

Annex 1

Selecció de punts on fer primeres intervencions per les espècies més invasores i poblaments naturalitzats d'altres espècies exòtiques.

Punts amb poblaments naturalitzats rellevants, dels tàxons prioritaris de gestió, que són considerats punts indicats per al disseny de proves pilot per al seu control o eradicació:

Tàxon	UTM X	UTM Y	Localitat	Municipi
<i>Acacia dealbata</i>	488.467	4.648.130	Can Salgueda	Girona
	491.235	4.637.912	Prop de Cal rei	Cassà de la Selva
<i>Ailanthus altissima</i>	503.666	4.642.607	Mas Sacot	La Bisbal d'Empordà
	486.033	4.647.707	Vista Alegre	Girona
<i>Broussonetia papyrifera</i>	492.580	4.648.272	Els Àngels	Sant Martí Vell
	485.845	4.651.037	Pont Major (Mas dels tres reis)	Girona
<i>Buddleja davidii</i>	488.091	4.652.420	El Congost	Celrà
	504.018	4.635.396	Pedrera de Folc	Calonge
<i>Coronilla ssp. glauca</i> <i>valentina</i>	505.310	4.637.487	La Ganga	Calonge
	504.993	4.636.755	Camí pedrera Servià-Canto	Calonge
	509.652	4.644.130	Revolts torrent	Torrent
	508.501	4.634.700	Can Cronics	Calonge
<i>Cortaderia selloana</i>	505.266	4.631.433	Treumal	Castell-Platja d'Aro
	487.134	4.650.918	Campdorà	Girona
	497.497	4.634.656	Entorn Sant Miquel d'Aro	Santa Cristina d'Aro
<i>Cyperus eragrostis</i>	495.146	4.634.398	Tossal de Can Bota	Llagostera
	494.060	4.635.263	Eucaliptus de Can Bota	Cassà de la Selva
	493.141	4.635.374	Bassa Mas Bassets	Cassà de la Selva
<i>Delairea odorata</i>	510.013	4.637.480	Riera Vall-llobrega	Vall-llobrega
	510.526	4.637.047		
	510.991	4.642.069	Riera Grossa (Llofriu)	Palafrugell
<i>Gleditsia triacanthos</i>	503.682	4.642.378	Mas Sacot	La Bisbal d'Empordà
	486.107	4.647.696	Vista Alegre	Girona
	487.804	4.642.825	Can Fusinyà	Quart
<i>Opuntia maxima</i>	504.654	4.631.871	Coll de Fenals	Castell- Platja d'Aro
	491.737	4.645.012	Puig d'en Vinyoles	Quart
<i>Parthenocissus quinquefolia</i>	505.022	4.636.740	Riera Ganga	Calonge
	486.946	4.648.104	Sant Daniel (Can Sirvent)	Girona
<i>Pyracantha crenatoserrata</i>	486.663	4.649.016	Sant Daniel	Girona
<i>Robinia pseudoacacia</i>	499.176	4.643.649	Molí d'en Frigola	Cruïlles, Monells i Sant Sadurní de l'Heura
	496.255	4.638.136	Sota Can Geronès	
	498.293	4.637.562	Can Sitges	
<i>Senecio tamoides</i>	502.931	4.629.843	Urb Can Manel	Castell d'Aro
	509.934	4.643.814	Sant Llop	Torrent
<i>Tradescantia fluminensis</i>	492.568	4.651.372	Riera Vall-boc	Juià
	489.370	4.652.683	Torrent de les Palaines	Celrà

Relació de punts on seria desitjable efectuar les primeres intervencions d'eliminació o control de poblaments de flora exòtica, per als municipis integrants de l'Espai d'Interès Natural "les Gavarres". A aquestes localitats s'hi afegeixen els diversos punts amb abocaments de restes vegetals recollits a la capa cartogràfica "abocaments.shp", que caldria sanejar.

A banda de les intervencions per al sanejament de poblaments naturalitzats, caldria fer especial èmfasi en la gestió de jardins municipals, i en els espais ajardinats a peu de carretera principalment rotondes on sovint hi trobem les espècies de flora exòtica prioritàries de gestió plantades. Caldria fer un sanejament entorn de les zones de servitud de les infraestructures, essent zones alterades on es tendeixen a instaurar les espècies exòtiques que són alhora importants focus de dispersió.

Gironès:

Municipis	Intervencions possibles
Cassà de la Selva	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Robinia pseudoacacia</i>, entorn de la riera de Verneda, en el tram de la Pineda Fosca fins al Pas de l'home mort.
	<ul style="list-style-type: none"> • Clap extens amb <i>Lonicera japonica</i> a tocar de Can Torrent (491020, 4.636.591).
	<ul style="list-style-type: none"> • Clap molt extens d'<i>Acacia dealbata</i>, a tocar de Cal rei (491.235,4.637.912).
	<ul style="list-style-type: none"> • Diversos peus dispersos de <i>Cortaderia selloana</i> entorn bassa de Can Mascordet (492.346, 4.639.054) i entorn de la urbanització refugis de les Gavarres (494.479, 4.637.378).
Celrà	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Tradescantia fluminensis</i>, al torrent de les Palaines (489.370, 4.652.683) i de Cal tinent (489.370,4.652.683).
	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Ailanthus altissima</i>, entorn de la riera de Palagret (491.535, 4.653.141).
	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Ailanthus altissima</i> de la Font del Castanyer (487.922,4.651.926), tocant C-66 al Congost (488.078, 4.652.421) i a Can Peric de bosc (489.352, 4.651.292).
	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Buddleia davidii</i>, naturalitzades entorn de camins forestals del Congost i límit C-66 (488.091, 4.652.420).
	<ul style="list-style-type: none"> • Únic rodal conegut en l'àmbit de treball d'<i>Ambrossia coronopifolia</i> a Palagret (491.560,4.653.192).
	<ul style="list-style-type: none"> • Peus de <i>Cortaderia selloana</i> naturalitzats entorn del sector de Mas Garriga(491.327, 4.652.609).
Girona	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Ailanthus altissima</i> naturalitzat al sector de Tramunt de baix. (485711, 4650643).
	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Ailanthus altissima</i> naturalitzat a can Mausuleu (486697, 4650294).
	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Ailanthus altissima</i>, <i>Broussonetia papyrifera</i> i <i>Gleditzia triacanthos</i>, al sector de Vista Alegre (486.033,4.647.707).
	<ul style="list-style-type: none"> • Piracants naturalitzats en conreus no gestionats a la vall de Sant Daniel(486.663, 4.649.016).
	<ul style="list-style-type: none"> • Rodals d'<i>Acacia dealbata</i> entorn de Can Salgueda(488.467, 4.648.130).
	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Acacia dealbata</i> (487.252,4.647.449), i <i>Ailanthus</i> (487.259, 4.647.507) de Vila-roja tocant a la N-II.
	<ul style="list-style-type: none"> • Diversos peus de <i>Cortaderia</i> (487.134, 4.650.918), (487.327, 4.651.200).
	<ul style="list-style-type: none"> • 10 peus <i>Ulex europaeus</i> plantats entorn de la variant, arrel de la restauració (487.637, 4.652.099). <p>L'ailant ha estat emprat abusivament com a arbre ornamental dins la ciutat de Girona, en indrets on dissemina un gran volum de llavors cap als hàbitats de ribera del riu Ter i Onyar. Caldria substituir l'arbrat si més no eliminant els peus femenins, en l'entorn del Trueta (Carrer Pep Colomer i Martí), avinguda del Doctor Lluís Pericot, Emili Grahit (Davant Caserna Guardia Civil). Entorn de Vista Alegre, Aparcament de la copa. Pont de Fontajau i Avinguda Josep Terradellas.</p>

Juià	<ul style="list-style-type: none"> • Peus aïllats de <i>Buddleia davidii</i> (491.598, 4.648.671), a tocar el camí dels Àngels. (Pla dels Vents).
	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Tradescantia fluminensis</i>, entorn del Torrent de Vall-Boc (Can Martí)(492.568, 4.651.372), i <i>Ailanthus altissima</i> (492.386, 4.651.945) al mig del nucli urbà.
	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Ailanthus altissima</i> (493.237,4.652.258) i <i>Buddleia davidii</i> (493.394,4.652.185), tocant camí de la costa.
Llagostera	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Cortaderia selloana</i>, (496.291, 4.631.820) naturalitzada sota línia de les Gavarres.
	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Cortaderia selloana</i>, (496.602, 4.632.168) naturalitzada al límit de la carretera a Penedes.
Llambilles	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Ailanthus altissima</i> (489.395,4.640.968), plantat entorn de can Tolosa del Mas.
	<ul style="list-style-type: none"> • Molta robínia entorn del Bugantó tot l'àmbit dels camps del Quintà d'en Morell.
	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Yucca</i> SP (488.062, 4.641.301) naturalitzades al camí de la Torre de Llambilles.
Madremanya	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Tradescantia fluminensis</i>, <i>Lunnaria annua</i> i <i>Robinia pseudoacacia</i> (494.706,4.646.611) plantada entorn de la Font Picant.
	<ul style="list-style-type: none"> • Just a sota de Can Vidal de Rissecc, petit clap amb <i>Parthenocysus</i> naturalitzat..
Quart	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Gleditsia triacanthos</i> (487.804,4.642.825) a tocar la llera del Celrà a Can Fusinyà
	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Lonicera japonica</i> (487.434, 4.642.993), entorn del Mas Cartellà.
Sant Martí Vell	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Yucca</i> sp. (493.842, 4.651.623).
	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Ailanthus altissima</i>, naturalitzat al marge entre camps, sector de Can Claveguera (494.048, 4.653.552).
	<ul style="list-style-type: none"> • Alguns peus de <i>Cortaderia selloana</i> naturalitzats a la costa. (493.652, 4.652.228).

Baix Empordà:

Municipis	Intervencions possibles
Calonge	<ul style="list-style-type: none"> • Eliminar les <i>Cortaderia</i> del camp situat a tocar del cementiri. (507134, 4634346)
	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Cortaderia</i> en l'àmbit fluvial de la Vall dels molins (504914, 4633300)
	<ul style="list-style-type: none"> • Eliminar Ailants (506127, 4637791) Vall de Sorinella hi ha més d'un rodal.
	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Fallopia baldschuanica</i> de la Vall de Sorinella (506180, 4637874).
	<ul style="list-style-type: none"> • Netejar abocament a la part baixa de la Vall de Sorinella, on hi ha <i>Acacia longifolia</i> i <i>Coronilla valentina</i>. (505794, 4636695)
	<ul style="list-style-type: none"> • A la riera de Calonge tocant la Pedrera Servià Cantò. Just sota la pedrera, <i>Cortaderia</i> sota la pedrera (504947, 4636660) <i>Parthenocysus quinquefolia</i> (505022, 4636740) <i>Coronilla valentina</i> (504993,4636755)
	<ul style="list-style-type: none"> • A la Pedrera de Folc, poblament molt important de <i>Buddleja davidii</i> (504.018, 4.635.396).
	<ul style="list-style-type: none"> • Eliminar diverses espècies de l'Abocador (<i>Ailantus altissima</i>, <i>Lonicera japonica</i>, <i>Cortaderia selloana</i>) (505.290, 4.637.064).
Castell-Platja d'Aro	<ul style="list-style-type: none"> • Petits poblaments de <i>Coronilla valentina</i> entorn de la carretera de la Ganga. (505.310, 4.637.487).
	<ul style="list-style-type: none"> • Moltes intervencions per eliminar <i>Cortaderia</i> en l'àmbit que es va calcinar. Especialment en el sector de Treumal (505.263, 4.631.433). Substituir entorn de la C-65 en rotondes i enjardinaments. (504.334, 4.629.896).
	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Senecio tamoides</i>, a l'urbanització can Manel. (502.931, 4.629.843).
	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Opuntia</i> sp. a les proximitats del coll de Fenals (504.654, 4.631.871).

Cruïlles, Monells i Sant Sadurní	<ul style="list-style-type: none"> • A Monells, algunes <i>Buddleja</i>, (496.875,4.646.713) entorn del Rissec a tocar de Can Moratell.
	<ul style="list-style-type: none"> • 2 peus aïllats d'<i>Ailanthus</i>, a tocar de Mas Moratell (497.027,4.646.760), (496.294,4.646.989)
	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Robinia pseudoacacia</i>, (496.899,4.637.580)entorn dels camps de Can Geronés.
	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Robinia pseudoacacia</i>, (499.176, 4.643.649) entorn del molí d'en Frigola.
	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Robinia pseudoacacia</i>,(498.293, 4.637.652) entorn de Can Sitges.
Forallac	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Ailanthus altissima</i> (507.664, 4.644.614), naturalitzats a tocar de la C-66 entrada a Santa Susanna de Peralta.
La Bisbal d'Empordà	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Parthenocysus quinquefolia</i> naturalitzat a la Riera de la Marqueta aigües amunt de la carretera (502.819, 4.642.812).
	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Lonicera Japonica</i>, just a la confluència del Torrent del Vilar amb el Daró. Clap molt important (502.400,4.644.584).
	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Ailanthus altissima</i>, <i>Robinia pseudoacacia</i> i <i>Gleditsia triacanthos</i> entorn de Mas Sacot. (503.682, 4.642.378).
	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Petasites pyrenaicus</i> naturalitzat entorn de la Riera de la Marqueta, aigües amunt del Pi de Cal Gallaret. (504.899,4.641.937).
Mont-ras	<ul style="list-style-type: none"> • Entorn de la Pedrera de la Morena. <i>Coronilla valentina</i>, 3 <i>Melies</i>, <i>Cortaderia</i>, <i>Lonicera japonica</i>.
	<ul style="list-style-type: none"> • Tocant la Mina Pepito, <i>Cortaderia selloana</i>, <i>Oxalis pes-caprae</i>, <i>Yucca</i> sp. (511.445, 4.640.162)
Palafrugell	<p>Al nucli de Llofriú, aigües amunt del poble</p> <ul style="list-style-type: none"> • Intervenció per a l'eradicació de <i>Delairea odorata</i> (Torrent de les Murtres) UTM (511009,4642090).
	<ul style="list-style-type: none"> • Intervenció de sanejament en un abocador de restes (<i>Ailanthus</i>, <i>Yucca</i>) UTM (510523,4642280).
Palamós	<ul style="list-style-type: none"> • Clap de robínia just sota la resclosa del molí del Mas Antoniet (509.678, 4.636.323).
Santa Cristina d'Aro	<ul style="list-style-type: none"> • A tocar del Nucli de Sant Martí de Romanyà, hi ha un clap molt important de <i>Lonicera japonica</i> (498.827, 4.633.823).
	<ul style="list-style-type: none"> • Entorn del Dolmen de la Cova d'en Daina, substitució de <i>Coronilla valentina</i>, <i>Yucca</i> sp. en ajardinament públic (499.377, 4.634.070).
	<ul style="list-style-type: none"> • Principalment entorn de la carretera C-65, on hi ha <i>Cortaderia selloana</i>. • Entorn de la Riera de Salenys, on hi ha molt <i>Ailanthus altissima</i> i <i>Parthenocysus quinquefolia</i> (497.194, 4.632.780). • Entorn de la Riera de Verneda als Camps de la Casa Nova d'en Bota. • 2 peus de <i>Cortaderia</i> entorn de la bassa de Mas Salvador (496.839, 4.634.031)
	<ul style="list-style-type: none"> • Robinies entorn de la Font Josepa. (498.620, 4.635.831).
Torrent	<ul style="list-style-type: none"> • Eliminació de <i>Coronilla valentina</i> entorn dels revolts de Torrent. (509.652, 4.644.130).
	<ul style="list-style-type: none"> • Rodal de <i>Senecio tamoides</i> naturalitzat entorn de Sant Llop (509.934, 4.643.814).
Vall-llobrega	<ul style="list-style-type: none"> • Intervencions entorn de la Riera de Vall-llobrega, fora de l'EIN: erradicació de <i>Delairea Odorata</i>. UTM (509791,4637578).
	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Bidens aurea</i>, <i>Tradescantia fluminensis</i>, <i>Pittosporum tobira</i>, <i>Petasites pyrenaicus</i>. UTM (510217,4637254).