	100.0
Otras coníferas	0	48	3	15	65	5	46	15	99.6
Total coníferas	0	48	25	151	223	8	76	140	99.5
Quercus faginea	0	42	806	137	985	51	124	811	93.7
Quercus ilex	0	71	1,454	37	1,562	37	276	1,249	98.0
Bosques de ribera	0	0	4	3	7	0	0	7	62.3
Robinia pseudacacia	0	46	0	0	46	0	46	0	100.0
Quercus rubra	0	0	16	0	16	0	16	0	100.0
Populus alba	0	0	0	0	0	0	0	0	0.8
Fagus sylvatica	0	0	62	1,475	1,537	83	51	1,403	99.7
Castanea sativa	0	1	1	1	4	1	0	3	100.0
Betula spp.	0	0	0	13	13	0	0	13	100.0
Bosque mixto atlántico	0	0	0	25	25	0	0	25	100.0
Otras frondosas	0	3	0	0	3	3	0	0	99.8
Total frondosas	0	162	2,344	1,692	4,198	174	513	3,511	97.6
Total especies	0	210	2,369	1,842	4,421	182	589	3,651	97.7

INVENTARIO FORESTAL 2010 – 2010eko BASO INBENTARIOA

RED NATURA 2000 TOTAL NATURA 2000

Distribución de usos (ha)

Uso	Sup	%Público
Bosque	72,541	80.7
Bosque de plantación	23,431	63.7
Bosques de galería	1,396	26.2
Matorral	13,192	78.5
Herbazal	4,502	80.9
Monte sin Veg. Superior	6,882	72.8
Agrícola	2,832	47.3
Artificial	439	17.0
Humedal	548	0.0
Agua	2,905	2.0
Estuarios	119	0.0
Autopistas y autovías	132	17.1
Infraestructuras de conducción	17	50.9
Minería- escombreras- vertederos	71	39.2
Prado con setos / con sebes	130	34.1
Prado	4,393	28.0
Pastizal-matorral	11,192	85.4 (M-P: 5,136 6,056)
Total	144,720	72.7

Distribución de especies forestales(ha)

	Estado de Masa				Total	Densidad (MB a Fustal)			%Público
	Talaz	Rep/MB	Latizal	Fustal		D.Baja	D.Media	D.Alta	
Pinus sylvestris	2	206	937	3,584	4,729	367	504	3,824	91.6
Pinus halepensis	0	19	125	15	160	22	70	62	95.6
Pinus nigra	15	452	627	2,608	3,702	293	314	2,989	76.9
Pinus pinaster	0	360	137	390	887	225	204	449	88.3
Pinus radiata	290	1,244	1,186	4,404	7,124	794	897	4,785	43.6
Picea abies	0	1	15	159	176	2	7	166	97.8
Pseudotsuga menziesii	6	354	290	845	1,495	202	113	1,065	68.0
Larix spp.	8	75	65	2,352	2,499	36	34	2,415	37.7
Chamaecyparis lawsoniana	14	25	84	1,024	1,147	23	34	1,067	63.9
Otras coníferas	0	135	458	125	718	79	176	446	80.9
Total coníferas	336	2,872	3,923	15,507	22,637	2,043	2,352	17,269	64.8
Quercus robur	0	162	1,311	3,095	4,568	110	204	4,220	77.5
Quercus petraea	0	0	120	88	208	0	8	200	25.3
Quercus pyrenaica	0	72	2,393	4,737	7,202	69	139	6,985	96.3
Quercus faginea	0	431	6,342	1,492	8,265	667	948	6,642	90.3
Quercus ilex	1	755	8,951	719	10,426	589	1,543	8,286	76.5
Bosques de ribera	0	14	842	295	1,152	26	103	1,019	25.6
Alnus glutinosa	0	8	162	239	410	8	18	383	70.4
Salix spp.	0	43	54	2	98	36	21	41	26.7
Plantaciones de frondosas	0	216	194	101	511	128	144	216	70.8
Eucalyptus globulus	18	54	66	180	318	38	39	207	51.0
Eucalyptus nitens	2	53	64	16	135	15	20	82	74.8
Otros Eucalyptus	0	0	0	1	1	0	0	1	30.0
Robinia pseudacacia	0	52	21	38	111	6	52	52	81.7
Quercus rubra	1	41	177	600	820	32	85	687	80.6
Platanus spp.	0	0	1	38	39	0	1	39	19.1
Populus alba	0	11	26	87	125	20	16	86	7.7
Populus nigra	0	16	59	3	78	9	20	48	0.0
Fagus sylvatica	0	821	2,592	32,182	35,595	836	2,242	32,384	80.3
Castanea sativa	0	31	64	261	356	27	17	310	80.1
Betula spp.	0	35	80	60	175	22	15	129	84.6
Fraxinus spp.	0	20	72	208	299	11	30	251	85.2
Bosque mixto de cantil	0	8	293	8	309	91	93	124	62.5
Bosque mixto atlántico	5	199	1,357	907	2,468	106	367	1,990	40.1
Otras frondosas	2	188	488	383	1,061	136	165	735	67.6
Total frondosas	30	3,231	25,729	45,741	74,731	2,981	6,288	65,119	79.1
Total especies	366	6,102	29,652	61,248	97,368	5,024	8,641	82,388	75.8