

1077 FORU AGINDUA, 2010eko maiatzaren 7koa, IZURTZAKO AA.SS.EN UNEAN UNEKO ALDARAZPENA U.E. 2, U.E. 4 ETA LURZORU URBANIZAEZIN MUGAKIDEAN dokumentuaren ingurumeneko ebaluaziorako erreferentzia agiria formulatzea ebatzi duena

1.- AURREKARIAK ETA EGIN DIREN KONTSULTAK

2010eko otsailaren 22an Bizkaiko Foru Aldundiko Ingurumen Zuzendaritza Nagusi honetan Izurtzako udalaren idazkia jaso zen. Idazki horren bidez jakinarazten zuen udalerriko arau subsidiarioen aldarazpenari ekingo zaiola eta bidezko ingurumeneko iraunkortasun azterlanak izan behar dituen zabalkuntza, xehetasun maila eta zehaztasun gradua ezartzeko erreferentzia agiria jaulkitzeko eskabidea egin zuen.

Aldarazpenaren xede den esparrua Gasteiz-Durango errepidearen ertzean dago kokatuta. Errepide horrek hirigunea zeharkatzen du. Aldarazpenaren azalera, guztira, 6.550 m²-koa da eta bi esparru bereizi ditu:

- 2 burutzapenunea eta 4 burutzapenunea eta (UE2 eta UE4). Horien azalera, gutxi gorabehera, 3.750,8 m²-koa da eta gaur egun horien sailkapena egoitzazko hiru lurzoruarena da.
- Lurraren gainerako atalek, hau da, arestian aipatu diren burutzapenune horien mugakideak direnek, lurzoru urbanizaezinen sailkapena dute. Horian azalera, gutxi gorabehera, 2.799,2 m²-koa da.

Proposamenaren xedea hau da:

- a) Lurzoru urbanizaezina berriz sailkatzea, hau da, finkatu gabeko hiri lurzoru moduan inkorporatzeko.
- b) Berriz mugatzea UE4 delakoa.
- c) UE2ko bi eraikin -baserriak- finkatzea UE2, zertarako-eta gaur egungo indarreko hirigintzako plangintzaren arau subsidiarioetan agertzen den egoitzazko lurzoruaren antolamendua zabaltzeko

ORDEN FORAL número 1077 de 7 de mayo de 2010, por la que se resuelve formular el Documento de Referencia para la evaluación ambiental de la MODIFICACION PUNTUAL DE LAS NNSS DE IZURTZA EN EL AMBITO DE LA U.E. 2, U.E. 4 Y SUELO NO URBANIZABLE CONTIGUO

1.- ANTECEDENTES Y CONSULTAS REALIZADAS

Con fecha 22 de febrero de 2010 se recibe en esta Dirección General de Medio Ambiente de la Diputación Foral de Bizkaia escrito del ayuntamiento de Izurtza, informando que se va a proceder a la modificación puntual de las normas subsidiarias del municipio y solicitando la emisión del documento de referencia para determinar la amplitud, nivel de detalle y grado de especificación que debe contener el Estudio de Sostenibilidad Ambiental correspondiente.

El área objeto de modificación se ubica al borde de la carretera Vitoria-Durango, que atraviesa el núcleo urbano del municipio. La superficie de la modificación comprende un total de 6.550 m² en dos ámbitos diferentes:

- La Unidad de Ejecución 2 y la Unidad de Ejecución 4 (UE2 y UE4) con una extensión de aproximadamente 3.750,8 m² corresponden a suelo actualmente clasificado como Urbano Residencial
- El resto del suelo, de inmediata colindancia a las anteriores Unidades de Ejecución, se clasifica como No Urbanizable. Su extensión aproximada es 2.799,2 m²

El objeto de la propuesta consiste en:

- a) reclasificar el Suelo No Urbanizable para su incorporación como Suelo Urbano no consolidado
- b) redelimitar la UE4
- c) consolidar los dos edificios -caseríos- de la UE2, a fin de ampliar y hacer factible la ordenación de Suelo Residencial contenida en las vigentes Normas de Planeamiento Urbanístico,

eta bideragarri egiteko herri babes araubideko 15 talde etxebizitzaren eta ilarako 5 etxebizitzaren ezarpenari aukera emateko.

Igorri den dokumentuak zehazten du bi burutzapenunean garatzeko egin diren azterlanetan desdoikuntzak daudela mugaketa grafikoen eta gaur egungo AA.SS.etan dauden dokumentuetako horien zenbakietako islapenen artean: UE4 gaur egun garatuta dagoen alboko burutzapenunean gainjarrita dago zati baten. Horrek aldarazi egiten ditu AA.SS.etan ezarrita dauden lurzoruen azalerak eta saihestu egiten du Arauak euren definizio osoan garatzea. Aldarazpena plangintzaren garapena bideratuko duen irtenbide moduan planteatu da, aldi berean hiri bilbatik hurbil babes araubideko etxebizitzetarako lurzorua eskuratzeko aukera emanda:

- UE4ren mugak doitu dira eta aukera ematen da ilarako 5 etxebizitza garatzeko, BS+2+sotoa, lurzati pribatuan.
- Egon dauden baserriak mantendu egiten dira hiri lurzoru finkatuaren barruan, eta berriz definitzen dira UE2ren perimetroak.
- Mugakideak diren esparru edo lur urbanizaezinak burutzapenune berria izango dira eta horretan sartuko da UE2 eta UE4 mugaketa berrien emaitzako esparrua, eta horietara eramaten da aldarazi diren UE 2 eta UE4etako eraikigarritasun ez agortua.

Jabeak doan ematen ditu lagapenean lurra eta UE2 eta UE4etan agortu ez den eraikigarritasuna, hau da, alde zehar onartu den eta bi alderdiek onetsita hirigintzako hitzarmenean jasota dagoen bezala, eta udalerraren aldeko eraikigarritasunaren lagapena gertatzen da, bere jabetzako lurzoruko unitateen garapenaren bideragarritasunaren trukean, alegia. Etxebizitzak bloke baten garatuko dira, gutxi gorabehera 40 m x 17 m-koa eta BS+2 egituran. Eraikigarritasunaren hazkuntza, esparru osoan, 480 m²-koa da.

Izurtzako udalak igorri duen dokumentazioaren barruan bi dokumentu agertzen dira: *Izurtzako arau subsidiarioen unean uneko aldarazpena. Aurretiazko informazioa eta Etxebizitza berrien*

posibilitando la implantación de 15 viviendas colectivas en régimen de Protección Pública y 5 viviendas en hilera.

El documento remitido especifica que los estudios realizados para el desarrollo de las dos Unidades de Ejecución reflejan incongruencias entre las delimitaciones gráficas y su reflejo numérico recogido en los documentos de las actuales NNSS: la UE4 se superpone parcialmente sobre una Unidad contigua ya desarrollada. Esto altera las superficies de suelo previstas en las NNSS impidiendo el desarrollo de las Normas en su completa definición. La modificación se plantea como la solución que hará posible el desarrollo del Planeamiento a la vez que se obtiene suelo para viviendas en Régimen de Protección en proximidad a la trama urbana. Así:

- Se ajustan los límites de la UE4 permitiendo el desarrollo de 5 viviendas en hilera de PB+2+ sótano en parcela privada.
- Los caseríos existentes se mantienen dentro del suelo urbano consolidado, y se redefinen los perímetros de la UE2.
- Los terrenos no urbanizables inmediatamente contiguos pasan a configurar una Nueva Unidad de Ejecución que incorpora el suelo procedente de las redelimitaciones de las UE2 y UE4 y se trasvasa la edificabilidad no agotada en las modificadas UE 2 y UE4.

El propietario cede gratuitamente el terreno y la edificabilidad no agotada de las UE2 y UE4, tal como recoge un convenio urbanístico previo aceptado y aprobado por ambas partes, y se produce una cesión de edificabilidad al municipio a cambio de la viabilidad del desarrollo de las Unidades en suelo de su propiedad. Las viviendas se desarrollarán en un bloque aproximado de 40m x 17m y PB+2. El incremento de edificabilidad en la totalidad del ámbito es de 480m².

La documentación remitido por el Ayuntamiento de Izurtza consiste en dos documentos: *Modificación puntual de las normas subsidiarias de Izurtza. Información previa y Estudio para la*

kokapenari buruzko azterlana eta Izurtzako plangintzarako oinarriak; halaber, indarreko plangintzari eta proposatu den unean uneko aldarazpenari buruzko kartografia dago.

Informazio hori, hala paperean nola euskarri digitalean eman dena, izan da herri administrazio ukituei eta jende interesatuari kontsultak egiteko erabili dena. Halaber, planari buruzko dokumentazio eskuragarria jende interesatuaren esku jarri da Bizkaiko Foru Aldundiaren web orrian (<http://www.bizkaia.net/evaluacion>) jende interesatua identifikatzeko, hau da, 9/2006 Legeak ezarri duena betez.

Ingurumeneko eraginaren ebaluazio bateratua arautu duen uztailaren 22ko 183/2003 Dekretuaren 6. artikuluan adierazi diren aurretiazko kontsulten tramitean zehar kontsultak egin zaizkie ondoko erakunde eta izakiei:

- Mendi eta Naturguneen Zuzendaritza Nagusia. Nekazaritza Saila. Bizkaiko Foru Aldundia.
- Garraio eta Hirigintza Saila. Bizkaiko Foru Aldundia.
- Herri Lan Saila. Bizkaiko Foru Aldundia.
- Kultura Saila. Bizkaiko Foru Aldundia.
- Landaren eta Itsasertzaren Garapenerako Zuzendaritza. Eusko Jaurlaritza.
- Lurraldearen Antolakuntza Zerbitzua. Eusko Jaurlaritza.
- Ingurumenaren Plangintza Zuendaritza. Eusko Jaurlaritza.
- Biodibertsitaterako eta Ingurumen Partaidetzarako Zuzendaritza. Eusko Jaurlaritza.
- Ingurumenaren Kalitate Zuzendaritza. Eusko Jaurlaritza.
- URA, Uraren Euskal Agentzia. Eusko

ubicación de nuevas viviendas y bases para el planeamiento de Izurtza, así como cartografía referida al planeamiento vigente y a la modificación puntual propuesta.

Esta información, facilitada tanto en papel como en soporte digital, ha sido la utilizada para evacuar consultas a las Administraciones Públicas afectadas y al público interesado. Asimismo, la documentación disponible del plan ha sido expuesta al público interesado en la página web de la Diputación Foral de Bizkaia (<http://www.bizkaia.net/evaluacion>) con el fin de identificar al público interesado, de acuerdo con el contenido de la Ley 9/2006.

Durante el trámite de consultas previas establecido en el artículo 6 del Decreto 183/2003, de 22 de julio, que regula el procedimiento de Evaluación Conjunta de Impacto Ambiental, han sido consultados los siguientes organismos y entidades:

- Dirección General de Montes y Espacios Naturales. Diputación Foral de Bizkaia.
- Departamento de Transportes y Urbanismo. Diputación Foral de Bizkaia.
- Departamento de Obras Públicas. Diputación Foral de Bizkaia.
- Departamento de Cultura. Diputación Foral de Bizkaia.
- Dirección de Desarrollo Rural y Litoral. Gobierno Vasco.
- Dirección de Ordenación del Territorio. Gobierno Vasco.
- Dirección de Planificación Ambiental. Gobierno Vasco.
- Dirección de Biodiversidad y Participación Ambiental. Gobierno Vasco.
- Dirección de Calidad Ambiental. Gobierno Vasco.
- URA Agencia Vasca del Agua. Gobierno



Jaurlaritza.

- Larrialdien Aurrearretarako Zuzendaritza. Eusko Jaurlaritza.
- Osasun Publikoaren Zuzendariordetza. Osasun eta Kontsumo Saila. Eusko Jaurlaritza.
- Kultura Saila. Euskal Ondare Kulturalako Zentroa. Eusko Jaurlaritza.
- Ekologistak Martxan (plataforma ekologista).
- Uren Partzuergoa.
- Lea-Artibai Mankomunitatea.
- Landabizkaia.
- Euskal Herriko Nekazarien Elkartasuna (EHNE).
- Energiaren Euskal Erakundea (EVE).
- IHOBE.
- Confederación Hidrológica del Norte.
- ENBA.
- Durangaldea Udaltalde 21.
- Durangaldea, Landa Garapenerako Elkartea.
- MAÑARIA BIZIRIK elkarte kultural eta ingurumenekoa.
- Urkiola, Landa Garapenerako Elkartea.

Arestian aipatu den 183/2003 Dekretuan ezarri zen epe hori amaitu ostean ondoko erantzun hauek jaso ziren:

- Kultura Saila. Ondare Kulturalaren Zuzendaritza. Euskal Ondare Kulturalako Zentroa. EUSKO JAURLARITZA. Euskal Ondare Kulturalako Zentroak jakinarazi du sail horretan ez dagoela jasota unean uneko aldarazpenak ukituko

Vasco.

- Dirección de Atención de Emergencias. Gobierno Vasco.
- Subdirección de Salud Pública. Departamento de Sanidad. Gobierno Vasco.
- Departamento de Cultura. Centro de Patrimonio Cultural Vasco. Gobierno Vasco.
- Ekologistak Martxan (plataforma ekologista).
- Consorcio de Aguas.
- Mancomunidad de Lea-Artibai.
- Landabizkaia.
- Euskal Herriko Nekazarien Elkartasuna (EHNE).
- Ente Vasco de la Energía (EVE).
- IHOBE.
- Confederación Hidrológica del Norte
- ENBA
- Durangaldea Udaltalde 21
- Asociación de Desarrollo Rural Durangaldea
- Asociación Cultural y Medioambiental MAÑARIA BIZIRIK
- Asociación de Desarrollo Rural Urkiola

Finalizado el plazo estipulado en el citado Decreto 183/2003, han sido recibidas las respuestas de las siguientes entidades:

- Departamento de Cultura. Dirección de Patrimonio cultural. Centro de Patrimonio Cultural Vasco. GOBIERNO VASCO. El Centro de Patrimonio comunica que no consta en su departamento la existencia de ningún elemento de interés cultural que

duen interes kulturalako elementurik. Dena dela, gogorarazi du ondareko katalogoak berrikuspen fasean daudela eta gerta daitekeela etorkizunean egunera arte antzeman ez diren elementuak edo elementu berriak agertzea.

- **Kultura Saila. BIZKAIKO FORU ALDUNDIA.** Izaera **arkitektonikoko** ondare kulturalari dagokionez, jakinarazi du ez dagoela bere artxiboetan kalifikatuta edo inbentariatuta dagoen ondasunik eta Eusko Jaurlaritzako Euskal Ondare Kulturalako Zentroa jartzen du erreferentzia moduan, hori delako Ondasun Kultural Kalifikatuen Erregistroa eguneratzearen ardura duena. Izaera **arkeologikoko** ondare kulturalari dagokionez, nahiz eta baieztatu ez dagoela Ondasun Kultural Kalifikaturik, esaten du obrak egiten diren bitartean material arkeologiko edo aztarnategi ez ezagunak aurkitzen badira Euskal Ondare Kulturalari buruzko Legearen 38. artikulua ezarri duena beteko dela.
- **Eusko Jaurlaritzako Landaren eta Itsasertzaren Garapenerako Zuzendaritza. Ingurumen, Lurralde Plangintza, Nekazaritza eta Arrantza Saila. EUSKO JAURLARITZA.** Txostenaren iritzi nahiz eta aldarazpenaren xedea den azalera handia ez izan, kontuan hartu behar dela haur egun lurak duen egoera eta baita nekazaritza eta abeltzaintzako jarduerak ere, horiek hirigintzako garapenaren eta azpiegituren etenik gabeko presioari lotuta daudelako. Halaber, uste du lurzorua garrantzitsua dela ez bakarrik balore agronomikoa duelako, baizik eta funtsezkoa delako biodibertsitateari eta paisaiari eusteko. Bera, z hori guztia kontuan hartuta, ondorio moduan esaten du nahitaezkoa dela proposatu diren egoitzako garapenak eragingo duten nekazaritza eta abeltzaintzako arlokako ukipenaren ebaluazioa eta ebaluazio horien abiaburua nekazaritza, abeltzaintza eta basogintzako ALPren V. kapituluak ezarri duena izango da, Nekazaritza eta Elikagaigintza Politikari buruzko Legeak ezarri duenarekin bat.
- **Departamento de Cultura. DIPUTACION FORAL DE BIZKAIA.** Informa, en relación al patrimonio cultural de carácter **arquitectónico**, que no existen bienes calificados o inventariados en sus archivos, remitiendo al Centro de Patrimonio Cultural Vasco del Gobierno Vasco como institución encargada de la actualización del Registro de Bienes Culturales Calificados. En cuanto al patrimonio **arqueológico**, aunque confirma la inexistencia de Bienes Culturales Calificados, señala que si durante el transcurso de las obras aparecen materiales arqueológicos o yacimientos desconocidos, se habrá de actuar de acuerdo a lo estipulado en el artículo 38 de la Ley de Patrimonio Cultural Vasco.
- **Dirección de Desarrollo Rural y Litoral. Departamento de Medio Ambiente, Planificación Territorial, Agricultura y Pesca. GOBIERNO VASCO.** El informe considera que a pesar de que la superficie objeto de modificación no abarca una gran extensión, se ha de tener en cuenta la situación actual del suelo y la actividad agrarios, sometidos a constante presión por parte de los desarrollos urbanísticos y de infraestructuras. Considera además la importancia de suelo no solo por su valor agronómico, sino también como soporte de la biodiversidad y el paisaje. Por todo ello, concluye que se ha de evaluar la afección sectorial agraria ocasionada por los desarrollos residenciales propuestos y proponer las medidas correctoras pertinentes sobre la base de lo establecido en el capítulo V del Plan Territorial Sectorial Agroforestal de la CAPV, de acuerdo con los fines y objetivos establecidos en la Ley 17/2008 de Política Agraria y Alimentaria.

- Eusko Jaurlaritzaren Larrialdien Arretarako eta Herri Babeserako Zuzendaritza. Herrizaingo Saila. EUSKO JAURLARITZA. Uholdeen, mugimendu sismikoen, suteen eta arrisku teknologikoen informazioa eman du. Plano batzuk ere aurkeztu ditu. Halaber, adierazi du kontuan hartu behar dela Izurtzako udalak ez duela babes zibileko udal planik eta, beraz, igorri duen dokumentuak udalerrian babez zibilari dagokionez egon dauden arriskuei buruzko informazioa erkatzeko, osatzeko eta/edo eguneratzeko balio duela.
- Basoen eta Naturaguneen Zuzendaritza Nagusia. Nekazaritza Saila. Bizkaiko Foru Aldundia. Zuzendaritza honen txostenak azpimarratu egiten du beharrezkoa dela udal plangintza Nekazaritza eta Basogintzaren LAPk ezarri deunari egokitzea eta nahitaezkoa dela aztertzea eta kontuan hartzea aldarazpenak nekazaritzaren alorrean dituen eraginak.
- Bilbao Bizkaia Ur Partzuergoak plano bat aurkeztu du eta horretan ikusten da hornikuntzaren oinarritzko sareko “Lejarza-Garaizar” biderakuntza bikoitza aldarazpenaren eremuan dagoela kokatuta. Jakinarazi du proiektuaren idazkuntzaren fasean sustatzaileek horri buruzko dokumentazioa zabaldu beharko dutela, zertarako-eta Partzuergoak aginduko duena betez egingo diren bidezko birjarpen proiektuak idazteko eta, halaber, obrak hasi aurretik bidezkoak diren baimenak eskatzeko.
- Biodibertsitaterako eta Ingurumen Partaidetzarako Zuzendaritza. Eusko Jaurlaritza. Ez du balore adierazgarriak antzeman. Esaten du esparru ukitu hori Schreiber muskerra (*Lacerta schreiberi*) eta la baso-igel iberiarraren (*Rana iberica*) lehentasunezko aldean barruan dagoela eta espezie horiek interes berezikoak dira habitatei buruzko zuzentarauak ezarri duenaren arabera; halaber, esparruaren EAE-ko paisaia berezi eta bikainen katalogoaren aurreproiektuaren barruan katalogatuta
- Dirección de Atención de Emergencias y Protección Civil. Departamento de Interior.GOBIERNO VASCO. Aporta información acerca de los riesgos por inundabilidad, riesgos sísmicos, de incendio y tecnológicos. Adjunta varios planos. También indica que al no contar el Ayuntamiento de Izurtza con un Plan de protección civil municipal, el documento que remite debe servir para contrastar, completar y/o actualizar la información sobre los riesgos de protección civil del municipio.
- Dirección General de Montes y Espacios Naturales. Departamento de Agricultura. DIPUTACION FORAL DE BIZKAIA. Su informe incide en la necesaria adecuación del planeamiento municipal a las recomendaciones y restricciones análisis del PTS Agroforestal y en el necesario análisis de la afección de la modificación sobre la actividad agraria.
- El Consorcio de Aguas Bilbao Bizkaia adjunta un planto en el que se aprecia que la doble conducción de red primaria de abastecimiento “Lejarza-Garaizar” discurre por el ámbito de la modificación. Informa que en la fase de redacción de proyecto, los promotores deberán ampliar la documentación referente al mismo, con objeto de redactar los correspondientes proyectos de reposición bajo las indicaciones del Consorcio, así como solicitar las oportunas autorizaciones antes de comenzar las obras.
- Dirección de Biodiversidad y Participación Ambiental. Gobierno Vasco. No detecta valores destacables. Señala que el ámbito afectado se encuentra dentro de las Zonas de Distribución Preferente para el lagarto verdinegro (*Lacerta schreiberi*) y la rana patilarga (*Rana iberica*), especies de interés especial según la Directiva Habitats; asimismo se enclava en una cuenca visual inventariada dentro del Anteproyecto de Catálogo de Paisajes Sobresalientes y Singulares.

dagoen ikusmen-eremua da.

Ingurumenaren gainean plan eta programa batzuek izan dezaketen eraginaren ebaluazioari buruzko apirilaren 28ko 9/2006 Legearen 9. artikuluan ezarri dena betez identifikatuta geratu dira hala kontsultak egin zaizkien erakundeak nola herri administrazio ukituak, eta baita pertsona interesatu moduan azaldu direnak ere, eta jasota uzten da txosten honen edukia publikoa dela.

Aurkeztu den dokumentazioa aztertu ondoren eta uztailaren 22ko 183/2003 Dekretuak arautzen duen kontsulta izapidean jasotako erantzunen edukia aztertu ondoren, eta HAPOk ukitzen duen esparrua ikuskatu ostean, ondorengo erreferentzia dokumentua egin da.

2.- IRAUNKORTASUN OINARRIAK ETA PLANEAN APLIKAGARRIAK DIREN INGURUMENENKO HELBURUAK.

Programek ingurumenaren gainean duten eraginaren ebaluazioari buruzko apirilaren 28ko 9/2006 Legearen 9. artikulua xedatzen duenari jarraiki, oraingo honetan aplikagarriak izango diren ingurumeneko irizpide estrategikoak eta iraunkortasun oinarriak zehazten dira.

2.1. Iraunkortasun oinarriak.

Plan Berezia egiteko funtsezko oinarri moduan ondoko testu hauetan jasota dauden iraunkortasun oinarriak eta ingurumeneko helburuak hartuko dira::

- a) a) Garapen Iraunkorrerako Ingurumeneko Euskal Estrategia, 2002-2020.
- b) b) Euskal Autonomia Erkidegoa Ingurumen Esparru Programa, 2007-2010.
- c) c) Bizkaiko Foru Aldundiaren Bizkaia 21 Egitaraua.
- d) d) 3/1998 Lege Orokorra, otsailaren 27koa, Euskal Autonomia Erkidegoko ingurumena babestekoa.
- e) e) 16/1994 Legea, ekainaren 30ekoa, Euskal Autonomia Erkidegoko natura

En cumplimiento del mandato del artículo 9 de la Ley 9/2006, de 28 de abril, sobre evaluación de determinados planes y programas en el medio ambiente, quedan identificados los organismos consultados que han remitido respuesta como administraciones públicas y público interesado, haciendo constar que el contenido del presente informe es público.

Una vez analizada la documentación aportada, así como el contenido de las respuestas recibidas durante el trámite de consultas establecido en el Decreto 183/2003 y girada visita al ámbito afectado por el PGOU, se emite el presente Documento de Referencia.

2.- PRINCIPIOS DE SOSTENIBILIDAD Y OBJETIVOS AMBIENTALES APLICABLES AL PLAN.

En virtud de lo establecido en el Artículo 9 de la Ley 9/2.006, de 28 de abril, sobre evaluación de determinados planes y programas en el medio ambiente se determinan a continuación los criterios ambientales estratégicos y principios de sostenibilidad aplicables.

2.1. Principios de sostenibilidad

Se tomarán como base fundamental para la elaboración del Plan Especial los principios de sostenibilidad y objetivos ambientales contenidos en:

- a) La Estrategia Ambiental Vasca de Desarrollo Sostenible 2002-2020.
- b) El Programa Marco Ambiental de la Comunidad Autónoma del País Vasco 2007-2010.
- c) El Programa Bizkaia 21 de la Diputación Foral de Bizkaia.
- d) La Ley 3/1998, de 27 de febrero, General de Protección del Medio Ambiente del País Vasco.
- e) La Ley 16/1994, de 30 de junio, de Conservación de la Naturaleza del País

- | | |
|---|---|
| <p>babesten duena</p> <p>f) f) 42/2007 Legea, abenduaren 13koa, Ondare Naturalari eta Biodibertsitateari buruzkoa.</p> <p>g) g) 1/2006 Legea, ekainaren 23koa, Urei buruzkoa.</p> <p>h) h) 2/2008 Legegintzazko Errege Dekretua, ekainaren 20koa, lurzoruari buruzko Legearen testu bategina onesteari buruzkoa.</p> <p>i) i) 2/2006 Legea, ekainaren 30ekoa, lurzorua eta hirigintzari buruzkoa.</p> <p>j) j) 17/2008 Legea, abenduaren 23koa, Nekazaritza eta Elikagaigintza Politikari buruzkoa.</p> | <p>Vasco.</p> <p>f) La Ley 42/2007, de 13 de diciembre, del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad.</p> <p>g) La Ley 1/2006, de 23 de junio, de Aguas.</p> <p>h) El Real Decreto Legislativo 2/2008, de 20 de junio, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de Suelo.</p> <p>i) La Ley 2/2006, de 30 de junio, de Suelo y Urbanismo.</p> <p>j) La Ley 17/2008, de 23 de diciembre, de Política Agraria y Alimentaria.</p> |
|---|---|

AA.SS.en aldarazpena burutzeko ardatz eta ildo nagusi izan behar duten oinarriak dira, gutxienez, aplikagarria den arautegiko ondoko artikulua hauetan ezarri direnak:

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ▪ 3. artikulua, 2/2006 Legea, ekainaren 30ekoa, Lurzoruari eta Hirigintzari buruzkoa. ▪ 2 eta 10. artikulua, 2/2008 Legegintzazko Errege Dekretua, ekainaren 20koa, lurzoruari buruzko Legearen testu bategina onesteari buruzkoa ▪ 10, 23, 25, 28, 30, 69 eta 83. artikulua, 3/1998 Lege Orokorra, otsailaren 27koa, Euskal Autonomia Erkidegoko ingurumena babestekoa. ▪ 2. artikulua, 16/1994 Legea, ekainaren 30ekoa, Euskal Autonomia Erkidegoko natura babesten duena. ▪ 2. artikulua, 42/2007 Legea, abenduaren 13koa, Ondare Naturalari eta Biodibertsitateari buruzkoa. ▪ 3. artikulua, 1/2006 Legea, ekainaren 23koa, Urei buruzkoa. | <p>Deben ser principios inspiradores en la elaboración de la modificación del NNSS al menos, los establecidos en los siguientes artículos de la normativa de aplicación:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Artículo 3 de la Ley 2/2006, de 30 de junio, de Suelo y Urbanismo. ▪ Artículos 2 y 10 del Real Decreto Legislativo 2/2008, de 20 de junio, por el que se aprueba el texto refundido de la ley de suelo. ▪ Artículos 23, 25, 28, 30, 69 y 83 de la Ley 3/1998, de 27 de febrero, General de Protección del Medio Ambiente del País Vasco. ▪ Artículo 2 de la Ley 16/1994, de 30 de junio, de conservación de la naturaleza del País Vasco. ▪ Artículo 2 de la Ley 42/2007, de 13 de diciembre, del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad. ▪ Artículo 3 de la Ley 1/2006, de 23 de junio, de Aguas. |
|---|--|

2.2. Ingurumeneko helburuak.

Arestian adierazi diren iraunkortasun oinarriak eta ebaluatu behar den aldarazpenaren ezaugarriak kontuan hartuta, AASSen aldarazpenaren ingurumeneko helburuak, gutxienez, hauek izango dira:

- Lurraldearen eta bere bitarteko eta baliabideen erabilera iraunkorra. Lurraldearen erabilera orekatua eta bere bitarteko naturalen kontsumo erantzukizunduna lortzea. Lehenasuna izango du dagoeneko artifizializatuta dauden lurren erabilerak eta eraikita eta urbanizatuta dagoen ondarea lehengoratzeko, eta lurzorua okupazio oso gutxiago eragiten duten alternatibek izango dute lehenasuna, eta berariaz zaindu eta artatuko dira nekazaritza, abeltzaintza eta basogintzako lurrak eta lur naturalak. Energia aurrezteari, eraginkortasun energetikoari eta energia berriztagarrien erabilerari lehenasuna ematea. Hondakinen sorkuntza murriztea eta horien kudeaketa hobetzea, harik-eta tratatu gabeko hondakinen zero isurketara iritsi arte.
- Uren babesa. Aldarazpenaren inguruetan egon dauden ibai eta errekaen egoera ekologiko ona lortzea eta ur horiek narriatzea saihestea. Herritarrei hornituko zaien ura kalitatezkoa dela bermatzea eta ur horren kontsumoa arintzea. Halaber, berriz erabili edo isuri aurretik hondakin uren tratamendu egokia bermatzea.
- Biodibertsitatearen babesa. Interes europarreko habitaten babesa bermatzea, batez ere eta bereziki lehenasunezko habitat moduan jotzen direnak, eta gauza bera mehatxatuta dauden landaretza eta faunako espezieen kasuan. Landaretza multzo autoktonoen eta naturalen artapena eta sustapena.
- Mugikortasun iraunkorra. Motorerik gabeko garraioaren eta talde garraio publikoaren erabilera sustatzea. Oinezkoentzako aldeak areagotzea eta

2.2. Objetivos ambientales

Considerando los principios de sostenibilidad anteriores y las características de la modificación a evaluar los objetivos ambientales de la modificación de las NNSS serán como mínimo:

- Uso sostenible del Territorio y de sus recursos. Lograr un uso equilibrado del territorio y fomentar el consumo responsable de sus recursos naturales. Priorizar la utilización de suelos ya artificializados, la regeneración del patrimonio construido y urbanizado y las alternativas con menor ocupación total de suelo preservando especialmente el suelo agrario y natural. Fomentar el ahorro de energía, la eficiencia energética y el uso de energías renovables. Reducir la generación de residuos y mejorar su gestión hasta alcanzar un nivel de vertido cero de residuos no tratados.
- Protección de las aguas. Alcanzar un buen estado ecológico del río y arroyos existentes en las proximidades del ámbito de la modificación e impedir su deterioro. Garantizar el suministro de agua de calidad a la población y minimizar su consumo, así como el adecuado tratamiento de las aguas residuales, previo a su reutilización o vertido.
- Protección de la biodiversidad. Garantizar la protección de los hábitats de interés europeo, especialmente de aquellos considerados prioritarios, así como de las especies de flora y fauna que se encuentren amenazadas. Conservación y fomento de las masas de vegetación autóctona y natural.
- Movilidad sostenible. Fomento del uso de transporte no motorizado y transporte colectivo público. Aumento de espacios peatonales y adecuación de nuevos tramos

bizikletaz ibiltzeko tarte berriak gaitzea.

- Bizi kalitatea: Zaratari buruzko arategiak ezarri dituen kalitate akustikoko helburuak betez. Airearen kalitate ona zaintzea edo hobetzea, paisaiarekiko ukipenak arintzea eta ondare kulturala babestea. Arrisku natural eta teknologikorik ez eragitea edo, hala denean, horiek ezabatzea

Planak ingurumeneko berariazko helburuak izan ditzake arestian adierazi diren ingurumeneko helburu horietan finkatuta. Dena dela, berariazko ingurumeneko helburu hauek berariaz sartuko dira AA.SS.en aldarazpenean eta ingurumeneko eraginaren azterlanean eta esparruaren ingurumeneko diagnostikoaren eta atal honetan adierazi diren ingurumeneko helburu guztien erantzun eta ondorio izango dira.

2.3.- Ingurumeneko irizpide estrategikoak.

Jarraian adieraziko diren ingurumeneko irizpideak bateragarriak dira adierazi diren ingurumeneko helburuekin eta, beste irizpide batzuen artean planak ezarri dituen helburuetara iristeko alternatiben identifikazioan, deskripzioan eta ebaluazioan sartuko dira.

- 1) Saihestu egingo dira hiri mailako bereizketak eta sakabanatzeak eta aukera egongo da erabilera edo jarduera guztien integrazioa eta kohesio espaziala mantentzeko, zertarako-eta mugikortasunaren sorkuntza murrizteko.
- 2) Hiri mailan egitura finkoak, trinkoak eta pisudunak sustatzea planteatu diren beharriari aurre egiteko.
- 3) Lurraren erabilera era mistoan eta malguan planifikatzea.
- 4) Sektorean ibilgailu pribatua ez diren beste garraio mota batzuetarako irisgarritasun ona ezartzea.
- 5) Zerupeko aparkatzeko lekuen kopurua zilegi den gutxienekoari doitu da, zertarako-eta

ciclables.

- Calidad de vida. Cumplimiento de los objetivos de calidad acústica establecidos en la normativa sobre ruido. Preservar o mejorar la buena calidad del aire, minimizar afecciones paisajísticas y proteger el patrimonio cultural. No provocar o, en su caso, eliminar o minimizar los riesgos naturales y tecnológicos.

El plan podrá adoptar otros objetivos ambientales específicos basándose en los objetivos ambientales señalados. En todo caso, estos objetivos ambientales específicos se incluirán expresamente en la modificación de NNSS y en el Estudio de Impacto Ambiental y responderán al diagnóstico ambiental del ámbito y a cada uno de los objetivos ambientales señalados en este apartado.

2.3.- Criterios ambientales estratégicos.

Los criterios ambientales que se señalan a continuación (coherentes con los objetivos ambientales mencionados previamente) serán integrados, entre otros, en la identificación, descripción y evaluación de las alternativas para alcanzar los objetivos adoptados por el plan.

- 1) Evitar la segregación y dispersión urbana para posibilitar el mantenimiento de la correcta integración y cohesión espacial de los diversos usos o actividades con el fin de reducir la generación de movilidad.
- 2) Fomentar estructuras urbanas densas, compactas y complejas para dar respuesta a las necesidades planteadas.
- 3) Planificar de manera mixta y flexible los usos del suelo.
- 4) Prever el acceso a pie al sector y/o mediante otros medios de transporte distintos al coche privado.
- 5) El número de aparcamientos en

mugikortasun iraunkorragoa bideratzeko eta oinez ibiltzeko leku eroso eta erakargarriagoak sustatzeko.

6) Urbanizazioa eta berdeguneak luraren dreinaia naturala errazteko moduan proiektatuko dira. Lehenasuna izango dute alde iragazkorrek iragazkaitzen kalterako eta azken motako pabimentu edo okupazioak murriztu egingo dira.

7) Bermatu egingo da uren hornikuntza eta saneamendu sareetara iristea, hau da, garapen horietara zerbitzu zuzena ematea bermatuko dutenak. Beharrezkoa bada, hondakin uren aurretiazko tratamenduari ekiteko eta horien arazketa partziala egiteko lur egokiaren erreserba egingo da.

8) Ezarriko da aukera dagoela lurzoruaren portzentaia bat girotze, ur beroaren hornikuntza, eta euri uren, ur grisaren eta abarren bilketa, arazketa eta biltegiatzea egiteko.

9) Hondakinen bilketa hautakorra egiteko lurren erreserba ezarriko da.

10) Erkidegoarentzat interesgarriak diren lehenasunezko habitaten osagaien narriadura ekiditea. Gune aske moduan kalifikatuko dira sektorean dauden eta artatu egin behar diren habitata eta, horrela, horien aldarazpena ekidin.

11) 1367/2007 Errege Dekretuak ezarri dituen kalitate akustikoko helburuak betetzen direla bermatzea.

3.- INGURUMENEN BERARIAZKO INTERESA DUTEN BITARTEKOAK ETA ESPARRUAK ETA HORIEK BABESTEKO HELBURUAK.

Izurtza eskualdeko udalerririk txikiena da: 4,3 km²-ko azalera du. Unean uneko aldarazpenaren esparrua udalerraren hirigunean dago kokatuta, Gasteiz-Durango errepidearen ertzean, alegia.

superficie se ajustará al mínimo imprescindible, con el fin de fomentar una movilidad más sostenible y un espacio más amable para el desplazamiento a pie.

6) Proyectar la urbanización y las zonas verdes para facilitar el drenaje natural del terreno. Maximizar las superficies permeables respecto de las impermeables para minimizar la superficie de pavimento u ocupación impermeable.

7) Asegurar el acceso a redes de abastecimiento y saneamiento de aguas que garanticen el correcto servicio a dichos desarrollos. Prever, si es necesario, una reserva de suelo adecuado para el tratamiento previo y la depuración parcial de las aguas residuales.

8) Prever la posibilidad de reservar un porcentaje de suelo para la implantación de instalaciones centrales de climatización, abastecimiento de agua caliente sanitaria, recogida, depuración y almacenamiento para la reutilización de aguas pluviales y grises, etc.

9) Prever reservas de suelo para la recogida selectiva de residuos.

10) Evitar el deterioro de los hábitats de interés comunitario. Calificar como espacios libres los hábitats a preservar presentes en el sector y evitar así su transformación.

11) Asegurar el cumplimiento de los objetivos de calidad acústica establecidos en el Real Decreto 1367/2007.

3.- RECURSOS Y ESPACIOS DE ESPECIAL INTERES AMBIENTAL Y OBJETIVOS DE PROTECCIÓN.

Izurtza es el municipio más pequeño de la comarca: ocupa una superficie de 4,3 km². El ámbito de la modificación puntual está ubicado en el núcleo urbano del municipio, al borde de la

Aldarazpenak okupatzen duen aldea inguru antropizatuan dago; biztanleak dituen gunea txikia da eta bere izaera landa-egoitzazkoa da eta inguruetan zelaiak ditu. Urkiola mendilerroaren oinetan dago.

Hori gorabehera interesa duten ondoko elementu hauek azpimarratu behar dira:

3.1. Interesa duen landaretza eta landaretza eta faunako espezie babestuak.

Aldarazpenaren xedea den aldea, gaur egun, BI-623 errepidea, Durango-Mañaria, errepidearen ondoan kokatuta dagoen zelaia da. Horren mugak, aipatu den errepidea ez ezik, taket eta alanbrezko hesi bat eta palaxu batzuk dira (horietariko batzuk naturalak eta beste batzuk lorezaintzan erabiltzen diren espezie landatuz eginda daudenak). Lurzatian belarra dago, batez ere gramineak, nahiz eta arbola eta zuhaixka batzuk egon muturretako baten. Landaretzako elementu horiek –batez ere fruta arbolak direnak eta, horien barruan, intxaurrondoak azpimarratuz - ahal den neurrian artatu eta gorde egin beharko lirateke

Azterlanak landaretza katalogatuko aleen edo taldeen presentziari buruzko datuak eman behar ditu, hau da, aldarazpenaren inguruko esparruan lehorreko eta itsasoko fauna eta landaretzako espezie mehatxatuen euskal katalogoan sartuta daudenak.

Esparrua Schreiber muskerra (*Lacerta schreiberi*) eta la baso-igel iberiarraren (*Rana iberica*) lehentasunezko aldean barruan dago; espezie horiek interesa dute habitaten zuzentarauak ezarri duenaren arabera.

Hori ez ezik, ingurumeneko eraginaren azterlanak landaretza inbaditzailearen taxoietaoak diren aleen presentziari buruzko informazioa emango du.

3.2. Paisaia

Izurtzako udalerria osorik dago bat EAE-ko paisaia berezi eta bikainen katalogoaren aurreproiektuaren barruan sartuta. Kontuan hartu behar da Paisaiari buruzko Europako konbentzioaren edukia arabera kudeatu behar dela; hori estatu espainiarrak 2007ko azaroaren

carretera Vitoria-Durango. La zona ocupada por la modificación está ubicada en un medio antropizado, se trata de un núcleo habitado reducido, de carácter rural-residencial, rodeado de campiña, y al pie del macizo de Urkiola.

A pesar de ello cabe ser desatcados los siguientes elementos de interés:

3.1. Vegetación de interés y especies de flora y fauna protegidas.

El área objeto de modificación es en la actualidad un prado ubicado al borde de la carretera BI-623 Durango-Mañaria. Sus límites los marcan, además de la carretera mencionada, un vallado de estacas y alambre así como varios setos, algunos naturales y otros plantados con especies de jardinería. La parcela está ocupada por vegetación herbácea, principalmente gramíneas, aunque cuenta con algunos ejemplares arbóreos y arbustivos en uno de sus extremos. Estos elementos vegetales -en su mayoría frutales, destacando por su porte los nogales- deberían, en la medida de lo posible, ser conservados.

El estudio debe aportar datos sobre la posible existencia de ejemplares de ejemplares o poblaciones de especies de flora catalogada, incluidas en el Catálogo Vasco de Especies Amenazadas de la Fauna y Flora, Silvestre y Marina en el entorno del ámbito de la modificación.

Este ámbito se encuentra dentro de las Zonas de Distribución Preferente para el lagarto verdinegro (*Lacerta schreiberi*) y la rana patilarga (*Rana iberica*), especies de interés especial según la Directiva Habitats.

El estudio de impacto ambiental debe aportar además información sobre la posible existencia de ejemplares o poblaciones pertenecientes a especies de flora invasora.

3.2. Paisaje

El municipio de Izurtza en su totalidad se encuentra incluido dentro de una cuenca visual inventariada en el Anteproyecto de Catálogo de paisajes singulares y sobresalientes de la CAPV. Deberá gestionarse según lo establecido en el Convenio Europeo del Paisaje ratificado por el

6an berretsita dago (EAO, 2008ko otsailaren 5ekoa).

3.3. Nekazaritza eta abeltzaintzari dagokionez interesa duten lurra.

Alde ukituan egon daude nekazaritza, abeltzaintza eta basogintzari dagokionez interesa izan ditzaketen lurak. Izatez iragazkortasun baxuko lur kolubialak dira, erabilerari dagokionez kapazitate moderatua dutenak. Xehetasun osoz aztertu beharko dira lur horien ezaugarri eta baldintza geoteknikoak, gerta daitekeelako oso baldintza txarrak izatea eraikuntzarako.

Beste alde batetik, ezin da ahaztu AA.SS.en aldarazpenaren esparrutik hurbil dagoen inguruan egon daudela interesgarriak diren elementu naturalak eta kulturalak. Ondoko hauek aipatzen dira, gerta daitekeelako proposatu den plangintzaren aldarazpenak edo horren alternatibetarikoa batek horiek ukitzea:

- Plan honen esparruan, besteak beste, erkidegoarentzat interesgarriak diren eta jarraian adieraziko diren habitata daude, eta baita erkidegoarentzat lehentasunezko interesekoak diren habitat hauek ere:

- 6510 Belarra mozteko altitude gutxiko zelai pobreak (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*).

- 91E0* *Alnus glutinosa* eta *Fraxinus excelsior* espezieetako baso alubialak (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*).

Ingurumeneko eraginaren azterlanak habitat horien gaineko ukipenak hartuko ditu kontuan aintzat hartu diren alternatiba horiek baloratzerakoan, eta lehentasuna izango dute ukipenik txikienak eragiten dituztenek.

- Mañaria ibaiaren atal baten ubidearen ertzeko landaretza ondo artatuzat jo da Euskal Autonomia Erkidegoko Ibai eta Erreken Ertzak Antolatze Arloko Lurralde Plana (Kantauriar isurialdea), horren 1. aldarazpena barne. Jabarritza publiko hidraulikoak zaintzari dagokionez dituen helburuak horien gaur egungo egoera ekologikoan

estado español con fecha 6 de noviembre de 2007 (BOE de 5 de febrero de 2.008).

3.3. Suelos de Interés Agrario

Hay presentes en la zona afectada suelos que pudieran presentar algún interés agrario. Se trata de suelos coluviales de baja permeabilidad y capacidad de uso moderada. Se deberán analizar con detalle las características geotécnicas de estos suelos, que pueden presentar condiciones muy desfavorables para la edificación.

Por otro lado, no se ha de olvidar que en el entorno próximo del ámbito afectado por la modificación de las NNSS existen elementos naturales y culturales de interés. Se mencionan los siguientes en el caso de que pudieran resultar afectados por la modificación del planeamiento propuesto o alguna de sus alternativas:

- En el ámbito del plan se encuentran presentes, al menos, los siguientes hábitats de interés comunitario y hábitats prioritarios de interés comunitario:

- 6510 Prados pobres de siega de baja altitud (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*)

- 91E0* Bosques aluviales de *Alnus glutinosa* y *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*)

El estudio de impacto ambiental debe considerar la afección a dichos hábitats a la hora de valorar las distintas alternativas consideradas, priorizándose aquellas que supongan una menor afección.

- Parte del río Mañaria está considerado como margen fluvial con vegetación bien conservada, según lo establecido en el Plan Territorial Sectorial de Ordenación de los Ríos y Arroyos de la Comunidad Autónoma del País Vasco (Vertiente Cantábrica), incluida su 1ª Modificación. Los objetivos de protección a

txarrera ez egitea eta egoera ekologiko onaren mailara iristea, hau da, Uraren markoari buruzko 2000/60/CE zuzentarauak eman duen definizioaren arabera. Beraz, horrela planeamenduak eta hirigintzako garapenak ezin dute helburu horretara iristea ekidin.

- Mañaria ibaia interes bereziko aldea da bisoi europarra (*Mustela lutreola*) espezieari dagokionez. Bada, baldin eta unean uneko aldarazpenak edo bere alternatibek ibaia ukitzen badute, Bizkaiko Lurralde Historikoan bisoi europarra, *Mustela lutreola* kudeatzeko Planean ezarri diren babesteko helburuak aplikatuko dira. Baldin eta aldarazpenak ukipenak sortarazten baditu manuzkoa izango den Nekazaritza Sailaren txostena beharko da, hau da, Bizkaiko Lurralde Historikoan bisoi europarra, *Mustela lutreola* (Linnaeus, 1761) kudeatzeko Planaren 10. artikulua ezarri duena.

- Udalak aurkeztu duen dokumentazioan proposatu den jarduketaren esparrutik halako distantzia batera uholde arriskuari lotuta dagoen alde bat antzeman da, hau da, uholde arriskua duten aldeei buruzko apirilaren 11ko 849/1986 Errege Dekretuaren bidez onetsi zen Jabari Publiko Hidraulikoaren Erregelamendua aldarazi zuen urtarrilaren 11ko 9/2008 Errege Dekretuan eman den definizioaren arabera. Alde hauetan proposamenak Uraren Euskal Agentziaren "Lurzoruaren erabilerarako irizpideak horien uholde arriskuaren arabera" delakoan ezarri dena beteko du.

- Azterlanak aldarazpenaren proposamenaren aldean egon dauden ondare kultureko ustezko elementuen bidezko informazioa eduki behar du.

4.- INGURUMENENKO IRAUNKORTASUNAREN TXOSTENAREN ZABALKUNTZA, XEHETASUN MAILA ETA ZEHAZTASUN GRADUA.

Ingurumeneko eraginaren ebaluazio bateratuaren azterlanaren edukia (IEEBren azterlana) edo AA.SS.en aldarazpenaren ingurumeneko iraunkortasunaren txostena (IIT) ingurumeneko eraginaren ebaluazio bateratuaren prozedura arautzen duen uztailaren 22ko 183/2003 Dekretuaren eranskinak ezarri duenaren arabera

considerar para el dominio público hidráulico son la no degradación de su estado ecológico actual y el alcanzar el Buen Estado Ecológico según la definición dada en la Directiva 2000/60/CE, Marco del Agua, de manera que el planeamiento y el desarrollo urbanístico no debe suponer un impedimento para este objetivo.

- El río Mañaria está considerado Área de Interés Especial para el Visión Europeo (*Mustela lutreola*). En caso de que la modificación puntual o sus alternativas afecten al río, serán de aplicación los objetivos de protección establecidos en el Plan de Gestión del Visión Europeo (*Mustela lutreola*) en el Territorio Histórico de Bizkaia. En caso de resultar afectada por la modificación se deberá recabar el informe preceptivo del Departamento Foral de Agricultura previsto en el artículo 10 del Plan de Gestión del Visión Europeo, *Mustela lutreola* (Linnaeus, 1761), en el Territorio Histórico de Bizkaia.

- A cierta distancia del ámbito de actuación propuesto en la documentación aportada por el ayuntamiento se detecta una zona inundable, según la definición contenida en el Real Decreto 9/2008, de 11 de enero, por el que se modifica el Reglamento del Dominio Público Hidráulico, aprobado por el Real Decreto 849/1986, de 11 de abril. En estas zonas las propuestas deberán ajustarse a lo establecido en el Plan Hidrológico Norte III y a los "Criterios de uso del suelo en función de su grado de inundabilidad" de la Agencia Vasca del Agua.

- El estudio deberá contar con la oportuna información acerca de posibles elementos del patrimonio cultural existentes en el entorno de la zona propuesta para la modificación.

4.- AMPLITUD, NIVEL DE DETALLE Y GRADO DE ESPECIFICACION DEL INFORME DE SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL

El contenido del Estudio de Evaluación Conjunta de Impacto Ambiental (estudio de ECIA) o Informe de Sostenibilidad Ambiental (ISA) de la modificación de NNSS deberá estructurarse conforme a lo establecido en el Anexo del Decreto 183/2003 que regula el procedimiento de Evaluación Conjunta de Impacto Ambiental,

egituratuko da, aldi berean, kontuan hartuta Ingurumenari dagokionez plan eta egitarau jakin batzuen ondorioak ebaluatzeari buruzko apirilaren 28ko 9/2006 Legearen I. eranskinak ezarri duena. Hori guztia gorabehera, azterlanak ondoko alderdi hauek zainduko ditu:

4.1. Planaren helburu estrategikoen eta helburu horietara iristeko aintzat hartu diren alternatiben deskripzioa.

Ingurumeneko eraginaren ebaluazio bateratuaren azterlanak argi azaldu behar ditu AA.SS.en aldarazpenaren helburuak eta berariaz sartu behar ditu, ingurumeneko ondoretarako helburu horien eta AA.SS.etan ezarri diren jarduketaren doikuntzari buruzko balorazioa eman behar du, hau da, erreferentziako agiri honetan ezarri direnak.

Beste alde batetik, planaren helburuetara iristeko proposatu diren bestelako alternatiben deskripzioa egingo da. Alternatiba horiek sakon aztertuko dira IEEB azterlanaren alternatiba tekniko eta ingurumeneko aukera bideragarrien ingurumeneko azterketaren atalean.

Azkenik, era sistematikoan baina zehatzean azalduko dira ingurumenari dagokionez ondorio eta ondore adierazgarriak sortarazteko modukoak diren planeko zehaztapenak.

4.2. Beste plan edo egitarau batzuekiko elkar eragiketen azterketa.

Atal honen barruan kontua AA.SS.en aldarazpenaren eta beste plan edo egitarau batzuetan ezartzen denaren arteko bateragarritasuna, koherentzia eta ustezko sinergiak aztertuko da. Arlo honetan hainbeste dira eraginak dituzten plan eta egitarauak; horietariko batzuk indarrean daude eta beste batzuk administrazioko tramitazio faseetan daude. Besteak beste, ondoko plan hauekikoak eta, hala denean, horien ingurumeneko eraginaren ebaluazio baterakoekikoak:

- EAEko Ingurumenaren Egitarau Markoa, 2007-2010:
- Bizkaia 21 Egitaraua. Bizkaiko Foru Aldundia.
- Izurtzako udalerriko ekintza planak,

considerando además el contenido definido en el Anexo I de la Ley 9/2006, de 28 de abril, sobre evaluación de determinados planes y programas en el medio ambiente. Sin perjuicio de ello, el estudio tendrá en cuenta los siguientes aspectos:

4.1. Descripción de los objetivos estratégicos del plan y de las alternativas consideradas para alcanzar dichos objetivos.

El estudio de evaluación conjunta de impacto ambiental deberá exponer con claridad los objetivos de la modificación de NNSS e incluir, de forma explícita, una valoración sobre el ajuste de dichos objetivos y de las actuaciones previstas en el NNSS a los objetivos ambientales señalados en este documento de referencia.

Por otro lado, deberán describirse las distintas alternativas propuestas para alcanzar los objetivos del plan, alternativas que serán examinadas en profundidad en el apartado sobre el examen ambiental de las alternativas técnica y ambientalmente viables del estudio de ECIA.

Por último, se expondrán sintéticamente las determinaciones del plan susceptibles de originar efectos significativos sobre el medio ambiente.

4.2. Análisis de Interacciones con otros planes y programas.

En este apartado se deberá analizar la compatibilidad, coherencia y posibles sinergias de la modificación puntual de las NNSS con las determinaciones del resto de planes y programas aplicables al ámbito del plan. Inciden en esta área diferentes planes y programas, algunos de los cuales están vigentes y otros se encuentran en diferente estado de tramitación administrativa. En relación al asunto de referencia los planes a analizar serán, entre otros, los siguientes:

- Programa Marco Ambiental de la CAPV 2007-2010
- Programa Bizkaia 21. Diputación Foral de Bizkaia
- Planes de Acción del municipio de Izurtza,



- | | |
|---|--|
| <p>Tokiko Agenda 21 delakoaren emaitza direnak.</p> | <p>fruto del proceso de Agenda Local 21.</p> |
| <ul style="list-style-type: none">▪ Lurraldearen Antolamendurako Artezpideak.▪ Durangaldeko Alde Funtzionalaren Lurralde Plan Partziala.▪ Euskal Autonomia Erkidegoko Ibai eta Erreken Ertzak Antolatze Arloko Lurralde Plana (Kantauriar isurialdea). Aipatu den ALPren hasierako onespenerako dokumentua. Horren barruan berariaz hartuko da kontuan “Uholde arriskuaren arabera lurzorua erabiltzeko irizpideak” deritzona bere arautegian aplikatzea”.▪ Bisoi europarraren Kudeaketa Plana, Bizkaiko Foru Aldundiak egin duena.▪ Iparraldeko III. Plan Hidrologikoa.▪ Euskal Autonomia Erkidegoaren Herri Babeseko Plana; Plan hau ekainaren 24ko 153/1997 Dekretuaren bidez onetsi zen.▪ Euskal Autonomia Erkidegoko Basogintzako Plana 1994-2030.▪ EAE-ko nekazaritza, abeltzaintza eta basogintzako Arloko Lurralde Plana.▪ EAE-ko landa Plan Estrategikoa.▪ Landa Garapen Iraunkorrerako Plana, 2000-2006.▪ Garraio Iraunkorraren Plan Artezkaria, 2002-2012.▪ Euskal Autonomia Erkidegoko Errepideen Plan Orokorra.▪ Bizkaiko Errepideen Lurralde Plana.▪ Lur Kutsatuen Plana, 2007-2012, Eusko Jaurlaritza.▪ Hondakin Arriskutsuen Kudeaketa Plana, | <ul style="list-style-type: none">▪ Directrices de Ordenación del Territorio▪ Plan Territorial Parcial del Área Funcional de Durango▪ Plan Territorial Sectorial de Ordenación de Márgenes de los Ríos y Arroyos de la Comunidad Autónoma del País Vasco (Vertiente Cantábrica). Documento de Aprobación inicial de la modificación del citado PTS. En particular la incorporación a su normativa de los “Criterios de uso del suelo en función de su grado de inundabilidad”▪ Plan de gestión del visón europeo elaborado por la Diputación Foral de Bizkaia▪ Plan Hidrológico del Norte III▪ Plan de Protección Civil de la Comunidad Autónoma aprobado por Decreto 153/1997, de 24 de junio▪ Plan Forestal Vasco 1994-2030▪ Plan Territorial Sectorial Agroforestal de la CAPV▪ Plan Estratégico Rural Vasco▪ Plan de Desarrollo Rural Sostenible 2000-2006▪ Plan Director del Transporte Sostenible 2002-2012▪ Plan General de Carreteras del País Vasco▪ Plan Territorial de Carreteras de Bizkaia▪ Plan de Suelos Contaminados 2007-2012. Gobierno Vasco▪ Plan de Gestión de Residuos Peligrosos |

2003-2006, Eusko Jaurlaritzaz.

- Klima aldaketaren aurkako borrokaren euskal plana, 2007-0012, Eusko Jaurlaritzaz.
- IEEBren azterlana Amortoko udalak Tokiko Agenda 21 delakoaren barruan garapen iraunkorrera iristeko onartu duen konpromisoarekin bat idatzi behar da. Horregatik, horiek guztiak ez ezik ondoko dokumentu hauek hartu behar dira kontuan:
 - “Bizkaiko iraunkortasun-adierazleen sistema, Izurtza” (2003); dokumentu horren egilea Ingurumen Zuzendaritza Nagusi hau da. Horiek ez ezik, kontuan hartu behar dira Eusko Jaurlaritzaren Ingurumen eta Lurraldearen Antolakuntza Sailak prestatu dituen tokiko adierazleak.
- “Ingurumeneko Garapen Iraunkorrerako Euskal Estrategia (2002- 2020)”.
- “Garapen Iraunkorrerako Estrategia Europarra (2001-2020)”.
- “Mugikortasuna, hirigintza eta ingurumena: irisgarritasun iraunkorreko eginera egokiak”. EUDEL eta Eusko Jaurlaritzaz.
- “EAEko Korridore Ekologikoen Sarea”. Eusko Jaurlaritzaz.
- “Paisaiari buruzko Europako konbentzioa”. Europako Kontseilua.
- “EAE-ko paisaia berezi eta bikainen katalogoa”. Eusko Jaurlaritzaz.
- “EAE-ko lurren higaduren mapa, (2005)”. Eusko Jaurlaritzaz.
- “Ustez kutsatuta egon daitezkeen EAE-ko lurren katalogoa”. Eusko Jaurlaritzaz.
- “Ibaien egoera ekologikoaren jarraipena

2003-2006. Gobierno Vasco

- Plan vasco de Lucha Contra el Cambio Climático 2007-0012. Gobierno Vasco
- El estudio de ECIA debe redactarse en coherencia con el compromiso asumido por el Ayuntamiento de Izurtza en pro de un desarrollo sostenible en el marco de la Agenda Local 21. Por ello se deberán considerar además los siguientes documentos:
 - “Sistema de indicadores de sostenibilidad de Bizkaia. Izurtza” (2.003), elaborado por esta Dirección General de Medio Ambiente. También se deberán considerar los indicadores locales elaborados por el Departamento de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio del Gobierno Vasco.
- “Estrategia Ambiental Vasca de Desarrollo Sostenible (2002- 2020)”.
- “Estrategia Europea para un Desarrollo Sostenible (2001-2020)”.
- “Movilidad, urbanismo y medio ambiente: Buenas prácticas de accesibilidad sostenible”. EUDEL y Gobierno Vasco.
- “Red de Corredores Ecológicos de la CAPV”. Gobierno Vasco.
- “Convención Europea del Paisaje”. Consejo de Europa.
- “Catálogo de paisajes sobresalientes y singulares de la CAPV”. Gobierno Vasco.
- “Mapa de erosión de suelos de la CAPV (2005)”. Gobierno Vasco.
- “Catálogo de suelos potencialmente contaminados de la CAPV”. Gobierno Vasco.
- “Red de seguimiento del estado ecológico de

egiteko sarea". Eusko Jaurlaritzaz.

4.3.- Planak ukitzen duen esparruaren ingurumeneko analisia, diagnostikoa eta balorazioa.

IEEBren azterlaneko atal hau ingurumeneko eraginaren ebaluazio bateratuaren prozedura arautzen duen uztailearen 22ko 183/2003 Dekretuaren eranskinak ezarri duenaren arabera garatuko da.

Aldearen ingurumeneko diagnostikoa besteak beste ondoko alderdi hauek kontuan hartuta egingo da:

- 1) Aldarazpenaren xedea den aldea errepedarean ondoan dago. Udalak aurkeztu duen "Etxebizitza berrien kokapenari buruzko azterlana eta Izurtzako plangintzarako oinarriak" dokumentuak berak ezarri duenarekin bat ikusten da aldean herri garraioaren arloan mentsa dagoela, eta baita trafiko arazo larriak ere (2004an bertan egon zen eguneko batez besteko intentsitatea Izurtza eta Mañaria arteko tartean 8.481 ibilgailukoa izan zen, eta horietatik % 17,3 ibilgailu astunak izan ziren). Trafikoaren hazkuntza handia izan da azken urteetan, eta horrek eragin zuzenak ditu arriskuan eta inguruko kalitate akustikoan.

Kontuan hartu behar da AASSen aldarazpenak aldeztaketa akustikoa egin behar duela derrigorrez, hau da, zaratari buruzkoa azaroaren 17ko 37/2007 Legearen 17. artikuluan eta zonifikazio akustikoari, kalitate helburuei eta emisio akustikoei buruzko 1367/2007 Errege Dekretuaren 13. artikuluan ezarri dena betez. Aldeztaketa akustikoaren proposamena garatzeko 37/2003 Legearen 7. artikuluan eta 1367/2007 Errege Dekretuaren V. eranskinean deskribatu diren kategoriak hartuko dira kontuan. Aldeztaketa hori egin ostean aplikagarriak izango diren kalitate akustikoko helburuak aipatu den 1367/2007 Errege Dekretuaren 14. artikuluan ezarri direnak

los ríos". Gobierno Vasco

4.3.- Análisis, diagnóstico y valoración ambiental del ámbito afectado por el plan.

Este apartado del estudio de ECIA se desarrollará en base a lo establecido en el Anexo al Decreto 183/2003, de 22 de julio, por el que se regula el procedimiento de evaluación conjunta de impacto ambiental.

El diagnóstico ambiental del ámbito se elaborará teniendo en cuenta, entre otras, las siguientes cuestiones:

- 1) El área objeto de modificación se ubica al borde de la carretera. De acuerdo con el propio documento "Estudio para la ubicación de nuevas viviendas y bases para el planeamiento de Izurtza", aportado por el ayuntamiento, se detecta en la zona un déficit en el transporte público y grave problema de tráfico (la Intensidad Media Diaria registrada en 2004 en el tramo que discurre entre Izurtza y Mañaria fue de 8.481 vehículos, de los cuales un 17,3% fueron vehículos pesados), tráfico que ha experimentado un fuerte incremento en los últimos años, lo que tiene consecuencias en la peligrosidad y en la calidad acústica del entorno.

Se debe tener en cuenta que la modificación de las NNSS está sujeta a la exigencia de elaborar la zonificación acústica según lo previsto en el Art. 17 de la Ley 37/2007, de 17 de noviembre, del Ruido, y en el Art. 13 del Real Decreto 1367/2007 sobre zonificación acústica, objetivos de calidad y emisiones acústicas. Para el desarrollo de la propuesta de zonificación acústica se tendrán en cuenta las categorías descritas en el artículo 7 de la Ley 37/2003 y el

izango dira.

Kalitate akustikoaren arloko helburu horiek betetzen direla bermatzeko antolamenduaren esparruaren egoera akustikoaren diagnostiko zuzena egingo da. Azterketa horrek proposatu diren antolamendurako alternatiba guztiak aztertuko ditu, hau da, azkenean hautatuko den antolamendu horrek, seguruenik, aipatu diren kalitate akustikoko helburuak beteko dituela bermatuz.

2) Nekazaritza, abeltzaintza eta basogintzari dagokionez interesa duten lurren kasuan, ukipen horren baloraziorako nekazaritza, abeltzaintza eta basogintzako ALPren V. kapituluaren ezarri diren irizpideak erabiliko dira.

3) Ezarri diren eraikin berriek paisaian sortuko dituzten ukipenen analisia. Horretan planak alderdi honi dagokionez izan ditzakeen eragin adierazgarrien identifikazioa eta balorazioa egingo da.

4) Era egokian eta nahikoan bidezko tuko da hala eskari berriei aurre egiteko besteko bitarteko hidrikoak daudela nola eskatzen diren ur arazketarako azpiegiturak ere. Análisi honen barruan kontuan har daiteke alde ukitua zeharkatzen duen “Lejarza-Garaizar” hornikuntzarako oinarritzko biderakuntza bikoitza.

Hala denean, eskatu den informazio hori jasotzeko gertatu diren zailtasun teknikoak, ezagutza arazoak eta/edo esperientzia arazoak identifikatuko dira, eta nola gainditu diren esango da.

4.4. Maila teknikoan eta ingurumenekoan

anexo 5 del Real Decreto 1367/2007. Realizada dicha zonificación, los objetivos de calidad acústica aplicables serán los señalados en el artículo 14 del citado Real Decreto 1367/2007.

Para asegurar el cumplimiento de los objetivos de calidad acústica se incluirá un correcto diagnóstico de la situación acústica del ámbito de ordenación que analice cada una de las alternativas de ordenación propuestas y que permita afirmar que la ordenación finalmente seleccionada cumplirá, previsiblemente, con los objetivos de calidad acústica mencionados.

2) En cuanto a los suelos de interés agrario, para la valoración de su afección sectorial agraria se deberían utilizar los criterios establecidos en el capítulo V del PTS Agroforestal.

3) Análisis de la afección que las nuevas edificaciones previstas tendrán sobre el paisaje, identificando y valorando los probables efectos significativos del plan sobre este aspecto.

4) Justificar suficientemente la existencia, tanto de los recursos hídricos necesarios para satisfacer las nuevas demandas como de las infraestructuras de depuración de aguas requeridas. Dentro de este análisis podrá tenerse en consideración la existencia de la doble conducción de red primaria de abastecimiento “Lejarza-Garaizar”, que pasa por la zona afectada.

Se identificarán, en su caso, las dificultades técnicas, de conocimiento y/o experiencia para recabar la información requerida y cómo se han superado.

4.4. Examen ambiental de las alternativas

bideragarriak diren alternatiben azterketa. Hautatu den irtenbidearen bidezkoaketa

183/2003 Dekretuaren eranskinean ezarri denarekin bat, atal honetan maila teknikoan zentzuzkoak diren alternatiben ingurumeneko ondoretarako analisi diferentziala egingo da. Horrekin guztiarekin bat eta 9/2006 Legearen 8. artikulua ezarri dituen zehaztapenak betetz, organo sustatzaileak zentzuzkoak diren alternatiba batzuk identifikatu, deskribatu eta ebaluatu behar ditu. Alternatiba horiek bideragarriak izango dira maila teknikoan eta ingurumenekoan eta horien barruan aintzat hartuko da, halaber, zero alternatiba deritzona, jarduketarik ez egitearena, alegia (horrelakotzat joko da, aztergai dugun kasu honetan, udal planeamenduaren gaur egungo proposamenei eustea). Alternatiba horietan kontuan hartuko dira planaren edo egitarauaren helburuak eta lurralde eremua. Azken finean, planaren helburuetara iristeko maila teknikoari eta ingurumenari dagokionez bideragarriak diren aukerak identifikatzean, deskribatzean eta ebaluatzean datza.

Erabili den metodologia azaldu beharko da eta metodologia horrek, hau guztia gorabehera, erreferentziako dokumentu honen atal egokian adierazi diren ingurumeneko irizpide estrategikoak integratuko ditu.

Prozesu honek bidea eman behar du planaren helburuekiko gehieneko koherentzia eskaintzen duen eta ingurumenean ustez eragin negatibo gutxien sortaraziko dituen alternatiba hautatzeko.

4.5. Ingurumeneko eraginaren identifikazioa eta balorazioa

Oro har, ingurumeneko eragin guztien identifikazioa eta balorazioa ingurumeneko eraginaren ebaluazio bateratuaren azterlanean egin behar da, hain zuzen ere, alternatibaren amaierako hautespena egin ondoren eta, beti ere, erreferentziako agiri honetan eman diren iruzkinak aintzat hartuta.

AASSetan ezarri diren jarduketa eta erabileren emaitzako zuzeneko ingurumeneko eraginak sor ditzaketen alternatiba guztien jarduketak identifikatu behar dira. Erreferentzia agiri honetan

técnica y ambientalmente viables. Justificación de la solución adoptada.

De acuerdo con lo dispuesto en el anexo al Decreto 183/2003, en este apartado se realizará un análisis diferencial de los efectos ambientales de las alternativas que sean técnicamente razonables. En concordancia con ello, tal y como se señala en el artículo 8 de la Ley 9/2006 el órgano promotor debe identificar, describir y evaluar unas alternativas razonables, técnica y ambientalmente viables, incluida específicamente la alternativa cero o de no actuación (considerándose como tal, en este caso, el mantenimiento de las propuestas actuales del planeamiento municipal) que tengan en cuenta los objetivos y el ámbito territorial de aplicación del plan o programa. Se trata, en definitiva, de identificar, describir y evaluar distintas opciones, técnica y ambientalmente viables, para conseguir los objetivos del plan.

La metodología utilizada deberá hacerse explícita e integrará, en todo caso, los criterios ambientales estratégicos señalados en el apartado correspondiente de este Documento de Referencia. Deberá justificarse específicamente la integración de dichos criterios.

Este proceso debe permitir seleccionar la alternativa que presente la máxima coherencia con los objetivos del plan, tratando de producir el mínimo efecto negativo previsible sobre el medio ambiente.

4.5. Identificación y valoración de impactos ambientales

En general, la identificación y valoración de los distintos impactos ambientales deberá elaborarse en el Estudio de Evaluación conjunta de impacto Ambiental tras la selección final de la alternativa teniendo en cuenta las consideraciones de este documento de referencia.

Se deben identificar las actuaciones de las distintas alternativas que pueden dar lugar a impactos ambientales directos o derivados de las actuaciones previsibles en base a los usos

antzean diren inguru ukituaren baldintzak eta ezaugarriak kontuan hartuta eraginaren identifikazioa eta balorazioa egongo da: Azterketa horretan gutxienez ondoko hauek hartuko dira kontuan: zarata, mugikortasunaren gehikuntza, eraikin edo bide berriek, bideek eta aparkalekuek zabalkuntzek lurzorua okupatzea, uraren kontsumoa (ezarri diren garapen berri horiek ur hornikuntza eta saneamenduen sistemaren kapazitatearen gainean izango duten eraginaren berariazko analisia), hondakin solidoen eta hondakin uren sorkuntza areagotzea, nekazaritza, abeltzaintza eta basogintzako kalitatezko lurren galera, landaretza autoktonoa kentzea, erkidegoarentzat interesgarriak diren habitaten gaineko ukipenak, paisaiaren aldatetarako, ondare kulturalaren gaineko ukipenak, etab.

4.6. Neurri babesle, zuzentzaile eta konpentsaziozkoen proposamena

Ingurumeneko eraginaren ebaluazio bateratuaren azterlanak burutuko diren neurri babesle, zuzentzaile eta konpentsaziozkoen proposamena eta horien deskripzioa egin behar du eta, hala denean, gero planaren ondorio izango diren jarduketek garapenean gauzatuko dira. Ingurumeneko eraginaren azterlanak, aldi berean, AA.SS.en aldarazpenaren dokumentuan bertan sar daitezkeen neurri zuzentzaileen, babesleen eta konpentsaziozkoen proposamen bat prestatu behar du. Neurri horien artean, berbarako, lurzoruaren kategoria guztietan onar daitezkeen erabilere araubidea ukitzen dutenak egongo dira edo, besterik ezean, ingurumeneko balore jakin batzuk eta, hala denean, gune askeen, toki sistemen eta abarren mugaketak eurak babesteko debekatu egin behar direnak eta baita babes bereziko lurzoruen mugaketa propioak ere. Hau da, ingurumeneko eraginaren azterlanak xehetasun nahikoarekin aztertu behar du hirigintzako dokumentua, hala denean, bertan sartu behar diren aldarazpenak proposatzeko. Aldaketa horien helburua AA.SS.en aldarazpenaren aplikazioaren ondorio diren ingurumeneko eraginak ahalik eta gehien arintzea da.

Hau guztia gorabehera, neurri zuzentzaile edo babesleen zehaztasun maila nahikoa izango da AA.SS. aldarazpenean inorporatzeko, zertarako eta aurrerago, baldin eta beharrezkoa bada, xehetasun handiagoa erabiliz gauzatzeko eta, hala denean, planaren emaitzako jarduketetan

previstos en el NNSS. Considerando las características del medio afectado, detectadas en este documento de referencia se procederá a la identificación y valoración de impactos, que tendrán cuenta al menos los siguientes: ruido, incremento de la movilidad, ocupación de suelos por instalaciones, nuevos edificios, viales y aparcamientos, consumo de agua (análisis específico del impacto de los nuevos desarrollos previstos sobre la capacidad del sistema para el abastecimiento y saneamiento de agua), incremento en la generación de residuos sólidos y aguas residuales, pérdida de suelo agrario de calidad, eliminación de vegetación autóctona, afecciones a los hábitats de interés comunitario, a los cauces, a las especies amenazadas, cambios en el paisaje, afección al patrimonio cultural, etc.

4.6. Propuesta de medidas correctoras, protectoras y compensatorias

El estudio de evaluación conjunta de impacto ambiental incluirá una propuesta y una descripción de las medidas protectoras, correctoras y compensatorias que se llevarán a cabo y que, en su caso, serán posteriormente materializadas en el desarrollo de las actuaciones derivadas del plan y en particular durante la construcción de las viviendas. El Estudio de Impacto Ambiental deberá también elaborar una propuesta de medidas correctoras, protectoras y compensatorias de planeamiento o incorporables al propio documento del NNSS. Entre estas medidas se encontrarán, por ejemplo, aquellas que afecten al régimen de usos admisibles en los distintas categorías de suelo o que, en todo caso, deben quedar prohibidos con la finalidad de proteger determinados valores ambientales, así como, en su caso, las propias delimitaciones de espacios libres, sistemas locales, etc. Es decir el Estudio de Impacto Ambiental debe analizar el documento urbanístico con el suficiente detalle para proponer, en su caso, los cambios a incorporar en el mismo con la finalidad de minimizar las afecciones ambientales que puedan derivarse de la aplicación de la modificación de las NNSS.

En todo caso el grado de definición de las medidas correctoras o protectoras deberá ser suficiente para su incorporación a la modificación del NNSS, con el fin de que posteriormente puedan ser, si fuese necesario, precisadas con mayor detalle en las

betearazteko.

Kontuan hartzeko proposatzen diren zuzenketa neurrien artean ondorengoak daude:

- Zarata. Beharrezkoak izan daitezkeen neurri babesleak eta zuzentzaileak diseinatzerakoan emisio, zabalkuntza edo inmisioari dagokienez, kontuan hartu behar dira alde ukitu horretan aplikagarriak diren kalitatezko helburuak, beti ere ahaztu gabe ezarrita dagoen erabilera egoitzazkoa dela. Hau guztia gorabehera bermatu egingo da etxebizitzaren barruko inmisio mailak aplikagarria den arautegiak ezarri dituen mugen barrukoa izango dela.
- Landaretza. Lehentasuna izango dute egon dagoen landaretza babesteko eta artatzeko izango diren neurri babesleak.
- Baldin eta aldarazpenaren xede den alde horretan espezie inbaditzaileak dagoela antzematen bada horiek ezabatuko dira. Bidezko aurrearreta neurriak hartuko dira lan horiek egiten diren bitartean ustegabekoengatik espezie horiek zabaltzea ekiditeko eta berariaz zainduko dira horrelakoetan erabiliko diren makineria, erremintak, arrokak eta oinetakoak.
- Fauna. Neurri zuzentzaileak berariaz izango dira espezie mehatxatuen habitata babesteko eta, horien barruan, bisoi europarraren habitata babesteko.
- Hala denean, bermatu egingo da aldarazpenaren aldean egon dagoen intereseko faunaren iragazkortasuna.
- Ibai eta errekaen ubideetan gerta daitezkeen eraginak eta ukipenak arintzeko diren neurriak, ur multzoen egoera ekologiko ona mantentzeko direnak.
- Energia aurrezteko eta energia berriztagarriak erabiltzeko neurriak (eraginkorra ez den argiztapena aldatzea, plaka fotoboltaikoekin ibiltzen den argia),

distintas actuaciones derivadas del plan.

Se propone considerar, entre otras, las siguientes medidas correctoras:

- Ruido. A la hora de diseñar las medidas protectoras y correctoras en emisión, propagación o inmisión que resultaran necesarias deberán tenerse presentes los objetivos de calidad acústica aplicables a la zona afectada, considerando que el uso previsto es el residencial. En cualquier caso s deberán garantizar niveles de inmisión de ruido en el interior de las viviendas dentro de los límites previstos en la normativa aplicable.
- Vegetación. Se deben considerar preferentemente las medidas protectoras destinadas a la conservación de la vegetación existente.
- Si se detecta la presencia de especies invasoras en la zona objeto de modificación se procederá a su eliminación. Se deberán tomar las precauciones oportunas para evitar, durante estos trabajos, la dispersión accidental de estas especies, teniendo especial cuidado con la maquinaria, herramientas, ropa y calzado utilizados.
- Fauna. Las medidas correctoras se dirigirán de forma especial hacia la conservación del hábitat de especies amenazadas y en particular del visón europeo.
- En su caso, se asegurará la permeabilidad para la fauna de interés presente en el área de la modificación
- Medidas destinadas a la minimización de la afección a los cauces de ríos y arroyos y tendentes a la consecución del Buen Estado Ecológico de las masas de agua superficiales
- Medidas de Incorporación de acciones de ahorro energético y uso de energías renovables (Modificación de alumbrados ineficientes, luminarias con placas

berriztagarriak ez diren energia baliabideak erabiltzeagatik sortutako ingurumen-inpaktuak gutxitzeko. Kanpoko argien instalazioen diseinua, betearazpena eta mantenuari buruzko baldintza teknikoak kutsadura luminikoa mugatzearen ondoreetako kanpoko argien instalazioen eragingarritasun energetikoari eta EA-01 - EA-07 agindu tekniko osagarriei buruzko arautegia onetsi duen azaroaren 14ko 1890/2008 Errege Dekretuak eman dituen manuen eta zehaztapenen bidez eraenduko dira.

- Kutsadura luminikoa. Ingurumeneko eraginaren azterlanak hirigintzako aldarazpenak ukitzen duen aldean kutsadura luminikoaren arazoak arintzeko eta saihesteko beharrezko neurriak proposatuko ditu, plangintzan sartzeko modukoak izango direnak, alegia
- Euri uren, hondakin uren eta ur grisen eta abarren berrerabilera sustatuko da eta bermatu egingo da hondakin uren saneamendu egokia. Halaber, aurrez ezarriko da ur horiek arazketa sistema orokorrera bideratzearen arazoa.
- Hondakin uren sarea edateko ura banatzeko sarearen eta euri urak hustutzeko sarearen azpian egongo da kokatuta
- Obrak egiten direnean material arkeologikoren bat edo ezagutzen ez den aztarnategiren bat agertuko balitz, Euskal Ondare Kulturalari buruzko Legearen 48. artikulua ezarri duenarekin bat jardungo da.
- Ondare kulturalari dagokionez: Ondare arkeologikoa zaintzeko eta artatzeko neurriak. Aldarazpenaren aldetik hurbil dagoen aldean egon dauden elementu kulturalak zaintzeko neurriak.
- Lurzoruaren kutsadura prebenitu eta zuzentzeko otsailaren 4ko 1/2005 Legearen 10.2. artikulua ezarri duena betez, baldin eta lurzoruan kutsadura aztarnaren bat antzematen bada batez ere indusketa lanak egiten direnean, kasuan
- Contaminación lumínica. El Estudio de impacto ambiental debe proponer la implantación de medidas correctoras incorporables al planeamiento para evitar el incremento de la afección de la contaminación lumínica en la zona que se vea afectada por la modificación urbanística
- Se fomentará la reutilización de aguas pluviales, depuradas, grises, etc., garantizando el saneamiento adecuado de las aguas residuales y previendo la conducción de las mismas al sistema de depuración general.
- La red de aguas residuales discurrirá siempre por debajo de la red de distribución de agua potable y de la red de evacuación de aguas pluviales.
- Si durante el transcurso de las obras se detectasen materiales arqueológicos o yacimientos desconocidos, se actuará de acuerdo con lo estipulado en el artículo 48 de la Ley de Patrimonio Cultural Vasco.
- Respecto al patrimonio cultural: Medidas para la preservación del patrimonio arqueológico. Medidas protectoras de elementos culturales existentes en la zona próxima a la modificación
- Según lo previsto en el artículo 10.2 de la Ley 1/2005, de 4 de febrero, para la prevención y corrección de la contaminación del suelo, se informará al ayuntamiento correspondiente y al órgano ambiental autonómico en caso de detectar indicios de

kasu egokia izango den udalari eta autonomia erkidegoko ingurumeneko organoari jakinaraziko zaie.

- Ezarriko da derrigorrezkoa dela energia garraiatzeko sareak eta antzekoak lurperatzea.
- Ezarriko da nahitaezkoa dela mugikortasuna sortzeko jardueren ezarpen berri guztiek, hau da, inguruan eragin adierazgarriak izan ditzaketanak, sortuko duten mugikortasunaren ebaluazio azterlanak egin behar direla.
- Kutsadura zaintzeko sistemak ezarriko dira.
- Eraikinetan lorategidun gainaldeak ezartzeko aukerak aztertuko dira.

4.7. Planaren eraginak gainikusteko mekanismoak

Azterlanak planaren ondorioen jarraipena egiteko eta horiek gainikusteko egitarau bat edukiko du. Gutxienez ondoko hauek egiteko aukerak emango ditu:

- a) Ezarri diren helburuen jarraipena eta horien betetze mailaren gainikuskapena. Baldin eta ez badira hasieran ezarritako helburuak lortzen planaren ustezko eta unean uneko aldarazpena bideratuko duten mekanismoak ezarri beharko dira.
- b) Aurrez identifikatuta dauden eragin adierazgarrienen jarraipena, hala positiboen kasuan nola negatiboen kasuan, eta aurrez ezarri ez diren kontrako eraginak edo ingurumeneko eragin kaltegarriak berehala identifikatzea, zertarako-eta horiek saihesteko neurri egokiak betearazteko.
- c) Planean ezarri diren jarduketan betearazpen graduaren kontrolak, eta baita horrek ingurumenean dituen eraginena ere.
- d) Ezarri diren neurri zuzentzaileen eta konpentsaziozkoen betetze mailaren egiaztapena eta baita horien

contaminación del suelo, fundamentalmente durante los trabajos de excavación.

- Se establecerá la obligación de soterrar las redes de transporte de energía y similares.
- Se establecerá la obligación de elaborar estudios de evaluación de la movilidad generada por todas aquellas nuevas implantaciones de actividades generadoras de movilidad que puedan incidir de forma significativa en el entorno.
- Se preverán sistemas de vigilancia de la contaminación.
- Se estudiará la posibilidad de instalar cubiertas ajardinadas en la edificación.

4.7. Mecanismos de supervisión de los efectos del Plan

El estudio incluirá un programa de seguimiento y supervisión de los efectos del plan que debe permitir al menos lo siguiente:

- a) El seguimiento y supervisión del grado de cumplimiento de los objetivos previstos. En caso de que no se alcancen los objetivos previstos, deberán preverse mecanismos que permitan la eventual modificación del plan.
- b) El seguimiento de los impactos significativos previamente identificados, tanto positivos como negativos, y la identificación con prontitud de los efectos adversos o impactos ambientales no previstos, con el fin de llevar a cabo las medidas adecuadas para evitarlos.
- c) El control del grado de ejecución de las actuaciones previstas en el plan y sus implicaciones ambientales.
- d) La verificación del grado de cumplimiento y la efectividad de las medidas correctoras y

eragingarritasuna neurtzea ere.

Berariaz adieraziko dira hala gainikuskapenaren ardura eta erantzukizuna duen agintaritzaren nola horiek egiteko unek eta maiztasunak. Halaber, jarraipena egiteko ezarriko diren adierazleak eta erabiliko den metodologia zehaztuko dira (datuak biltzeko estrategiak, maila-mugak edo erreferentziak, aldizkakotasuna, langileak, aurrekontua, aldian behingo txostenak eta abar).

Ingurumeneko organo honek planaren jarraipenean izango duen partaidetza planen ingurumeneko ebaluazioaren arloari buruzko indarreko legerian dago ezarrita.

4.8. Laburpen dokumentua

Azterlanak bertan lantzen denari buruzko laburpen dokumentu bat edo laburpen ez-tekniko bat izango du.

4.9. Dokumentazio grafikoa

Oro har ingurumeneko eraginaren azterlanak era kartografikoan, bestetik ezean, ondoko hauek deskribatu eta jaso behar ditu:

- Ingurumeneko inbentarioan sartu diren ingurumeneko aldagarri nagusien kartografia. Kartografia eskala egokian aurkeztuko da, hau da, AA.SS.en aldarazpenaren ingurumeneko ebaluazio zuzena egin ahal izateko moduan. Berariaz zaindu eta jagon behar da aintzat hartu diren alternatiben kartografia eta horren xehetasun maila egokia eta nahikoa izango da ingurumenari dagokionez adierazgarriak diren baloreak ukitzen diren aldeetan.
- 1367/2007 Errege Dekretuaren 5.4. artikulua ezarri duen aldeztaketa akustikoa betetzen duen planoak.
- Arrisku naturalen mapa. Mapa horretan gutxienez ondoko hauek kartografiatuko dira: uholdeen arriskuak lotuta dauden aldeak, higaduraren arriskuak, suteen arriskuak eta arrisku sismikoak.

compensatorias previstas.

Se señalará expresamente tanto la autoridad responsable de la supervisión como el momento y frecuencia de la misma. Deben incluirse además las variables ambientales que deberán ser objeto de seguimiento, los indicadores de seguimiento y la metodología que se utilizará (estrategias de tomas de datos, niveles límites o de referencia, periodicidad, personal, presupuesto, elaboración de informes periódicos, etc.)

La participación de este órgano ambiental en el seguimiento de este plan está prevista en la normativa vigente en materia de evaluación ambiental de planes.

4.8. Documento de síntesis

El estudio incluirá un documento de síntesis o resumen no técnico de la información abordada en el mismo.

4.9. Documentación gráfica

Con carácter general el estudio de impacto ambiental deberá describir y plasmar cartográficamente al menos:

- Cartografía de las principales variables ambientales incluidas en el inventario ambiental. La cartografía deberá aportarse a una escala adecuada para poder realizar una correcta evaluación ambiental de la modificación de las NNSS. Se debe prestar una adecuada atención a la cartografía de las alternativas consideradas, que será suficientemente detallada en aquellas áreas donde se afecte a valores ambientales significativos.
- Plano de la zonificación acústica que responda a lo establecido en el artículo 5.4 del Real Decreto 1367/2007.
- Mapa de riesgos naturales que cartografiará, al menos, las zonas inundables, los riesgos erosivos, el riesgo de incendios y el riesgo sísmico.

- Eragin nagusien planoak.
- Neurri zuzentzaileen planoak.
- Esparruaren argazkien erreportaia eta, ahal den neurrian, alternatiba guztietan ezarri den antolamenduaren infografia bat.
- Planos de impactos principales.
- Planos de medidas correctoras.
- Reportaje fotográfico del ámbito, y en la medida de lo posible una infografía de la ordenación prevista en las distintas alternativas.

Aipatu den informazio hori guztia, halaber, erraz kopiatzeko moduko formatuetan emango da, telekomunikazio informatiko edo bestelako bitarteko elektronikoak erabiliz erraz iristeko modukoetan, alegia.

Toda la información citada en este informe será proporcionada, además, en formatos de fácil reproducción y acceso mediante las telecomunicaciones informáticas o por otros medios electrónicos.

4.10. Bideragarritasun ekonomikoari buruzko txostena

4.10. Informe de viabilidad económica

Plan eta programa jakin batzuen ingurumeneko eraginaren ebaluazioari buruzko 9/2006 Legeak ezarritakoaren arabera, planaren edo programaren eragin txarrak prebenitzeko, gutxitzeko edo apaltzeko neurrien eta alternatiben bideragarritasun ekonomikoari buruzko txosten bat erantsiko da ingurumeneko iraunkortasunari buruzko txostenean. Txosten horren edukia eta zehaztasun-maila planaren zehaztasun-mailaren arabera izango da; edonola ere, hala alternatibak nola plana gainbegiratzeko programako neurri zuzentzaileak berak eta programa horren garapena ekonomikoki bideragarriak diren baloratzeko ere balio beharko du.

De acuerdo con lo establecido en la ley 9/2006 sobre evaluación de los efectos de determinados planes y programas en el medio ambiente, se deberá incluir en el informe de sostenibilidad ambiental un informe sobre la viabilidad económica de las alternativas y de las medidas dirigidas a prevenir, reducir o paliar los efectos negativos del plan o programa. El contenido y grado de detalle de este informe se adecuará al grado de definición del plan, pero en todo caso deberá servir para valorar la viabilidad económica tanto de las distintas alternativas como de las propias medidas correctoras y desarrollo del programa de supervisión del plan.

5.- AINTZAT HARTU BEHAR DEN LEGERIA.

5.- LEGISLACION A CONSIDERAR

Administrazio xedapenak eta ingurumenari buruzko legeria identifikatzea eta xedapen horiek plana egitean nola kontuan hartu diren aztertzea. Ingurumeneko eraginaren ebaluazio bateratuaren azterlana egiteko aztertu beharreko inguruan eragin zuzena duen legeria, gutxienez, ondokoa izango da:

Identificación de disposiciones administrativas y legislación de índole ambiental y análisis de cómo tales disposiciones se han tenido en cuenta durante la elaboración del plan. La legislación ambiental que debe ser tenida en cuenta para elaborar el estudio de evaluación conjunta de impacto ambiental será al menos la siguiente:

- “28/1997 Dekretua, otsailaren 11koa, Euskal Autonomi Erkidegoko Lurraldearen Antolamendurako Artezpideak behin-betiko onesten dituen”. LAAen inguru fisikoaren matrizea”.
- “3/1998 Lege Orokorra, otsailaren 27koa,
- “Decreto 28/1997, de 11 de febrero, por el que se aprueban definitivamente las Directrices de Ordenación Territorial del País Vasco”. Matriz del medio físico de las DOT.
- “Ley 3/1998, de 27 de febrero, General de



- | | |
|--|--|
| EAE-ko Ingurumena Babesteari buruzkoa”. | Protección del Medio Ambiente del País Vasco”. |
| ▪ “43/2003 Legea, azaroaren 21ekoa, mendiei buruzkoa”. | ▪ “Ley 43/2003, de 21 de noviembre, de Montes”. |
| ▪ “11/1997 Foru Araua, urriaren 14koa, Euskal Herriko basoko espeziei buruzko Araubide Zehatzari buruzkoa”. | ▪ “Norma Foral 11/1997, de 14 de octubre, de régimen específico de diversas especies forestales autóctonas” |
| ▪ “3/1994 Foru Araua, ekainaren 2koa, Mendi eta Naturgune Babestuen Administrazioari buruzkoa” eta “3/2007 FORU ARAUA, martxoaren 20koa, Mendi eta Naturgune Babestuen Administrazioari buruzko 3/1994 Foru Araua aldatzen duena”. | ▪ “Norma Foral 3/1994, de 2 de junio, de Montes y administración de espacios naturales protegidos” y Norma Foral 3/2007, de 20 de marzo, de modificación de la Norma Foral 3/1994, de 2 de junio, de Montes y Administración de Espacios Naturales Protegidos. |
| ▪ “92/43/EEE Zuzentaraua, 1992ko maiatzaren 21ekoa, habitat naturalak eta baso fauna eta florako habitatak artatzeari buruzkoa”. | ▪ “Directiva 92/43/CEE, de 21 de mayo de 1.992, relativa a la conservación de los hábitats naturales y la fauna y flora silvestres”. |
| ▪ “16/1994 Legea, ekainaren 30ekoa, Euskal Autonomia Erkidegoko natura babesten duena”. | ▪ “Ley 16/1994, de 30 de junio, de Conservación de la Naturaleza del País Vasco” |
| ▪ “42/2007 Legea, abenduaren 13koa, Ondare Naturalari eta Biodibertsitateari buruzkoa”. | ▪ “Ley 42/2007, del Patrimonio Natural y la Biodiversidad” |
| ▪ “7/1990 Legea, uztailaren 3koa, Euskal Kultura Ondareari buruzkoa”. | ▪ “Ley 7/1990, de 3 de julio, de Patrimonio Cultural Vasco”. |
| ▪ “10/1998 Legea, apirilaren 8koa, Nekazaritzaren garapenari buruzkoa”. | ▪ “Ley 10/1998, de 8 de abril, de Desarrollo Rural”. |
| ▪ “1/2001 Legegintzazko Errege Dekretuak, uztailaren 20koak, ontzat emandako Uren Legearen testu bategina”. | ▪ “Real Decreto Legislativo 1/2001 de 20 de julio, por el que se aprueba el Texto refundido de la Ley de Aguas” |
| ▪ “2000/60/EE Zuzentaraua, uren politikaren arloan jarduteko esparru bateratua ezartzen duena”. | ▪ “Directiva 2000/60/CE, por la que se establece un marco comunitario en el ámbito de la política de aguas”. |
| ▪ “1/2006 Legea, ekainaren 23koa, Urari buruzkoa” | ▪ “Ley 1/2006, de 23 de junio, de Aguas” |
| ▪ “17/2003 Legea, azaroaren 17koa, Zaratari buruzkoa”. | ▪ “Ley 17/2003, de 17 de noviembre del Ruido”. |
| ▪ “1513/2005 Errege Dekretua, abenduaren | ▪ “Real Decreto 1513/2005, de 16 de |

16koa, azaroaren 17ko 37/2003 Legea garatzen duena, hain zuzen ere, ingurunezarata ebaluatzeari eta kudeatzeari buruzko alderdietan”.

- “1367/2007 Errege Dekretua, urriaren 19koa, Zaratari buruzko azaroaren 17ko 37/2003 Legea garatzen duena, hain zuzen ere, zonifikazio akustikoari, kalitate helburuei eta emisio akustikoei buruzko alderdietan”.
- “8/1999 Foru Araua, apirilaren 15ekoa, Bizkaiko Errepideen Lurralde Plan Sektorialari buruzkoa”.
- “2/2006 Legea, ekainaren 30ekoa, Lurzoruari eta Hirigintzari buruzkoa”.
- “10/1998 Legea, apirilaren 21ekoa, Hondakinei buruzkoa”.
- “1/2005 Legea, otsailaren 4koa, Lurzoruaren kutsadura aurreikusteari eta zuzentzeari buruzkoa”.
- “1481/2001 Errege Dekretua, abenduaren 27koa, Hondakinak hondakindegietan uzteari buruzkoa”.
- “49/2009 Dekretua, otsailaren 24koa, hondakindegietan biltegitratuz eta betelanak eginez hondakinen eta soberakinen ezabaketa arautu duena”.
- “105/2008 Errege Dekretua, otsailaren 1ekoa, eraikuntza eta eraispenen emaitzako hondakinen ekoizpena eta kudeaketa arautu duena”.
- “9/2006 Legea, apirilaren 28koa, Ingurumenaren gainean plan eta programa batzuek izan dezaketen eraginaren ebaluazioari buruzkoa”.
- “183/2003 Dekretua, uztailaren 22koa, Ingurumenaren gaineko eraginaren baterako ebaluazio-prozedura arautzen duena”.
- “27/2006 Legea, uztailaren 18koa, Ingurumenaren arloan ingurumenari

diciembre, por el que se desarrolla la Ley 37/2003, de 17 de noviembre, del Ruido, en lo referente a la evaluación y gestión del ruido ambiental”.

- Real Decreto 1367/2007, de 19 de octubre, por el que se desarrolla la Ley 37/2003, de 17 de noviembre, del Ruido, en lo referente a zonificación acústica, objetivos de calidad y emisiones acústicas.
- “Norma Foral nº 8/1999, de 15 de abril, por la que se aprueba el Plan de Carreteras de Bizkaia”.
- “Ley 2/2006, de 30 de junio, de Suelo y Urbanismo”.
- “Ley 10/1998, de 21 de abril, de Residuos”.
- “Ley 1/2005, de 4 de febrero, para la prevención y corrección de la contaminación del suelo”.
- “Real Decreto 1481/2001, de 27 de diciembre, por el que se regula la eliminación de residuos mediante depósito en vertedero”.
- “Decreto 49/2009, de 24 de febrero, por el que se regula la eliminación de residuos mediante depósito en vertedero y la ejecución de los rellenos”.
- “Real Decreto 105/2008, de 1 de febrero, por el que se regula la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición”.
- “Ley 9/2006, de 28 de abril, sobre evaluación de los efectos de determinados planes y programas en el medio ambiente.”
- “Decreto 183/2.003, de 22 de julio, por el que se regula el procedimiento de evaluación conjunta de impacto ambiental”.
- “Ley 27/2006, de 18 de julio, por el que se regula el derecho de acceso a la información

buruzko informazioa eskuratzeko, herritarrek parte hartzeko eta justiziara heltzeko eskubideak arautzen dituena”.

6.- INFORMAZIOA ETA KONTSULTAK EGITEKO MODALITATEAK.

Ingurumenaren gainean plan eta programa batzuek izan dezaketen eraginaren ebaluazioari buruzko apirilaren 28ko 9/2006 Legearen 9. eta 10. artikuluekin bat etorritik, atal honetan informazioa emateko eta kontsultak egiteko erei dagokienez, honako atal honetan informazio eta kontsulta modalitateak definitu dira. Zehatzago esateko, organo sustatzaileak ondoko jarduketa hauek burutuko ditu:

a) Izurtzako Arau Subsidiarioen aldarazpenaren, bere ingurumeneko eraginaren ebaluazio bateratuaren azterlanaren eta AA.SS.en aldarazpen horren ingurumeneko eraginaren aurretiazko txostenaren lehen dokumentuaren jendaurreko informazioa, Bizkaiko Aldizkari Ofizialean eta asko saltzen den egunkari baten iragarki bat argitaratuta. Gutxienez 45 egun emango ditu dokumentuak aztertzeko eta oharrak egiteko.

b) Kontsultak egitea ukituak diren herri administrazioei eta interesatua den jendeari. Horretarako planaren lehen dokumentua eta horren ingurumeneko eraginaren ebaluazio bateratuaren azterlana eta ingurumeneko eraginaren aurretiazko txostena ere igorriko zaizkie. Kontsultaren xede diren herri administrazio ukitu horiek eta interesa duen jendea, gutxienez, erreferentziako agiri honen atal egokian adierazi eta identifikatu direnak izango eta erantzunak eman dituztenak dira.

7.- INGURUMENENKO ERAGINAREN AURRETIAZKO TXOSTENAREN ESKABIDEA.

Ingurumeneko eraginaren ebaluazio bateratuaren prozedura arautzen duen uztailaren 22ko 183/2003 Dekretuaren 17. artikulua ezarri duena betetz, Izurtzako AA.SS.en aldarazpenaren hasierako onespenerari ekin aurretik, horren sustatzaileak, aztergai dugun kasu honetan Izurtzako udalak, ingurumeneko eraginaren aurretiazko txostena jaulkitzeko eskatuko dio ingurumeneko organo honi. Eskabide horrekin batera AASSen unean uneko aldarazpenaren lehen dokumentua aurkeztu

ambiental, el derecho de participación pública y de acceso a la justicia en materia de medio ambiente”.

6.- MODALIDADES DE INFORMACION Y CONSULTA

En cumplimiento de lo establecido en los artículos 9 y 10 de la Ley 9/2006, de 28 de abril, sobre Evaluación de los efectos de determinados planes y programas sobre el medio ambiente, en el presente apartado se define la modalidad de información y consulta, y se identifican las Administraciones Públicas afectadas y el público interesado. En concreto, el órgano promotor realizará las siguientes actuaciones:

a) Información pública del primer documento de la Modificación de las Normas Subsidiarias de Izurtza, de su estudio de Evaluación Conjunta de Impacto Ambiental y del Informe Preliminar de Impacto Ambiental de dicha modificación de NNSS, mediante inserción de anuncio en boletín oficial y periódico de gran difusión, disponiendo al menos de 45 días para su examen y formulación de observaciones.

b) Consulta a las administraciones públicas afectadas y al público interesado mediante remisión del primer documento del Plan y de su Estudio de Evaluación Conjunta de Impacto Ambiental y del Informe Preliminar de Impacto Ambiental. Las Administraciones Públicas afectadas y público interesado objeto de consulta serán, cuando menos, aquellas que habiendo sido señaladas e identificadas en este Documento de Referencia hayan formulado respuestas.

7.- SOLICITUD DEL INFORME PRELIMINAR DE IMPACTO AMBIENTAL

En aplicación de lo establecido en el artículo 17 del Decreto 183/2003, con carácter previo a la aprobación inicial de la modificación de NNSS de Izurtza, el órgano competente para la tramitación del plan, en este caso el Ayuntamiento de Izurtza, solicitará a este órgano ambiental la emisión del Informe Preliminar de impacto ambiental. A la solicitud se adjuntará el primer documento de la modificación puntual de las NNSS y el estudio de evaluación conjunta de impacto ambiental,

behar du, eta baita ingurumeneko eraginaren ebaluazio bateratuaren azterlana ere, hain zuzen ere bata eta bestea erreferentziako agiri honetan ezarri denari egokituta egongo direnak.

adaptados ambos a lo especificado en este Documento de Referencia.

Bilbo, 2010eko maiatzak 7

Izp./Fdo.: Iosu Madariaga Garamendi



INGURUMEN FORU DIPUTATUA
EL DIPUTADO FORAL DE MEDIO AMBIENTE