

ANNEX 4: Taula de valoració de l'importància de l'impacte de la flora introduïda de les Gavarres

I. Importància de l'impacte

Tàxon	A.1	A.2a	A.2b	A.3	A.4	A.5	B.1	B.2	B.3	B.4	B.5	B.6	B.7	B.8	B.9	
<i>Abutilon theophrasti</i> Medik.	-10	3	2	0	0	2	5	3	0	5	3	0	0	0	0	13
<i>Acacia dealbata</i> Link	1	5	5	7	4	5	0	0	3	0	1	0	3	5	10	49
<i>Acacia longifolia</i> (Andrews) Willd.	1	1	1	3	2	4	5	5	1	5	3	0	0	5	5	41
<i>Acacia melanoxylon</i> R.Br.	1	1	1	3	2	4	5	5	1	5	3	0	0	5	5	41
<i>Acacia saligna</i> (Labill.) Wendland fil.	1	1	1	3	2	4	5	5	3	5	5	0	0	5	3	43
<i>Acanthus mollis</i> L.	1	1	3	3	0	2	5	3	0	5	3	0	0	0	1	27
<i>Acer negundo</i> L.	1	3	2	0	2	0	5	5	1	5	5	5	3	0	5	42
<i>Agave americana</i> L.	2	3	2	7	4	5	5	5	3	1	3	0	3	5	5	53
<i>Ailanthus altissima</i> (Miller) Swingle	1	3	1	10	8	2	5	5	5	5	5	5	5	5	10	75
<i>Allium neapolitanum</i> Cirillo	-10	1	2	0	0	4	5	5	3	5	3	0	0	0	0	18
<i>Aloe maculata</i> All.	2	1	1	0	0	4	0	0	3	0	1	0	0	3	0	15
<i>Amaranthus albus</i> L.	-10	5	5	0	0	0	5	3	0	5	3	0	0	3	0	19
<i>Amaranthus blitoides</i> S. Watson	-10	5	1	0	0	0	5	3	0	5	3	0	0	3	0	15
<i>Amaranthus deflexus</i> L.	-10	5	1	0	0	0	5	3	0	5	3	0	0	3	0	15
<i>Amaranthus hybridus</i> L.	-10	5	5	0	0	0	5	3	0	5	3	0	0	3	0	19
<i>Amaranthus muricatus</i> (Gillies ex Moq.) Hieron.	-10	3	1	0	0	0	5	3	0	5	3	0	0	3	0	13
<i>Amaranthus powellii</i> S. Watson	-10	3	1	0	0	0	5	3	0	5	3	0	0	3	0	13
<i>Amaranthus retroflexus</i> L. ssp. <i>retroflexus</i>	-10	5	5	0	0	0	5	3	0	5	3	0	0	3	0	19
<i>Ambrosia coronopifolia</i> Torrey et A. Gray	1	1	1	3	2	2	5	5	5	5	5	0	0	3	5	43
<i>Aptenia cordifolia</i> (L. fil.) Schwantes	1	1	1	3	2	4	5	3	5	3	0	0	3	3	3	37
<i>Araujia sericifera</i> Brot.	-10	3	3	0	2	2	5	3	0	1	5	5	0	3	1	23
<i>Artemisia annua</i> L.	-10	1	1	0	0	0	5	0	0	5	3	0	0	3	0	8
<i>Artemisia verlotiorum</i> Lamotte	1	3	3	3	2	2	5	5	3	5	3	0	0	0	1	36
<i>Arundo donax</i> L.	1	5	2	7	8	4	5	0	5	0	1	0	0	3	10	51
<i>Aster pilosus</i> Willd.	1	3	2	3	4	5	5	5	5	3	5	5	0	3	5	54
<i>Aster squamatus</i> (Sprengel) Hieron.	1	5	2	3	0	0	5	3	0	5	5	5	0	5	0	39
<i>Bidens aurea</i> (Aiton) Sherff	-10	1	1	3	0	2	5	5	3	5	3	5	0	0	1	24
<i>Bidens frondosa</i> L.	-10	5	3	0	0	2	5	3	0	5	3	5	0	0	0	21
<i>Bidens subalternans</i> DC.	-10	5	3	0	0	0	5	3	0	5	3	5	0	0	0	19
<i>Boussingaultia cordifolia</i> Ten.	1	3	2	10	4	4	5	3	0	5	3	0	3	3	3	49
<i>Bromus catharticus</i> Vahl	2	5	3	0	2	0	5	5	3	5	3	0	3	3	1	40

ANNEX 4: Taula de valoració de l'importància de l'impacte de la flora introduïda de les Gavarres

I. Importància de l'impacte

Tàxon	A.1	A.2a	A.2b	A.3	A.4	A.5	B.1	B.2	B.3	B.4	B.5	B.6	B.7	B.8	B.9	
<i>Broussonetia papyrifera</i> (L.) Ventenat	1	1	1	3	4	4	5	5	3	5	3	5	3	3	1	47
<i>Buddleja davidii</i> Franchet	1	3	2	3	4	4	5	3	0	5	5	5	0	3	10	53
<i>Carpobrotus edulis</i> (L.) N.E. Br. in E. Phillips	1	1	2	0	8	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	60
<i>Celtis australis</i> L.	2	5	5	3	2	2	5	3	0	5	5	5	5	0	0	47
<i>Chamaesyce maculata</i> (L.) Small	-10	3	2	0	0	0	5	3	0	5	3	0	0	3	0	14
<i>Chamaesyce nutans</i> (Lag.) Small	-10	1	2	0	2	0	5	5	0	5	3	0	0	0	0	13
<i>Chamaesyce prostrata</i> (Aiton) Small	-10	1	2	0	2	0	5	5	0	5	3	0	0	0	0	13
<i>Chamaesyce serpens</i> (Kunth) Small	-10	1	2	0	2	0	5	5	0	5	3	0	0	0	0	13
<i>Chenopodium ambrosioides</i> L.	-10	5	3	0	0	0	5	3	0	5	3	0	0	3	0	17
<i>Chenopodium multifidum</i> L.	-10	1	1	0	0	0	5	3	0	5	3	0	0	3	0	11
<i>Conyza bonariensis</i> (L.) Cronquist	-10	5	5	3	2	2	5	3	0	5	5	5	0	3	0	33
<i>Conyza canadensis</i> (L.) Cronquist	-10	5	5	3	2	2	5	3	0	5	5	5	0	3	0	33
<i>Conyza sumatrensis</i> (Retz.) E. Walker	-10	5	5	3	2	2	5	3	0	5	5	5	0	3	0	33
<i>Coronilla valentina</i> ssp. <i>glauca</i> (L.) Batt. in Batt. et Trab.	2	3	2	10	4	4	5	3	0	5	3	0	3	3	1	48
<i>Coronopus didymus</i> (L.) Sm.	-10	3	3	0	0	0	5	3	0	5	3	0	0	0	0	12
<i>Cortaderia selloana</i> (Schultes et Schultes fil.) Ascherson et Graebner	1	3	3	7	4	4	5	3	0	5	5	5	3	5	5	58
<i>Cotoneaster lacteus</i> W.W. Sm.	1	1	1	7	4	4	5	3	0	5	3	5	5	0	3	47
<i>Cotula australis</i> (Sieber ex Spreng.) Hook. f.	-10	1	1	0	0	0	5	3	0	5	3	0	0	3	0	11
<i>Crepis bursifolia</i> L.	-10	3	2	0	0	0	5	3	0	5	3	5	0	0	0	16
<i>Crepis sancta</i> (L.) Bornm. ssp. <i>sancta</i>	-10	5	5	0	4	4	5	3	0	5	5	5	0	3	0	34
<i>Cuscuta campestris</i> Yuncker	-10	3	2	0	8	4	5	3	0	5	3	0	3	3	3	32
<i>Cylindropuntia imbricata</i> (Haw.) F.M.Knuth	1	1	1	0	0	4	5	5	1	5	3	0	3	5	1	35
<i>Cymbalaria muralis</i> Gaertn., B. Meyer et Schreb.	1	3	2	3	2	2	5	3	0	5	3	0	3	0	0	32
<i>Cyperus alternifolius</i> L. ssp. <i>flabelliformis</i> (Rottb.) Kük.	1	1	1	3	4	4	5	5	3	5	3	0	3	3	3	44
<i>Cyperus eragrostis</i> Lam.	1	5	3	3	8	2	5	5	3	5	3	0	3	3	5	54
<i>Datura ferox</i> L.	-10	1	1	0	2	2	5	3	0	5	5	0	0	0	1	15
<i>Datura stramonium</i> L.	-10	5	5	0	0	4	5	3	0	5	3	0	0	3	3	26
<i>Delairea odorata</i> Lem.	1	1	1	10	4	5	5	3	0	5	5	5	3	3	5	56
<i>Echinochloa colonum</i> (L.) Link	-10	1	1	3	2	0	5	3	0	5	3	0	0	3	0	16
<i>Eleusine indica</i> (L.) Gaertn	-10	3	2	0	0	0	5	3	0	5	3	5	0	3	0	19
<i>Eleusine tristachya</i> ssp. <i>barcinonensis</i> (Costa ex Willk.) A. et O. Bolòs Et	-10	5	3	0	0	0	5	3	0	5	3	5	0	3	0	22

ANNEX 4: Taula de valoració de l'importància de l'impacte de la flora introduïda de les Gavarres

I. Importància de l'impacte

Tàxon	A.1	A.2a	A.2b	A.3	A.4	A.5	B.1	B.2	B.3	B.4	B.5	B.6	B.7	B.8	B.9	
<i>Eragrostis curvula</i> (Schrad.) Nees	1	1	1	10	8	2	5	5	5	5	3	0	0	3	10	59
<i>Erigeron annuus</i> (L.) Pers.	-10	1	1	0	0	2	5	3	0	5	3	0	3	0	1	14
<i>Erigeron karvinskianus</i> DC.	-10	3	2	3	2	2	5	1	5	1	5	3	3	3	3	31
<i>Eschscholzia californica</i> Cham. in Ness	-10	1	1	3	2	4	5	3	0	5	3	0	0	0	5	22
<i>Euphorbia lathyris</i> L.	1	3	3	0	0	2	5	3	0	5	3	0	0	3	0	28
<i>Fallopia baldschuanica</i> (Regel) Holub	1	3	2	10	4	4	5	3	0	5	5	5	3	0	5	55
<i>Galinsoga parviflora</i> Cav.	-10	1	1	0	0	0	5	3	0	5	3	5	0	0	1	14
<i>Galinsoga quadriradiata</i> Ruiz et Pavón	-10	1	1	0	0	0	5	3	0	5	5	5	0	0	1	16
<i>Gamochaeta subfalcata</i> (Cabrera) Cabrera	-10	1	1	0	0	0	5	3	0	5	3	5	0	0	1	14
<i>Gleditsia triacanthos</i> L.	2	3	3	10	8	2	5	3	1	5	3	0	0	3	3	51
<i>Helianthus tuberosus</i> L.	1	3	3	3	4	4	0	0	5	0	1	0	3	0	3	30
<i>Impatiens balfourii</i> Hooker fil.	-10	1	2	3	4	2	0	0	5	0	1	0	0	3	0	11
<i>Ipomoea indica</i> (Burm.) Merr.	1	3	2	10	4	4	0	0	5	0	1	0	0	0	5	35
<i>Ipomoea purpurea</i> Roth	-10	1	1	0	0	4	5	3	0	5	3	0	0	0	3	15
<i>Iris germanica</i> L.	2	1	1	0	2	2	0	0	3	0	1	0	0	0	0	12
<i>Jarava brachychaeta</i> (Godr.) Peñail.	1	1	1	3	8	2	5	3	0	5	3	5	0	3	10	50
<i>Juglans regia</i> L.	2	3	3	0	2	2	5	3	0	5	3	0	3	3	0	34
<i>Juncus tenuis</i> Willd.	-10	1	1	3	4	0	5	5	3	5	1	0	0	3	0	21
<i>Lathyrus tingitanus</i> L.	1	3	2	3	2	2	5	3	0	5	3	0	3	0	0	32
<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	1	1	1	3	2	2	5	3	0	5	3	5	3	0	0	34
<i>Lonicera japonica</i> Thunb. in Murray	2	3	2	10	4	4	0	0	5	0	0	0	0	0	5	35
<i>Lunaria annua</i> L.	1	3	2	0	0	2	5	3	0	3	3	0	0	0	0	22
<i>Melissa officinalis</i> L. ssp. <i>officinalis</i>	2	5	5	7	0	0	5	5	3	5	3	0	3	3	0	46
<i>Mespilus germanica</i> L.	2	3	2	0	2	0	5	3	0	5	3	5	3	0	0	33
<i>Mirabilis jalapa</i> L.	1	5	3	0	0	4	5	5	1	5	3	0	0	3	3	38
<i>Nothoscordum borbonicum</i> Kunth	1	1	1	0	0	0	5	5	1	5	3	0	0	0	0	22
<i>Oenothera biennis</i> L.	-10	3	2	0	0	2	5	3	0	5	3	0	0	0	0	13
<i>Oenothera glazioviana</i> Micheli in Mart.	-10	3	2	0	0	2	5	3	0	5	3	0	0	0	0	13
<i>Oenothera rosea</i> L'Hér. ex Ait.	-10	3	2	0	0	2	5	5	1	5	1	0	0	0	3	17
<i>Opuntia linguiformis</i> Griffiths	1	1	1	7	4	4	5	5	1	5	5	5	0	5	5	54
<i>Opuntia maxima</i> Mill.	2	5	3	7	4	4	5	5	3	5	5	5	3	5	5	66

ANNEX 4: Taula de valoració de l'importància de l'impacte de la flora introduïda de les Gavarres

I. Importància de l'impacte

Tàxon	A.1	A.2a	A.2b	A.3	A.4	A.5	B.1	B.2	B.3	B.4	B.5	B.6	B.7	B.8	B.9	
<i>Oxalis articulata</i> Savigny in Lam.	1	1	1	10	4	4	0	0	5	0	1	0	0	3	3	33
<i>Oxalis debilis</i> ssp. <i>corymbosa</i> (DC.) O. Bolòs et Vigo	1	3	3	3	2	4	0	0	5	0	1	0	0	3	1	26
<i>Oxalis latifolia</i> Kunth in Humb., Bonpl. et Kunth	-10	3	2	3	4	4	0	0	5	0	1	0	0	0	3	15
<i>Oxalis pes-caprae</i> L.	-10	3	1	3	4	5	0	0	5	0	1	0	0	3	19	34
<i>Parthenocissus quinquefolia</i> (L.) Planchon in A. et C. DC.	2	3	1	10	2	4	5	3	0	5	5	5	3	0	3	51
<i>Paspalum dilatatum</i> Poiret in Lam.	1	5	3	7	4	2	5	5	3	5	3	0	3	0	1	47
<i>Paspalum distichum</i> L.	2	1	2	3	4	0	5	5	5	5	3	0	0	0	3	38
<i>Paspalum sauræ</i> (Parodi) Parodi	-10	1	1	3	2	0	5	5	3	5	3	0	3	0	0	21
<i>Pennisetum villosum</i> R. Br. ex Fresen	1	3	3	3	2	2	5	3	0	5	3	5	0	0	1	36
<i>Petasites pyrenaicus</i> (L.) López González	1	1	1	0	0	2	0	0	1	0	1	0	3	0	0	10
<i>Phalaris canariensis</i> L. ssp. <i>canariensis</i>	-10	1	2	3	4	0	5	5	3	5	3	5	0	3	3	32
<i>Phalaris stenoptera</i> Hackel	-10	1	1	7	2	0	5	5	3	5	3	0	0	3	1	26
<i>Phytolacca americana</i> L.	5	3	3	0	8	2	5	3	0	5	3	5	3	3	1	49
<i>Pittosporum tobira</i> (Thunb.) Aiton fil.	2	1	1	4	4	2	5	3	0	5	3	5	3	3	1	42
<i>Platanus orientalis</i> Miller var. <i>acerifolia</i> (Willd.) Aiton	5	3	3	7	4	4	5	0	0	5	5	5	3	0	0	49
<i>Pyracantha angustifolia</i> (Franch.) C.K. Schneid.	2	1	1	7	4	5	5	3	0	5	5	5	5	0	3	51
<i>Pyracantha crenatoserrata</i> (Hance) Rehder	2	3	2	7	4	5	5	3	0	5	5	5	5	0	3	54
<i>Ricinus communis</i> L.	-10	1	1	3	2	4	5	3	0	5	3	0	0	3	3	23
<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	5	5	5	10	8	4	5	5	5	5	5	0	0	5	5	72
<i>Senecio inaequidens</i> DC.	-10	5	3	3	4	4	5	3	0	5	5	5	0	3	10	45
<i>Senecio lineatus</i> DC.	-10	1	1	3	2	4	5	3	0	5	5	5	3	3	0	30
<i>Senecio tamoides</i> DC.	1	1	1	3	4	4	5	5	5	5	5	5	3	0	5	52
<i>Setaria parviflora</i> (Poir.) Kerguélen	1	1	1	3	2	2	5	5	5	5	3	5	0	3	1	42
<i>Sida spinosa</i> L.	1	1	1	0	0	2	5	3	0	5	3	0	0	0	0	21
<i>Solanum chenopodioides</i> Lam.	1	5	5	0	2	0	5	3	0	5	3	5	3	3	0	40
<i>Solidago canadensis</i> L. ssp. <i>altissima</i> (L.) O. Bolòs et Vigo	1	3	3	7	0	4	0	0	3	0	1	0	3	0	0	25
<i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers.	-10	5	2	3	2	2	5	5	5	5	3	5	0	0	0	32
<i>Sporobolus indicus</i> (L.) R. Br.	1	5	3	3	2	0	5	5	5	5	3	5	3	3	1	49
<i>Tagetes minuta</i> L.	-10	1	1	0	2	2	5	3	0	5	3	5	0	0	0	17
<i>Tanacetum parthenium</i> (L.) Schultz Bip.	1	1	1	0	2	2	5	5	3	5	3	0	0	0	0	28
<i>Tradescantia fluminensis</i> Vellozo	1	1	1	15	10	5	0	0	5	0	1	0	0	5	1	45

ANNEX 4: Taula de valoració de l'importància de l'impacte de la flora introduïda de les Gavarres

I. Importància de l'impacte

Tàxon	A.1	A.2a	A.2b	A.3	A.4	A.5	B.1	B.2	B.3	B.4	B.5	B.6	B.7	B.8	B.9	
Ulex europaeus L.	1	1	1	7	8	4	5	3	0	5	3	0	0	3	3	44
Ulmus pumila L.	2	1	1	7	4	0	5	3	0	5	3	5	3	0	0	39
Veronica persica Poiret in Lam.	-10	3	3	0	0	0	5	3	0	5	1	0	0	0	0	10
Xanthium echinatum Murray ssp. italicum (Moretti) O. Bolòs et Vigo	-10	5	2	7	0	2	5	3	0	5	3	5	0	3	3	33
Xanthium spinosum L.	-10	5	5	0	8	0	5	3	0	5	3	5	0	0	0	29
Yucca aloifolia L.	1	1	1	0	0	5	0	1	0	5	1	0	0	0	0	15