



DOCUMENT DE REFERÈNCIA PER L'ELABORACIÓ DE L'INFORME DE SOSTENIBILITAT AMBIENTAL DE PLANEJAMENT URBANÍSTIC

1. Identificació de l'expedient

Número: OTAAGI20090013
Data d'entrada: 12.01.2009
Data documentació: 10.2008
Municipi: Riells i Viabrea (La Selva)
Sol·licitant: Ajuntament
Pla: Pla d'ordenació urbanística municipal (POUM)

2. Fonaments de dret

- Decret 125/2005, de 14 de juny, de reestructuració del Departament de Medi Ambient i Habitatge (article 8).
- Decret legislatiu 1/2005, de 26 de juliol, pel qual s'aprova el Text refós de la Llei d'urbanisme (disposició transitòria sisena).
- Decret 305/2006, de 18 de juliol, pel qual s'aprova el Reglament de la llei d'urbanisme (article 115 i disposició transitòria dotzena).
- Llei estatal 9/2006, de 28 d'abril, sobre avaluació dels efectes de determinats plans i programes en el medi ambient.

3. Objecte

El municipi de Riells i Viabrea compta en l'actualitat amb un Pla general d'ordenació urbana que data de l'any 1976. Aquest classifica la integritat del municipi sota claus d'urbà o urbanitzable i per tant, el quadre de superfícies vigent és el següent:

| | |
|--------------------------------|---------------------------|
| Sòl urbà: | 281.600 m ² |
| Sòl urbanitzable programat: | 3.817.649 m ² |
| Sòl urbanitzable no programat: | 21.690.739 m ² |
| Total municipi: | 25.789 988 m ² |

D'ençà, el desenvolupament d'aquestes previsions ha estat molt irregular, construint-se totes les urbanitzacions previstes al pla però amb un grau de consolidació desigual, i sovint de manera incompleta pel que fa a les obres d'urbanització i a l'ocupació de les parcel·les. En aquest sentit, la memòria comptabilitza en 1.800 el potencial d'habitatges pendents d'executar en sòl urbanitzable i 200 més en sòl urbà.

La població actual del municipi es situa en 3.659 habitants (Idescat, 2008). La memòria social dibuixa 3 escenaris de creixement demogràfic que situen la població, l'any 2025, en 6.436, 7.019 i 8.340 habitants respectivament. D'acord amb aquestes xifres, i amb els processos de primarització de les segones residències que es dona en l'actualitat, el pla situa en 5.500 habitatges el parc d'habitatges a preveure en l'horitzó del pla, front als 2.210 existents en l'actualitat. D'acord amb aquesta diagnosi, el pla determina quins sòls han de mantenir la categoria de sòl urbanitzable i quins han de passar a configurar el sòl no urbanitzable.



L'informe ambiental preliminar efectua una jerarquitització dels objectius ambientals, on la limitació de l'ocupació del sòl per a usos urbans i infraestructures es situa en el primer lloc. Amb tot, aquests objectius es troben agrupats per vectors, el que no permet conèixer l'ordre de rellevància assignat entre objectius de diferents temàtiques.

Es documenten dues alternatives, consistents en l'alternativa zero i l'alternativa seleccionada.

4. Tramitació i consultes

El pla s'ha de sotmetre a avaluació ambiental atès que constitueix un supòsit (1.a) de la disposició transitòria sisena del Decret legislatiu 1/2005. L'objecte del present document és determinar l'abast de l'informe de sostenibilitat ambiental del POUM als efectes que determina l'article 115, apartat a) del Decret 305/2006.

A tal efecte, el promotor ha presentat la documentació prevista a l'article 106 de Decret 305/2006, el que inclou l'informe ambiental preliminar (IAP). Amb escrits de data 15.01.2009 s'han efectuat les següents consultes a administracions públiques afectades i públic interessat d'acord amb l'article 115 del Decret 305/2006 i l'article 9 de la Llei estatal 9/2006.

| Relació d'administracions i públic interessat consultats | Respostes |
|--|-----------|
| Agència Catalana de l'Aigua | - |
| Direcció General de Qualitat Ambiental (DMAH) | - |
| Oficina Catalana del Canvi Climàtic (DMAH) | - |
| Direcció General de Promoció de l'Habitatge (DMAH) | - |
| Àrea de Medi Natural (Serveis Territorials a Girona del DMAH) | X |
| Direcció General d'Arquitectura i Paisatge (Dept. de Política Territorial i Obres Públiques) | - |
| Direcció General de Patrimoni Cultural (Departament de Cultura i Mitjans de Comunicació) | - |
| Serveis Territorials a Girona (Departament d'Agricultura, Alimentació i Acció Rural) | - |
| Àrea de Medi Ambient (Diputació de Girona) | - |
| Associació de Naturalistes de Girona | - |

L'Àrea de Medi Natural dels Serveis Territorials a Girona estableix la necessitat de preveure franges de protecció contra incendis, així com l'establiment de mecanismes per al seu manteniment. En aquest sentit també proposa l'ús de vegetació de baixa inflamabilitat en els espais lliures que han de servir de transició cap al sòl no urbanitzable. Recomana la no utilització d'espècies de reconegut comportament invasor. Estableix la necessitat de resoldre el sanejament de totes les edificacions i desenvolupaments urbanístics. Finalment considera cal adequar el pla al Pla especial del Parc Natural del Montseny.

La Diputació de Girona efectua tot un seguit de consideracions genèriques sobre el contingut que ha de presentar l'ISA. Alhora incorpora en el seu informe un seguit de requeriments d'anàlisi relatius a la urbanització de Fogueres de Montsoriu i al nucli de Riells, així com sobre el manteniment de la connectivitat ecològica i els espais fluvials, que són tinguts en compte en el present document de referència.

Així mateix, en l'elaboració del present document de referència s'han tingut en compte els criteris ambientals determinats per l'Agència de Residus de Catalunya el 9/5/2006, revisats el 2/7/2008 i els indicats pel Departament de Salut el 16/4/2007



5. Determinació de l'abast de l'informe de sostenibilitat ambiental (ISA)

El contingut mínim i l'estructura de l'ISA seran els que determina l'article 70 del Decret 305/2006, i haurà d'incloure els següents:

1. L'ISA ha d'analitzar la congruència de les projeccions demogràfiques que efectua el pla en relació al còmput de necessitats de nous habitatges i en relació al nou consum de sòl no transformat en l'actualitat.
2. Es revisaran els objectius ambientals adoptats i se'n farà una selecció aportant un llistat jerarquitzat que permeti conèixer el seu pes relatiu alhora d'avaluar les alternatives d'ordenació contemplades. Tanmateix, caldrà valorar el compliment d'aquests objectius per part de l'alternativa d'ordenació seleccionada. Cal recordar que aquests objectius han d'ésser definits d'acord amb el concepte de desenvolupament urbanístic sostenible definit a l'article 3 del Decret 305/2006 i que han d'abastar els aspectes compresos a l'apartat segon del document "Instruccions tècniques per a l'avaluació ambiental dels plans d'ordenació urbanística municipal" (DMAH, 2006).
http://www.mediambient.gencat.cat/cat/el_medi/avaluacio_ambiental/plans_programes/doc/poum06.pdf
3. Es descriuran acuradament les alternatives proposades tot incloent dades precises corresponents a les superfícies i les qualificacions urbanístiques previstes per a cadascuna. Es calcularà i valorarà per a cada alternativa l'indicador de consum de sòl ICS = superfície de sòl urbà + superfície de sòl urbanitzable (ha), abans i després de l'aplicació del POUM. Es quantificaran les superfícies amb pendent superior al 20% en l'alternativa escollida.
4. Es justificaran i analitzaran els "àmbits de treball" en relació al pendent del terreny i a l'article 7 del Decret 305/2006. S'incorporarà un anàlisi ambiental individualitzat dels sectors on la proposta preveu desenvolupaments urbanístics a partir de terrenys no transformats en l'actualitat. En concret caldrà justificar ambientalment la coherència de transformar els terrenys agrícoles situats entre les urbanitzacions de Can Salvà i Residencial Riells I. En aquest sentit, s'ampliarà l'anàlisi d'alternatives amb una proposta ordenació que assoleixi els objectius del pla a través de la consolidació de les estructures urbanes preexistents sense preveure noves transformacions de sòls agrícoles o forestals. Es preveuran les mesures o criteris que haurà de tenir en compte el planejament derivat per a minimitzar els efectes sobre el medi. Aquestes mesures o criteris s'hauran de veure reflectits en la normativa del pla que determini les condicions de desenvolupament del planejament derivat.
5. El traçat proposat per a una futura variant de Breda, que afectaria terrenys del municipi de Riells i Viabrea, s'ha d'entendre com a orientatiu atès que es tracta d'una infraestructura el projecte de la qual s'ha de sotmetre al procediment d'avaluació d'impacte ambiental, tràmit en el qual caldrà valorar diferents alternatives de traçat i seleccionar-ne la de menor impacte ambiental.
6. Els plànols d'ordenació incorporaran la delimitació de les diferents claus establertes pel Pla especial de protecció del medi natural i del paisatge del Montseny, aprovat definitivament el 11.12.2008 (DOGC núm. 5308 de 30.01.2009) i consultables en:
<http://www.diba.es/parcsn/parcs/plana.asp?parc=3&m=209&s=1050>

La normativa urbanística que reguli aquests sòls haurà de ser congruent amb allò establert a les normes del pla especial. En concret caldrà analitzar la coherència de la proposta en



relació a la urbanització de Fogueres de Montsoriu. També caldrà fer incís en que la xarxa de camins d'accés al medi natural s'haurà d'adaptar a les consideracions del pla especial en el que respecta a l'ordenació de l'ús públic. La normativa del pla especial es pot consultar en: <http://www.diba.es/parcsn/parcs/fitxers/pdf/p03d169.pdf>

Tanmateix, per a la regulació normativa dels terrenys del terme inclosos en els espais protegits, caldrà tenir en compte les directrius de gestió per als espais fluvials establertes en l'Acord de GOV/112/2006, de 5 de setembre, pel qual es designen zones d'especial protecció per a les aus (ZEPA) i s'aprova la proposta de llocs d'importància comunitària (LIC). Aquests sòls es qualificaran sota una clau específica que faci referència a aquesta figura de protecció. Les directrius de gestió de la xarxa Natura 2000 es poden consultar en http://mediambient.gencat.net/Images/43_113894.pdf.

7. Es valorarà la compatibilitat de la proposta amb els espais d'interès connector definits en els següents documents:

- Pla de connectivitat funcional de la comarca de la Selva (Consell Comarcal de la Selva)
<http://www.selva.cat/agenda21/connectivitat.php>

- Propostes d'actuacions de foment i restauració de la connectivitat multifuncional entre el Massís del Montseny, el Massís del Montnegre-Corredor i el Massís de l'Ardenya (Diputació de Girona)
<http://www.ddgi.cat/mediambient/mediamb003.html>

- Diagnosi territorial sobre les àrees crítiques en matèria de connectivitat a la demarcació de Girona (Diputació de Girona)
<http://www.ddgi.cat/mediambient/mediamb003.html>

- Catàleg d'espais d'interès natural i paisatgístic de les Comarques Gironines (fitxa núm. 142) (Diputació de Girona)
<http://www.ddgi.cat/mediambient/mediamb003.html>

- Pla especial del Montseny. Plànol d'ordenació O.5 Encaix territorial (Diputació de Barcelona i Diputació de Girona)
<http://www.diba.es/parcsn/parcs/plana.asp?parc=3&m=209&s=1050>

En tot cas, es justificarà que el tractament dels espais connectors en l'ordenació proposada i en la normativa del pla és coherent amb el que determinen les directrius 40 a 43 del document "Bases per a les directrius de connectivitat ecològica de Catalunya"
http://mediambient.gencat.net/cat/el_medi/natura/connectivitat/bases_connectivitat.pdf

8. Caldrà aportar un anàlisi, així com preveure les mesures ambientals oportunes, en relació a la transició paisatgística entre els terrenys urbanitzats i el sòl no urbanitzable a l'entorn dels nuclis de Riells i de Fogueres de Montsoriu. En concret, les propostes de nous equipaments al nucli de Riells han d'ésser objecte d'un estudi paisatgístic específic.

9. S'haurà de tenir en compte la delimitació de zones inundables que efectua la Planificació de l'Espai Fluvial a la conca de la Tordera (PEF), amb la inclusió de la cartografia disponible relativa tant a la inundabilitat com a la zonificació de l'espai fluvial.
<http://aca-web.gencat.cat/aca/documents/ca/publicacions/peftordera/index.htm>



El planejament urbanístic ha de qualificar els terrenys inclosos en la zona fluvial com a sistema hidràulic i no hi pot admetre cap ús, llevat d'aquells previstos a la legislació aplicable en matèria de domini públic hidràulic.

Si s'escau, l'ISA es completarà amb els estudis d'inundabilitat necessaris per justificar la compatibilitat de la proposta d'ordenació amb el compliment de la Directriu de preservació front als riscos d'inundació de l'article 6 del Reglament de la Llei d'urbanisme. Els estudis pertinents s'hauran d'elaborar d'acord amb la "Guia tècnica. Recomanacions tècniques per als estudis d'inundabilitat d'àmbit local" de l'Agència Catalana de l'Aigua.

http://mediambient.gencat.net/aca/documents/ca/planificacio/criteris_tecnics/recomanacions_tecniques_estudis_inundabilitat.pdf

10. En relació a la qualificació d'espais lliures caldrà diferenciar entre aquells que tenen vocació d'ús públic i aquells altres que resultin de l'acumulació d'espais lliures per a la protecció de sistemes naturals o per la preservació del paisatge. Les normes urbanístiques que regulin aquests últims han de garantir la no transformació d'aquests espais i potenciar els sistemes naturals que li són propis.
11. Es documentaran les existències o previsions relatives a l'establiment de la franja de protecció de 25 m d'amplada prevista a la Llei 5/2003, de 22 d'abril, de mesures de prevenció dels incendis forestals en les urbanitzacions sense continuïtat immediata amb la trama urbana, l'ordenació ha de preveure la seva ubicació dins dels límits dels sectors. En el seu disseny caldrà tenir en compte els criteris del annexes 2 i 3 del Decret 123/2005, de 14 de juny, de mesures de prevenció dels incendis forestals en les urbanitzacions sense continuïtat immediata amb la trama urbana.
12. Es descriuran detalladament els sistemes d'abastament d'aigua potable i de sanejament d'aigües residuals existents al municipi, incloent una valoració de la seva capacitat per admetre els nous creixements urbanístics previstos, així com les obres d'ampliació que puguin pertocar d'acord amb el Programa de sanejament d'aigües residuals urbanes (PSARU 2005) i el Pla sectorial d'abastament d'aigua a Catalunya. El PSARU-2005 ha estat aprovat per Resolució MAH/2370/2006 de 3 juliol – DOGC 4679 de data 19/07/06 i consultable en <http://mediambient.gencat.net/aca/ca/planificacio/sanejament/psaru2005.jsp>
13. S'incorporarà el mapa de capacitat acústica del municipi aprovat per l'Ajuntament o, si s'escau, la proposta elaborada pel Departament de Medi Ambient i Habitatge i tramesa a l'Ajuntament, que es pot sol·licitar a otaa.girona.dmah@gencat.cat.
14. S'incorporarà la zonificació del terme municipal en relació amb allò previst a l'article 5 del Decret 82/2005, de 3 de maig, pel qual s'aprova el Reglament de desenvolupament de la Llei 6/2001, de 31 de maig, d'ordenació ambiental de l'enllumenament per a la protecció del medi nocturn, tenint en compte les propostes de zonificació que ja ha tramés el Departament de Medi Ambient i Habitatge als municipis. En especial caldrà analitzar els efectes de la contaminació lluminosa amb origen a la urbanització de Fogueres de Montsoriu i al nucli de Riells atenent a l'entorn de màxima protecció E1 del que es troben envoltades.
http://mediambient.gencat.net/cat/el_medi/atmosfera/lluminosa/Mapadeprotecci_enverslacontaminaci_lluminosaaCatalunya.jsp
15. Es recomana l'elaboració d'un plànol de sensibilitat ambiental [baixa, moderada, alta i molt alta] d'acord amb els criteris de l'annex II del present DR que orienti la valoració ambiental de la proposta d'avaluació.



16. Es recomana que el pla reculli la prohibició d'utilitzar, en treballs de jardineria, reforestacions i treballs de restauració, espècies exòtiques amb reconegut comportament invasor, d'acord amb l'annex III que s'acompanya al present document. En aquest sentit, caldrà atendre a l'establert als articles 51.5 i 51.6 del Pla especial de protecció del medi físic i del paisatge del Parc del Montseny.

- L'ISA incorporarà una taula específica on es detalli en quins apartats queden atesos els requeriments específics d'informació que recull el present document de referència.

6. Administracions públiques i públic interessat que han d'ésser consultats

(segons articles 9 i 10 de la Llei estatal 9/2006, de 28 d'abril, sobre avaluació dels efectes de determinats plans i programes en el medi ambient).

- Agència Catalana de l'Aigua.
Provença, 204-208
08036 · Barcelona
- Oficina Territorial d'Avaluació Ambiental. Departament de Medi Ambient i Habitatge
Carrer Ultònia, 10-12. 17002 Girona
- Diputació de Girona. Àrea de Medi Ambient
Pujada Sant Martí, 4-5 - 17004 Girona.
- Servei de Prevenció d'Incendis Forestals
Direcció General del Medi Natural
Finca Torreferrussa. Ctra. de Sabadell a Sta. Perpètua de Mogoda, km. 4,5
08130 · Santa Perpètua de Mogoda

Les consideracions i el contingut del present document de referència serà tingut en compte en el moment de valorar la memòria ambiental que s'haurà d'elaborar d'acord amb l'article 115.d) del Decret 305/2006 i que caldrà lliurar a aquests Serveis Territorials juntament amb la resta de documents del pla que integraran la proposta que ha de ser objecte del següent acord d'aprovació.

Girona, 12 de febrer de 2009



ANNEX I

Normativa ambiental bàsica amb incidència en els POUM

Relació no exhaustiva.

1. Les normes de protecció del sistema hidrogràfic s'hauran de completar amb la inclusió de l'àmbit de la franja de la zona de policia que determina la vigent Llei d'Aigües (Real Decret Legislatiu 1/2001, de 20 de juliol, pel que s'aprova el text refós de la Llei d'Aigües), de 100 metres a cada costat de les lleres públiques en tot l'àmbit del terme municipal, zona en la qual qualsevol alteració del relleu del terreny o nova construcció estarà condicionada a l'autorització administrativa de l'Agència Catalana de l'Aigua sempre i quan el planejament derivat urbanístic no hagi sigut informat prèviament i incorporat les prescripcions formulades per l'ACA.
2. La normativa urbanística haurà de fer menció a la competència de l'Agència Catalana de l'Aigua per a l'atorgament de les autoritzacions i/o concessions administratives per l'ús de l'aigua, l'autorització i/o l'informe i la imposició dels límits dels abocaments d'aigües residuals al medi, d'acord amb els procediments administratius establerts al Reglament del domini públic hidràulic, aprovat per Reial decret 849/1986, d'11 d'abril, i la Llei 3/1998, de 27 de febrer, de la intervenció integral de l'Administració Ambiental, respectivament.
3. Es farà referència expressa al compliment de les normes de protecció i addicionals en matèria de procediment per l'ús de les aigües subterrànies, d'acord amb el que estableix el Decret 328/1988, d'11 d'octubre, i a les determinacions del Decret 283/1998, de 21 d'octubre, sobre la declaració de zones vulnerables en relació amb la contaminació de nitrats procedents de fonts agràries.
4. La delimitació, la classificació i la qualificació urbanística dels terrenys forestals i la seva regulació al POUM ha de tenir en compte la següent normativa:
 - Articles 2, 3, 20, 22 i 23 de la Llei 6/1988, de 30 de març, forestal de Catalunya.
 - Article 12 del Decret 166/1998, de 8 de juliol, de regulació de l'accés motoritzat al medi natural.
 - Decret 35/1990, de 23 de gener, pel qual es fixa la unitat mínima forestal. (25 ha).
5. La regulació dels terrenys inclosos a la xarxa ecològica europea Natura 2000 ha de referir-se a les Directrius de gestió de Natura 2000 [ACORD GOV/112/2006, de 5 de setembre, pel qual es designen zones d'especial protecció per a les aus (ZEPA) i s'aprova la proposta de llocs d'importància comunitària (LIC)].
6. La regulació dels terrenys inclosos dins del PEIN ha de tenir en compte el Decret 328/1992, de 14 de desembre, pel qual s'aprova el Pla d'espais d'interès natural.
7. L'ordenació de les urbanitzacions aïllades en terrenys forestals han de tenir en compte les determinacions del Decret 123/2005, de 14 de juny, de mesures de prevenció dels incendis forestals en les urbanitzacions sense continuïtat immediata amb la trama urbana.
8. La normativa reguladora de les edificacions ha de tenir en compte les instal·lacions que se'n derivin de l'aplicació del Decret 21/2006, de 14 de febrer, pel qual es regula l'adopció de criteris ambientals i d'ecoeficiència en els edificis.



9. La regulació de les instal·lacions d'energia eòlica ha de tenir en compte l'ordenació del Pla territorial sectorial de la implantació ambiental de l'energia eòlica a Catalunya, aprovat per Decret 174/2002, d'11 de juny, regulador de la implantació de l'energia eòlica a Catalunya.

10. La normativa reguladora dels moviments de terres en sòl no urbanitzable ha d'ésser concordant amb el Decret 396/2006, de 17 d'octubre, pel qual es regula la intervenció ambiental en el procediment de llicència urbanística per a millora de finques rústiques que s'efectuïn amb aportació de terres procedents d'obres de la construcció.



ANNEX II

Sensibilitat ambiental

La definició de la sensibilitat ambiental té per objectiu establir quins són els àmbits que permeten un major nivell d'acolliment dels nous usos previstos. Es realitza a partir de l'associació dels nivells de sensibilitat o acollida prèviament analitzats per als diferents aspectes del medi considerats en l'IAP

Una proposta de categories de sensibilitat i la seva definició són la següents:

- **Sensibilitat baixa:** no s'aprecien elements especialment significatius que poguessin fer no recomanable la seva transformació urbanística. Es tracta de les àrees on s'haurien de situar preferentment els elements més impactants.
- **Sensibilitat moderada:** S'hi donen condicions específiques que, sense impedir estrictament la seva transformació, fan recomanable l'adopció de determinades mesures preventives o correctores.
- **Sensibilitat alta:** Coincideixen amb àrees que per les seves condicions o posició relativa respecte d'altres elements haurien de quedar preferentment excloses del procés de transformació o, en cas de que això no fos possible, prendre mesures preventives, correctores o compensatòries significatives.
- **Sensibilitat molt alta:** Són aquelles àrees on s'hi aprecien condicionants que desaconsellen totalment la seva transformació o directament queden excloses del procés urbanitzador per determinacions legals o de risc.

Per a la definició d'aquestes àrees es pot assignar un atribut de sensibilitat a cada aspecte del medi considerat, de manera que en cas de superposició, sempre s'assigna a aquella àrea el grau de sensibilitat més alt. En determinats casos, es pot incrementar l'atribució de sensibilitat d'un aspecte determinat per les condicions en que aquest es troba en aquella àrea concreta (p. ex. si es tracta d'un hàbitat que és comú en altres zones però és rar en aquella zona concreta).

La sensibilitat d'un àmbit s'ha de considerar molt alta si s'hi dona algun dels següents supòsits:

- Espais del PEIN, la xarxa Natura 2000 o altres espais protegits legalment
- Hàbitats d'interès comunitari prioritari
- Zona de policia de cursos fluvials
- Espais inundables per períodes de retorn inferiors a 100 anys
- Zones amb pendents superiors al 20%
- Existència d'elements d'interès patrimonial

La sensibilitat alta s'han de considerar quan, com a mínim, s'hi donen un d'aquests atributs:

- Risc d'inundació geomorfològic
- Hàbitats d'interès comunitari amb elevada representació
- Zones properes a espais naturals protegits



Pel que fa a les zones de sensibilitat ambiental moderada, s'han de considerar així aquelles zones en que s'hi dona al menys una de les següents situacions:

- Façanes urbanes abocades al sistema d'espais oberts o zones d'especial visibilitat i impacte paisatgístic
- Presència de preexistències i elements de cert interès tals com bosquines, regs, marges, zones d'us social, arbres significatius o elements estructurants del paisatge
- Façanes urbanes exposades a riscos per contaminació acústica o odorífera o simplement limitant amb zones industrials

Les zones no inclosos en cap de les categories de sensibilitat ambiental anteriors s'han classificat com a de sensibilitat baixa.



ANNEX III. Relació d'espècies que s'haurien d'evitar en la jardineria i revegetació

S'hauria d'evitar qualsevol espècie, tant en jardins públics com privats, que tingui un comportament expansiu o invasor demostrat i així s'haurien de descartar els següents tàxons.

De la mateixa manera, la detecció d'aquestes espècies, i les de l'apartat final, en un jardí, finca o espai natural hauria de requerir el seu control o la seva retirada immediata per evitar-ne la propagació. Al seu torn, la gestió dels residus vegetals s'ha de fer de manera que no generi noves dispersions.

Arbres

acàcia (*Robinia pseudoacacia*)
 ailant (*Ailanthus altissima*)
 freixe americà (*Fraxinus pennsylvanica*)
 freixe de flor (*Fraxinus ornus*)
 Acàcia de tres punxes (*Gleditsia tracanthos*)
 mimosa (*Acacia dealbata*)
 morera del paper (*Broussonetia papyrifera*)
 negundo (*Acer negundo*)
 troana (*Ligustrum lucidum*)

Plantes entapissants i reptants

Campanetes (*Ipomoea cf. indica*)
 miraguà (*Araujia sericifera*)
 bàlsam, unglà de gat o dits de bruixa (*Carpobrotus edulis*) i (*C. acinaciformis*)
 bàlsam emparrador (*Boussingaultia cordifolia*) o (*Anredera cordifolia*)
 cabellera de la reina (*Aptenia cordifolia*)
 Delairea odorata (= *Senecio mikanoides*)
 lligabosc (*Lonicera japonica*)
Senecio angulatus / *Senecio tamoides*
Sicyos angulatus
 tradescantia *Tradescantia fluminensis*
 vinya del Tibet (*Fallopia baldschuanica* = *Bilderdyckia aubertii*)
 vinya verge (*Parthenocissus quinquefolia*)

Altres espècies (ornamentals, etc.)

acant (*Acanthus mollis*)
Arctotheca calendula
 bambú o canya americana *Phyllostachys*,
Bambusa,
 canya (*Arundo donax*)
Erigeron karvinskianus
 gasània (*Gazania sp.*)

Arbusts

Amporpha fruticosa
Baccharis halimifolia
 budlèia (*Buddleja davidii*)
 cornera de la Xina (*Cotoneaster lacteus*)
Cotoneaster tomentosus
 carolina o coronil-la glauca (*Coronilla valentina ssp glauca*)
 piracant (*Pyracantha angustifolia*) i (*P. crenatoserrata*)
 pitospor (*Pittosporum tobira*)

Plantes crasses i assimilables

aloe maculat (*Aloe maculata*)
 atzavares o figuerasses (*Agave sp.*)
Bryophyllum daigremontianum (= *Kalanchoe daigremontiana*)
 figueres de moro (*Opuntia ficus-indica* / *O. maxima* / *O. stricta* i *O. linguiformis*)

Plantes aquàtiques

Azolla sp.
Cyperus eragrostis
Elodea canadensis
 jacint d'aigua *Eichhornia crassipes*
Ludvigia grandiflora
Myriophyllum aquaticum

herba de la Pampa (*Cortaderia selloana*)
 nyàmera *Helianthus tuberosus*
 raïm de moro *Phytolacca americana*
Senecio angulatus

Gramínies per a hidrosembra

Paspalum sauræ
Eragrostis curvula

Plantes que haurien de comportar la seva retirada immediata d'un terreny atesa la seva demostrada capacitat invasora / de dispersió

Aster pilosus
Aster squamatus
Datura stramonium
Oxalis pes-caprae
 Tabac de jardí *Nicotiana glauca*
 Seneci del Cap *Senecio inaequidens*
Solanum chrysotrichum