



DECLARACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL FORMULADA POLA SECRETARÍA XERAL DE CALIDADE E AVALIACIÓN AMBIENTAL, EN DATA DE 7 DE OUTUBRO DE 2010, RELATIVA Á ZONA DE CONCENTRACIÓN PARCELARIA DE GUILLAMIL – SABARIZ (CONCELLO DE RAIRIZ DE VEIGA) E DA ZONA DE CONCENTRACIÓN PARCELARIA DA PARROQUIA DE PARADA DE OUTEIRO (CONCELLO DE VILAR DE SANTOS), NA PROVINCIA DE OURENSE, PROMOVIDA POLA DIRECCIÓN XERAL DE DESENVOLVEMENTO RURAL (CLAVE: 2008/0017)

ANTECEDENTES

Por solicitude dos veciños de Guillamil – Sabariz (Concello de Rairiz de Veiga - Ourense), a Dirección Xeral de Estruturas e Infraestruturas Agrarias (actualmente Dirección Xeral de Desenvolvemento Rural) iniciou o proceso de concentración parcelaria nas devanditas parroquias, de Guillamil e Sabariz e unha pequena parte da parroquia de Lampaza. A superficie aproximada deste área é de 1189,61 ha.

Por resolución do 25 de xaneiro de 2008 (DOG nº 51 de 12 de marzo de 2008), rectificouse o perímetro da citada zona de concentración parcelaria de Guillamil – Sabariz (Rairiz de Veiga), no sentido de incluír os terreos pertencentes á parroquia de Parada de Outeiro (Concello de Vilar de Santos) co fin de adaptar o citado perímetro aos límites de unidades xeográficas naturais: A zona de concentración parcelaria da parroquia de Parada de Outeiro ten un área aproximada de 295 ha.

Esta declaración inclúe ámbalas dúas zonas de concentración parcelaria mencionadas.

A zona de concentración parcelaria de Guillamil - Sabariz ten os seguintes límites:

- Norte: Concello de Allariz
- Sur: Concello de Porqueira
- Leste: Concello de Vilar de Santos
- Oeste: Concello de Vereia e Concello de A Bola

E a zona de concentración parcelaria de Parada de Outeiro ten os seguintes:

- Norte: Concello de Allariz
- Sur: Parroquia de Vilar de Santos (San Xoán)
- Leste: Concello de Sandiás
- Oeste: Concello de Rairiz de Veiga

O proxecto está incluído no grupo 1.a, ("proxectos de concentración parcelaria, agás os incluídos no anexo I") do anexo II do Real decreto legislativo 1/2008, de 11 de xaneiro, polo que se aproba o texto refundido da Lei de avaliación de impacto ambiental de proxectos, que establece no seu artigo 3.2, que os proxectos comprendidos no citado anexo II, so deberán someterse a unha avaliación de impacto ambiental cando así o decida o órgano ambiental en cada caso, téndose que axustar a decisión aos criterios que figuran no anexo III. O proxecto cualificouse como sometido ao trámite de avaliación de impacto ambiental en base aos criterios seguintes:

- A superficie da zona obxecto de concentración é relevante.
- Na zona a concentrar existe un conxunto de carballeiras que totalizan unhas 415 ha, e bandas de vexetación de ribeira que abranguen outras 10 ha. Así mesmo, detectouse a presenza de 7 hábitats naturais de interese comunitario.
- A zona de actuación atópase próxima a IBA (Área de Importancia para as Aves) nº 008 "A Limia".

XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE,
TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
SECRETARÍA XERAL DE CALIDADE E AVALIACIÓN AMBIENTAL
Santiago, 7 de outubro de 2010
Asdo.: Alberto Rodríguez Garrido



- Como consecuencia da execución da rede de camiños e da reordenación de parcelas poderán producirse alteración na rede de drenaxe natural e no réxime hidrolóxico actual da zona a concentrar, así como episodios erosivos que afecten aos solos e provoquen un arrastre de partículas que afecte á calidade das augas dos cursos fluviais que discorren pola zona de concentración.
- Posible afección a elementos do patrimonio cultural, tanto arqueolóxico como etnográfico.

No **Anexo I** da presente Declaración inclúese un resumo da actuación e das características das zonas de concentración, e no **Anexo II** un esquema de toda a zona a concentrar.

En cumprimento do establecido regulamentariamente, con data de 23 de febreiro de 2009 publícase no DOG (nº 37) a Resolución do 22 de xaneiro de 2009, da entón Dirección Xeral de Estruturas e Infraestruturas Agrarias, pola que se somete a información pública o estudo de impacto ambiental da concentración parcelaria para a zona de Guillamil – Sabariz (Concello de Rairiz de Veiga), incluíndo o estudo de impacto ambiental da concentración parcelaria da zona de Parada de Outeiro (Concello de Vilar de Santos).

Durante este período foron presentadas alegacións por parte da Asociación ecoloxista Verdegaiia e da Sociedade Galega de Historia Natural, tendo en conta no condicionado desta Declaración de Impacto Ambiental e, no que procede, as que teñen carácter ambiental.

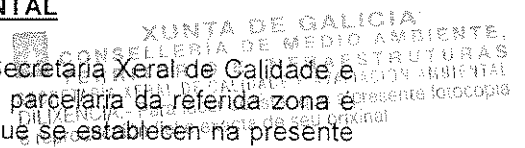
Con data de 14 de maio de 2010 ten entrada o expediente ambiental, remitido pola Dirección Xeral de Desenvolvemento Rural, no que se inclúen certificado de exposición pública, alegacións e copia dos informes dos distintos organismos consultados. Con data 7 de xuño complétase o expediente co informe da Dirección Xeral de Conservación da Natureza, sendo a relación dos informes recibidos a seguinte:

| ORGANISMO CONSULTADO | RECIBIDO | NON RECIBIDO |
|----------------------------------------------------------------|----------|--------------|
| Dirección Xeral de Industrias Forestais (Guillamil – Sabariz) | X | |
| Dirección Xeral de Industrias Forestais (Parada de Outeiro) | X | |
| Dirección Xeral de Conservación da Natureza | X | |
| Dirección Xeral de Patrimonio Cultural | X | |
| Confederación Hidrográfica do Miño – Sil (Guillamil – Sabariz) | X | |
| Confederación Hidrográfica do Miño – Sil (Parada de Outeiro) | X | |
| Concello de Rairiz de Veiga | | X |
| Concello de Vilar de Santos | X | |

Cumprimentada a tramitación ambiental, a Secretaría Xeral de Calidade e Avaliación Ambiental, no exercicio das competencias que lle concede o Decreto 316/2009, de 4 de xullo, formula a Declaración de Impacto Ambiental (DIA) da zona de concentración parcelaria de Guillamil – Sabariz (Concello de Rairiz de Veiga) e de Parada de Outeiro (Concello de Vilar de Santos), na provincia de Ourense, promovida pola Dirección Xeral de Desenvolvemento Rural.

DECLARACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL

Examinada a documentación que constitúe o expediente, esta Secretaría Xeral de Calidade e Avaliación Ambiental considera que o proceso de concentración parcelaria da referida zona é ambientalmente viable, sempre que se cumpran as condicións que se establecen na presente DIA, ademais das incluídas nos estudos de impacto ambiental, sen prexuízo do cumprimento de outras normas vixentes que poidan impedir ou condicionar a súa realización. Entendendo como complementarios os dous EsIA da concentración, no caso de ser contraditorios nas medidas preventivas ou correctoras estenderase o condicionado máis restritivo a toda a zona



2010



de concentración ao fin de manter unha homoxeneidade en todo o espazo. No caso de que exista contradición entre o indicado nos Estudos e o establecido na presente Declaración, prevalecerá o disposto nesta última.

Ademais do obrigado cumprimento do estipulado nesta DIA, si se manifesta calquera tipo de impacto non considerado ata o momento, este órgano ambiental, por iniciativa propia ou por proposta do órgano substantivo, poderá ditar, aos sós efectos ambientais, condicións adicionais ás establecidas neste documento.

Estas condicións poderán ser revisadas de oficio ou por solicitude do promotor co obxecto de incorporar medidas que acheguen unha maior protección ao medio. Ademais disto, o promotor poderá solicitar a súa revisión naqueles supostos que tecnoloxicamente presenten graves dificultades para a súa implantación ou impliquen modificacións importantes na actividade, sempre e cando as novas medidas permitan acadar os obxectivos e fins da DIA. Neste caso o promotor propondrá ao órgano ambiental novas medidas ou condicións, entregándolle para iso unha solicitude de modificación das condicións establecidas na DIA e/ou nos Estudos achegando tamén toda a información necesaria que xustifique a dificultade de cumprir coas condicións aprobadas nesta Declaración e a relación das novas medidas propostas, cumpren cos obxectivos e fins da Declaración. As obras non poderán comezar ata que se reciba unha comunicación desta Secretaría Xeral de Calidade e Avaliación Ambiental.

Así mesmo, tal e como se recolle nesta Declaración, elaboraranse os seguintes estudos que darán control do cumprimento da mesma:

- *Programa de Vixilancia Ambiental, que se desenvolverá nas fases de formulación, execución e explotación.*
- *Proxecto de Integración Paisaxística.*
- *Proxecto arqueolóxico das obras a realizar (Avaliación de Impacto Cultural).*

Para todo o contido nesta Declaración entenderase por:

- *Fase de formulación, a realización dos seguintes documentos:*
 - Con respecto á distribución das parcelas: o Proxecto e o Acordo de concentración parcelaria.
 - Con respecto á execución de obras: o Proxecto de Rede de Camiños e Obras Inherentes á Concentración, Proxecto de Acondicionamento de Fincas e Outros Proxectos de Obras Complementarias (se os houberse).
- *Fase de Execución:*
 - Replanteo de novas fincas e colocación de marcos.
 - Construción de camiños e obras inherentes á concentración.
 - Construción de obras complementarias.
- *Fase de Explotación.*
 - Execución do acordo: toma de posesión das novas fincas.
 - Uso da rede viaria e obras inherentes á concentración parcelaria.
 - Uso das obras complementarias.

XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE,
TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
SECRETARÍA XERAL DE CALIDADE E AVALIACIÓN AMBIENTAL
DILIXENCIA.- Para facer constar que a presente fotocopia é reprodución fiel e exacta de seu orxinal

As obras inherentes e complementarias son aquelas descritas como tales no *Titulo VI: Obras e Melloras Territoriais* da Lei 10/1985, de concentración parcelaria de Galicia, modificada pola Lei 12/2001 (en adiante Lei de concentración parcelaria).



1.-ÁMBITO DA DECLARACIÓN

A presente Declaración de Impacto Ambiental refírese ao proceso a desenvolver na zona de concentración parcelaria de Guillamil – Sabariz no concello de Rairiz de Veiga, e na zona de concentración parcelaria da parroquia de Parada de Outeiro no Concello de Vilar de Santos, na provincia de Ourense (contemplando o Proxecto de Rede de Camiños, Proxecto e Acordo de Concentración Parcelaria e Proxecto de Acondicionamento das Novas Fincas Resultantes).

As zonas de concentración están delimitadas nos planos seguintes: Plano nº 1 "Situación" do EsIA de Guillamil – Sabariz, e plano nº 9 "Unidades ambientais identificadas nas zona de estudio" do EsIA de Parada de Outeiro.

O conxunto da actuación ten unha superficie total de 1484,61 ha.

2.- PROTECCIÓN DA ATMOSFERA.

Co fin de minimizar a emisión de po á atmosfera durante as fases de obra, as medidas indicadas nos estudos ambientais aplicaranse en toda a zona de concentración parcelaria. Neste mesmo sentido os camións de transporte de terras ou outros materiais que poidan xerar po deberán ir cubertos con lonas ou similar, asemade, no caso de ser necesario, procederase ao lavado das rodas dos camións á saída da zona de obras, así como á rega das superficies. Co fin de reducir a emisión de po debida ao tránsito dos vehículos de obra, e a afección da vexetación circulante, deberán preverse regas periódicas nas pistas de maior tránsito durante a execución das obras.

A maquinaria de obra cumprirá coa normativa de emisións que lle resulte de aplicación, realizando un uso e mantemento axeitado da mesma con fin de reducir ao máximo os niveis sonoros e as emisións de partículas. As labores de mantemento e reparación realizaranse en talleres autorizados, eliminando así o risco de contaminación por derramos accidentais.

Cumprirase co disposto na Lei 7/1997, do 11 de agosto, de protección contra a contaminación acústica, e cumprirase co Real decreto 1367/2007, de 19 de outubro, que desenvolve a Lei 37/2007, do ruído, no referente a zonificación acústica, obxectivos de calidade e emisións acústicas. Así como, no caso de que se dispoñan delas nas ordenanzas municipais.

3.-PROTECCIÓN DO SOLO.

3.1.-Fase de formulación

3.1.1. Movementos de terras.

Definiranse as posibles zonas para o almacenamento de terras, tanto se é para reempregar posteriormente como se é para o seu depósito definitivo. A selección destas zonas realizarase con criterios ambientais e tendo en conta que, no caso de que existan no contorno ocos procedentes de actividades extractivas abandonadas ou de movementos de terras, primará o seu uso fronte a outras zonas, sempre que sexa tecnicamente e economicamente viable e non se atopen naturalizados e integrados no contorno. En ningún caso se depositarán os sobrantes nas zonas con valores ambientais relevantes identificadas nos estudos ambientais, nin nas sinaladas polos informes da Confederación Hidrográfica do Miño - Sil e das Direccións Xerais de Montes e Industrias Forestais, Conservación da Natureza, e Patrimonio Cultural, que se refiren a:

- Uceiras secas europeas (Código 4030).
- Uceiras oromediterráneas endémicas con toxo. (Código 4090).

Santiago,

13 OUT. 2010

Asoc. Alberto Rodríguez Garrido



- Rochedos silíceos con vexetación pioneira de *Sedo* – *Scleranthion* ou do *Sedo Albi* – *Veronicion dillenii*. (Código 8230).
- Bosques aluviais de *Alnus glutinosa* e *Faxinus excelsior* (*Alno* – *Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*) (Código 91E0*).
- Carballeiras galaco – portuguesas con *Quercus robur* e *Quercus pyrenaica*. (Código 9230).
- Bosques de *Castanea sativa* (Código 9260).
- Lagos eutróficos naturais con vexetación *Magnopotamion* ou *Hydrocharition* (Código 3150).
- Prados con molinias sobre substratos calcarios, turbosos ou arxilo – limónicos (*Molinon caeruleae*). (Código 9260).
- O taxón protexido: Agacha (Gallinago gallinago).
- Zonas de dominio público hidráulico, canles de ríos e regatos e incluíndo zonas de policía e servidume.
- As áreas de protección integral dos elementos do patrimonio cultural, en consonancia co indicado no punto 7 desta DIA.

Se houber sobrantes procedentes de movementos de terras, previamente ao seu depósito nos lugares seleccionados, deberase contar cos correspondentes permisos.

En todo caso e como criterio xeral, primarase sempre o reemprego dos sobrantes de terra.

3.1.2. Rede de camiños.

O deseño da rede de camiños de concentración deberá ter en conta os criterios indicados nos estudos ambientais, así como o condicionado establecido ao longo desta Declaración (respectando especialmente as áreas de interese sinaladas no punto 3.1.1), e ás seguintes medidas que matizan ou amplían as anteriores:

- Aproveitarase ao máximo posible a traza dos camiños existentes, ben sexan forestais ou convencionais, minimizando a execución de novos accesos ás parcelas. Evitando longos tramos de trazado rectilíneo, sendo preferible que a traza se adapte ao relevo natural co fin de acadar unha mellor integración paisaxística da infraestrutura e evitar a erosión. O modelado dos noiros resultantes, se é o caso, evitará formas demasiado artificiais. Estes noiros deberán estar protexidos contra fenómenos erosivos.
- Como norma xeral, os camiños non superarán unha anchura total, incluíndo cuneta e beiravía, de 6 metros para os de acceso agrícola e de 8 metros naqueles que comuniquen parroquias ou núcleos entre si. En zonas de monte, a anchura das pistas será a necesaria para o mantemento dun uso forestal, sendo preferible que sexa a mínima que permita a manobra da maquinaria, creando cada certa distancia sobreanchos a modo de apartadoiros que permitan o xiro dos vehículos e a acumulación da madeira de corta ata o seu transporte. Minimizarase o número de ramais cegos.

3.2.-Fase de obras

3.2.1. Materiais de préstamos e canteiras.

No caso de que se precise material de canteira para o desenvolvemento das obras, este deberá proceder de explotacións autorizadas. Asemade, estudarase a posibilidade de que



parte dos materiais a utilizar na construción de novos camiños (para as bases ou sub-bases ou para a pavimentación), proceda de plantas de reciclaxe de residuos de construción e demolición.

Con carácter xeral, e tendo en conta o sinalado no punto anterior, non se efectuarán préstamos na zona, salvo xustificación previa. Nese caso, seleccionaranse zonas que xa vaian ser afectadas polas obras ou, no seu defecto, lugares carentes de valores ambientais ou paisaxísticos relevantes. En todo caso, os préstamos deberán ter a súa procedencia debidamente acreditada e os ocos resultantes deberán ser restaurados ao remate da obra.

No caso de realizar voaduras, disporanse os medios necesarios (redes, lonas...) para evitar a proxección de fragmentos de rocha ao contorno. En calquera caso, se estes se producisen, deberán ser retirados da zona e depositados en emplacements autorizados.

3.2.2 Emprego de formigón

De ser preciso o emprego de-formigón, evitarase a súa elaboración na propia obra, adquiríndoo xa preparado en plantas que contén coas debidas autorizacións.

3.2.3 Parque de maquinaria

A zona ou zonas destinadas a parque de maquinaria, casetas de obra, amoreamentos de materiais, almacenamento de residuos, etc. Situarase nun emplacement de baixo valor ambiental, escasa pendente e afastado de cursos de auga ou xacementos arqueolóxicos, coidando así mesmo que non se sitúe excesivamente próximo a núcleos de poboación, para minimizar posibles molestias por ruidos e tráfico de maquinaria.

3.2.4. Xestión da maquinaria

Os labores de limpeza, mantemento e reparación da maquinaria de obra realizaranse en talleres autorizados sempre que sexa posible, eliminado así o risco de derrames accidentais de substancia contaminantes. Cando isto non sexa posible polas características da maquinaria (con mobilidade restrinxida ou non apta para circular por estrada), as tarefas realizaranse na zona destinada a parque de maquinaria, protexendo o solo con materiais impermeables e dispoñendo os medios necesarios para a recollida de posibles verteduras.

4.-PROTECCIÓN DAS AUGAS E DOS ELEMENTOS ASOCIADOS.

1. Toda actuación ou afección no dominio público hidráulico ou na súa zona de servidume e policía, así como calquera captación ou vertedura se é o caso, precisará da autorización ou permiso do organismo de cunca competente, neste caso a Confederación Hidrográfica Miño – Sil.

Neste sentido, deberán terse en conta en todo momento as limitacións e demais prescricións establecidas no Real decreto legislativo 1/2001, do 20 de xullo, polo que se aproba o texto refundido da Lei de augas e no Regulamento do dominio público hidráulico (RD 849/1986, do 11 de abril, e posteriores modificacións), así como na Lei 7/1992, do 24 de xullo, de pesca fluvial e no Decreto 130/1997, do 14 de maio, polo que se aproba o Regulamento de ordenación da pesca fluvial e dos ecosistemas acuáticos continentais. Así mesmo, o proxecto deberá axustarse ás prescricións establecidas no Plan hidrolóxico Norte I.

2. Non se afectarán, ou serán repostas na súa totalidade, as instalacións ou servizos de abastecemento de auga, saneamento ou calquera outro amparado pola lexislación hidráulica que se atopen na zona afectada pola concentración parcelaria.

Santiago,

13 JUL. 2010



Así mesmo, respectaranse os mananciais que existan na zona, podendo ser parcialmente encanado o seu curso se resultase necesario para a execución das obras. De xurdir afloramentos de augas subterráneas, serán conducidos a ceo aberto (sempre que as obras definitivas o permitan) cara ás correntes superficiais máis próximas.

3. Extremaranse as precaucións na execución de obras en zonas nas que se poida afectar á rede hidrolóxica, charcas, humidaís, zonas hidromorfas ou con vexetación de interese, adoptando todas as medidas necesarias para a súa preservación, entre as que se atopan as seguintes sen detrimento das que figuran nos estudos de impacto ambiental:

- Prestarase especial atención ao balizamento de ditas zonas para evitar posibles afeccións por tránsito incontrolado de maquinaria ou vehículos de obra.
- Non se acumularán terras, entullos, material de obra nin calquera outro tipo de materiais ou substancias nas zonas de servidume dos cursos fluviais ou en zonas de pendente próximas a estes, nin interferindo na rede natural de drenaxe, para evitar a súa incorporación ás augas no caso de escorregadas, chuvias ou enchentes.
- Evitarase calquera afección sobre as ribeiras dos cursos fluviais, tanto a formación arbóreas autóctonas, como as comunidades asociadas á estrutura interna e externa dos ríos. Facilitarase a conectividade da canle coas súa ribeiras e en ningún caso deberán alterar a zona de servidume dos cursos fluviais.
- Co obxecto de prever fenómenos erosivos e incorporación de sólidos ás augas, a medida que avanza a obra procederase á estabilización e revexetación dos noiros de desmonte e/ou terraplén nas zonas afectadas por movementos de terras. Asemade, no modelado dos noiros evitaranse as formas demasiado artificiais, procurando que o cambio de pendentes sexa gradual, para favorecer así a integración coa paisaxe.
- Cando se leven a cabo movementos de terras en zonas de elevada pendente, disporanse mallas antiescorregadas ou calquera outra medida adecuada para evitar arrastres de materiais ladeira abaixo.
- Nos parques de maquinaria realizaranse pequenas obras de contención hidráulica (canles, gabias ou muretes de terra) que impidan que as augas procedentes do exterior penetren neles e que as augas procedentes do parque poidan difundirse libremente no medio. Estas zonas deberán ser rehabilitadas unha vez remate o proceso de concentración.
- A calidade das augas manterase en niveis óptimos, de xeito que co motivo das obras non diminúa respecto da existente antes do inicio destas. Non está permitido o lavado de maquinaria e ferramenta nos cursos de auga.

A este respecto, estarase ao disposto na Lei 7/1992, do 24 de xullo, de pesca fluvial e no Decreto 130/1997, do 14 de maio, polo que se aproba o Regulamento de ordenación da pesca fluvial e dos ecosistemas acuáticos continentais. Así mesmo, levarase a cabo un plan de control da calidade das augas, tendo en conta o sinalado no punto 10.1.2 desta DIA.

- Evitarase modificar o actual réxime hidrolóxico da zona, permitindo a libre circulación das augas, polo que na rede viaria deberán dispoñerse as estruturas de drenaxe necesarias para isto, dimensionándoas de xeito que se evite o efecto presa en épocas de máxima precipitación. Á saída dos pasos de auga colocaranse dispositivos protectores ou de disipación de enerxía para evitar fenómenos erosivos, deposición de sólidos ou asolagamentos na traxectoria de incorporación das augas de drenaxe cara os cursos naturais.



Neste sentido, durante a fase de obras e de explotación deberá desenvolverse un seguimento hidrolóxico que permita controlar o correcto funcionamento da rede de drenaxes dos camiños de concentración e dos dispositivos de disipación de enerxía instalados, así como a comprobación das condicións de incorporación das augas de drenaxe cara á rede natural, co obxecto de adoptar as medidas protectoras ou correctoras oportunas no caso de producirse os citados fenómenos erosivos, arrastres, asolagamentos ou outros.

- No caso de que finalmente sexa imprescindible o cruzamento de cursos fluviais, teranse en conta así mesmo as seguintes medidas:
 - Nos traballos que se realicen no leito do río, deberase illar a zona de obras deixando sempre unha canle de auga circulante.
 - Evitarase a intervención simultánea sobre varios cursos na mesma bacía, procurando graduar os traballos para evitar a acumulación de sólidos en suspensión no leito principal.
 - Alterarase o mínimo posible a morfoloxía do leito fluvial, polo que se empregarán pontes sempre que sexa posible, procurando que os piares non se coloquen no leito e que os estribos se sitúen a máis de 5 me a cada lado do mesmo, sen impedir o tránsito de fauna e persoas polas súas ribeiras, lembrando en todo caso as limitacións e prescricións establecidas ao respecto na lexislación de augas e no Plan hidrolóxico Norte I. Para o cruce de canles utilizaranse obras de paso tipo pórtico, evitando pasos tipo marco ou tubo con fin de manter os leitos no seu estado natural. No caso de empregar este tipo de estruturas, a parte inferior deberá quedar polo menos 40 cm por debaixo de leito do río e a súa pendente non superará o 1% (sempre que as características do terreo o permitan), debendo evitarse á saída do marco un salto que provoque o socavamento do leito fluvial augas abaixo e/ou impida o remonte das especies piscícolas migratorias.
 - Evitarase a creación de obstáculos ao movemento da fauna acuática e terrestre.
 - Reducirase ao mínimo posible o aporte de finos aos leitos debido aos movementos de terras, seleccionando as épocas menos chuviosas para executar estas obras.
 - Nas zonas de obra próximas a cursos de auga nas que sexa preciso o emprego de formigón ou cemento habilitaranse balsas de decantación para evitar calquera vertedura destes materiais, mesturados ou non con auga.

5.- XESTIÓN DE RESIDUOS.

1. Todos os residuos serán xestionados de acordo coa súa natureza e normativa vixente, primando a reciclaxe ou reemprego fronte á vertedura. Os envases baleiros de calquera tipo de residuo ou produto perigoso, deberán ser depositados en contedores habilitados dentro dun Sistema Integrado de Xestión de Envases, ou entregados a un xestor autorizado. No caso de conter produto xestionaranse de acordo coa lexislación vixente.

2. Na xestión da biomasa vexetal eliminada, primarase a valoración, evitando a queima in situ destes restos, que de ser o caso deberá contar coa preceptiva autorización. No caso de que sexa depositada sobre o terreo procederase a súa trituración, espaxamento homogéneo e incorporación aos solos mediante pase de grada ou fresa, diminuindo así o risco de incendios forestais e evitando a aparición de pragas ou enfermidades

XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE,
TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
SECRETARÍA XERAL DE CALIDADE E AVALIACIÓN AMBIENTAL

Santiago,

13 OUT. 2010



6.-PROTECCIÓN DA FAUNA, VEXETACIÓN E HÁBITATS

6.1.-Fase de formulación

6.1.1.-Áreas con valores naturais.

Serán obxecto de especial atención no tocante a súa preservación e adopción de todas as medidas protectoras e correctoras necesarias, así como obxecto dun intenso seguimento e vixilancia ambiental, os elementos e áreas sensibles sinalados no punto 3.1.1 desta DIA, que deberán ser balizados ou sinalizados durante o replanteo da obra. Así mesmo, no caso de detectar algún valor natural non considerado ata o momento (para o cal se efectuarán as prospeccións previas que resulten oportunas), procederase a súa delimitación e á adopción das medidas precisas para garantir a súa preservación, comunicando o achado ao correspondente Servizo Territorial de Conservación da Natureza. Terase en conta que non se poderá afectar a formacións distintas ás descritas no estudo de impacto ambiental sen antes facer a correspondente consulta.

Ademais do anterior, consideraranse elementos e áreas sensibles a conservar ao máximo posible:

- No Concello de Vilar de Santos, a carballeira localizada ao norte da zona de concentración parcelaria no entorno dos lugares de Val de Ramos e Breixome de Arriba, ao leste do regato de Lameiras, que deberá excluírse do proceso de concentración, ao igual que o indicado no estudo de impacto ambiental correspondente para a masa de vexetación autóctona homoxénea na zona ao sur dos pobos de Toxediño e A Venda.
- O contorno dos cursos fluviais e a súa vexetación de ribeira (nunha banda de 10 metros como mínimo a cada lado do leito, desde a liña de máxima enchente) aínda que non constituía o hábitat 91E0* ao que se fai referencia no punto 3.1.1.
- As árbores e rodais singulares, as sebes as zonas boscosas, os lindeiros arborados e arbustivos de límite entre parcelas, os corredores ecolóxicos e ecotonos, as especies vexetais e faunísticas endémicas, singulares e/ou protexidas (atendendo especialmente ás que estean incluídas nos Catálogos nacional e galego de especies ameazadas), os valados de pedra, bancais, corredeiras, brañas e zonas pantanosas, terras inundables e formacións arbóreas autóctonas, e de non estar contempladas entre as anteriores calquera outra área ou zona identificada como de interese ambiental no estudo de impacto.

Ao longo de todo o proceso de concentración, pero especialmente no deseño final da rede viaria e na configuración dos predios de substitución, adoptaranse todas as medidas necesarias, ademais das recollidas nos Estudos de Impacto Ambiental respectivos, e as establecidas nesta DIA, co fin de evitar ou minimizar a afección aos citados elementos.

Terase en conta tamén a presenza de rutas de sendeirismo, áreas recreativas, miradoiros e calquera outra infraestrutura ou instalación para o tempo de lecer. Calquera modificación destes elementos requirirá autorización do concello correspondente e do órgano competente da administración autonómica. Esta afección deberá estar recollida nos proxectos que se realicen na zona, de non ser así, estarase ao establecido no apartado 9.2.3 desta Declaración.

6.1.2.-Paso de animais.

No caso de que nalgún dos camiños sexa necesario habilitar pasos canadánses para impedir o paso de gando, deberán preverse medidas que posibiliten o escape dos pequenos vertebrados

DECLARACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DA ZCP DE GUILLAMIL – SABARIZ E PARADA DE OUTEIRO,
 PROMOTOR: DIRECCIÓN XERAL DE DESENVOLVEMENTO RURAL.
 LOCALIZACIÓN: CONCELLOS DE RAIKIZ DE VEIGA E VILAR DE SANTOS (OURENSE).

Santiago, 13 OUT. 2010
 Asdo.: Alberto Rodríguez Garrido



que poidan caer ao foxo, podendo consistir, sen prexuízo doutras igualmente efectivas, nunha rampla de subida ou facer o foxo cun ou cos dous laterais abertos.

6.2.-Fases de obras.

6.2.1.-Xestión e protección da vexetación.

Dado que unha máis dun terzo da superficie de estudo ten a condición de terreo de uso forestal, teranse en conta as seguintes medidas:

- A eliminación de vexetación reducirase ao estritamente necesario, respectando sistematicamente todo tipo de vexetación existente que non resulte afectada directamente pola execución das obras. Procederase ao balizamento ou sinalización das masas e formacións vexetais de interese ambiental para evitar a súa eliminación. Non se fará uso do lume nin fitocidas nestas tarefas.
- En relación coa preservación do arboredo, estarase ao indicado nos estudos ambientais e o establecido nesta DIA. Non obstante, para calquera aproveitamento, utilización ou modificación da vexetación de ribeira estarase ao disposto na lexislación vixente de aplicación. Asemade, previamente á corta de arboradura terá que realizarse a correspondente comunicación de corta ou solicitude de autorización, segundo o caso, conforme o disposto na lexislación forestal e demais normativa de aplicación.
- De levarse a cabo, como traballos complementarios á concentración parcelaria repoboacións nas zonas forestais, estas axustaranse ao establecido na lexislación forestal e ambiental ao respecto, debendo contar, en todo caso, co informe favorable da Dirección Xeral de Montes e Industrias Forestais. Nelas se procurará evitar a continuidade de masas monoespecíficas de eucalipto ou piñeiro para impedir unha doada propagación de incendios forestais. Non se poderán facer plantacións de eucalipto nas bandas de protección dos cursos fluviais, nin tampouco en zonas con pendente superior ao 40%. Tamén se desaconsellan as plantacións de piñeiros nestas bandas, nin nas zonas indicadas no apartado 3.1.1.

6.2.2. Presenza de avifauna.

Previamente aos labores de corta de arboredo u de roza verificarase a ausencia de avifauna nidificante de interese nos pés e ámbitos implicados. En caso de presenza, adoptaranse as medidas oportunas para que poidan finalizar con éxito o período reprodutor. En especial, atenderase á presenza de aves rapaces (na zona detectáronse varias especies que anían en árbores (*Buteo buteo*, *Accipiter gentilis*, *Accipiter nisus*, *Falco subbuteo*) e outras que o fan no chan (*Circus pygargus*) ou calquera outra especie que ostente figuras legais de protección ou apareza recollida en listaxes ou libros vermellos que poñan de manifesto a importancia da súa conservación.

No caso de detectarse nidificación, adoptaranse as medidas oportunas para que as aves poidan finalizar con éxito o período reprodutor, establecendo un perímetro de seguridade de 500 metros onde se limitará ao máximo posible a actuación e o tráfico de maquinarias para garantir a tranquilidade das aves.

Estas medidas revisten especial importancia para a conservación das especies ligadas a zona declarada como ZEPA "A Limia" ES0000436, e IBA nº 8 "A Limia" moi próximas ao límite sur da zona de concentración parcelaria.

6.2.3. Afloramentos rochosos.

Se na zona de concentración existisen afloramentos rochosos con interese xeomorfolóxico ou paisaxístico, deberán ser respectados, sen que se vexan afectados polas obras.

DECLARACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DA ZCP DE GUILLAMIL - SABARIZ E PARADA DE OUTEIRO.

PROMOTOR: DIRECCIÓN XERAL DE DESENVOLVEMENTO RURAL.

LOCALIZACIÓN: CONCELLOS DE RAIKIZ DE VEIGA E VILAR DE SANTOS (OURENSE).

Asdo.: Alberto Rodríguez Garrido



6.2.4 Época de obras.

Evitarase que as obras coincidan coas épocas de maior afección ao ciclo vital das especies sensibles presentes na zona de concentración. O calendario de obras deberá elaborarse tendo en conta os devanditos períodos.

Neste sentido estas labores realizaranse sempre previa autorización. Terase en conta que a época máis crítica será comprendida entre marzo e a primeira quincena de xullo, por coincidir coa estación reprodutora da meirande parte das especies de fauna presentes e coa floración e frutificación dunha importante fracción de especies de flora.

7.-PROTECCIÓN DO PATRIMONIO CULTURAL.

En relación coa protección do patrimonio cultural, en toda a ZCP estarase ao seguinte:

- Non se poderán executar pistas de novo trazado nas áreas de protección integral dos elementos do patrimonio cultural.
- A realización de pistas de novo trazado e a ampliación das existentes na área de protección dos elementos do patrimonio cultural terá carácter excepcional e, en todo caso, requirirá a elaboración dun estudo de detalle do contorno do elemento afectado e a emisión dun informe favorable da Dirección Xeral do Patrimonio Cultural.
- Como medida xenérica, nas áreas de protección dos bens do patrimonio cultural non se poderá realizar ningún tipo de obras relacionadas co proxecto que non estean previstas na documentación avaliada (parque de maquinarias, instalación de casetas, provisión de terras e materiais, etc...).
- No deseño dos proxectos de rede viaria, de concentración parcelaria e de acondicionamento de fincas deberán terse en conta, procurando a adopción das medidas oportunas para a súa conservación, preservación e recuperación, os antigos camiños e corredoiras, valados de pedra, muros de peche tradicionais, etc, que configuran funcional e estruturalmente a paisaxe galega e caracterizan culturalmente o territorio.
- Procurarase que os elementos etnográficos como fontes, lavadoiros, cruceiros, pasais, pozos, muíños, etc., queden en masas comúns.
- Tendo en conta os resultados das actuacións arqueolóxicas en cada unha das fases da obra, a Dirección Xeral do Patrimonio Cultural, como organismo competente na materia, decidirá sobre a conveniencia de establecer outras medidas de protección. Terase en conta que na fase de replanteo se revisarán os impactos e se valorará a aplicación das correspondentes medidas correctoras.
- Os traballos arqueolóxicos levaranse a cabo por persoal técnico competente en arqueoloxía, de acordo co establecido na Lei 8/1995, do 30 de outubro, de patrimonio cultural de Galicia.

8.-INTEGRACIÓN PAISAXÍSTICA.

8.1.-Fase de formulación

8.1.1 Proxecto de integración paisaxística.

Redactarase un proxecto de integración paisaxística axustado ao proceso de concentración parcelaria no que se desenvolvan e presuposten detalladamente os labores de restauración e integración paisaxística necesarios para maximizar a integración ambiental das actuacións. Na elaboración deste proxecto atenderase a criterios de coherencia ecolóxica e paisaxística e terase en conta o seguinte:

DECLARACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DA ZCP DE GUILLAMIL - SABARIZ E PARADA DE OUTEIRO.
PROMOTOR: DIRECCIÓN XERAL DE DESENVOLVEMENTO RURAL.
LOCALIZACIÓN: CONCELLOS DE RAIKIZ DE VEIGA E VILAR DE SANTOS (OURENSE).

XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE,
TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
SECRETARÍA XERAL DE CALIDADE E AVALIACIÓN AMBIENTAL
DILIXENCIA. Para facer constar que a presente fotocopia
é unha copia fiel e exacta do seu orxinal

Asdo.: Alberto Rodríguez Garrido



- En canto as especies a empregar:
 - Serán autóctonas, tendo sempre presentes para a súa implantación as circunstancias edafolóxicas e climáticas da zona a restaurar e que procedan (sexan árbores ou arbustos, matas e ou herbáceas) da mesma zona ou similar, segundo criterios bioxeográficos, litolóxicos, de vexetación potencial e climáticos.
 - Deben ser compatibles co hábitat no que se van a implantar. O hábitat, localización ou estación vai a estar definido pola interdependencia ou interrelación do clima, factores fisiográficos (topografía, pendentes, altitudes, exposición), solo ou substrato (perfil, textura, fauna e flora; ciclos de nitróxeno, etc.), e factores bióticos.
 - Deben ser compatibles entre si, no espazo e no tempo, aplicándose no seu caso os tratamentos oportunos, e dicir a competencia intra e interespecifica entre as especies que se implanten deben permitir e posibilitar o éxito da restauración, adoptándose, ademais, para acadar este obxectivo, os tratamentos que sexan precisos (clareos, rozas, etc.).
- No caso de que fora precisa a eliminación dalgún pé de especies arbóreas autóctonas procurarase que sexan replantadas na media do posible, empregándoas na restauración. De todos modos recomendase a súa preservación, actuando unicamente sobre exemplares mortos ou moi enfermos.
- Maximizarase a diversidade da zona de restauración, tendo sempre presentes as superficies a restaurar e os hábitats presentes.
- Se na zona de concentración existisen afloramentos rochosos con interese xeomorfolóxico ou paisaxístico deberán ser respectados, sen que se vexan afectados polas obras.

8.2.-Deseño do novo parcelario

No deseño do novo parcelario favorecerase a integración paisaxística dos predios resultantes mediante a conservación do maior número posible de elementos lineais de interese ambiental como lindes arboradas, valados de pedra, sebes, etc., para isto procurarase axustar a maior lonxitude posible de lindeiros dos predios de substitución aos citados elementos.

9.-OUTRAS CONDICIÓN.

9.1.-Fase de formulación

9.1.1.-Medidas para a redución de impactos.

Desenvolveranse as medidas necesarias para evitar posibles impactos asociados á fase de formulación, como poden ser a aparición de edificacións, construcións diversas ou peches, as cortas indiscriminadas de vexetación, o abandono, modificación ou intensificación abusiva de cultivos, as roturacións de terras, etc., motivados pola incerteza dos propietarios sobre a futura titularidade das parcelas.

Neste sentido, daráselles información aos propietarios da zona da obriga legal de obter autorización ou permiso para a corta de especies arbóreas, así como a existencia doutras limitacións ou obrigas establecidas na normativa vixente en materia de ordenación do territorio, de xestión forestal, de protección, conservación e mellora dos ríos galegos, de prevención e defensa contra os incendios forestais, conservación da superficie agraria e, en xeral, calquera outra lexislación que afecte ao uso e aproveitamento da terra.

Santiago,

13 OUT. 2010



9.1.2.-Terreos forestais e montes veciñais.

A reordenación da propiedade rústica en zonas forestais incluírá o deseño e posterior execución de infraestruturas e medidas preventivas mínimas fronte aos incendios forestais segundo o establecido na Lei 3/2007, do 9 de abril, de prevención e defensa contra os incendios forestais. Fomentarase a creación de Unidades de Xestión Forestais nestas áreas. No referente aos monte veciñais indicar que:

- Evitar a súa disgregación, polo que cómpre respectar os seus límites segundo o acordo de clasificación do XPMVMCN.
- Restituíranse as posibles ocupacións.
- Permutar os posibles enclavados. Nas permutas terá en conta a similitude do valor dos terreos permutados e a proximidade.
- A inclusión no proxecto de concentración parcelaria deberá respectar, ao termo do expediente, a superficie total inicial e a capacidade produtiva do monte.

Á este respecto, de xeito particular terase en conta que na ZCP de Guillamil – Sabariz, no seu límite sur invade MVMC de Sabariz e Pereira, o perímetro da zona de concentración deberá axustarse ao límite do MVMC. Deste mesmo MVMC deberá excluírse a parcela "Murza" ou se non fose posible restituír os terreos por unha superficie de similar valor e contigua ao monte veciñal.

9.1.3.-Coordinación coas figuras de planeamento urbanístico.

Velarase pola protección dos valores naturais, patrimoniais e paisaxísticos de interese local e a compatibilidade do proceso de concentración parcelaria, en especial do plan de cultivos, coas figuras do planeamento vixentes do concello. Os concellos de Rairiz de Veiga e Vilar de Santos, a través dos seus representantes nas Xuntas Locais de Concentración Parcelaria (de acordo co establecido no Título II: Normas Orgánicas da Lei de concentración parcelaria) velarán polo cumprimento desta condición.

9.2.-Fase de obras e de explotación

9.2.1.-Límites da zona de concentración parcelaria.

Levarase a cabo un control topográfico dos límites da zona de concentración, dos predios de substitución e da traza dos camiños de concentración que se axustarán ao contido dos documentos aos que se fai referencia no punto 10.1 da DIA, evitando afeccións fóra destes límites.

9.2.2.-Servizos e servidumes.

Manterase a permeabilidade territorial da zona, conservando durante a fase de execución os servizos e servidumes de paso que existan na actualidade. Se durante as obras fose preciso cortar o paso dalgunha vía, deberán implantar rutas alternativas que presten o mesmo servizo. De acordo coa Lei de concentración parcelaria, as fincas resultantes terán acceso directo a algunha vía existente ou de nova creación.

9.2.3.-Deterioro de infraestruturas, instalacións e servizos.

Se durante o proceso de concentración parcelaria se afectasen estradas, camiños ou calquera outra infraestrutura, instalación ou servizo preexistente non contemplados nos proxectos (incluíndo as posibles modificacións dos proxectos), deberán restituírse ao estado previo ao inicio das obras, sen prexuízo das reclamacións que legalmente os axentes afectados polo deterioro poidan levar a cabo.

XUNTA DE GALICIA
 CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE,
 TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
 SECRETARÍA XERAL DE CALIDADE E AVALIACIÓN AMBIENTAL
 DILIXENCIA.- Para facer constar que a presente fotocopia é unha reprodución fiel e exacta de seu orixinal



9.2.4.-Uso sostible do territorio.

Promoverase o desenvolvemento sostible da zona concentrada mediante a adopción de criterios de sostibilidade ambiental no uso das parcelas asignadas a cada propietario. Na medida do posible procurarase que a delimitación, se é o caso, das novas parcelas se efectúe mediante plantación de sebes arboradas ou arbustivas, integradas por especies autóctonas existentes na zona. De non ser factible, atenderase o sinalado no punto 8.1.2 da DIA respecto dos muros ou valados de pedra.

O plan de cultivos que se elabore no contexto da concentración parcelaria deberá estar axeitado ás características agrolóxicas da terra, respectando os valores naturais locais identificados no Estudo de Impacto e nesta Declaración e procurando un aproveitamento racional e sostible das parcelas. O deseño do plan de cultivos terá en conta os impactos que os cambios de usos de solo poidan ter no territorio, en especial a transformación de terreo forestal en terreo agrícola para evitar modificacións substanciais do balance hídrico da zona que poidan afectar á rede fluvial.

En todo caso, atenderase ás posibles limitacións ou obrigas legais en canto ao acondicionamento e uso dos predios de substitución, tendo en conta a normativa vixente e o respecto aos elementos e áreas sensibles indicados no punto 3.1.1.

10.-PROGRAMA DE VIXILANCIA E SEGUIMENTO AMBIENTAL

10.1.-Fase de formulación.

10.1.1.-Patrimonio cultural.

En relación á protección do patrimonio cultural remitiranse os seguintes informes, á Dirección Xeral de Patrimonio Cultural, non podendo comezar as obras ata que esta se pronuncie favorablemente sobre a documentación avaliada.

- Previamente ao inicio das obras de cada proxecto de execución que integra a concentración parcelaria (Proxectos de Rede Viaria, de Acondicionamento de Fincas, Plan de Concentración e Proxectos de Obras Complementarias, se os houberse), o promotor remitirá á Dirección Xeral do Patrimonio Cultural, para o seu informe, unha avaliación do impacto dos citados proxectos sobre os elementos do patrimonio cultural localizados na zona de concentración. Estes documentos deberán estar asinados por técnico competente na materia.
- Terase en conta que unha vez informados pola Dirección Xeral do Patrimonio Cultural os documentos aos que se fai referencia no punto anterior, en todo o ámbito do proxecto deberá realizarse un control e seguimento arqueolóxico durante as fases de replanteo, de execución de obra e de restitución dos terreos. Para tal fin, e previamente ao inicio das obras, elaborárase un Proxecto Arqueolóxico que terá que ser autorizado pola Dirección Xeral do Patrimonio Cultural.

10.1.2.-Redacción do programa de vixilancia e seguimento ambiental.

Redactarase un novo programa de vixilancia e seguimento ambiental que considerará todos os supostos de impactos avanzados no estudo de impacto ambiental, todos aqueles que xurdan ao longo da fase de formulación e todos os controis derivados do cumprimento do condicionado desta DIA.

Santiago,

13 OUT. 2010

O dito programa levarase a cabo ao obxecto de garantir ao longo do tempo o cumprimento das medidas protectoras e correctoras contempladas na documentación avaliada e no condicionado da Declaración. O programa debe permitir detectar, cuantificar e corrigir

DECLARACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DA ZCP DE GUILLAMIL – SABARIZ E PARADA DE OUTEIRO.
 PROMOTOR: DIRECCIÓN XERAL DE DESENVOLVEMENTO RURAL.
 LOCALIZACIÓN: CONCELLOS DE RAIKIZ DE VEIGA E VILAR DE SANTOS (OURENSE).

Asín: Alberto Rodríguez Garrido



alteracións que non se puidesen , e levar a cabo novas medidas correctoras acordades coas novas problemáticas xurdidas.

O conxunto de actuacións executables que se integren na documentación, incluíndo aquelas referentes ás actuacións ambientais e sobre o patrimonio, deberán quedar convenientemente reflectidas en planos de escala adecuada e estar dotadas das partidas orzamentarias correspondentes, que terán o seu reflexo no capítulo de orzamento do Proxecto de Concentración Parcelaria.

Será responsabilidade do órgano substantivo que o programa que finalmente se desenvolva neste sentido, permita acadar os fins sinalados. Asemade teranse en conta as seguintes consideracións:

- Ao obxecto de acadar a máxima coordinación e eficacia no cumprimento desta declaración deberá designarse un responsable do cumprimento da mesma.
- Todas as medicións e ou analíticas do programa de vixilancia deberán ser realizadas por organismos de control autorizados ou entidades homologadas, e os resultados deberán vir asinados por un técnico de dita entidade.
- Fixaranse para todas as fases, os indicadores ambientais, a periodicidade dos controis e os limiares, (admisible, de alerta e inadmisible) que se vaian a empregar en cada caso.
- As tomas de mostras e as medicións deberán ser representativas, polo que se realizarán durante os labores con maior incidencia sobre os indicadores obxecto de control.
- Se durante a realización do programa de vixilancia e seguimento ambiental se detectasen impactos imprevistos ou alteracións que superen os umbrais establecidos na lexislación aplicable ou nesta declaración, a Dirección Xeral de Desenvolvemento Rural propoñerá as medidas correctoras precisas. De poñerse de manifesto a existencia de impactos ambientais severos ou críticos, o comunicará a esta Secretaría Xeral de Calidade e Avaliación Ambiental.
- No Programa de Vixilancia Ambiental a redactar, incluírase un "Plan de Control de Calidade das Augas e Funcionamento das Estruturas de Drenaxe", que contemplará as seguintes medidas:
 - Plan de control da calidade das augas dos cursos fluviais afectados polas obras, aplicable tanto á fase de execución das mesmas, como á posterior a estas ata o momento en que se constate ausencia de afeccións. Seleccionaranse puntos de tomas de mostras augas arriba e augas abaixo de cada unha das zonas afectadas. Consideraranse, como mínimo, os seguintes parámetros: pH, temperatura, sólidos, osíxeno disolto, condutividade e presenza de aceites e hidrocarburos.
 - Labores de vixilancia do funcionamento das estruturas de drenaxe e do mantemento do réxime hidrolóxico preexistente, tanto para a fase de obras como para a de explotación, tendo en conta a Condición 4.2.

10.1.3.-Órganos a informar e documentación a remitir.

Previamente ao inicio das obras, a Dirección Xeral de Desenvolvemento Rural remitirá a esta Secretaría Xeral, para a súa avaliación o Proxecto de Camiños e Obras inherentes o Proxecto de Acondicionamento e o Proxecto de Obras Complementarias (se o houberse). Nos proxectos remitidos se recollerá unha análise das alternativas estudadas ao respecto e conterá un anexo específico no que se documente a adecuada inclusión das medidas protectoras, correctoras e/ou compensatorias propostas nos EsIA así como todas as cuestións derivadas do

XUNTA DE GALICIA
 CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE,
 TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
 SECRETARÍA XERAL DE CALIDADE E AVALIACIÓN AMBIENTAL
 SANTIAGO DE COMPOSTELA

Asdo.: Alberto Rodríguez Garido



cumprimento das condicións desta Declaración, incluíndo o proxecto de integración paisaxística e programa de vixilancia ambiental. No caso de que a execución das obras se divida en fases, os proxectos presentados poderán presentarse de forma que contemplan o total das obras ou que contemplan as obras realizadas en cada fase (un proxecto por fase).

10.2.- Fase de obras, informe final de obras e fase de explotación.

10.2.1. Programa de Vixilancia Ambiental.

A Dirección Xeral de Desenvolvemento Rural responsabilizarase de que se leve a cabo o programa de vixilancia e seguimento ambiental ao que se fai referencia ao longo desta DIA e, como órgano substantivo, estará ao disposto no artigo 18 do Real decreto legislativo 1/2008, do 11 de xaneiro, polo que se aproba o texto refundido de la Lei de avaliación de impacto ambiental de proxectos.

Durante a fase de replanteo das novas fincas e colocación dos marcos non será necesario a realización de ningún informe de Vixilancia e Seguimento Ambiental.

Durante a fase de execución de obras elaboraranse os seguintes informes de seguimento, cos contidos mínimos que se sinalan a continuación:

a) Trimestralmente:

- Informe de avance das obras (incluíndo cronograma actualizado) onde se describa o desenvolvemento dos traballos en relación a todos os compoñentes do proxecto de concentración, acompañado de plano en planta no que se reflecta a situación real das obras e a porcentaxe de execución de cada actividade.
- Memoria do seguimento ambiental realizado en cumprimento do sinalado nos estudos ambientais e o disposto nesta DIA, incluíndo os resultados dos plans de seguimento do control da calidade das augas e do funcionamento da rede de drenaxe e mantemento do réxime hidrolóxico, control da presenza de parellas reprodutoras de aves de interese e outra fauna de interese en función do exposto ao longo do punto 6, actuacións para a preservación dos elementos e áreas sensibles indicados no punto 3.1.1, etc.
- Na memoria a realizar detallaranse os resultados da aplicación das medidas protectoras, correctoras ou compensatorias, incidencias ou imprevistos acontecidos, variacións respecto do proxectado, labores de restauración efectuados, xestión de residuos de obra e sobrantes de terra, etc. En conxunto, o informe reflectirá o cumprimento da Declaración en relación a todos os aspectos contemplados nela.
- Reportaxe fotográfica que mostre con detalle os aspectos ambientais máis relevantes da actuación, así como das zonas onde se adoptaron medidas protectoras e correctoras, en especial as relativas aos elementos e áreas sensibles sinalados no punto 6 da DIA. Nas fotografías indicárase a data e hora, debendo ir acompañadas dun plano de localización.

b) Antes da emisión da acta de recepción de obra:

- Memoria resumo sobre o seguimento ambiental realizado, na que quede constancia dos controis ambientais e medidas protectoras e correctoras levadas a cabo en cumprimento do sinalado no estudo ambiental e o disposto nesta DIA.
- Descrición detallada do estado final das obras realizadas, con especial mención ás medidas de protección da vexetación e aos labores de restauración e integración paisaxística efectuados. Descríbanse así mesmo, de ser o caso, as variacións



XUNTA DE GALICIA

CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE,
TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Secretaría Xeral de Calidade e Avaliación Ambiental

San Lázaro s/n
15781 SANTIAGO DE COMPOSTELA



XACOBEO 2010
Galicia

introducidas ao longo das obras respecto do proxectado, así como calquera outra incidencia ou imprevisto acontecidos e as solucións adoptadas.

- Neste sentido, realizarase un seguimento específico da superficie ocupada pola vexetación autóctona e demais formacións e áreas de interese sinaladas no punto 6 da DIA, antes e despois da concentración parcelaria, co obxecto de poder obter unha avaliación do impacto final do proceso concentrador.
- Reportaxe fotográfica que mostre con detalle os aspectos ambientais máis relevantes da actuación, así como o estado xeral da zona de concentración e das zonas onde se adoptaron medidas protectoras e correctoras, en especial as relativas á protección dos elementos e áreas sensibles sinalados no estudo ambiental e nesta Declaración. Nas fotografías indicárase a data e hora, e virán acompañadas dun plano de localización.

Se durante a realización do programa de vixilancia e seguimento ambiental aos que se refire esta DIA se detectasen impactos imprevistos ou alteracións que superen os limiares establecidos na lexislación aplicable ou nesta Declaración, a Dirección Xeral de Desenvolvemento Rural propondrá as medidas correctoras precisas para emendalas. De poñerse de manifesto a existencia de impactos ambientais severos ou críticos, o comunicará a esta Secretaría Xeral de Calidade e Avaliación Ambiental.

Santiago de Compostela, 7 de outubro de 2010

Secretaría Xeral de Calidade e Avaliación Ambiental



Benito Basanta

XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE,
TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
SECRETARÍA XERAL DE CALIDADE E AVALIACIÓN AMBIENTAL
DILIXENCIA.- Para facer constar que a presente fotocopia é reprodución fiel e exacta de seu orxinal

Santiago, 13 OUT. 2010

DECLARACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DA ZOP DE GUILLAMIL – SABARIZ E PARADA DE OUTEIRO.
PROMOTOR: DIRECCIÓN XERAL DE DESENVOLVEMENTO RURAL.
LOCALIZACIÓN: CONCELLOS DE RAIKIZ DE VEIGA E VILAR DE SANTOS (OURENSE).

Asda.: Alberto Rodríguez Garrido



ANEXO I

DESCRIPCIÓN DA ACTUACIÓN E DAS ZONAS DE CONCENTRACIÓN PARCELARIA

1.-DESCRIPCIÓN DO PROCESO DE CONCENTRACIÓN PARCELARIA.

O proceso de concentración consta de 3 partes ben diferenciadas (Plan de Concentración, Plan de Obras, e Plan de Acondicionamento), que interactúan co medio de moi diferentes xeitos e en distinto grado, se ben todos eles se atopan intimamente ligados.

A continuación presentase, as correspondentes etapas para cada un dos proxectos de concentración:

| | | ESTUDIOS PREVIOS | EXECUCIÓN | EXPLOTACIÓN |
|------------------------------------|----------------------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------------|
| Proceso de concentración | Plan de concentración | Levantamento topográfico | Replanteo de novas fincas | Toma de posesión das novas fincas |
| | | Bases provisionais | | |
| | | Bases definitivas | | |
| | | Proxecto de concentración | | |
| | Acordo de concentración | | | |
| Plan de obras | Proxecto da rede viaria | Construción da rede viaria | Utilización da rede viaria | |
| Plan de acondicionamento de fincas | Proxecto de acondicionamento de fincas | Execución de obras | | |

As actuacións que levan consigo un maior risco de operacións de maquinaria e risco de deterioro dos elementos ambientais, son o acondicionamento de fincas e o plan de obras.

2.-DESCRIPCIÓN DAS ZONAS A CONCENTRAR.

2.1.-Localización.

A zona de concentración parcelaria de Guillamil – Sabariz, pertence ao concello de Rairiz de Veiga (Ourense), situado no Noroeste da comarca da Limia, cunha superficie de 1189,61 ha, das que 793,15 ha se sitúan na parroquia de Guillamil, 375 ha na parroquia de Sabariz e 21,29 ha na parroquia de Lampaza.

Os límites do concello son:

- Norte: Concello de Allariz
- Sur: Concello de Porqueira
- Leste: Concello de Vilar de Santos
- Oeste: Concello de Verea e Concello de A Bola

XUNTA DE GALICIA
 CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE,
 TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
 SECRETARÍA XERAL DE CALIDADE E AVALIACIÓN AMBIENTAL
 DILIXENCIA: Para facer constar que a presente fotocopia é reprodución fiel e exacta de seu orixinal

Santiago, 13 OUT. 2010

Assó.: *Alfonso Rodríguez Garrido*



Comprende os lugares de Barracel, Quimelas, Rosen, Filgueiras, Guillamil, Nigueroá, Quilmelas e Xuxá na Parroquia de Santo André de Guillamil, e na Parroquia de San Pedro de Sabariz os lugares de A Pereira, San Pedro e Sabariz.

Por outra banda a zona de concentración parcelaria da parroquia de Parada de Outeiro no concello de Vilar de Santos, sitúase tamén na comarca da Limia, que está localizada ao suroeste da provincia de Ourense

E os límites da ZCP no concello de Parada de Outeiro son:

- Norte: Concello de Allariz
- Sur: Parroquia de Vilar de Santos (San Xoán)
- Leste: Concello de Sandiás
- Oeste: Concello de Rairiz de Veiga

A estrada OU – 531 cruza o concello no seu eixo Leste – Oeste, comunicándoo con Celanova e Xinzo de Limia.

2.2.-Clima

No tocante ao concello de Rairiz de Veiga, é unha zona de tipo *Mediterráneo subhúmido de tendencia centroeuropea*. Por superposición entre rexións térmicas e de humidade a zona sería de tipo *Mediterráneo temperado fresco*.

Por outra banda o clima no concello de Vilar de Santos pode clasificarse como *Mediterráneo temperado con tendencia centroeuropea*, atendendo aos índices bioclimáticos a zona estaría dentro da clasificación *Mediterráneo pluvioestacional oceánico*.

2.3.- Orografía.

Na ZCP de Guillamil - Sabariz constitúe unha superficie bastante chaira con pendentes que van entre o 2 – 6% e o 6 – 12%, enmarcada por zonas de fortes pendentes fóra da área a concentrar. Ten unha altitude media duns 600 metros, cunha orografía de chaira rodeada ao Sur pola serra do Larouco.

No parroquia de Parada de Outeiro non existen grandes pendentes, estando as máis fortes preto dos cursos fluviais, e sendo a pendente media de 6,26%.

2.4.-Xeoloxía e solos.

No referente a Guillamil - Sabariz, o substrato xeolóxico destas parroquias é principalmente migmático, aínda que existe unha importante presenza tamén do Precámbrico - Cámbrico (esquistos de silaminita e neis glandular Ollos de Sapo). Tamén hai que salientar as importantes áreas de granito de dúas micas pertencente ao macizo granítico de Allariz.

No caso de Parada de Outeiro pertence á zona Galicia-Tras-os-Montes. O conxunto xeoestructural insírese nunha grande megaestrutura denominada o anticlinorio do "Oillo de Sapo".

2.5.-Hidroloxía.

Na zona de estudo das parroquias de Guillamil e Sabariz, destaca como principal río o Bidueiro, tributario do Limia. Este río ten un percorrido dentro da ZCP de 2500 metros aproximadamente, e recolle as augas de regatos menores como o de Azoreiros ou o rego de Covas, estes últimos que desembocan no Bidueiro na zona occidental da ZCP. Un dos regos máis importantes por lonxitude e caudal é o río Rosen.



En Parada de Outeiro, os cursos fluviais do concello pertencen á conca do río Limia pertencente a Confederación Hidrográfica de Miño - Sil. Destacando o río Bouzo, que recolle as augas do arroyo do Cacheiro e do arroyo Lamas.

2.6.-Vexetación.

Nas parroquias de Guillamil e Sabariz, os cultivos agrícolas son maioritarios xunto cos cultivos forestais. Tamén son representativos os prados de carácter seminatural, cun importante elenco de flora autóctona e fauna asociada. As carballeiras son o tipo de vexetación natural maioritario do territorio, seguido das toxeias e xesteiras. Os bosques de ribeira e pantanosos apenas teñen presenza.

A ZCP da parroquia de Parada de Outeiro, conta coa maior masa forestal do concello cuns 100,44 ha, sendo de porte importante e calidade. Esta masa está formada por carballeiras, sotobosque e exemplares de amieiros, carballos e castiñeiros que se sitúan nos lindeiros das terras de cultivo e nas beiras dos camiños. A vexetación asociada á galería fluvial constitúe unhas 3 ha de superficie.

2.7.-Fauna.

Dende o punto de vista faunístico, as características bioxeográficas da zona favorecen a existencia dunha fauna similar á do resto das bisbarrias interiores de Galicia, e propia da rexión zoogeográfica Eurosiberiana.

XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE,
TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
SECRETARÍA XERAL DE CALIDADE E AVALIACIÓN AMBIENTAL
DILIXENCIA: Para facer constar que a presente fotocopia é reprodución fiel e exacta da seu orixinal

Santiago, 13 OUL, 2010

DECLARACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DA ZCP DE GUILLAMIL - SABARIZ E PARADA DE OUTEIRO.
PROMOTOR: DIRECCIÓN XERAL DE DESENVOLVEMENTO RURAL.
LOCALIZACIÓN: CONCELLOS DE RAIKIZ DE VEIGA E VILAR DE SANTOS (OURENSE).

Asda.: Alberto Rodríguez Garrido



ANEXO II

CROQUIS DA ZONA DE ACTUACIÓN EN GUILLAMIL – SABARIZ E PARADA DE OUTEIRO
 (CONCELLOS DE RAIRIZ DE VEIGA E VILAR DE SANTOS)



[Handwritten signature]

XUNTA DE GALICIA
 CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE,
 TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
 SECRETARÍA XERAL DE CALIDADE E AVALIACIÓN AMBIENTAL
 OULIENCIA.- Para facer constar que se presenta fotocopia
 e reprodución fiel e exacta de seu orixinal

Santiago, 13 OUT. 2010

DECLARACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DA ZCP DE GUILLAMIL – SABARIZ E PARADA DE OUTEIRO.
 PROMOTOR: DIRECCIÓN XERAL DE DESENVOLVEMENTO RURAL.
 LOCALIZACIÓN: CONCELLOS DE RAIRIZ DE VEIGA E VILAR DE SANTOS (OURENSE).

Asda.: Alberto Rodríguez Gamido