

Biodiversidad Micologica Ultzama

Datos basados principalmente en información aportada por la S.C.N. GOROSTI

ESPECIE	Nº citas	Alerces	Bos. mixto	Haya-roble	Hayedo	Robledal	Turbera
Abortiporus biennis	13			5	1	7	
Agaricus arvensis	2		1			1	
Agaricus augustus	1			1			
Agaricus campestris	7			2		3	
Agaricus essettei	2				2		
Agaricus fuscofibrillosus	1					1	
Agaricus haemorrhoidarius	1					1	
Agaricus impudicus	4			3	1		
Agaricus mediofuscus	1				1		
Agaricus placomyces meleagris	1					1	
Agaricus porphyrizon	3				2	1	
Agaricus purpurellus	4			1		3	
Agaricus semotus	1					1	
Agaricus silvaticus	2		1			1	
Agaricus silvicola	19		1	5	11	2	
Agaricus vinosobrunneus	1					1	
Agaricus xanthoderma	2			1		1	
Albatrellus cristatus	15			6	8	1	
Albatrellus pes-caprae	11			4	7		
Aleuria aurantia	12			4	7	1	
Aleuria rhenana	1					1	
Amanita beckeri	2			2			
Amanita caesarea	9			2	4	3	
Amanita ceciliae	7			2	3	2	
Amanita citrina	57			16	27	14	
Amanita citrina alba	1				1		
Amanita crocea	9			5	3	1	
Amanita crocea subnudipes	1				1		
Amanita franchetii	15			6	7	2	

ESPECIE	Nº citas	Alerces	Bos. mixto	Haya-roble	Hayedo	Robledal	Turbera
Amanita fulva	11			2	4	5	
Amanita junquillea	32			11	17	4	
Amanita lepiotoides	1					1	
Amanita lividopallescens	1				1		
Amanita mairei	3			2	1		
Amanita muscaria	25			9	12	4	
Amanita ovoidea	2			1	1		
Amanita pachyvolvata	2				2		
Amanita pantherina	48			15	19	14	
Amanita phalloides	41			11	23	7	
Amanita porphyria	1				1		
Amanita rubescens	81		1	21	40	19	
Amanita spissa	35		1	8	16	9	1
Amanita spissa excelsa	4				2	2	
Amanita submembranacea	3			1	2		
Amanita umbrinolutea	9			3	4	2	
Amanita vaginata	52			14	22	16	
Anellaria semiovata	2		1		1		
Anthracobia melaloma	1					1	
Anthurus archeri	7			5	2		
Antrodia serialis	1				1		
Arachnopeziza aurelia	2				2		
Arcyria denudata	1				1		
Arcyria incarnata	1				1		
Armillariella mellea	42	1	1	9	19	12	
Artomyces pyxidatus	8			4	4		
Ascocoryne sarcoides	1					1	
Asterophora lycoperdoides	2				2		
Astraeus hygrometricus	2			1		1	
Aurantioporus croceus	3					3	
Aureoboletus gentilis	9			4	3	2	
Auricularia auricula-judae	6			1	4	1	

ESPECIE	Nº citas	Alerces	Bos. mixto	Haya-roble	Hayedo	Robledal	Turbera
Bertia moriformis	1				1		
Bjerkandera adusta	17			4	11	2	
Bolbitius vitellinus	3				2	1	
Boletus aereus	43		1	18	16	8	
Boletus aestivalis	23		1	11	8	3	
Boletus appendiculatus	17			7	5	5	
Boletus calopus	23			6	12	5	
Boletus dupainii	2			1		1	
Boletus edulis	45			13	22	10	
Boletus erythropus	48			14	24	10	
Boletus erythropus discolor	2			1	1		
Boletus fechtneri	1			1			
Boletus impolitus	1				1		
Boletus legaliae	1					1	
Boletus lupinus	1				1		
Boletus luridus	20		1	10	5	4	
Boletus pinophilus	13			3	8	2	
Boletus pseudoregius	13		1	5	7		
Boletus queletii	18		1	8	6	3	
Boletus radicans	1			1			
Boletus regius	11			5	5	1	
Boletus rhodopurpureus	6			3	3		
Boletus rhodoxanthus	12			5	2	5	
Boletus satanas	3				3		
Boletus torosus	2					2	
Botryosphaeria dothidea	2					2	
Bovista nigrescens	1					1	
Bovista plumbea	1				1		
Bulgaria inquinans	5				1	4	
Calocera cornea	14		1	1	7	5	
Calvatia excipuliformis	5			1	3	1	
Calvatia utriformis	1				1		

ESPECIE	Nº citas	Alerces	Bos. mixto	Haya-roble	Hayedo	Robledal	Turbera
<i>Calycella citrina</i>	32			6	20	6	
<i>Camarophyllus niveus</i>	4		1			3	
<i>Camarophyllus pratensis</i>	1				1		
<i>Cantharellus cibarius</i>	70			16	35	19	
<i>Cantharellus cibarius ferruginas</i>	1				1		
<i>Cantharellus cibarius var.</i>	1					1	
<i>Cantharellus cinereus</i>	10			2	5	3	
<i>Cantharellus friesii</i>	3				2	1	
<i>Cantharellus lutescens</i>	1		1				
<i>Cantharellus melanoxeros</i>	4			2	1	1	
<i>Cantharellus tubaeformis</i>	12			4	5	3	
<i>Cerrena unicolor</i>	3				1	2	
<i>Chalciporus piperatus</i>	5			2	1	2	
<i>Chalciporus pseudorubinus</i>	3				1	2	
<i>Chlorosplenium aeruginascens</i>	24			7	13	3	1
<i>Chondrostereum purpureum</i>	1					1	
<i>Chroogomphus rutilus</i>	3		1			1	
<i>Ciboria batschiana</i>	1				1		
<i>Claussenomyces prasinulus</i>	1				1		
<i>Clavariadelphus pistillaris</i>	34		1	10	9	14	
<i>Clavariadelphus truncatus</i>	5			3	2		
<i>Clavulina cinerea</i>	6			2	3	1	
<i>Clavulina cristata</i>	28			7	12	9	
<i>Clavulina rugosa</i>	10			2	3	5	
<i>Clavulinopsis helvola</i>	1					1	
<i>Clitocybe alexandri</i>	1					1	
<i>Clitocybe candicans</i>	2				1	1	
<i>Clitocybe cerussata</i>	18			6	8	4	
<i>Clitocybe clavipes</i>	23			5	9	9	
<i>Clitocybe costata</i>	14			5	4	5	
<i>Clitocybe dealbata</i>	2				1	1	
<i>Clitocybeicolor</i>	2				1	1	

ESPECIE	Nº citas	Alerces	Bos. mixto	Haya-roble	Hayedo	Robledal	Turbera
Clitocybe geotropa	7			1	4	2	
Clitocybe gibba	67		1	18	26	22	
Clitocybe hydrogramma	33		1	12	12	8	
Clitocybe inversa	8			1	3	4	
Clitocybe maxima	2				1	1	
Clitocybe nebularis	49		1	10	26	12	
Clitocybe odora	10		2	2	2	4	
Clitocybe suaveolens	2			1		1	
Clitocybe umbilicata	12			3	4	5	
Clitocybe vibecina	2	1			1		
Clitopilus prunulus	63			16	27	20	
Collybia bresadolae	8			2	2	4	
Collybia butyracea	73		2	16	37	18	
Collybia confluens	30			15	9	6	
Collybia distorta	2				1	1	
Collybia dryophila	59		1	14	24	20	
Collybia dryophila funicularis	1					1	
Collybia fuscopurpurea	1					1	
Collybia fusipes	38		1	8	14	15	
Collybia maculata	11			1	4	6	
Collybia peronata	56		1	16	26	13	
Collybia succinea	1				1		
Coltricia cinnamomea	1					1	
Coltricia perennis	1					1	
Conocybe leucopus	1					1	
Coprinus atramentarius	12	1		2	5	4	
Coprinus atramentarius acumina	2				2		
Coprinus comatus	13			6	4	2	1
Coprinus disseminatus	3			1	1	1	
Coprinus lagopus	11			1	3	7	
Coprinus micaceus	23	1		6	9	7	
Coprinus niveus	3		1		1	1	

ESPECIE	Nº citas	Alerces	Bos. mixto	Haya-roble	Hayedo	Robledal	Turbera
Coprinus picaceus	25			8	10	7	
Coprinus plicatilis	11				3	7	1
Coprinus silvaticus	3				2	1	
Coprinus stercoreus	1					1	
Cortinarius amoenolens	7			2	4	1	
Cortinarius anomalus	18			5	9	4	
Cortinarius anthracinus	1				1		
Cortinarius atrovirens	4			3	1		
Cortinarius aurantioturbinatus	9			2	4	3	
Cortinarius balteatus	4					4	
Cortinarius bicolor	6			1	2	3	
Cortinarius bivelus	1				1		
Cortinarius bolaris	3			1	1	1	
Cortinarius brunneus	2					2	
Cortinarius bulbosus	2			1		1	
Cortinarius bulliardi	2				1	1	
Cortinarius caerulescens	5				1	4	
Cortinarius calochrous	18			6	4	8	
Cortinarius causticus	1					1	
Cortinarius cephalixus	5			1	2	2	
Cortinarius citrinolilacinus	1			1			
Cortinarius citrinus	7			2	4	1	
Cortinarius claricolor Fr.	5			1	2	2	
Cortinarius claricolor ss.Rick	1				1		
Cortinarius claricolor turmalis	10				7	3	
Cortinarius claroflavus	1			1			
Cortinarius cliduchus	25			7	12	6	
Cortinarius collinitus	1				1		
Cortinarius contractus	1				1		
Cortinarius cotoneus	4			1	3		
Cortinarius cotoneus mellinus	2				1	1	
Cortinarius crassus	1				1		

ESPECIE	Nº citas	Alerces	Bos. mixto	Haya-roble	Hayedo	Robledal	Turbera
Cortinarius decipiens rickenia	1					1	
Cortinarius delibutus	11			3	5	3	
Cortinarius dibaphus nemorosus	6			2		4	
Cortinarius duracinus	13				6	7	
Cortinarius eburneus	1				1		
Cortinarius elatior	27			6	14	7	
Cortinarius emollitus	3				2	1	
Cortinarius epipoleus	2			1	1		
Cortinarius erythrinus	3					3	
Cortinarius euprasinus	4			1	1	2	
Cortinarius fulmineus	1				1		
Cortinarius fulvoincarnatus	5			1		4	
Cortinarius glandicolor	1			1			
Cortinarius glaucopus	8			1	4	3	
Cortinarius helvolus	1					1	
Cortinarius hinnuleus	9				2	7	
Cortinarius humicola	7			3	4		
Cortinarius illibatus	1				1		
Cortinarius infractus	17			4	7	6	
Cortinarius infractus subhygroph	3			2	1		
Cortinarius ionochlorus	1					1	
Cortinarius largus	21			11	8	2	
Cortinarius lividoviolaceus	17			3	11	3	
Cortinarius melanotus	5			1	3	1	
Cortinarius mucifluus	1				1		
Cortinarius multiformis	3				2	1	
Cortinarius nemorensis	5			1	2	2	
Cortinarius obtusus	2					2	
Cortinarius ochropallidus	21			7	10	4	
Cortinarius odorifer	1					1	
Cortinarius olivellus	2				2		
Cortinarius ophiopus	7			2	5		

ESPECIE	Nº citas	Alerces	Bos. mixto	Haya-roble	Hayedo	Robledal	Turbera
Cortinarius orellanus	3				2	1	
Cortinarius orichalceus	6			1	1	4	
Cortinarius paleaceus	1				1		
Cortinarius parvulus	1					1	
Cortinarius parvus	2			1	1		
Cortinarius praestans	5				3	2	
Cortinarius prasinus	1			1			
Cortinarius privignus	1					1	
Cortinarius pseudocyanites	2			1	1		
Cortinarius pseudosalor	17			7	10		
Cortinarius purpurascens	23			9	6	8	
Cortinarius purpurascens largus	1				1		
Cortinarius rubicundulus	10			3	3	4	
Cortinarius rufolivaceus	5			1		4	
Cortinarius salor	4			1	2	1	
Cortinarius sebaceus	1			1			
Cortinarius sodagnitus	1				1		
Cortinarius splendens	12			2	6	4	
Cortinarius subbalteatus	1					1	
Cortinarius subpurpurascens	1					1	
Cortinarius subturbinatus	1					1	
Cortinarius tophaceus	2			1	1		
Cortinarius torvus	26			7	16	3	
Cortinarius trivialis	15			3	4	8	
Cortinarius turbinatus	2					2	
Cortinarius turgidus	3			1	2		
Cortinarius uraceus Fr	8				3	5	
Cortinarius uraceus ss.Kuhn.	1					1	
Cortinarius varicolor	2			1	1		
Cortinarius varius	3				2	1	
Cortinarius venetus	5			2	1	2	
Cortinarius venetus montanus	1				1		

ESPECIE	Nº citas	Alerces	Bos. mixto	Haya-roble	Hayedo	Robledal	Turbera
Cortinarius vibratilis	2			2			
Cortinarius violaceus	28			7	15	6	
Cortinarius volvatus	3			1		2	
Cortinarius xanthophyllus	10			7	2	1	
Cotylidia pannosa	3				1	2	
Craterellus cornucopioides	50			12	24	14	
Creolophus cirrhatus	2			1	1		
Crepidotus applanatus	3			3			
Crepidotus autochthonus	1				1		
Crepidotus cesatti	14			2	8	4	
Crepidotus mollis	6	2			1	3	
Crepidotus variabilis	2				1	1	
Cribaria macrocarpa	1				1		
Cyathipodia macropus	1			1			
Cyathus olla	1		1				
Cyathus striatus	14				1	13	
Cystoderma amianthinum	5		1	1	1	2	
Cystoderma cinnabarinum	26		1	8	12	4	1
Cystoderma granulosum	1				1		
Dacrymyces stillatus	4				1	3	
Daedalea quercina	4			2	1	1	
Daedaleopsis confragosa	20			8	8	4	
Daldinia concentrica	1					1	
Dasyscyphus cerinus	1				1		
Dendropolyporus umbellatus	1				1		
Dendrostilbella prasinula	1				1		
Dermocybe cinnabarina	3				1	2	
Dermocybe cinnamomea	4				1	3	
Dermocybe cinnamomea cinna	1					1	
Dermocybe phoenicea	2			1	1		
Dermocybe sanguinea	4			1	2	1	
Dermocybe semisanguinea	2				2		

ESPECIE	Nº citas	Alerces	Bos. mixto	Haya-roble	Hayedo	Robledal	Turbera
Diatrype disciformis	14				13	1	
Diatrype stygma	16			1	5	10	
Diatrypella quercina	9					9	
Entoloma bloxamii	1				1		
Entoloma cetratum	1	1					
Entoloma clypeatum	2				1	1	
Entoloma conferendum	1					1	
Entoloma fuscotomentosum	1					1	
Entoloma hirtipes	2				1	1	
Entoloma lampropus	1					1	
Entoloma melanochroum	1				1		
Entoloma nidorosum	9			3	1	5	
Entoloma rhodopolium	40			8	20	12	
Entoloma saundersii	1			1			
Entoloma sericeum	2			1	1		
Entoloma serrulatum	1					1	
Entoloma sinuatum	25		1	7	6	11	
Eutypa flavovirens	1					1	
Exidia glandulosa	5		2		3		
Exidia thuretiana	3			1	2		
Exidia truncata	4				4		
Femsjonina pezizaeformis	1				1		
Fistulina hepatica	15			3	3	9	
Fomes fomentarius	18		1	1	12	4	
Fomitopsis pinicola	3			1	2		
Fuligo septica	5			1	3	1	
Funalia gallica	1				1		
Galerina hypnorum	1				1		
Galerina laevis	1				1		
Galerina marginata	21		1	5	9	6	
Galerina sphagnorum	1						1
Ganoderma adspersum	1					1	

ESPECIE	Nº citas	Alerces	Bos. mixto	Haya-roble	Hayedo	Robledal	Turbera
Ganoderma applanatum	18			3	12	3	
Ganoderma lucidum	5				1	4	
Ganoderma resinaceum	2			1		1	
Geastrum vulgatum	3			2		1	
Gloeophyllum sepiarium	1	1					
Gomphidius glutinosus	1		1				
Gomphus clavatus	1					1	
Grandinia quercina	2					2	
Guepiniopsis buccina	1					1	
Gymnopilus penetrans	6	1			4	1	
Gymnopilus spectabilis	6	1		2	2	1	
Gyrodon lividus	4			1	1	2	
Hapalopilus rutilans	3				2	1	
Hebeloma crustuliniforme	13	1	1	2	6	3	
Hebeloma hiemale	4				2	2	
Hebeloma longicaudum	21			6	8	7	
Hebeloma mesophaeum	7			2	1	4	
Hebeloma radicosum	50			13	23	14	
Hebeloma sachariolens	5			2	1	2	
Hebeloma sinapizans	31		1	7	14	9	
Hebeloma testaceum	1				1		
Helotium aciculare	1					1	
Helotium calyculus	3				3		
Helotium fructigenum	8					8	
Helvella crispa	6			3	1	2	
Helvella lacunosa	2				1	1	
Hemimycena delicatella	1			1			
Heridium coralloides	2			1		1	
Humaria hemisphaerica	3					3	
Hyalinia rubella	1					1	
Hydnellum compactum	2			1	1		
Hydnellum scrobiculatum	2				1	1	

ESPECIE	Nº citas	Alerces	Bos. mixto	Haya-roble	Hayedo	Robledal	Turbera
Hydnellum spongiosipes	5				4	1	
Hydnum repandum	59		2	17	28	12	
Hydnum rufescens	56			14	26	16	
Hygrocybe cantharellus	1			1			
Hygrocybe coccinea	3			2		1	
Hygrocybe miniata	1			1			
Hygrocybe nigrescens	2			1		1	
Hygrocybe psittacina	1				1		
Hygrophoropsis aurantiaca	13		1	5	5	2	
Hygrophorus arbustivus	7			3		4	
Hygrophorus chrysodon	13			6	4	3	
Hygrophorus cossus	28		1	7	12	8	
Hygrophorus discoideus	1				1		
Hygrophorus eburneus	30			7	16	7	
Hygrophorus fagi	1				1		
Hygrophorus latitabundus	2		1			1	
Hygrophorus leucophaeus	5				3	2	
Hygrophorus marzuolus	6				6		
Hygrophorus nemoreus	11			2	3	6	
Hygrophorus penarius	6		1	3	2		
Hygrophorus persoonii	2			1	1		
Hygrophorus poetarum	13			2	10	1	
Hygrophorus pudorinus	2			1	1		
Hygrophorus russula	1				1		
Hymenochaete rubiginosa	2				2		
Hymenochaete tabacina	1					1	
Hymenoscyphus herbarum	1					1	
Hyphodermella corrugata	1					1	
Hypholoma capnoides	1			1			
Hypholoma fascicularis	78	2	1	16	42	17	
Hypholoma radicosum	1				1		
Hypholoma sublateritium	28	1	1	6	16	4	

ESPECIE	Nº citas	Alerces	Bos. mixto	Haya-roble	Hayedo	Robledal	Turbera
Hypocrea rufa	1					1	
Hypomyces chrysospermus	1					1	
Hypomyces lateritius	1			1			
Hypoxylon fragiforme	25			4	18	3	
Hypoxylon multiforme	2					2	
Hypoxylon nummularium	3				3		
Inocybe asterospora	3			1	1	1	
Inocybe boltoni	2	2					
Inocybe cookei	13			3	8	2	
Inocybe corydalina	1			1			
Inocybe fastigiata	8			5	2	1	
Inocybe gausapata	2					2	
Inocybe geophylla	13			4	5	4	
Inocybe geophylla violacea	3			2		1	
Inocybe maculata	1			1			
Inocybe mixtilis	1					1	
Inocybe obscura	1					1	
Inocybe pyriodora	4			1	2	1	
Inocybe umbrina	2			1	1		
Inonotus dryadeus	1					1	
Inonotus hispidus	3			2		1	
Inonotus nodulosus	1				1		
Inonotus radiatus	1				1		
Ionomidotis irregularis	1			1			
Irpex lacteus	1				1		
Ischnoderma resinosum	1					1	
Kuehneromyces mutabilis	7			1	4	2	
Laccaria affinis affinis	17			6	9	2	
Laccaria amethystina	62		2	12	33	14	1
Laccaria bicolor	3			2	1		
Laccaria lacata	40		1	7	13	19	
Laccaria proxima	4	2		1	1		

ESPECIE	Nº citas	Alerces	Bos. mixto	Haya-roble	Hayedo	Robledal	Turbera
Laccaria tortilis	1					1	
Lactarius acerrimus	1			1			
Lactarius acris	5			2	2	1	
Lactarius atlanticus	2			1	1		
Lactarius aurantiacus	21			3	10	8	
Lactarius azonites	3			2		1	
Lactarius blennius	66			17	33	15	1
Lactarius britannicus	2			1	1		
Lactarius camphoratus	3			1	1	1	
Lactarius chrysorrheus	33			5	11	17	
Lactarius circellatus	1			1			
Lactarius controversus	13			6	1	6	
Lactarius cremor	1				1		
Lactarius deliciosus	5		2	3			
Lactarius fluens	3			1	2		
Lactarius fuliginosus	13			8	4	1	
Lactarius luridus	2			1	1		
Lactarius mitissimus	3			1	2		
Lactarius pallidus	50		1	15	18	16	
Lactarius pergamenus	1					1	
Lactarius piperatus	18		1	6	5	6	
Lactarius pterosporus	22			6	6	10	
Lactarius pyrogalus	4			2	1	1	
Lactarius quietus	21		1	11	5	4	
Lactarius romagnesii	3			1	2		
Lactarius rubrocinctus	12			7	5		
Lactarius rufus	1		1				
Lactarius ruginosus	2				2		
Lactarius sanguifluus	3			3			
Lactarius semisanguifluus	4			2		1	
Lactarius serifluus	4			1	1	2	
Lactarius subdulcis	27	1		8	12	6	

ESPECIE	Nº citas	Alerces	Bos. mixto	Haya-roble	Hayedo	Robledal	Turbera
Lactarius subumbonatus	1			1			
Lactarius uvidus	21		1	3	5	12	
Lactarius vellereus	43			12	19	12	
Lactarius violascens	4			3	1		
Lactarius volemus	9			1	4	4	
Lactarius zonarius	12			5	3	4	
Laetiporus sulphureus	9			4	1	4	
Leccinum carpini	22			12	7	3	
Leccinum crocipodium	31			13	6	12	
Leccinum lepidum	2			2			
Leccinum leucophaeus	1						1
Leccinum quercinum	43			12	15	16	
Leccinum scabrum	2			1	1		
Leccinum variicolor	1				1		
Lentinellus cochleatus	3				1	2	
Lentinellus cochleatus inolens	2				2		
Lenzites betulina	24		2	7	8	7	
Leocarpus fragilis	1						1
Leotia lubrica	5			1	3	1	
Lepiota acutesquamosa	1				1		
Lepiota aspera	1				1		
Lepiota brunneoincarnata	2				2		
Lepiota castanea	5						5
Lepiota clypeolaria	31		1	11	11	8	
Lepiota cristata	5			1	2	2	
Lepiota ignivolvata	14			6	5	3	
Lepiota ventriosospora	8			4	4		
Lepista glaucocana	5				2	3	
Lepista irina	1				1		
Lepista luscina	1	1					
Lepista nuda	13		1	2	6	4	
Lepista sordida	2			1		1	

ESPECIE	Nº citas	Alerces	Bos. mixto	Haya-roble	Hayedo	Robledal	Turbera
Leptopodia elastica	2			1		1	
Leptopodia ephippium	1				1		
Leptosphaeria rusci	1					1	
Leucoagaricus leucothites	8		1		4	3	
Leucogyrophana mollusca	1					1	
Leucopaxillus amarus	5			1	2	2	
Lycogala epidendrum	11		1	1	4	4	1
Lycoperdon echinatum	20			7	8	5	
Lycoperdon foetidum	1			1			
Lycoperdon gemmatum	50	1	2	13	21	13	
Lycoperdon mammiforme	2					2	
Lycoperdon molle	10		1	1	2	6	
Lycoperdon pyriforme	43			12	18	13	
Lycoperdon umbrinum	6			2	2	2	
Lyophyllum decastes	15			2	8	5	
Lyophyllum immundum	1			1			
Lyophyllum transforme	2					2	
Macrocystidia cucumis	1				1		
Macrolepiota excoriata	5			1	1	3	
Macrolepiota konradii	2				2		
Macrolepiota mastoidea	13		1	3	6	3	
Macrolepiota procera	42		1	13	18	10	
Macrolepiota rhacodes	1				1		
Macrotyphula juncea	1					1	
Marasmiellus ramealis	9			1	4	4	
Marasmius alliaceus	77		1	16	50	10	
Marasmius androsaceus	7	1				6	
Marasmius cohaerens	16			9	4	3	
Marasmius dryophilus oedipus	1				1		
Marasmius epiphyllus	1			1			
Marasmius lupuletorum	2					2	
Marasmius oreades	8		2	2	2	2	

ESPECIE	Nº citas	Alerces	Bos. mixto	Haya-roble	Hayedo	Robledal	Turbera
Marasmius prasioemus	1				1		
Marasmius rotula	38			7	15	16	
Marasmius scorodonius	7				3	4	
Marasmius splachnoides	1				1		
Marasmius wynnei	38			15	13	10	
Melanoleuca brevipes	1					1	
Melanoleuca cognata	1					1	
Melanoleuca excissa	1			1			
Melanoleuca grammopodia	1					1	
Melanoleuca melaleuca	4			2		2	
Melanoleuca subbrevipes	2			1		1	
Melanoleuca substrictipes	1			1			
Melanomma pulvis-pyrus	1				1		
Meripilus giganteus	3			1	1	1	
Meruliopsis corium	8				2	6	
Merulius tremellosus	11			1	4	6	
Micromphale brassicolens	1					1	
Micromphale foetidum	4			1	1	2	
Micromphale inodorum	3			1	2		
Mitrula paludosa	2				1		1
Mollisia cinerea	3				2	1	
Mutinus caninus	6			1	4	1	
Mycena acicula	1					1	
Mycena amygdalina	6				3	3	
Mycena corticola	3			1		2	
Mycena crocata	17			3	12	2	
Mycena epipterygia	3	2			1		
Mycena filopes	11			1	4	6	
Mycena galericulata	29			4	16	9	
Mycena galopoda	3					3	
Mycena haematopoda	6			1	4	1	
Mycena inclinata	3				1	2	

ESPECIE	Nº citas	Alerces	Bos. mixto	Haya-roble	Hayedo	Robledal	Turbera
Mycena pelianthina	47			10	27	10	
Mycena polygramma	8				2	6	
Mycena pseudogracilis	1	1					
Mycena pura	87		3	21	45	18	
Mycena renati	3				2	1	
Mycena rosella	1					1	
Mycena sanguinolenta	6				3	2	1
Mycena stylobates	1					1	
Mycena viscosa	1	1					
Mycena vitilis olivascens	2					2	
Mycena vitrea tenella	1					1	
Mycena zephyrus	4				2	2	
Mycoacia uda	2					2	
Myxarium nucleatum	1					1	
Naucoria escharoides	1					1	
Naucoria submelinoides	1	1					
Nectria cinnabarina	2				1	1	
Nectria episphaeria	1					1	
Nectria peziza	1				1		
Neobulgaria pura	1				1		
Octospora leucoloma	1					1	
Omphalina rustica	1					1	
Omphalotus olearius	8			1	1	6	
Onygena equina	10			1	5	4	
Orbilina xanthostigma	1				1		
Otidea alutacea	2				1	1	
Otidea buffonia	2			1		1	
Otidea cochleata	5			1	2	2	
Otidea concinna	2					2	
Otidea onotica	7			3	3	1	
Oudemansiella longipes	3				1	2	
Oudemansiella mucida	52			15	34	3	

ESPECIE	Nº citas	Alerces	Bos. mixto	Haya-roble	Hayedo	Robledal	Turbera
Oudemansiella platyphylla	78		2	22	32	22	
Oudemansiella radicata	92		2	22	50	18	
Panaeolus retirugis	4	1				3	
Panaeolus sphinctrinus	5			1	2	2	
Panellus stypticus	45			11	18	16	
Panus conchatus	4				1	3	
Panus rudis	4				3	1	
Paxillus atrotomentosus	2			1	1		
Paxillus filamentosus	2			1	1		
Paxillus involutus	25			6	9	10	
Peniophora incarnata	1					1	
Peniophora quercina	15			1	1	13	
Peziza micropus	1					1	
Peziza repanda	1					1	
Peziza saniosa	1				1		
Peziza sepiatra	1					1	
Peziza succosa	1					1	
Phaeocollybia lugubris	3					3	
Phallus impudicus	11			4	2	5	
Phellinus ferruginosus	4			1	1	2	
Phellinus igniarius	2					2	
Phellinus nigricans	1					1	
Phellinus robustus	2					2	
Phellinus torulosus	1				1		
Phlebia radiata	4				1	3	
Phlebia rufa	2			1	1		
Pholiota alnicola	1				1		
Pholiota aurivella	3			1	1	1	
Pholiota aurivella cerifera	1				1		
Pholiota flavida	1		1				
Pholiota gummosa	14	1		4	3	6	
Pholiota lenta	3			1	2		

ESPECIE	Nº citas	Alerces	Bos. mixto	Haya-roble	Hayedo	Robledal	Turbera
Pholiota squarrosa	1				1		
Phragmidium violaceum	1					1	
Phylloporus rhodoxanthus	1				1		
Physarum nutans	1					1	
Physisporinus vitreus	1				1		
Pisolithus arhizus	3			2		1	
Pleurotus dryinus	2			2			
Pleurotus ostreatus	4				3	1	
Pleurotus pulmonarius	17			6	11		
Plicaria trachycarpa	1					1	
Plicaturopsis crispa	2				1	1	
Pluteus atricapillus	25			9	12	4	
Pluteus chrysophaeus	6				1	5	
Pluteus curtisii	1				1		
Pluteus depauperatus	1			1			
Pluteus exiguus	1				1		
Pluteus leoninus	12			4	8		
Pluteus luctuosus	1					1	
Pluteus pellitus	1				1		
Pluteus romelli	3				2	1	
Pluteus salicinus	6		1	2	3		
Pluteus semibulbosus	1					1	
Podoscypha multizonata	2					2	
Polydesmia pruinosa	3					3	
Polyporus arcularius	5					5	
Polyporus badius	5				4	1	
Polyporus brumalis	12		1	2	6	3	
Polyporus ciliatus	3			2	1		
Polyporus mori	1			1			
Polyporus squamosus	3			1	1	1	
Polyporus tuberaster	18		1	6	7	4	
Polyporus varius	7			1	3	3	

ESPECIE	Nº citas	Alerces	Bos. mixto	Haya-roble	Hayedo	Robledal	Turbera
<i>Polyporus varius nummularius</i>	5			1	1	3	
<i>Poronia punctata</i>	1					1	
<i>Postia caesia</i>	1			1			
<i>Postia lactea</i>	2				2		
<i>Postia stiptica</i>	1				1		
<i>Propolis versicolor</i>	2				2		
<i>Psathyrella albidula</i>	1					1	
<i>Psathyrella candolleana</i>	10	1		2	4	3	
<i>Psathyrella cotonea</i>	1				1		
<i>Psathyrella fusca</i>	2				2		
<i>Psathyrella hydrophila</i>	4				1	3	
<i>Psathyrella laevissima</i>	2				1	1	
<i>Psathyrella multipedata</i>	1				1		
<i>Psathyrella pennata</i>	1					1	
<i>Psathyrella spadicea</i>	1			1			
<i>Psathyrella spadiceo-grisea</i>	2			1		1	
<i>Psathyrella velutina</i>	21		1	7	8	4	1
<i>Pseudoclitocybe cyathiformis</i>	6		1	1	2	2	
<i>Pseudocraterellus sinuosus</i>	2			1	1		
<i>Ptychogaster hepaticus</i>	1					1	
<i>Pulcherricium caeruleum</i>	1					1	
<i>Pustularia cupularis</i>	1					1	
<i>Pycnoporus cinnabarinus</i>	18				12	6	
<i>Pyronema omphalodes</i>	1					1	
<i>Ramaria aurea</i>	22			2	9	11	
<i>Ramaria botrytis</i>	13			4	5	4	
<i>Ramaria eosanguinea</i>	2				2		
<i>Ramaria fennica</i>	1				1		
<i>Ramaria flaccida</i>	2				2		
<i>Ramaria flava</i>	17			5	12		
<i>Ramaria flavescens</i>	5			2	2	1	
<i>Ramaria formosa</i>	29			5	17	7	

ESPECIE	Nº citas	Alerces	Bos. mixto	Haya-roble	Hayedo	Robledal	Turbera
Ramaria fumigata	2			1	1		
Ramaria gracilis	1				1		
Ramaria lutea	1			1			
Ramaria neoformosa	8			6	1	1	
Ramaria pallida	12			4	7	1	
Ramaria sanguinea	8			2	6		
Ramaria stricta	33			9	15	9	
Ramaria subbotrytis	2			1		1	
Ramariopsis kunzei	1				1		
Resupinatus applicatus	1					1	
Rhodocybe mundula	3			1		2	
Rickenella fibula	8				4	4	
Rickenella setipes	1					1	
Ripartites tricholoma	1	1					
Rozites caperatus	23			2	16	5	
Russula acetolens	10			6	4		
Russula acrifolia	2				2		
Russula adusta	3				2	1	
Russula albonigra	14			9	5		
Russula alutacea	11			2	7	2	
Russula amara	1		1				
Russula amoena	18			5	12	1	
Russula amoenicolor	1			1			
Russula aurea	17			7	7	3	
Russula aurora	21			9	7	5	
Russula chloroides	23			8	12	3	
Russula cyanoxantha	72		1	20	36	15	
Russula cyanoxantha cutefracta	3			1	2		
Russula cyanoxantha peltereaui	19			6	11	2	
Russula delica	17			2	7	8	
Russula densifolia	19			4	12	3	
Russula emetica	13			6	6	1	

ESPECIE	Nº citas	Alerces	Bos. mixto	Haya-roble	Hayedo	Robledal	Turbera
Russula faginea	7			5	2		
Russula farinipes	4			2		2	
Russula fellea	15			6	9		
Russula foetens	26			10	14	2	
Russula fragilis	21			5	7	9	
Russula gr. Foetens	1				1		
Russula heterophylla	7			1	4	2	
Russula integra	1				1		
Russula ionochlora	2			2			
Russula krombholzii	17			5	6	6	
Russula laurocerasi	3			1		2	
Russula lepida	16			9	6	1	
Russula lepidicolor	3				3		
Russula luteotacta	5			1	2	2	
Russula maculata	2		1	1			
Russula melliolens	3				2	1	
Russula minutula	2			1		1	
Russula nigricans	56			13	32	11	
Russula nobilis	61			11	30	19	1
Russula ochroleuca	42			6	28	7	1
Russula olivacea	64			16	36	12	
Russula parazurea	1					1	
Russula pectinata	1				1		
Russula pectinatoides	1				1		
Russula persicina	2			1		1	
Russula pseudointegra	4			3		1	
Russula puellaris	4			1	3		
Russula raoultii	2			1	1		
Russula risigallina	3				3		
Russula romellii	4			2	2		
Russula rubra	3			2	1		
Russula sanguinaria	7		2	3	1		

ESPECIE	Nº citas	Alerces	Bos. mixto	Haya-roble	Hayedo	Robledal	Turbera
Russula sardonina	2			1			
Russula solaris	26			10	13	3	
Russula sororia	2					2	
Russula subfoetens	2			1	1		
Russula torulosa	3		1	2			
Russula vesca	3			1	1	1	
Russula vinosobrunnea	10			5	4	1	
Russula violeipes	3			1	2		
Russula violeipes citrina	1				1		
Russula virescens	14			2	8	4	
Russula xerampellina typica	10			1	5	4	
Russula zvarae	1			1			
Rutstroemia echinophila	1					1	
Rutstroemia firma	5					5	
Rutstroemia sydowiana	1					1	
Sarcodon imbricatum	3				1	2	
Sarcodon joeides	1					1	
Sarcodon leucopus	2			2			
Sarcodon scabrosum	2			2			
Sarcoscypha coccinea	3				3		
Schizopora carneo-lutea	1				1		
Schyzophyllum commune	32			3	22	6	1
Scleroderma areolatum	1				1		
Scleroderma citrinum	38	1		10	13	14	
Scleroderma polyrhizum	9			1	3	5	
Scleroderma verrucosum	9			2	1	6	
Sebacina laciniata	1					1	
Skeletocutis alutacea	1				1		
Sowerbyella radiculata	2				2		
Spadicoides clavariarum	2			2			
Sphaerospora trechispora	4				1	3	
Steccherinum ochraceum	2			1	1		

ESPECIE	Nº citas	Alerces	Bos. mixto	Haya-roble	Hayedo	Robledal	Turbera
Stemonites fusca fusca	2				1	1	
Stereum hirsutum	70		2	14	26	28	
Stereum insignitum	25			6	12	7	
Strobilomyces strobilaceus	13			4	9		
Stropharia aeruginosa	21		1	3	10	7	
Stropharia albo-cyanea	2				2		
Stropharia coronilla	2				1	1	
Stropharia semiglobata	12	2	1	1	6	2	
Stropharia squamosa	10			1	8	1	
Suillus bovinus	1			1			
Suillus granulatus	5		1	3			
Suillus grevillei	4		1		1	1	1
Suillus luteus	2			1		1	
Suillus variegatus	3		1	1		1	
Tectella patellaris	1						
Teichospora obducens	1					1	
Tephrocybe rancida	4		1	1	1	1	
Thecotheus pelletieri	1				1		
Thelephora anthocephala	3			2		1	
Tomentellastrum litschaueri	1					1	
Trametes gibbosa	20			4	13	3	
Trametes hirsuta	32		1	2	16	13	
Trametes pubescens	5			1	4		
Trametes versicolor	75			16	31	28	
Tremella albida	3			1		2	
Tremella encephala	1	1					
Tremella foliacea	4			2		2	
Tremella mesenterica	42		2	8	14	18	
Trichaptum bifforme	10			3	5	2	
Trichia decipiens	1					1	
Trichia favoginea	1				1		
Tricholoma acerbum	21			8	5	8	

ESPECIE	Nº citas	Alerces	Bos. mixto	Haya-roble	Hayedo	Robledal	Turbera
Tricholoma album	7			3	3	1	
Tricholoma atosquamosum	7			3	3	1	
Tricholoma bresadolatum	4			1	3		
Tricholoma bufonium	1			1			
Tricholoma columbetta	31			9	16	6	
Tricholoma equestre	2			2			
Tricholoma filamentosum	13			6	7		
Tricholoma fracticum	3			1		2	
Tricholoma fulvum	2			1	1		
Tricholoma inamoenum	1					1	
Tricholoma lascivum	2			1	1		
Tricholoma orirubens	7			2	1	4	
Tricholoma pardinum	4				3	1	
Tricholoma portentosum	7			1	3	3	
Tricholoma pseudoalbum	2			1	1		
Tricholoma saponaceum	35			10	17	8	
Tricholoma scalpturatum	1				1		
Tricholoma sciodes	23			9	13	1	
Tricholoma sejunctum	42		1	10	18	13	
Tricholoma squarrulosum	13			4	6	3	
Tricholoma sudum	13		1	4	4	4	
Tricholoma sulphureum	50			13	23	14	
Tricholoma terreum	1		1				
Tricholoma umbonatum	2			1	1		
Tricholoma ustale	39			11	17	11	
Tricholoma ustaloides	16			5	7	4	
Tricholoma virgatum	14			2	9	3	
Tricholoma viridifucatum	1				1		
Tricholomopsis rutilans	3	1			1	1	
Trochila ilicina	8				2	6	
Tubaria conspersa	9			1	4	4	
Tubaria minutalis	1					1	

ESPECIE	Nº citas	Alerces	Bos. mixto	Haya-roble	Hayedo	Robledal	Turbera
Tubaria pellucida	2		1			1	
Tyromyces chioneus	15			4	3	8	
Tyromyces wynnei	2				1	1	
Ustulina deusta	8				8		
Vascellum pratense	2				2		
Volvariella surrecta	1					1	
Vuilleminia comedens	2					2	
Xerocomus armeniacus	8			4	3	1	
Xerocomus badius	15			4	6	5	
Xerocomus chrysenteron	52		1	9	31	11	
Xerocomus chrysenteron versic	1					1	
Xerocomus ferrugineus	9			2	4	3	
Xerocomus parasiticus	1				1		
Xerocomus pruinatus	3			2	1		
Xerocomus rubellus	4				1	3	
Xerocomus subtomentosus	20			9	9	2	
Xylobolus illudens	1				1		
Xylosphaera hypoxylon	41			5	26	10	
Xylosphaera polymorpha	9				7	2	