






























DETECCIÓN TEMPRANA. FLORA

- En la ficha de cada especie exótica aparecen los lugares de Aragón donde sabemos que esa especie está y si resulta importante comunicar su detección
- Para algunas especies se solicita la **información en cualquier punto de Aragón**. Se trata de especies que nunca o en casos muy aislados han sido localizadas en Aragón, pero que tienen un comportamiento muy peligroso en regiones próximas o similares, por lo que su detección precoz es especialmente importante.
- Para muchas especies de flora, **sólo se solicita información si se ven naturalizadas**. Son especies que se han plantado en jardines y otras áreas, pero sólo en algunos casos son capaces de propagarse o expandirse de forma natural (en ese caso, decimos que están naturalizadas).
- Se **señalan en azul aquellas especies cuya detección precoz es más importante**. Generalmente son especies muy peligrosas y que además no están presentes o están poco extendidas en Aragón.
- El asterisco (*) indica que la especie todavía no está asilvestrada en Aragón.

	Especie	Nombre común	Zonas donde se solicita información
ESPECIES ACUÁTICAS (todavía no están presentes en Aragón, salvo <i>Azolla filiculoides</i>)			
	<i>Alternanthera philoxeroides</i>	Lagunilla	En cualquier punto
	<i>Azolla filiculoides</i>	Azolla, helecho de agua	En cualquier punto salvo el río Ebro y Canal Imperial
	<i>Cabomba caroliniana</i>	Cabomba verde	En cualquier punto
	<i>Egeria densa</i>	Elodea, maleza brasileña	En cualquier punto
	<i>Eichhornia crassipes</i>	Jacinto de agua	En cualquier punto
	<i>Elodea canadensis</i>	Broza del Canadá, peste de agua	En cualquier punto
	<i>Hydrilla verticillata</i>	Elodea de Florida	En cualquier punto
	<i>Hydrocotyle ranunculoides</i>	Redondita de agua	En cualquier punto
	<i>Ludwigia grandiflora y L. peploides</i>	-----	En cualquier punto
	<i>Pistia stratiotes</i>	Lechuga de agua	En cualquier punto
	<i>Salvinia molesta</i>	Acordeón de agua	En cualquier punto

ESPECIES TERRESTRES

	<i>Acer negundo</i>	Arce de hoja de fresno	Si se naturaliza en sotos y otras zonas con vegetación natural
	<i>Buddleja davidii</i>	Lilo de verano	En cualquier punto donde se naturalice
	<i>Cortaderia selloana</i>	Hierba de la pampa	En cualquier punto donde se naturalice
	<i>Cryptostegia grandiflora</i>	Caucho de la India	* En cualquier punto
	<i>Echinocystis lobata</i>	Pepino salvaje	* En cualquier punto
	<i>Eleagnus angustifolia</i>	Árbol del paraíso	En cualquier punto donde se naturalice
	<i>Eschscholzia californica</i>	Amapola de California	En cualquier punto
	<i>Fallopia baldschuanica</i>	Viña del Tíbet	Si se naturaliza en áreas con vegetación natural
	<i>Gleditsia triacanthos</i>	Acacia de tres espinas	Si se naturaliza en áreas con vegetación natural
	<i>Heracleum mantegazzianum</i>	Perejil gigante	* En cualquier punto
	<i>Impatiens balfourii</i> , <i>I. glandulifera</i>	Balsamina	Si se naturaliza fuera de pueblos y en áreas con vegetación natural
	<i>Lippia filiformis</i>	Alfombra de césped	En cualquier punto excepto ríos Ésera y Cinca desde Barasona hasta Monzon. Y embalse de Mequinenza.
	<i>Lonicera japonica</i>	Madreselva japonesa	En cualquier punto donde se naturalice
	<i>Oenothera biennis</i> , <i>Oenothera glazioviana</i>	Enotera	En cualquier punto

	<i>Opuntia spp (especialmente O. dillenii y O. stricta)</i>	Chumbera	Si se naturaliza en áreas con vegetación natural
	<i>Oxalis pes-caprae</i>	-----	* En cualquier punto
	<i>Pennisetum setaceum y otros Pennisetum</i>	Plumero, rabogato	* En cualquier punto
	<i>Prosopis glandulosa</i>	Mesquite dulce	* En cualquier punto
	<i>Reynoutria japonica = Fallopia japonica</i>	Hierba nudosa	* En cualquier punto
	<i>Senecio inaequidens</i>	Senecio del Cabo	* En cualquier punto