

Hirugarrena.— Agindu honek eman den egunetik aurrera izango ditu ondorioak, eta interesatuei jakinaraziko zaie.

Laugarrena.— Argitara bedi Euskal Herriko Agintaritzaren Aldizkarian, guztiek horren berri izan dezaten.

Vitoria-Gasteiz, 2007ko apirilaren 27a.

Kultura sailburua,
MIREN AZKARATE VILLAR.

INGURUMEN ETA LURRALDE ANTOLAMENDU SAILA

2976

EBAZPENA, 2007ko otsailaren 12koa, Ingurumen sailburuordearena, EAeko 2007-2013rako Landa Garapeneko Programaren Ingurumen Inpaktuaren Baterako Ebaluazioaren Erreferentziako Agiria egiteko dena.

Euskal Herriko Ingurugiroa Babesteko otsailaren 27ko 3/1998 Lege Orokorraren 41. artikuluaekin bat etorritik, I. eranskinaren A) atalean dauden planak ingurumen inpaktuaren baterako ebaluazioaren prozeduraren mende geratuko dira. Helburua, besteak beste, plana aplikatzeak ingurumenean dauzkan ondorioen analisia eta balorazioa plangintza prozesuaren lehen faseetan sartzea da, alternatibarik egokienak hautatzeko helburuarekin, jarduera ezberdinetatik ondorioztatutako pilaketa eta sinergi ondorioak aintzat hartuta.

Uztailaren 22ko 183/2003 Dekretuaren bidez, ingurumenaren gaineko eraginaren baterako ebaluazio-prozedura arautu zen. Dekretuaren 3. artikuluan bere aplikazio eremua ezarri zen; bertan sartzen da EAerako 2007-2013ko Landa Garapeneko Programa.

Era berean, zenbait plan eta programak ingurumenean dituzten ondorioak ebaluatzeko apirilaren 28ko 9/2006 Legearen aplikazio-eremuan dago EAerako 2007-2013ko Landa Garapeneko Programa. Aipatutako arauaren 9. artikuluan ezarrienez, ingurumen iraunkortasunari buruzko txostenaren xehetasun maila eta zehaztasun gradua ingurumeneko organoak ezarriko ditu, ukitutako administrazio publikoak eta publiko interesduna identifikatu eta haiei galdetu eta gero, erreferentziako agiri bat emanez. Agiri horretan, gainera, kasu bakoitzean aplikatu beharreko ingurumen

Tercero.— La presente Orden, sin perjuicio de su notificación a las personas interesadas, surtirá sus efectos a partir del momento de su adopción.

Cuarto.— Publíquese en el Boletín Oficial del País Vasco, para su general conocimiento.

En Vitoria-Gasteiz, a 27 de abril de 2007.

La Consejera de Cultura,
MIREN AZKARATE VILLAR.

DEPARTAMENTO DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

2976

RESOLUCIÓN de 12 de febrero de 2007, del Viceconsejero de Medio Ambiente, por la que se formula el Documento de Referencia para la Evaluación Conjunta de Impacto Ambiental del Programa de Desarrollo Rural para el País Vasco 2007-2013.

De conformidad con el artículo 41 de la Ley 3/1998, de 27 de febrero, General de Protección del Medio Ambiente del País Vasco, los planes contemplados en el apartado A) de su anexo I quedan sometidos al procedimiento de evaluación conjunta de impacto ambiental, con el objetivo, entre otros, de introducir en las primeras fases del proceso de planificación, y en orden a la elección de las alternativas más adecuadas, el análisis y valoración relativos a las repercusiones que sobre el medio ambiente se deriven de la aplicación del plan, teniendo en cuenta los efectos acumulativos y sinérgicos derivados de las diversas actividades.

El Decreto 183/2003, de 22 de julio, por el que se regula el procedimiento de evaluación conjunta de impacto ambiental, establece en su artículo 3 el ámbito de aplicación del mismo, en el que se encuadra el Programa de Desarrollo Rural para el País Vasco 2007-2013.

Igualmente, el Programa de Desarrollo Rural para el País Vasco 2007-2013 se encuentra en el ámbito de aplicación de la Ley 9/2006, de 28 de abril, sobre evaluación de los efectos de determinados planes y programas en el medio ambiente, estableciéndose en el artículo 9 de la citada norma que el alcance, nivel de detalle y el grado de especificidad del informe de sostenibilidad ambiental se determinará por el órgano ambiental, tras identificar y consultar a las Administraciones públicas afectadas y al público interesado, mediante la emisión de un documento de referencia que incluirá

irizpide estrategikoak, ingurumen helburuen adierazleak eta iraunkortasun printzipioak adieraziko dira.

Eusko Jaurlaritzako Nekazaritza, Arrantza eta Elidakura Sailak idazkia egin zuen, 2006ko abuztuaren 1ean Ingurumen eta Lurralde Antolamendu Sailean sartu zena. Beraren bidez, erreferentziako agiria emateko eskatu zuen, EAerako Landa Garapenerako 2007-2013ko Programari dagokionez.

Ingurumen Sailburuordetzaren Ingurumenaren Plangintza, Ebaluazio eta Kontrolerako Zuzendaritzaren bidez, aipatutako xedapenak betez, ondoko tramite hauek formalizatu dira, besteak beste.

– Administrazio publikoei eta ukitutako beste erakunde batzuei kontsulta egitea, 2006ko urriaren 19an.

– Interesdun publikoa identifikatzea eta kontsulta egitea, hedapen handiko bi egunkaritan iragarki bat argitaratuz, 2006ko urriaren 23an.

Urriaren 25eko 340/2005 Dekretuaren bidez, Ingurumen eta Lurralde Antolamendu Sailaren egitura organikoa ezarri zen. Beraren arabera, plan eta programek ingurumenean duten inpaktuari buruzko txostenak egiteko eskumena Ingurumen Sailburuordetzari dagokio.

Agiri teknikoak eta espedienteen dauden txostenak aztertuta, apirilaren 28ko 9/2006 Legearen 9. artikuluan ezarritako tramitea betez, Ingurumen Sailburuordetzak ondokoa

EBATZI DU:

1.– EAerako 2007-2013ko Landa Garapenerako Programaren erreferentziako agiria egingo da, ingurumen ondorioetarako bakarrik.

2.– Agiri hori ondoko terminoetan ezarriko da:

2.1.– Eginiko kontsultak.

Ingurumen Sailburuordetza honek kontsultak egin ditu erakunde hauekin.

– Ingurumeneko Zuzendaritza Nagusia. Arabako Foru Aldundia.

– Hirigintzako Zuzendaritza Nagusia. Arabako Foru Aldundia.

– Kultura Zuzendaritza Nagusia. Arabako Foru Aldundia.

– Ingurumeneko Zuzendaritza Nagusia. Bizkaiko Foru Aldundia.

– Hirigintzako Zuzendaritza Nagusia. Bizkaiko Foru Aldundia.

además los criterios ambientales estratégicos e indicadores de los objetivos ambientales y principios de sostenibilidad aplicables en cada caso.

El Departamento de Agricultura, Pesca y Alimentación del Gobierno Vasco, mediante escrito de entrada en el Departamento de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio del día 1 de agosto de 2006, ha solicitado la emisión del documento de referencia en relación con el Programa de Desarrollo Rural para el País Vasco 2007-2013.

Por parte de la Dirección de Planificación, Evaluación y Control Ambiental de la Viceconsejería de Medio Ambiente se han formalizado en cumplimiento de las disposiciones citadas anteriormente, entre otros, los trámites que a continuación se relacionan.

– Consulta a las Administraciones públicas y a otros organismos afectados, con fecha 19 de octubre de 2006.

– Identificación y consulta al público interesado mediante publicación del correspondiente anuncio en dos periódicos de amplia difusión con fecha 23 de octubre de 2006.

De conformidad con el Decreto 340/2005, de 25 de octubre, por el que se establece la estructura orgánica del Departamento de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio, corresponde a la Viceconsejería de Medio Ambiente la competencia para la emisión de los informes de impacto ambiental en relación con los planes y programas.

Examinada la documentación técnica y los informes obrantes en el expediente, y en cumplimiento del trámite previsto en el artículo 9 de la Ley 9/2006, de 28 de abril, la Viceconsejería de Medio Ambiente.

RESUELVE:

1.– Formular, únicamente a efectos ambientales, el documento de referencia del Programa de Desarrollo Rural para el País Vasco 2007-2013.

2.– Establecer dicho documento en los siguientes términos.

2.1.– Consultas realizadas.

Esta Viceconsejería de Medio Ambiente realizó consultas con los siguientes organismos.

– Dirección General de Medio Ambiente Diputación Foral de Álava.

– Dirección General de Urbanismo Diputación Foral de Álava.

– Dirección General de Cultura Diputación Foral de Álava.

– Dirección General de Medio Ambiente Diputación Foral de Bizkaia.

– Dirección General de Urbanismo. Diputación Foral de Bizkaia.

– Kultura Zuzendaritza Nagusia. Bizkaiko Foru Aldundia.

– Ingurumeneko Zuzendaritza Nagusia. Gipuzkoako Foru Aldundia.

– Hirigintzako Zuzendaritza Nagusia. Gipuzkoako Foru Aldundia.

– Kultura Zuzendaritza Nagusia. Gipuzkoako Foru Aldundia.

– Biodibertsitaterako eta Ingurumen Partaidetzarako Zuzendaritza. Eusko Jaurlaritzako Lurralde Antolamendu eta Ingurumen Saila.

– Ingurumenaren Kalitatearen Zuzendaritza. Eusko Jaurlaritzako Lurralde Antolamendu eta Ingurumen Saila.

– Lurralde Antolamendurako Zuzendaritza. Eusko Jaurlaritzako Lurralde Antolamendu eta Ingurumen Saila.

– Uren Zuzendaritza. Eusko Jaurlaritzako Lurralde Antolamendu eta Ingurumen Saila.

– Larrialdiei Aurregiteko Zuzendaritza. Eusko Jaurlaritzako Herrizaingoa Saila.

– Kultura Ondarearen Zuzendaritza. Eusko Jaurlaritzako Kultura Saila.

– Eusko Jaurlaritzako Osasun Saila.

– Arabako Ehiza Esparruen Elkartea.

– Arabako Ehizako Lurralde Federazioa.

– Arabako Arrantzako Lurralde Federazioa.

– Bizkaiko Ehizako Lurralde Federazioa.

– Bizkaiko Arrantzako Lurralde Federazioa.

– Gipuzkoako Ehizako Lurralde Federazioa.

– Gipuzkoako Arrantzako Lurralde Federazioa.

– Arantzadi Zientzi Elkartea.

– IHOBE, Ingurumen Jarduketarako Sozietate Publikoa.

– EHNE nekazaritza sindikatua.

– Ekologistak Martxan elkartea.

Halaber, lehen esan dugunez, prentsan iragarkia argitaratu zen, publiko interesduna identifikatzeko eta kontsultatzeko.

Arauzko epea bukatuta, ondoko hauen erantzunak jaso ditugu: Eusko Jaurlaritzako Biodibertsitaterako eta Ingurumen Partaidetzarako Zuzendaritza, Kultura Ondarearen Zuzendaritza eta Osasun Publikoko Zuzendaritza, Bizkaiko Foru Aldundiko Kultura Saileko Kultura Ondareko Zerbitzua eta Arabako Foru Aldundiko Kultura eta Kirolen Zuzendaritza.

2.2.– Ingurumen iraunkortasuneko txostenaren hedadura, xehetasun maila eta zehaztasun gradua.

– Dirección General de Cultura Diputación Foral de Bizkaia.

– Dirección General de Medio Ambiente Diputación Foral de Gipuzkoa.

– Dirección General de Urbanismo Diputación Foral de Gipuzkoa.

– Dirección General de Cultura Diputación Foral de Gipuzkoa.

– Dirección de Biodiversidad y Participación Ambiental Departamento de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio del Gobierno Vasco.

– Dirección de Calidad Ambiental Departamento de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio del Gobierno Vasco.

– Dirección de Ordenación del Territorio. Departamento de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio del Gobierno Vasco.

– Dirección de Aguas, Departamento de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio del Gobierno Vasco.

– Dirección de Atención de Emergencias Departamento de Interior del Gobierno Vasco.

– Dirección de Patrimonio Cultural Departamento de Cultura del Gobierno Vasco.

– Departamento de Sanidad del Gobierno Vasco.

– Asociación de Cotos de Caza de Álava.

– Federación Territorial de Caza de Álava.

– Federación Territorial de Pesca de Álava.

– Federación Territorial de Caza de Bizkaia.

– Federación Territorial de Pesca de Bizkaia.

– Federación Territorial de Caza de Gipuzkoa.

– Federación Territorial de Pesca de Gipuzkoa.

– Sociedad de Ciencias Aranzadi.

– Sociedad Pública de Gestión Ambiental IHOBE.

– Sindicato Agrario EHNE.

– Asociación Ekologistak Martxan.

Asimismo, tal como se ha señalado anteriormente, se publicó anuncio en la prensa para identificación y consulta al público interesado.

Finalizado el plazo reglamentario, se han recibido respuestas de la Dirección de Biodiversidad y Participación Ambiental, Dirección de Patrimonio Cultural y Dirección de Salud Pública del Gobierno Vasco, del Servicio de Patrimonio Cultural del Departamento de Cultura de la Diputación Foral de Bizkaia y de la Dirección de Cultura y Deportes de la Diputación Foral de Álava.

2.2.– Amplitud, nivel de detalle y grado de especificación del informe de sostenibilidad ambiental.

Zenbait plan eta programak ingurumenean duten eragina ebaluatzeari buruzko apirilaren 28ko 9/2006 Legean aipatzen den ingurumen iraunkortasuneko txostena ingurumen inpaktuaren baterako ebaluazio azterlanean sartzen dela ulertu behar da. Azterlan hori, ingurumenaren gaineko eraginaren baterako ebaluazio-prozedura arautu zuen uztailaren 22ko 183/2003 Dekretuan aipatzen da.

Horrenbestez, EA Erako 2007-2013ko Landa Garapeneko Programan ingurumen inpaktuaren baterako ebaluazioko azterlana sartu behar da. Haren gutxieneko edukiak eta egitura uztailaren 22ko 183/2003 Dekretuko eranskinean xedatutakoaren araberakoak eta apirilaren 28ko 9/2006 Legearen I. eranskinean ezarritakoaren araberakoak izan beharko dira.

Aurrekoarekin bat etorriz, ingurumen inpaktuaren baterako ebaluazioaren azterlanean garatzen diren atalek ondoko metodologi eskema hau izan behar dute.

1.– Programaren helburu estrategikoen deskribapena eta helburu horiek lortzeko aztertzen diren alternatiben deskribapena.

2.– Beste plan eta programa batzuekiko elkarrenginaren analisia.

3.– Programak ukitutako eremuan ingurumeneko analisia, diagnostikoa eta balorazioa.

4.– Teknikoki arrazoizkoak diren alternatiben ingurumen azterlana. Aukeratu den konponbidearen justifikazioa.

5.– Programako jarduketan inpaktuen identifikazioa eta balorazioa.

6.– Neurri babesle, zuzentzaile eta konpentsaziozkoen proposamena.

7.– Programaren efektuak gainbegiratzea.

8.– Laburpen agiria.

9.– Dokumentazio grafikoa.

Ebaluatuko den agiriaren ezaugarriak eta eginiko kontsulten emaitzak kontuan izanik, Ingurumen Sailburuordetza honek uste du ingurumen inpaktuaren baterako ebaluazioaren azterlanak aipatutako atalak garatu behar dituela, orain azalduko diren hedadurarekin eta xehetasun mailarekin.

2.2.1.– Programako helburu estrategikoen deskribapena eta helburu horiek lortzeko aztertzen diren alternatiben deskribapena.

Atal honetan alderdi hauei buruzko informazioa izango dugu.

– Jarduketa eremuaren deskribapena eta programaren iraupena.

– 2007-2013ko Landa Garapen Iraunkorreko Programaren helburuak eta beren beregi ingurumen izaerako helburuak.

El informe de sostenibilidad ambiental al que se refiere la Ley 9/2006, de 28 de abril, sobre evaluación de los efectos de determinados planes y programas en el medio ambiente debe entenderse comprendido en el estudio de evaluación conjunta de impacto ambiental al que se refiere el Decreto 183/2003, de 22 de julio, por el que se regula el procedimiento de evaluación conjunta de impacto ambiental.

Por tanto, en el Programa de Desarrollo Rural para el País Vasco 2007-2013 se deberá integrar un estudio de evaluación conjunta de impacto ambiental que debe ajustarse en cuanto a sus contenidos mínimos y estructura a lo dispuesto en el anexo al citado Decreto 183/2003, de 22 de julio, y a lo establecido en el anexo I de la citada Ley 9/2006, de 28 de abril.

De acuerdo con lo anterior, los apartados que se desarrollarán en el estudio de evaluación conjunta de impacto ambiental deberán responder al siguiente esquema metodológico.

1.– Descripción de los objetivos estratégicos del programa y de las alternativas consideradas para alcanzar dichos objetivos.

2.– Análisis de las interacciones con otros planes y programas.

3.– Análisis, diagnóstico y valoración ambiental del ámbito afectado por el programa.

4.– Examen ambiental de las alternativas técnicamente razonables. Justificación de la solución adoptada.

5.– Identificación y valoración de impactos de las diferentes actuaciones del programa.

6.– Propuesta de medidas protectoras, correctoras y compensatorias.

7.– Supervisión de los efectos del programa.

8.– Documento de síntesis.

9.– Documentación gráfica.

Dadas las características del documento que se evalúa y a la vista de los resultados de las consultas realizadas, esta Viceconsejería de Medio Ambiente estima que el estudio de evaluación conjunta de impacto ambiental deberá desarrollar los apartados mencionados con la amplitud y nivel de detalle que se expresan a continuación.

2.2.1.– Descripción de los objetivos estratégicos del programa y de las alternativas consideradas para alcanzar dichos objetivos.

El presente apartado contendrá información referida a los siguientes aspectos.

– Descripción del ámbito de actuación y alcance temporal del programa.

– Objetivos del Programa de Desarrollo Rural Sostenible 2007-2013 y expresamente objetivos de índole ambiental.

– EAerako 2007-2013ko Landa Garapenerako Programa egiteko kontuan hartutako alternatiben deskribapena. Finantzazioaren xede den landa garapenerako laguntza-neurrien proposamenaren deskribapena sartuko da hemen. Proposamena Europako Kontseiluaren 2005eko irailaren 20ko 1698/2005 (EE) Erregelamenduan ezarritako 4 ardatzen arabera egituratu behar da; erabaki hori landa garapenerako laguntzari buruzkoa da, Landa Garapenerako Europako Nekazaritza Fondoaren (FEADER) bidez. Proposatutako neurrietako bakoitzarentzat, kofinantziaziorako lehenetsiko diren jarduketa edo jarduera lerroak aipatuko dira. Atal honetan, halaber, aukeratutako lehentasunen deskribapena eta aukeratutako konponbidearen justifikazioa sartuko dira, EBaren jarraibide estrategikoei dagokienez eta programaren ingurumen helburu estrategikoen arabera.

– Programa eta hura garatzen duten beste plan batzuk egituratzen dituzten betetze faseen deskribapena.

– Aurkitu diren informazio-hutsuneak.

2.2.2.– Beste plan eta programa batzuekiko elkarreaginaren analisiak.

– Epigrafe honetan ondoko puntuak sartu behar dira.

Helburuak eta araudiak garatutako ingurumen konpromisoak identifikatzea, mota ezberdinetako estrategiak eta legeria, nazioartekoak nahiz estatukoak eta autonomi erkidegokoak. Horri dagokionez, ebazpen-txosten honetako 2.4 paragrafoan aipatzen diren dokumentu, programa eta testu arau-emaileetan dauden ingurumeneko irizpide estrategiko eta objektiboak bereziki kontuan izango dira, batez ere, Garapen Iraunkorreko Euskal Estrategia, EAEko Ingurumena Babesteko Esparru Programa eta Uraren Esparru Jarraibidea finkatzeko prozesua. Ingurumen inpaktuaren baterako ebaluazioaren azterlanak aztertu egingo du programak nola izan dituen kontuan aipatutako agirietan dauden helburu eta irizpideak.

– Hierarkia goragoko bateko plan edo programetatik datozen edo aztertzen den eremuan eragina izan dezaketen irizpide eta jarraibideak identifikatzea. Kontuan izango dira, besteak beste, ebazpen honetako 2.3 paragrafoan adierazitakoak, eta zehazki, Natura 2000 aldeetako kontserbazioko helburuak, babestutako naturguneen antolaketa eta kudeaketa planak (parke naturalak, babestutako biotopoak, Urdaibaiko Biosferako Erreserba, Txingudiko Plan Berezia), eta Arriskuan dauden Espezieen Euskal Katalogoan dauden espezieen kudeaketa planak.

2.2.3.– Programak ukitutako eremuan ingurumeneko analisisa, diagnostikoa eta balorazioa.

Atal honen helburua ekologi eta ingurumen elkarreaginik garrantzitsuenak deskribatzea izango da, baita programaren aplikazio eremuko kontserbazio eta garapen iraunkorreko lehentasunak ere.

– Descripción de las alternativas consideradas durante la realización del Programa de Desarrollo Rural para el País Vasco 2007-2013. Incluirá una descripción de la propuesta de medidas de apoyo al desarrollo rural objeto de financiación, estructurada de acuerdo con los 4 ejes que establece el Reglamento (CE) n.º 1698/2005 del Consejo, de 20 de septiembre de 2005, relativo a la ayuda al desarrollo rural a través del Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural (Feader). Para cada una de las medidas propuestas se señalarán las actuaciones o líneas de actuación prioritarias objeto de cofinanciación. Este apartado incluirá asimismo una descripción de las prioridades elegidas y la justificación de la solución adoptada en relación con las directrices estratégicas comunitarias y los objetivos estratégicos ambientales del programa.

– Descripción de las fases de ejecución en las que se estructura el programa y otros planes que lo desarrollen.

– Lagunas de información que se hayan detectado.

2.2.2.– Análisis de las interacciones con otros planes y programas.

– Este epígrafe deberá responder a los siguientes puntos.

Identificación de metas y compromisos ambientales desarrollados por normativa, legislación y estrategias de diverso tipo, tanto de escala internacional como estatal y autonómica. A este respecto, se considerarán en particular los criterios estratégicos y objetivos ambientales contenidos en los documentos, programas y textos normativos que se citan el apartado 2.4 de esta Resolución informe y en particular la Estrategia Vasca de Desarrollo Sostenible, el Programa Marco Ambiental del País Vasco y el proceso de implantación de la Directiva Marco del Agua. El estudio de evaluación conjunta de impacto ambiental analizará la manera en que el programa ha tenido en cuenta los objetivos y criterios contenidos en los citados documentos.

– Identificación de directrices y criterios que provienen de planes o programas jerárquicamente superiores o que puedan tener incidencia en el ámbito de estudio. Se tendrán en cuenta, entre otros posibles, los señalados en el apartado 2.3 de esta Resolución y, en particular, los objetivos de conservación de las zonas Natura 2000, los planes de ordenación y gestión de los espacios naturales protegidos (Parques Naturales, Biotopos Protegidos, Reserva de la Biosfera de Urdaibai, Plan Especial de Txingudi) y los Planes de Gestión de especies incluidas en el Catálogo Vasco de Especies Amenazadas.

2.2.3.– Análisis, diagnóstico y valoración ambiental del ámbito afectado por el programa.

Este apartado tendrá por objeto describir las interacciones ecológicas y ambientales claves, así como las prioridades de conservación y desarrollo sostenibles en el ámbito de aplicación del programa.

Programak ukitutako inguruaren deskribapenez gain, edukiaren atal nagusia programak uki ditzakeen ingurumeneko aldagai nagusien gaineko izango da. Horri dagokionez, lurzoruari, urari, energiari, biodibertsitateari, paisaiari, kultur ondareari eta arrisku naturalari (batez ere higadura eta uholdea) dagozkion aldagaiak eta haien arteko elkarreaginari arreta berezia emango zaie.

Bereziki, programaren eremuko ingurumen baliabide baliotsuak identifikatuko dira, hala nola, arriskuan dauden espezieak, babestutako espazioak, EAeko Korridore Ekologikoen Sareko paisaia nabarmenak eta funtzio elementuak. Horri dagokionez, ebazpen honen 2.3 paragrafoan azaldutakoak kontuan izan beharko dira bereziki.

Atal honekin bukatzeko, programaren eremuko ingurumen diagnostikoa egingo da, ingurumen babes eta kontserbazioa eta garapen bideragarriaren eremuan ezarritako helburu eta lehentasunak aipatuz. Erreferentziako agiriak ebazpen honen 2.4 paragrafoan azaldutakoak izango dira, eta bereziki 2002-2020 Garapen Iraunkorrerako Euskal Estrategia, eta 2002-2006ko eta 2007-2010eko Ingurumeneko Esparru Programa.

2.2.4.– Teknikoki arrazoizkoak diren alternatiben ingurumen azterlana. Aukeratu den konponbidearen justifikazioa.

Ingurumen inpaktuaren baterako ebaluazioaren azterlanean, teknikoki arrazoizkoak diren alternatiben analisia egin behar da, eta aukeratutako irtenbidearen justifikazioa.

Ebaluatzen den programaren ezaugarriak kontuan izanik, alternatiben analisia, kasu honetan, programaren xede diren neurrien aukeraketa, neurri bakoitzeko hautatzen diren balizko jarduketak, eta neurri edo neurri talde bakoitzeko eta ardatz bakoitzeko ezar daitezkeen finantzako orientazio ezberdinak aipatuko dira, kasu bakoitzean azkenean aukeratzen den irtenbidea justifikatuz.

Teknikoki arrazoizkoak diren alternatibak aukeratzekoan, batez ere biodibertsitatearekin eta naturaren kontserbazioarekin, uraren erabilera iraunkorrarekin eta klima aldaketarekin zerikusia duten ingurumen-arazoak izango dira kontuan. Horrela, azkenean hautatzen den alternatibak, EAerako 2007-2013 Landa Garapeneko Programako ardatzetako bakoitzaren helburuak ahalik eta hoberen betetzen lagundu ez ezik, beste alderdi batzuei dagozkien helburuak lortzen lagunduko du, Garapen Iraunkorreko Euskal Ingurumen Estrategian eta Ingurumen Esparru-Programan aipatuak. Hau bereziki gomendagarria izan daiteke, esate baterako, ondoko hauentzat:

1.– Ardatzeko neurrietatik, informazio eta prestakuntza profesionaleko neurriak eta aholkularitza zerbitzuak ezartzeko eta erabiltzeko neurriak (1, 4 eta 5. neu-

Además de los aspectos descriptivos del medio afectado por el programa, su contenido fundamental hará referencia a las principales variables ambientales que puedan verse afectadas por el mismo. A este respecto, se prestará una especial atención a las variables relacionadas con el suelo, agua, energía, biodiversidad, paisaje, patrimonio cultural y riesgos naturales (singularmente erosión e inundación) así como la interrelación entre todos estos factores.

Incluirá, en particular, la identificación de los recursos ambientales valiosos del ámbito del programa, como especies amenazadas, espacios protegidos, paisajes sobresalientes y elementos esenciales de la Red de Corredores Ecológicos de la CAPV. A este respecto deberán tenerse en cuenta fundamentalmente los indicados en el apartado 2.3 de esta Resolución.

El apartado concluirá con el diagnóstico ambiental del ámbito del programa, señalando los objetivos y prioridades establecidos en el campo de la protección y conservación ambiental y del desarrollo sostenible. Los documentos de referencia serán los indicados en el apartado 2.4 de esta Resolución y en particular la Estrategia Vasca de Desarrollo Sostenible 2002-2020 y el Programa Marco Ambiental 2002-2006 y 2007-2010.

2.2.4.– Examen ambiental de las alternativas técnicamente razonables. Justificación de la solución adoptada.

El estudio de evaluación conjunta de impacto ambiental debe incluir un análisis de las alternativas técnicamente razonables y una justificación de la solución adoptada.

Teniendo en cuenta las características del programa que se evalúa el análisis de alternativas hará referencia, en este caso, a la selección de las medidas objeto del programa, a las posibles líneas de actuación seleccionadas para cada medida, y a las distintas orientaciones financieras que pueden establecerse para cada eje y para cada medida o grupo de medidas, justificando la solución finalmente adoptada en cada caso.

En la selección de las alternativas técnicamente razonables se tendrán en cuenta en particular los aspectos ambientales relacionados con la biodiversidad y conservación de la naturaleza, uso sostenible del agua y cambio climático, de manera que la alternativa finalmente elegida, además de contribuir de la manera más eficaz posible a los objetivos de cada uno de los ejes del Programa de Desarrollo Rural para el País Vasco 2007-2013 en el que se enmarcan, contribuyan mejor a alcanzar los objetivos que, en relación con los aspectos, señalados figuran tanto en la Estrategia Ambiental Vasca de Desarrollo Sostenible como en el Programa Marco Ambiental. Esto puede resultar particularmente indicado, por ejemplo, para:

– Las medidas del eje 1 relacionadas con la información y formación profesional y la implantación y utilización de servicios de asesoramiento (medidas 1, 4 y 5),

rriak), eta ustiapenak modernizatzeko neurriak (6. neurria), ingurumeneko aholkularitzan zerbitzuak bultzatuz (nekazaritzako praktika onak, basogintza iraunkorra, biodibertsitatean eta paisaiaren kalitatean laguntzen duten elementuak bultzatzea eta mantentzea, Natura 2000ko guneen kudeaketa, ...), proposamenaren xede diren gaietan, «Bitarteko ebaluazio txostena eguneratzea. Euskal Autonomia Erkidegorako 2000-2006 Landa Garapen Iraunkorrek Planoa» izeneko agiriko gomendioekin bat etorriz, Nekazaritza, Arrantza eta Elidakura Sailak bidalia. «Nekazariarengana eta bere lanak egiteko eta ikusteko duen moduarengana hurbiltzea da asmoa. Erakutsi nahi diegu ingurumena gehiago errespetatzen duen modu batean lan egiteak ustiategietan abantailak izan ditzakeela, eta onuragarri izango dela bere nekazaritza eta abeltzaintza lanetik lortutako etekinetan».

– Basogintzarekin zerikusia duten 1. ardatzeko neurriak (7, 8 eta 9 neurriak). «Bitarteko ebaluazioko txostenaren eguneraketari» buruz aipatu den dokumentuaren arabera. «Ingurumeneko eduki argiagoa duten baso-berritze proiektuak positiboki diskriminatu behar dira (araudietan ezarritako exigentzietatik gaineratik) eta inpakturik handienak dituzten basogintzako jarduna galarazi». Zentzu horretan, ingurumen inpaktuaren baterako ebaluazioaren azterlana tresna egokia da erreferentziako irizpide eta jarraibideak proposatzeko, naturaren kontserbazioarekin eta biodibertsitatearekin errespetu handiagoa duten basoetarako jarduketara ildoko ezartzeko bide ematen dutenak, hala nola.

– Emankortasun gutxien duten lurretan, hazkuntza azkarreko espezieen ordez hazkuntza ertain eta geldoko espezieak landatzea, batez ere lursail publikoetan (tokiko entitateen basoak).

– Hazkuntza azkarreko espezieen ordez tokian tokiko balizko landaretzako espezieak jartzea, Natura 2000 sareko baso-lurretan.

– Nekazaritzako lurrak eta baso-lurrak modu iraunkorren erabiltzeari buruzko 2. ardatzeko neurriak, ingurumen aldetik sentiberak izategatik eta biodibertsitateari egiten dioten ekarpenarengatik laguntza jasotzeko lehentasuna izan dezaketen aldeak seinalatuz. Baso lehen aldiz jartzen den kasuetan eta nekazaritza-baso sistemak jartzen diren kasuetan, biodibertsitatearen eta naturaren kontserbazioaren ikuspegitik, lehentasunak hauek izan daitezke: zona degradatuetan edo higatzeko arriskua duten zonetan espezie autoktonoen landaketa, biodibertsitatea mantentzeko interesgarri diren zonetan landaketak (palaxuak, bideen eta lur-zatien mugak, erreken bazterrak).

Natura 2000 laguntzen kasuan, zehazki, biodibertsitatearen ikuspegitik, lehentasuna izan beharko litzate-

así como las relacionadas con la modernización de las explotaciones (medida 6), potenciando los servicios de asesoría en materia ambiental (buenas prácticas agrarias, silvicultura sostenible, potenciación y mantenimiento de los elementos que contribuyen a la biodiversidad y a la calidad del paisaje, gestión de zonas Natura 2000 ...) entre las materias objeto de la propuesta, en línea con las recomendaciones del documento denominado «Actualización del informe de evaluación intermedia. Plan de Desarrollo Rural Sostenible de la Comunidad Autónoma del País Vasco 2000-2006», remitido por el Departamento de Agricultura, Pesca y Alimentación: «Se trata de ser capaz de acercarse al agricultor y a su manera de percibir y abordar sus labores, mostrando de forma clara y práctica las ventajas que el cambio a prácticas más respetuosas con el medio ambiente pueden tener sobre las explotaciones y sus efectos beneficiosos sobre los propios rendimientos obtenidos de su trabajo agrícola y ganadero».

– Las medidas del eje 1 relacionadas con el sector forestal (medidas 7, 8, 9). De acuerdo con el documento anteriormente citado sobre «Actualización del informe de evaluación intermedia»: «se trataría de discriminar positivamente aquellos proyectos de reforestación con un contenido medioambiental más claro (por encima de las exigencias establecidas en las normativas) y evitar los que conduzcan a prácticas silvícolas más impactantes». En este sentido el estudio de evaluación conjunta de impacto ambiental parece un instrumento adecuado para proponer los criterios y directrices de referencia que permitan establecer las líneas de actuación en materia forestal más respetuosas con la conservación de la naturaleza y la biodiversidad, tales como.

– Favorecer la sustitución en los terrenos menos productivos de especies de crecimiento rápido por especies de crecimiento medio y lento, en especial en los terrenos de propiedad pública (masas forestales propiedad de entidades locales).

– Favorecer la sustitución de especies de crecimiento rápido por especies autóctonas, propias de la vegetación potencial del lugar, en los terrenos forestales que forman parte de la red Natura 2000.

– Las medidas del eje 2 centradas en la utilización sostenible de las tierras agrícolas y forestales señalando las zonas que por su sensibilidad ambiental y por su contribución a la biodiversidad pueden ser objeto prioritario de ayuda. En los casos de primera forestación e implantación de sistemas agroforestales, las prioridades, desde el punto de vista de la conservación de la naturaleza y la biodiversidad podrían estar relacionadas con las plantaciones con especies autóctonas para restauración en zonas degradadas o con riesgo de erosión, plantaciones en zonas de interés para el mantenimiento de la biodiversidad: setos, lindes de caminos y parcelas, márgenes de arroyos.

En el caso de las ayudas Natura 2000, en particular, la prioridad desde el punto de vista de la biodiversidad

teke habitatik ahulenak kontserbatzea eta dagokion lekua kontserbatzeko helburuak betetzeko neurri horrek egiten duen ekarpena egitea. Horri buruz, ingurumen inpaktuaren baterako ebaluazioko azterlanak behar diren irizpide eta jarraibide guztiak sartu beharko ditu, naturaren kontserbazioaren eta biodibertsitatearen ikuspegitik ezarritako lehenetsunak finkatu ahal izateko eta Natura 2000ko lekuak kontserbatzeko helburuak betetzen uzten dutenak. Gainera, lehenetsuneko jardunaren xede diren habitatak identifikatuko dira azterlanean.

Bestalde, oro har eta Natura 2000 zonengan zuzenean edo zeharka eragina izan dezaketen jarduketak dauzkaten neurriei dagokienez, ingurumen inpaktuaren baterako ebaluazioren azterlanak erabakiak hartzeko prozesuan laguntzen duten jarraibide eta irizpideak proposatu behar ditu, Habitaten Jarraibideko 6. artikuluko 3. eta 4. paragrafoak behar bezala aplikatzeko erreferentzia modura. Beharrezkoa bada, programa garatzeko tresnak identifikatu eta proposatuko dira; haietan, aipatutako erreferentziak agertu behar dira.

– Landa ekonomia dibertsifikatzeko 3. ardatzeko neurriak, ondoko hauei lehenetsuna emanez: ingurumenearekin errespetuzkoen diren jarduera edo azpiegiturei laguntzeko ildoak, landa-ondarea kontserbatzeko eta hobetzeko alderdiak baloratzen laguntzen duten (neka-zalturismoa, informazio zentroak, turismo berdea, tokiko artisautzaren sustapena, kultur eta landa ondarea mantentzea edo lehengoratztea) jarduerak edo azpiegiturak babesteko ildoak, eta Natura 2000ko zonak eta balio natural handiko bestelako zonak (parke naturalak, korridore ekologikoak, paisaia nabarmenak, ...) kontserbatzeko neurriak ezartzea.

– 4. ardatzeko neurriak (Leader), Leader enfokean ingurumeneko alderdiak proposatuz eta txertatuz.

Azkenean aukeratzen den irtenbidea justifikatzeko eta baloratzeko, alternatiba hori zergatik aukeratu den eta besteak zergatik baztertu diren azaldu behar da.

2.2.5.– Programako jarduketan inpaktuen identifikazioa eta balorazioa.

EAErako 2007-2013ko Landa Garapeneko Programaren helburuen ingurumeneko balizko ondorioak aztertuko dira. Asmoa hau da: programaren helburuek ebazpen honetako 2.4 paragrafoko beste plan eta programa batzuetako ingurumeneko helburuak lortzen lagunduko duten ala ez zehaztea, eta bereziki, 2002-2020ko Garapen Iraunkorreko Euskal Estrategian eta Ingurumeneko Esparru-Programan identifikaturik ageri diren ingurumeneko lehenetsunak lortzen lagunduko duten ala ez zehaztea.

Era berean, programan proposatzen diren neurrietatik eratorritako ingurumen-eraginak identifikatu eta baloratuko ditu ingurumen inpaktuaren baterako ebaluazio azterlanak. Ondorio horietarako, alde zuzeneko zehaztu diren ingurumeneko baliabideetan eta inguru-

estaría relacionada con la conservación de los hábitats más frágiles y con la contribución de la medida al cumplimiento de los objetivos de conservación del lugar en cuestión. A este respecto el estudio de evaluación conjunta de impacto ambiental deberá incluir los criterios y directrices necesarios que permitan establecer las prioridades señaladas desde el punto de vista de la conservación de la naturaleza y la biodiversidad y el cumplimiento de los objetivos de conservación de los lugares natura 2000, así como una identificación de los hábitats objeto de actuación prioritaria.

Por otro lado, con carácter general, y en relación con las medidas que incluyan actuaciones que puedan afectar, directa o indirectamente, a Zonas Natura 2000, el estudio de evaluación conjunta de impacto ambiental debe proponer las directrices y criterios que ayuden en el proceso de toma de decisiones como referencia para la correcta aplicación de los apartados 3 y 4 del artículo 6 de la Directiva Hábitats, En su caso, se identificarán y propondrán los instrumentos de desarrollo del programa en los que deben figurar dichas referencias.

– Las medidas del eje 3 relativas a la diversificación de la economía rural, priorizando las líneas de apoyo a las actividades o infraestructuras más respetuosas con el medio y las que sirven para poner en valor los aspectos relacionados con la conservación y mejora del patrimonio rural (agroturismo, centros de información, turismo verde, fomento de artesanía local, mantenimiento o restauración del patrimonio cultural rural), así como la implantación de medidas de conservación de las zonas natura 2000 y otras zonas de alto valor natural: parques naturales, corredores ecológicos, paisajes sobresalientes.

– Las medidas del eje 4 (Leader), proponiendo e integrando los aspectos ambientales en el enfoque Leader.

La justificación y valoración de la solución finalmente adoptada incluirá una exposición de los motivos por los cuales se ha optado por la alternativa finalmente escogida y se han desechado las otras.

2.2.5.– Identificación y valoración de impactos de las diferentes actuaciones del programa.

Se analizarán los posibles efectos ambientales de los objetivos del Programa de Desarrollo Rural para el País Vasco 2007-2013. El propósito será determinar si los objetivos del programa ayudarán o no a alcanzar los objetivos ambientales de otros planes y programas señalados en el apartado 2.4 de esta Resolución y, en particular, si ayudará a alcanzar las prioridades ambientales que aparecen identificadas en la Estrategia Vasca de Desarrollo Sostenible 2002-2020 y en el Programa Marco Ambiental.

Asimismo, el estudio de evaluación conjunta de impacto ambiental efectuará una identificación y valoración de los efectos ambientales derivados de las medidas que se proponen en el programa. A tal efecto, identificará las actuaciones del mismo que puedan originar

meneko aldagai ezberdinetan ingurumen-eragin esanguratsuak izan litzaketan beraren jarduketak identifikatuko ditu, bereziki, biodibersitatearekin, uraren erabilera iraunkorrarekin eta klima aldaketarekin zerikusia dutenak. Horrela, aipaturako ingurumen alderdientan gerta litezkeen balizko ondorio kaltegarrietatik babestu, zuzendu eta konpentsatzeko, aplikatu beharreko jarraibide eta irizpideen aurrerapena emango da.

Ingurumen inpaktuaren baterako ebaluazioaren azterlanak jarduketa horietatik datozen eraginak ezaugarrituko ditu, programaren proposamenak garatzeko maila kontuan izanik.. Ezaugarritze horrek, ahal den neurrian, ondokoak izan behar ditu kontuan: gertatzeko probabilitatea, zeinua (hau da, ingurumenaren gaineko eragin positiboa ala negatiboa den), iraupena (epe labur, ertain edo luzea), itzulgarritasuna eta lehengoragarritasuna, balizko pilaketa edo sinergi eraginak, eta magnitudea. Era berean, identifikatutako eraginak programaren zein faseetan gertatzea aurreikusten den zehazteko ahalegina egingo da. Azkenik, eraginaren balorazioa egiteko, oraingo egoera etorkizuneko egoera batekin konparatuko da, zuzenketa neurriekin.

Eragin oso kaltegarria izango lukeelako programako jarduketaren bat kentzen bada, zehatz aipatuko da.

2.2.6.– Babes, zuzenketa eta konpentsazio neurrien proposamena.

Ingurumen inpaktuaren baterako ebaluazioaren azterlanak ingurumenaren gaineko efektu negatibo garrantzitsuak murrizteko, desagerrarazteko edo konpentsatzeko aurreikusitako neurriak adieraziko ditu.

Espero diren eraginaren izaera eta magnitudea kontuan izanik egingo dira babes, zuzenketa eta konpentsazio neurrien proposamena eta dimentsionatzea.

Hierarkia goragoko bateko planetatik datozen ingurumen inpaktuaren ebaluazioko babes, zuzenketa eta konpentsazio neurriak identifikatuko dira, baleude.

Ingurumen inpaktuaren baterako ebaluazio azterlanak, identifikatzen diren ingurumen eragin negatiboak ikusi ondoren, babes, zuzenketa eta konpentsazio neurriak egingo ditu, programako proposamenen efektu negatiboak murrizten dituztenak eta ondorio positibo eta onuragarriak handitzen dituztenak.

Babes, zuzenketa eta konpentsazio neurrien proposamenaren zehaztasun-maila EAerako 2007-2013 Landa Garapeneko Programaren zehaztasun eskalaren araberakoa izango da. Nolanahi ere, ingurumen inpaktuaren baterako ebaluazioaren azterlanaren barruan, planak edo programak edo EAerako 2007-2013 Landa Garapeneko Programaren proposamenak kokatzeko edo zehazteko lerrun txikiagoko garapen-tresnak diseinatzeke irizpide eta jarraibide orokorrak sartuko dira. Irizpide horien artean, natura eta biodibersitatea babeste-

efectos ambientales significativos sobre las diferentes variables ambientales y recursos ambientales previamente definidos, en particular, los relacionados con la biodiversidad, uso sostenible del agua y cambio climático, de forma que permitan avanzar los criterios y directrices de aplicación para proteger, corregir y compensar los posibles efectos negativos que sobre los aspectos ambientales citados pudieran derivarse.

El estudio de evaluación conjunta de impacto ambiental realizará una caracterización de los impactos derivados de esas actuaciones teniendo en cuenta el grado de desarrollo de las propuestas del programa. Esta caracterización, siempre que sea posible, incluirá su probabilidad de ocurrencia, su signo (diferenciando impactos ambientales negativos y positivos), su alcance temporal (corto, medio o largo plazo), su reversibilidad y recuperabilidad, los posibles efectos de tipo acumulativo o sinérgico, así como su magnitud. Se intentará asimismo vincular los impactos identificados con las distintas fases del programa en que es previsible que se produzcan. Finalmente, la valoración de impactos se realizará por comparación de la situación actual frente a una situación futura con medidas correctoras.

Se detallarán, en su caso, las actuaciones del programa que se hayan suprimido por suponer un impacto crítico.

2.2.6.– Propuesta de medidas protectoras, correctoras y compensatorias.

El estudio de evaluación conjunta de impacto ambiental señalará las medidas previstas para reducir, eliminar o compensar los efectos ambientales negativos significativos.

La propuesta y dimensionamiento de las medidas protectoras, correctoras y compensatorias se hará en relación con la magnitud y el carácter de los impactos esperados.

En su caso, se identificarán las medidas protectoras, correctoras y compensatorias que provengan de la evaluación de impacto ambiental de planes jerárquicamente superiores.

El estudio de evaluación conjunta de impacto ambiental, a la vista de los efectos ambientales negativos identificados, desarrollará las medidas protectoras, correctoras y compensatorias que permitan disminuir los efectos negativos de las propuestas del programa, a la vez que maximicen los efectos positivos y beneficiosos.

El grado de definición de la propuesta de medidas protectoras, correctoras y compensatorias estará condicionado a la escala de definición del Programa de Desarrollo Rural para el País Vasco 2007-2013. De cualquier forma, el estudio de evaluación conjunta de impacto ambiental incluirá los criterios y directrices generales para el diseño de planes o programas u otros instrumentos de desarrollo de rango inferior cuyo objeto sea localizar o concretar propuestas del Programa de Desarrollo Rural para el País Vasco 2007-2013. Entre es-

koak, ura modu iraunkorrean erabiltzekoak eta klima aldaketakoak direnek garrantzi berezia izango dute.

Era berean, sortzen diren ingurumen inpaktuaren banakako edo taldeko balizko ebaluazioetan sartzen diren irizpideak zehaztuko dira.

Atal honetan, bukatzeko, programan dauden babes, zuzenketa eta konpentsazio neurri guztien betetze eta eraginkortasun graduaren jarraipena egiteko adierazleak deskribatuko dira.

2.2.7.– Programa gainbegiratzea.

Jarraipen programa bat diseinatuko da, ingurumen inpaktuaren baterako ebaluazioko azterlanean dauden jarraibideak eta babes, zuzenketa eta konpentsazio neurriak betetzen direla bermatzen duena. Programa horrek, gainera, ebazpen honetako 2.4 paragrafoan ingurumenari buruz dauden helburu aplikagarriak lortzera jo behar du, ingurumen garapen iraunkorra lortzeko helburuarekin. Horregatik, inpaktu garrantzitsuak negatiboak zein positiboak izan daitezke. Inpaktu horiei jarraipena egingo zaie.

Horrela, ingurumenean izan daitezkeen ondorio garrantzitsuak aurkitu ondoren, ingurumeneko informazio garrantzitsua identifikatu beharko da, adierazleen bidez (kualitatiboak edota kuantitatiboak) edota galdera-sorten bidez. Hori zuzenean egin daiteke (ingurumenaren gaineko aldaketak ebaluatuz) edo zeharka, ondorioen kausak gainbegiratzuz (neurri agintzaileak edo presio faktoreak).

Nolanahi ere, programak eta bere jarduketek ingurumenean izan ditzaketen ondorio garrantzitsuak (edo garrantzitsuenak behintzat, aurreikusiak nahiz aurreikusitako gabeak) gainbegiratzeko balio behar dute adierazle horiek. Neurri aringarriak eta zuzentzaileak betetzeko bide ere eman behar dute.

Horregatik, bikoiztasunik ez gertatzeko (izan ere, aukeratzen den ingurumeneko informazio garrantzitsuen zehaztasun gradua programaren edukiaren –ezaugarriak-, zehaztasun graduaren eta erabaki-prozesuaren fasearen arabera eta aurreikusten diren ondorioen arabera izango da), ondokoak adierazi beharko dira:

– Zein adierazleak izango duten zuzeneko jarraipena, hau da, ingurumeneko aldaketen jarraipen bidez.

– Zein adierazleak izango duten zeharkako jarraipena, hau da, presio faktoreen bidez edo neurri aringarrien bidez.

– Aipatutako adierazleentzako erreferentzia-mailak, ingurumeneko helburuei egokitzapena ebaluatu ahal izateko moduan.

tos criterios tendrán especial relevancia los relacionados con la protección de la naturaleza y la biodiversidad, el uso sostenible del agua y el cambio climático.

Asimismo, se definirán los criterios que se hayan de incluir en las posibles evaluaciones conjuntas o individualizadas de impacto ambiental subsiguientes.

Este apartado incluirá, por último, la descripción de los indicadores de seguimiento del grado de cumplimiento y efectividad de todas las medidas protectoras, correctoras y compensatorias contenidas en el programa.

2.2.7.– Supervisión del programa.

Se diseñará un programa de seguimiento que garantice el cumplimiento de las indicaciones y medidas protectoras, correctoras y compensatorias contenidas en el estudio de evaluación conjunta de impacto ambiental. Dicho programa deberá atender, además, a la consecución de al –menos- los objetivos ambientales aplicables recogidos en el apartado 2.4 de esta Resolución, persiguiendo así un desarrollo ambiental sostenible; de ahí que los impactos relevantes – cuyo seguimiento será necesario- podrán ser tanto impactos negativos como positivos.

Así, una vez señalados los probables efectos significativos en el medio ambiente, deberá identificarse la información medioambiental importante, mediante indicadores (de tipo cualitativo y/o cuantitativo) y/o conjunto de preguntas, bien directamente, evaluando los cambios en el medio ambiente, o bien indirectamente, mediante la supervisión de las causas de los efectos (medidas atenuantes o factores de presión).

En cualquier caso, estos indicadores deberán permitir supervisar los probables efectos significativos del programa y de sus actuaciones en el medio ambiente, al menos los más importantes – previstos y no previstos-, así como el cumplimiento de las medidas de mitigación y corrección.

Por ello, y para evitar duplicidades - puesto que el grado de especificación de la información medioambiental importante elegida dependerá del contenido (características), grado de especificación y la fase del proceso de decisión en la que se encuentra el programa así como de los efectos pronosticados-, deberá señalarse lo siguiente:

– Qué indicadores tendrán un seguimiento directo, esto es, mediante el seguimiento de los cambios en el medio ambiente.

– Qué indicadores tendrán un seguimiento indirecto, esto es, mediante el seguimiento de los factores de presión o de las medidas atenuantes.

– Niveles de referencia para los citados indicadores, de manera que se permita evaluar su adecuación a los objetivos ambientales.

– Gainbegiratzeko lanen (ingurumenari buruzko informazioa biltzea, prozesatzea eta ebaluatzea) arduradunak diren agintariak.

– Fase honetan, agintari erantzuleek gainbegiraketa plangintza-sisteman sartuko dute (adibidez, programa aldian behin berrikusiz) edo, horren ezean, haren iraupena eta maiztasuna.

«Nekazaritzako eta ingurumeneko adierazleen» proposamena irizpide horien arabera izan behar da. Beterie, biodibertsitateari buruzko adierazle bereziak (hegaztiak nekazaritzako eta nekazaritza eta basoko ekosistemetan, aniztasun genetikoa buruzko adierazleak, ...) sartu behar ditu, eta beste joera-adierazle batzuk proposatu basogintzarako, proposatu diren neurrien ildoan: baso naturalen/landaketen azalera, hazkuntza geldoko/ hazkuntza ertainek/hazkuntza azkarreko zuhaitzak dauzkaten eremuak, ... eta luraren erabilera aldatzeari buruzko bestelako neurri bereziak, Natura 2000 eremuetan eta naturaren eta paisaiaren aldetik balio handia duten bestelako eremuetan aldaketen joerak islatzeko bide ematen dutenak.

2.2.8.– Laburpen agiria.

Laburpen agiri bat idatzi behar da, uztailaren 22ko 183/2003 Dekretuaren eranskinaren 8. artikuluan finkatzen diren ezaugarriekin. Dekretu horren bidez ingurumenaren gaineko eraginaren baterako ebaluazio-prozedura arautzen da. Programari buruzko informazioa eta programak ingurumenean duen eraginari buruzko informazioa eduki behar du. Informazioa zehatza eta jendeak oro har ulertzeko moduan. Halaber, dokumentazio grafikoa sartzea gomendatzen da, jendaurreko informazioko helburuekin.

2.2.9.– Dokumentazio grafikoa.

Ingurumen inpaktuaren baterako ebaluazioaren azterlanean dokumentazio grafikoa sartuko da, informazioa erraz eta azkar eskuratzeko modukoa. Dokumentazio grafikoa hori taula, grafiko, irudi, argazki, eskala egokiko plano e.a. bezala aurkeztuko da.

2.3.– Ingurumenerako interesgarriak diren espazio eta baliabideak eta babesaren helburuak.

Gutxienez ondokoak izango dira kontuan:

– Europako Natura 2000 Sarea EAEn. Garrantzi komunitarioko tokiek eta hegaztientzako babes bereziko guneek osatzen dute.

– EAEko gune naturalen sarea. Parke naturalek eta babestutako biotopoez osatzen dute (deklaratuak edo deklaratuak izateko fasean), Natura 2000 Sarean sartutako espazioetako batzuekin osorik edo zati batez bat datozenak.

– Urdaibaiko Biosferaren Erreserba eta Txingudi Aldeko Natur Baliabideak Babesteko eta Antolatze Plan Bereziaren antolaketa eremua.

– Autoridad o autoridades responsables de las tareas de supervisión (recopilación, procesamiento y evaluación de la información medioambiental).

– Fase en la que la autoridad o autoridades responsables integrará(n), la supervisión en el sistema de planificación (ej: revisión periódica del programa) o, en su defecto, su duración y frecuencia.

La propuesta de «Indicadores agroambientales» deberá ser conforme a estos criterios, debiendo incorporar en todo caso indicadores específicos sobre biodiversidad (aves en ecosistemas agrarios y agroforestales, indicadores sobre diversidad genética...) y proponiendo otros indicadores de tendencia, para el sector forestal, en línea con las medidas propuestas: superficie bosques naturales/plantaciones, superficie arbolada con especies de crecimiento lento/crecimiento medio/ crecimiento rápido, etc., así como otros específicos sobre cambios de usos del suelo que permitan reflejar las tendencias de cambio en las zona Natura 2000 y otras zonas de alto valor natural y paisajístico.

2.2.8.– Documento de síntesis.

Deberá redactarse un documento de síntesis con las características que se establecen en el artículo 8 del anejo al Decreto 183/2003, de 22 de julio, por el que se regula el procedimiento de evaluación conjunta de impacto ambiental. Debe contener información concisa y en términos asequibles al público en general sobre la naturaleza del programa y el modo en que éste afecta al medio. Se recomienda asimismo la inclusión de documentación gráfica con fines de información pública.

2.2.9.– Documentación gráfica.

El estudio de evaluación conjunta de impacto ambiental incluirá la suficiente documentación gráfica que permita el acceso rápido y sencillo a la información. Esta documentación gráfica se presentará en forma de tablas, gráficas, figuras, fotografías, planos a escala adecuada, etc.

2.3.– Recursos y espacios de interés ambiental y objetivos de protección.

Se tendrán en cuenta, al menos, los siguientes:

– Red Natura 2000 Europea en la CAPV. Constituida por los Lugares de Importancia Comunitaria (LIC) y las Zonas de Especial Protección para las Aves (ZEPA).

– Red de Espacios Naturales de la CAPV. Constituida por los Parques Naturales y Biotopos Protegidos declarados o en fase de declaración, y que coinciden total o parcialmente con algunos de los espacios incluidos en la Red Natura 2000.

– Reserva de la Biosfera de Urdaibai y Ámbito de ordenación del Plan Especial de Protección y Ordenación de los Recursos Naturales del Área de Txingudi.

– EAEko Lurralde Antolaketako Jarraibideetan zehaztutako natur intereseko aldeak.

– EAEko Natur Intereseko Guneen katalogo irekia.

– EAEko Hezeguneetako Lurraldearen Arlo Planean dauden espazioak.

– EAEko Kostaldean Lurraldearen Arlo Planean dauden espazioak.

– EAEn Arriskuan dauden Espezieen Katalogoko fauna eta flora espezieen populazioen banaketa-eremuak, batez ere arriskuan dauden espezieak kudeatzeko onetsitako planetan zehaztu diren interes bereziko aldeak.

– EAEko korridore ekologikoak.

– EAEko Paisaia Berezi eta Nabarmenen Katalogoa.

– Interes komunitarioko espezieak. 92/43/EE Zuzentaraua – Natura 2000 Sarea): taxonetarako, gainera, haiekin harreman estua duten espezieak aintzat hartuko dira, eta horiek hazteko, elikatzeke, ugaltzeko e.a. babesleku diren habitatak ere bai.

– EAEn arriskuan dauden espezieen katalogoan dauden flora eta faunako populazioen edo indibiduen banaketa-eremua, 1:5.000 eskalan.

– Arriskuan dauden espezieak kudeatzeko planak, administrazio eskudunek onetsiak eta adostuak.

– Hidrografi sarea.

– Iragazkortasun handiko lurpeko ur-masak, oro har EAEko 1996ko Hidrologi Mapan zehaztutako hidrogeologi unitateekin bat datozenak.

– Gizakiek kontsumitzeko ura hartzeko aukeratzin diren eremuak (50 pertsona baino gehiagorentzat), eta bereziki hornidura-urtegiak.

– Mantenu gaien ekarpenean sentikorrak diren zonak, 91/271/EEE Zuzentaruaren arabera (hiriko hondakin urak), eta mantenu gaien ekarpenean sentikorrak diren zonak, 91/676/EEE Zuzentaruaren arabera (nitratoen zuzentaraua).

– Kultur ondareko elementuak eta ustezko arkeologi guneak.

2.4.– Ingurumeneko irizpide estrategikoak.

Ingurumen inaktuaren baterako ebaluazioko azterlan egiteko funtsezko erreferentziak Garapen Iraunkorrek 2002-2020ko Euskal Estrategia eta 2002-2006 eta 2007-2010eko Ingurumeneko Esparru Programak dira.

Aurrekoa gorabehera, ondoko agiri, programa eta testu arau-emaiela hauetan dauden ingurumen helbu-

– Áreas de Interés Naturalístico definidas en la Directrices de Ordenación del Territorio del País Vasco.

– Catálogo abierto de Espacios de Interés Naturalístico de la CAPV.

– Espacios incluidos en el Plan Territorial Sectorial de Zonas Húmedas del País Vasco.

– Espacios incluidos en el Plan Territorial Sectorial del Litoral del País Vasco.

– Áreas de distribución de las poblaciones de las especies de fauna y flora incluidas en el Catálogo Vasco de Especies Amenazadas del País Vasco, en particular las áreas de interés especial definidas en los Planes de Gestión de Especies Amenazadas aprobados.

– Corredores Ecológicos de la CAPV.

– Catálogo de Paisajes Singulares y Sobresalientes de la CAPV.

– Especies de interés comunitario (Directiva 92/43/CE – Red Natura 2000): para los taxones se considerarán además las especies que se relacionan íntimamente con ellos y los hábitats que les dan soporte para cría, alimentación, reproducción, etc.

– Área de distribución de las poblaciones o individuos de las especies de flora y fauna incluidas en el Catálogo de Especies Amenazadas de la CAPV a escala 1:5.000.

– Planes de Gestión de Especies Amenazadas aprobados y consensuados entre las administraciones competentes.

– La red hidrográfica.

– Masas de agua subterráneas de alta permeabilidad, que a grandes rasgos coinciden con las Unidades Hidrogeológicas definidas en el Mapa Hidrogeológico del País Vasco 1996.

– Las zonas designadas para la captación de agua destinada al consumo humano que abastezcan a más de 50 personas, y muy singularmente los embalses de abastecimiento.

– Zonas vulnerables al aporte de nutrientes en función de la Directiva 91/271/CEE (aguas residuales urbanas) y zonas sensibles al aporte de nutrientes en virtud de la Directiva 91/676/CEE (Directiva de Nitratos).

– Elementos calificados del patrimonio cultural y zonas de presunción arqueológica.

2.4.– Criterios ambientales estratégicos.

Las referencias fundamentales para la elaboración del estudio de evaluación conjunta de impacto ambiental son la Estrategia Vasca de Desarrollo Sostenible 2002-2020 y el Programa Marco Ambiental 2002-2006 y 2007-2010.

Sin perjuicio de lo anterior se tendrán en consideración, en particular y entre otros posibles, los criterios

ruak eta ingurumeneko irizpide estrategikoak kontuan izango dira bereziki, beste batzuen artean:

– Nazio Batuen Ingurumenari eta Garapenari buruzko Biltzarra, «Lurraren Gailurra» izenekoa, Rio de Janeiro 1992an egina.

– Kiotoko Protokoloa, herrialde industrializatuek 1997an sinatua, berotegi efektua sortzen duten gasen eraginak murrizteko.

– Kontseiluaren 79/409/EEE Zuzentaraua, 1979ko apirilaren 2koa, basa-hegaztien kontserbazioari buruzkoa.

– Kontseiluaren 92/43/EEE Zuzentaraua, 1992ko maiatzaren 21ekoa, habitat naturalak eta basoko fauna eta flora kontserbatzeari buruzkoa.

– Kontseiluaren 91/676/EEE Zuzentaraua, 1991ko abenduaren 12koa, urak nekazaritzan erabiltzen diren nitratoen kutsaduratik babesteari buruzkoa.

– Europako Legebiltzarraren eta Kontseiluaren 2000/60/EE Zuzentaraua, 2000ko urriaren 23koa. Beraren bidez, uren politikaren eremuan erkidegorako jarduketa-esparrua finkatu zen.

– Europako Legebiltzarraren eta Kontseiluaren Zuzentzarau proposamena, 2006ko urtarrilaren 18koa, uholdeak ebaluatzeari eta kudeatzeari buruzkoa. Europako Legebiltzarraren Jarrera bat dago, 2006ko ekainaren 13an lehen irakurketan hartua, aipatutako zuzentzaraua onesteko asmoarekin.

– Kontseiluaren 1782/2003 (EE) Erregelamendua, irailaren 29koa. Beraren bidez, zuzeneko laguntzako araubideei aplikatu beharreko xedapen erkideak ezarri ziren, nekazaritzako politika erkidearen esparruan, nekazarietzako laguntza araubide batzuk ezarri ziren, eta araudi batzuk aldatu ziren.

– Kontseiluaren 1698/2005 (EE) Erregelamendua, 2005eko irailaren 20koa, Landa Garapenerako Europako Nekazaritza Fondoaren bidez (FEADER) landa garapena laguntzeari buruzkoa.

– Kontseiluaren 2006ko otsailaren 20ko Erabakia, landa garapeneko erkidegoko jarraibide strategikoei buruzkoa (2007-2013ko programazio denboraldia).

– Europako garapen iraunkorra, mundu hobe lortzeko: Europar Batasunaren estrategia garapen iraunkorraren alde, Kontseilu Europarrak 2001. urtean Gøteborgen eginiko batzarrean aurkeztua. 2005. urtean berrikusia.

– Europar Batasunaren ingurumeneko seigarren programa, 2002-2012.

– 10/1998 Legea, apirilaren 21ekoa, hondakinei buruzkoa.

– 16/2002 Legea, uztailearen 1ekoa, kutsaduraren prebentzio eta kontrol integratuari buruzkoa.

ambientales estratégicos y objetivos ambientales contenidos en los documentos, programas y textos normativos que se citan a continuación:

– Conferencia de Naciones Unidas sobre el Medio Ambiente y el Desarrollo, conocida como «Cumbre de la Tierra», celebrada en Río de Janeiro en 1992.

– Protocolo de Kioto de 1997, acordado por los países industrializados para reducir los efectos de los gases de efecto invernadero.

– Directiva 79/409/CEE del Consejo, de 2 de abril de 1979, relativa a la conservación de las aves silvestres.

– Directiva 92/43/CEE del Consejo, de 21 de mayo de 1992, relativa a la conservación de los hábitats naturales y de la fauna y la flora silvestres.

– Directiva del Consejo 91/676/CEE, de 12 de diciembre de 1991, relativa a la protección de las aguas contra la contaminación producida por nitratos utilizados en la agricultura.

– Directiva 2000/60/CE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 23 de octubre de 2000, por la que se establece un marco comunitario de actuación en el ámbito de la política de aguas.

– Propuesta de Directiva del Parlamento Europeo y del Consejo, de 18 de enero de 2006, relativa a la evaluación y gestión de las inundaciones. Existe una Posición del Parlamento Europeo adoptada en primera lectura el 13 de junio de 2006 con vistas a la aprobación de la mencionada Directiva.

– Reglamento (CE) n.º 1782/2003 del Consejo, de 29 de septiembre, por el que se establecen disposiciones comunes aplicables a los regímenes de ayuda directa en el marco de la política agrícola común y se instauran determinados regímenes de ayuda a los agricultores y por el que se modifican algunos Reglamentos.

– Reglamento (CE) n.º 1698/2005 del Consejo de 20 de septiembre de 2005 relativo a la ayuda al desarrollo rural a través del Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural (FEADER).

– Decisión del Consejo de 20 de febrero de 2006 sobre las directrices estratégicas comunitarias de desarrollo rural (período de programación 2007-2013).

– Desarrollo sostenible en Europa para un mundo mejor: estrategia de la Unión Europea a favor del desarrollo sostenible, presentada en el Consejo Europeo celebrado en el año 2001 en Gøteborg. Revisada en el año 2005.

– Sexto Programa en materia de medio ambiente de la Unión Europea 2002-2012.

– Ley 10/1998, de 21 de abril, de Residuos.

– Ley 16/2002, de 1 de julio, de prevención y control integrados de la contaminación.

– 9/2006 Legea, apirilaren 28koa, ingurumenen zenbait plan eta programek duten eraginaren ebaluazioari buruzkoa.

– 1302/1986 LED, ekainaren 28koa, ingurumenaren inpaktua ebaluatzeari buruzkoa, eta bere aldaketak.

– 1997/1995 Errege Dekretua, abenduaren 7koa, habitat naturalak eta basoko fauna eta flora kontserbatuta biodibertsitatea bermatzen laguntzeko neurriak ezartzen dituena.

– 2352/2004 Errege Dekretua, abenduaren 23koa, zuzeneko laguntzetan baldintzazkotasuna aplikatzeari buruzkoa, nekazaritza politika erkidearen esparruan eta hura garatzen duen araudian.

– 16/1994 Legea, ekainaren 30ekoa, Euskal Herriko Natura Babestekoa.

– 3/1998 Legea, otsailaren 27koa, Euskal Herriko Ingurugiroa Babesteko Lege Orokorra.

– 1/2006 Legea, ekainaren 23koa, Euskal Autonomia Erkidegoko urari buruzkoa.

– 3/1998 Legea, otsailaren 27koa, Euskal Herriko Ingurugiroa Babesteko Lege Orokorra. II. titulua eta III. titulua, II. kapitulua (Ingurugiroaren gaineko eraginaren ebaluazioa) eta IV. kapitulua (Hondakinak).

– 10/1998 Legea, apirilaren 8koa, landa garapenari buruzkoa.

– EAEko Lurralde Antolaketako jarraibideak.

– EAEko Hezeguneen Lurraldearen Arlo Plana.

– EAEko Kostaldea antolatzeko Lurraldearen Arlo Plana.

– EAEko Ibai eta Erreken Bazterrak Antolatzeko Lurraldearen Arlo Plana.

– EAEko Nekazaritza eta Basogintzako Lurraldearen Arlo Plana.

– Antolamendu Planak, eta Naturgune Babestuen Erabilera eta Kudeaketa Planak.

– Kontserbazioko helburuak EAEn Europako Natura 2000 Sarea osatzen duten espazioetan, garrantzi komunitarioko tokiek eta hegaztientzako babes bereziko guneek osatua.

– Arriskuan dauden espezieen kudeaketa planak.

– Klima aldaketaren aurkako EAEko plana (egiten ari da).

– Nekazaritza eta basogintza sektorearentzako helburu eta neurriak (baleude).

Biodibertsitaterako eta Ingurumen Partaidetzarako Zuzendaritzak egin zaion kontsultari erantzuteko 2006-12-11n eginiko txostenean aipatzen diren erreferentziak kontuan izango dira.

– Ley 9/2006, de 28 de abril, sobre evaluación de los efectos de determinados planes y programas en el medio ambiente.

– RDL 1302/1986, de 28 de junio sobre Evaluación de Impacto Ambiental y sus modificaciones.

– Real Decreto 1997/1995, de 7 de diciembre, por el que se establecen medidas para contribuir a garantizar la biodiversidad mediante la conservación de los hábitat naturales y de la fauna y flora silvestres.

– Real Decreto 2352/2004, de 23 de diciembre, sobre la aplicación de la condicionalidad en relación con las ayudas directas en el marco de la política agrícola común, y en la normativa que lo desarrolla.

– Ley 16/1994, de 30 de junio, de Conservación de la Naturaleza del País Vasco.

– Ley 3/1998, de 27 de febrero, General de Protección del Medio Ambiente del País Vasco.

– Ley 1/2006, de 23 de junio, de aguas del País Vasco.

– Ley 3/1998, de 27 de febrero, General de Protección del Medio Ambiente del País Vasco. Título II y Título III, Capítulos II (Evaluación de Impacto Ambiental) y IV (Residuos).

– Ley 10/1998 de 8 de abril, de Desarrollo Rural.

– Directrices de Ordenación del Territorio del País Vasco.

– Plan Territorial Sectorial de Zonas Húmedas del País Vasco.

– Plan Territorial Sectorial de Ordenación del Litoral del País Vasco.

– Plan Territorial Sectorial de Ordenación de Márgenes de los Ríos y Arroyos de la CAPV.

– Plan Territorial Sectorial Agroforestal del País Vasco.

– Planes de Ordenación y Planes de Uso y Gestión de Espacios Naturales Protegidos.

– Objetivos de Conservación de los espacios que conforman la Red Natura 2000 Europea en la CAPV, constituida por los Lugares de Importancia Comunitaria (LIC) y las Zonas de Especial Protección para las Aves (ZEPA).

– Planes de Gestión de Especies Amenazadas.

– Plan vasco contra el cambio climático (en elaboración).

– Objetivos y medidas para el sector agrario y forestal (en su caso).

Se tendrán en cuenta asimismo las referencias citadas en el informe que ha emitido, en fecha 11-12-2006, la Dirección de Biodiversidad y Participación Ambiental en respuesta a la consulta efectuada.

2.5.– Ingurumeneko helburuen eta iraunkortasun printzipioen adierazleak.

Ondorio horietarako, «Nekazaritza eta Ingurumena Euskal Autonomia Erkidegoan. 2006ko adierazleak» dokumentuan (Eusko Jaurlaritzako Ingurumen eta Lurralde Antolamendu Saila, eta Eusko Jaurlaritzako Nekazaritza, Arrantza eta Elikadura Saila) ezarritako erreferentziako adierazleak erabiltzea proposatzen da.

Aipatutako dokumentuan jasotako adierazleak ez ezik, beharrezkotzat jotzen da erreferentziako beste adierazle batzuk ere erabiltzea:

– Ingurumen Agintaritzen Sareak proposatutakoak, Feader-en 2007-2013ko programaren aplikazioari jarraipena egiteko, iraunkortasunaren ikuspegitik, ebazpen honen I. eranskinean jasoak.

– Beste kontu batzuei dagozkienak:

Ura. Uraren nekazaritzarako erabileraren eraginkortasunari buruzko adierazleak barne, adibidez, ureztatutako luraren SAU % uraren kontsumoa neurtzeko gailuekin edota ur-premiak kontrolatzeko sistemekin.

Biodibertsitatea. Hegaztien populazioa nekazaritza lurretan.

Basoetako biodibertsitatea: zuhaitz espezieen osara: koniferoen %, hostozabalen % eta mistoaren % azalera.

Adierazleetakoren bat egiteko informaziorik ez badago, organo sustatzaileak aldaketak egin ahal izango ditu, baldin eta haien xedea mantentzen bada.

2.6.– Informazioa eta kontsulta.

Informazio eta kontsultaren modalitateari dagokionez, erakunde sustatzaileak ondoko jarduketak egingo ditu:

Ukitutako administrazio publikoei eta publiko interesdunari (zerrenda aurrerago jarri da) kontsultatzea, EAerako 2007–2013ko Landa Garapen Iraunkorreko Programa eta ingurumen inaktuaren baterako ebaluazioaren azterlana bidaliz.

EAerako 2007–2013ko Landa Garapen Iraunkorreko Programa eta ingurumeneko iraunkortasunaren txostena jendaurrean erakustea, Euskal Herriko Agintaritzaren Aldizkarian iragarkia sartuz. Gutxienez 45 egun egongo dira aztertze eta oharrak egiteko.

Ukitutako administrazio publikoak eta publiko interesduna haiek izango dira gutxienez, eta kontsulta egin behar zaie:

– Ingurumeneko Zuzendaritza Nagusia. Arabako Foru Aldundia.

– Hirigintzako Zuzendaritza Nagusia. Arabako Foru Aldundia.

2.5.– Indicadores de los objetivos ambientales y principios de sostenibilidad.

A estos efectos se propone la utilización de los indicadores de referencia establecidos en el Documento «Agricultura y Medio Ambiente en la Comunidad Autónoma del País Vasco. Indicadores 2006» (Departamento de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio del Gobierno Vasco Departamento de Agricultura, Pesca y Alimentación del Gobierno Vasco).

Además de los indicadores recogidos en el citado documento, se estima necesario considerar la utilización de otros indicadores de referencia:

– Propuestos por la Red de Autoridades Ambientales para el seguimiento de la aplicación del programa 2007-2013 del Feader desde una perspectiva de sostenibilidad y recogidos en el anexo I de esta Resolución.

– Relativos a otros aspectos:

Agua. Incluyendo indicadores sobre eficiencia del uso del agua en el sector agrario, como por ejemplo % SAU de regadío con aparatos de medición de consumo de agua y /o sistemas de control de las necesidades hídras.

Biodiversidad. Población de aves en tierras agrarias.

Biodiversidad forestal: composición de especies de árboles: % Superficie de coníferas, % frondosas, % mixto.

En el caso de que no se disponga de información para la elaboración de alguno de los indicadores, el órgano promotor podrá hacer modificaciones a los mismos siempre que conserven la finalidad para la que fueron diseñados.

2.6.– Información y consulta.

Por lo que respecta a la modalidad de información y consulta, el ente promotor realizará las siguientes actuaciones:

Consulta a las administraciones públicas afectadas y al público interesado (véase la lista más adelante) mediante remisión del Programa de desarrollo rural sostenible del País Vasco 2007-2013 y de su estudio de evaluación conjunta de impacto ambiental.

Información pública del Programa de desarrollo rural sostenible del País Vasco 2007-2013 y de su informe de sostenibilidad ambiental mediante inserción de anuncio en el Boletín Oficial del País Vasco, disponiendo al menos 45 días para su examen y formulación de observaciones.

Las Administraciones públicas afectadas y público interesado que sean objeto de consulta serán, al menos, las siguientes:

– Dirección General de Medio Ambiente. Diputación Foral de Álava.

– Dirección General de Urbanismo. Diputación Foral de Álava.

– Kultura Zuzendaritza Nagusia. Arabako Foru Aldundia.

– Ingurumeneko Zuzendaritza Nagusia. Bizkaiko Foru Aldundia.

– Hirigintzako Zuzendaritza Nagusia. Bizkaiko Foru Aldundia.

– Kultura Zuzendaritza Nagusia. Bizkaiko Foru Aldundia.

– Ingurumeneko Zuzendaritza Nagusia. Gipuzkoako Foru Aldundia.

– Hirigintzako Zuzendaritza Nagusia. Gipuzkoako Foru Aldundia.

– Kultura Zuzendaritza Nagusia. Gipuzkoako Foru Aldundia.

– Biodibertsitaterako eta Ingurumen Partaidetzarako Zuzendaritza. Eusko Jaurlaritzako Lurralde Antolamendu eta Ingurumen Saila.

– Ingurumenaren Kalitatearen Zuzendaritza. Eusko Jaurlaritzako Lurralde Antolamendu eta Ingurumen Saila.

– Lurraldearen Antolamendurako Zuzendaritza. Eusko Jaurlaritzako Lurralde Antolamendu eta Ingurumen Saila.

– Uren Zuzendaritza. Eusko Jaurlaritzako Lurralde Antolamendu eta Ingurumen Saila.

– Larrialdiei Aurregiteko Zuzendaritza. Eusko Jaurlaritzako Herrizaingo Saila.

– Kultura Ondarearen Zuzendaritza. Eusko Jaurlaritzako Kultura Saila.

– Eusko Jaurlaritzako Osasun Saila.

– Arabako Ehiza Esparruen Elkartea.

– Arabako Ehizako Lurralde Federazioa.

– Arabako Arrantzako Lurralde Federazioa.

– Bizkaiko Ehizako Lurralde Federazioa.

– Bizkaiko Arrantzako Lurralde Federazioa.

– Gipuzkoako Ehizako Lurralde Federazioa.

– Gipuzkoako Arrantzako Lurralde Federazioa.

– Arantzadi Zientzi Elkartea.

– IHOBE, Ingurumen Jarduketarako Sozietate Publikoa.

– EHNE nekazaritza sindikatua.

– Ekologistak Martxan elkartea.

Erreferentziako agiri hau Euskal Herriko Agintaritzaren Aldizkarian argitaratzeko agintzea.

Vitoria-Gasteiz, 2007ko otsailaren 12a.

Ingurumen sailburuordea,
IBON GALARRAGA GALLASTEGUI.

– Dirección General de Cultura. Diputación Foral de Álava.

– Dirección General de Medio Ambiente. Diputación Foral de Bizkaia.

– Dirección General de Urbanismo. Diputación Foral de Bizkaia.

– Dirección General de Cultura. Diputación Foral de Bizkaia.

– Dirección General de Medio Ambiente. Diputación Foral de Gipuzkoa.

– Dirección General de Urbanismo. Diputación Foral de Gipuzkoa.

– Dirección General de Cultura. Diputación Foral de Gipuzkoa.

– Dirección de Biodiversidad y Participación Ambiental. Departamento de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio del Gobierno Vasco.

– Dirección de Calidad Ambiental. Departamento de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio del Gobierno Vasco.

– Dirección de Ordenación del Territorio. Departamento de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio del Gobierno Vasco.

– Dirección de Aguas. Departamento de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio del Gobierno Vasco.

– Dirección de Atención de Emergencias. Departamento de Interior del Gobierno Vasco.

– Dirección de Patrimonio Cultural. Departamento de Cultura del Gobierno Vasco.

– Departamento de Sanidad del Gobierno Vasco.

– Asociación de Cotos de Caza de Álava.

– Federación Territorial de Caza de Álava.

– Federación Territorial de Pesca de Álava.

– Federación Territorial de Caza de Bizkaia.

– Federación Territorial de Pesca de Bizkaia.

– Federación Territorial de Caza de Gipuzkoa.

– Federación Territorial de Pesca de Gipuzkoa.

– Sociedad de Ciencias Aranzadi.

– Sociedad Pública de Gestión Ambiental IHOBE.

– Sindicato Agrario EHNE.

– Asociación Ekologistak Martxan.

Ordenar la publicación del presente Documento de Referencia en el Boletín Oficial del País Vasco.

En Vitoria-Gasteiz, a 12 de febrero de 2007.

El Viceconsejero de Medio Ambiente,
IBON GALARRAGA GALLASTEGUI.