

RECULL DE BOLETS DE LA VALL DEL RIDAURA

Aquest recull de 269 espècies de bolets ha estat elaborat per Miquel Àngel Pérez-De-Gregorio i Joaquim Carbó, amb dades obtingudes al terme municipal de Santa Cristina d'Aro, durant el període 1988 a 2013.



Amanita caesarea.
Miquel Àngel Pérez-De-
Gregorio. 07/10/2001

Sortides SANTA CRISTINA D'ARO	
Data de la sortida i/o recol·lecció	Número d'espècies
23/10/1988	1
07/01/1989	8
21/01/1989	6
31/12/1989	13
03/10/1993	1
16/10/1994	2
04/12/1994	5
03/11/1996	2
12/10/1998	10
07/11/1999	10
23/12/2006	55
29/12/2007	34
19/11/2010	78
26/02/2011	8
27/10/2012	80
01/12/2012	60
05/01/2013	81
14/12/2013	24

Espècies de bolets catalogats a SANTA CRISTINA D'ARO

Espècie	Autoritats
<i>Agaricus augustus</i>	Fr.
<i>Agaricus impudicus</i>	(Rea) Pilát
<i>Agaricus porphyrrhizon</i>	P.D. Orton
<i>Agaricus xanthoderma</i>	Genev.
<i>Amanita caesarea</i>	(Scop. : Fr.) Pers.
<i>Amanita citrina</i>	(Schaeff.) Pers.
<i>Amanita mairei</i>	Foley
<i>Amanita pantherina</i>	(DC. : Fr.) Krombh.
<i>Amanita phalloides</i>	(Vaill. : Fr.) Link
<i>Amanita rubescens</i>	(Pers. : Fr.) Gray
<i>Amanita sp.</i>	Pers.
<i>Amanita vaginata</i>	(Bull. : Fr.) Vittad.
<i>Antrodia albida</i>	(Fr.) Donk
<i>Arachnopeziza aurata</i>	Fuckel
<i>Armillaria mellea</i>	(Vahl : Fr.) P. Kumm.
<i>Armillaria tabescens</i>	(Scop. : Fr.) Emeland
<i>Astraeus hygrometricus</i>	(Pers. : Fr.) Morgan
<i>Auricularia auricula-judae</i>	(Bull.) Wettst.
<i>Biscogniauxia mediterranea</i>	(De Not.) Kuntze
<i>Byssomerulius corium</i>	(Pers.) Parmasto
<i>Cantharellus ferruginascens</i>	P.D. Orton
<i>Cantharellus lutescens f. luteocomus</i>	(H.E. Bigelow) Bon et Pacaud
<i>Cantharellus pallens</i>	Pilát
<i>Cerocorticium molare</i>	(Chaillet) Jülich et Stalpers
<i>Chondrostereum purpureum</i>	(Pers. : Fr.) Pouzar
<i>Clathrus ruber</i>	P. Micheli : Pers.
<i>Clavariadelphus pistillaris</i>	(L. : Fr.) Donk
<i>Clavulina cinerea</i>	(Bull. : Fr.) J. Schröt.
<i>Clavulina rugosa</i>	(Bull. : Fr.) J. Schröt.
<i>Clitocybe alexandri</i>	(Gillet) Gillet
<i>Clitocybe cistophila</i>	Bon et Contu
<i>Clitocybe decembris</i>	Singer
<i>Clitocybe font-queri</i>	R. Heim
<i>Clitocybe metachroa</i>	(Fr.) P. Kumm.
<i>Clitocybe nebularis</i>	(Batsch : Fr.) P. Kumm.
<i>Clitocybe nivea</i>	Velen.
<i>Clitocybe obsoleta</i>	(Batsch) Quéf.
<i>Clitocybe odora</i>	(Bull. : Fr.) P. Kumm.
<i>Clitocybe phaeophthalma</i>	(Pers.) Kuyper
<i>Clitocybe phyllophila</i>	(Pers. : Fr.) P. Kumm.
<i>Clitocybe radicellata</i>	G.H. Godfrey in Gillet
<i>Coltricia perennis</i>	(L. : Fr.) Gray

Espècies de bolets catalogats a SANTA CRISTINA D'ARO

Espècie	Autoritats
<i>Coprinellus curtus</i>	(Kalchbr.) Vilgalys, Hopple et Jacq. Johnson
<i>Coprinopsis picacea</i>	(Bull. : Fr.) Redhead, Vilgalys et Moncalvo
<i>Cortinarius croceus</i>	(Schaeff. : Fr.) Britzelm.
<i>Cortinarius elatior</i>	Fr.
<i>Cortinarius infractus</i>	(Pers. : Fr.) Fr.
<i>Cortinarius rickenii</i>	Rob. Henry ex Bidaud, Moëgne-Loec. et Reumaux
<i>Cotylidia pannosa</i>	(Sowerby) D.A. Reid
<i>Craterellus cornucopioides</i>	(L. : Fr.) Pers.
<i>Craterellus lutescens</i>	(Fr. : Fr.) Fr.
<i>Craterellus sinuosus</i>	(Fr. : Fr.) Fr.
<i>Crepidotus epibryus</i>	(Fr.) Quél.
<i>Crepidotus variabilis</i>	(Pers. : Fr.) P. Kumm.
<i>Crinipellis pedemontana</i>	Vizzini, Antonín et Noordel.
<i>Crinipellis scabellus</i>	(Alb. et Schwein. : Fr.) Murrill
<i>Crinipellis subtomentosa</i>	(Peck) Singer
<i>Crucibulum laeve</i>	(Huds.) Kambly
<i>Cyathus olla</i>	(Batsch : Pers.) Pers.
<i>Cyathus striatus</i>	(Huds. : Pers.) Willd.
<i>Cystoderma amianthinum</i>	(Scop.) Fayod
<i>Dacrymyces stillatus</i>	Nees
<i>Dendrocollybia racemosa</i>	(Pers. : Fr.) R.H. Petersen et Redhead
<i>Discinella terrestris</i>	(Berk. et Broome) Dennis
<i>Entoloma cettoi</i>	Noordel., Hauskn. et Zuccher.
<i>Entoloma chalybaeum</i>	(Fr. : Fr.) Noordel.
<i>Entoloma formosum</i>	(Fr. : Fr.) Noordel.
<i>Entoloma fuscohebes</i>	Vila, J. Carbó et F. Caball.
<i>Entoloma hebes</i>	(Romagn.) Trimbach
<i>Entoloma juncinum</i>	(Kühner et Romagn.) Noordel.
<i>Entoloma lividoalbum</i>	(Kühner et Romagn.) Kubicka
<i>Entoloma llimonae</i>	Vila, F. Caball., Català et J. Carbó
<i>Entoloma minutisporum</i>	(Vila et Llimona) J. Carbó, Vila, Català et F. Caball.
<i>Entoloma nitens</i>	(Velen.) Noordel.
<i>Entoloma rhodopolium</i>	(Fr. : Fr.) P. Kumm.
<i>Entoloma rhodopolium f. nidorosum</i>	(Fr.) Noordel.
<i>Entoloma undatum</i>	(Fr. -> Gillet) M.M. Moser
<i>Galerina laevis</i>	(Pers.) Singer
<i>Galerina marginata</i>	(Batsch) Kühner
<i>Galerina mniophila</i>	(Lasch) Kühner
<i>Galerina pumila</i>	(Pers. : Fr.) M. Lange
<i>Galerina vittaeformis</i>	(Fr.) Singer
<i>Ganoderma lucidum</i>	(Leyss. : Fr.) P. Karst.
<i>Gymnopilus penetrans</i>	(Fr. : Fr.) Murrill
<i>Gymnopilus suberis</i>	(Maire) Singer
<i>Gymnopus androsaceus</i>	(L. : Fr.) J.L. Mata et R.H. Petersen

Espècies de bolets catalogats a SANTA CRISTINA D'ARO

Espècie	Autoritats
<i>Gymnopus dryophilus</i>	(Bull. : Fr.) Murrill
<i>Gymnopus impudicus</i>	(Fr.) Antonín, Halling et Noordel.
<i>Gymnopus peronatus</i>	(Bolton : Fr.) Antonín, Halling et Noordel.
<i>Gymnopus quercophilus</i>	(Pouzar) Antonín et Noordel.
<i>Gyroporus castaneus</i>	(Bull. : Fr.) Quél.
<i>Hebeloma cistophilum</i>	Maire
<i>Hebeloma sarcophyllum</i>	(Peck) Sacc.
<i>Helvella atra</i>	J. König : Fr.
<i>Helvella crispa</i>	(Scop. : Fr.) Fr.
<i>Helvella helvellula</i>	(Durieu et Mont.) Dissing
<i>Helvella juniperi</i>	Filippa et Baiano
<i>Helvella lacunosa</i>	Afzel. : Fr.
<i>Helvella lacunosa var. sulcata</i>	Afzel. : Fr.
<i>Helvella solitaria</i>	(P. Karst.) P. Karst.
<i>Hohenbuehelia atrocaerulea</i>	(Fr. : Fr.) Singer
<i>Hydnellum ferrugineum</i>	(Fr. : Fr.) P. Karst.
<i>Hydnum rufescens</i>	Schrad. : Fr.
<i>Hydopus floccipes</i>	(Fr.) Singer
<i>Hydopus floccipes var. luteipes</i>	A. Ortega et M. Zea
<i>Hygrocybe conica</i>	(Scop. : Fr.) P. Kumm.
<i>Hygrocybe reai</i>	(Maire) J.E. Lange
<i>Hygrocybe virginea</i>	(Wulfen : Fr.) P.D. Orton et Watling
<i>Hygrophorus agathosmus</i>	Fr. : Fr.
<i>Hygrophorus cossus</i>	(Sowerby) Fr.
<i>Hygrophorus discoxanthus</i>	(Fr.) Rea
<i>Hygrophorus hypothejus</i>	(Fr. : Fr.) Fr.
<i>Hygrophorus nemoreus</i>	(Pers. : Fr.) Fr.
<i>Hygrophorus penarioides</i>	Jacobsson et E. Larss.
<i>Hygrophorus persoonii</i>	Arnolds
<i>Hygrophorus russula</i>	(Fr. : Fr.) Quél.
<i>Hymenoscyphus fructigenus</i>	(Bull. ex Mérat) Gray
<i>Hypomyces lateritius</i>	(Fr.) Tul. et C. Tul.,
<i>Ileodictyon cibarium</i>	Tul. et C. Tul.
<i>Infundibulicybe geotropa</i>	(Bull. ex DC.) Harmaja
<i>Infundibulicybe mediterranea</i>	Vizzini, Contu et Musumeci
<i>Inocybe dulcamara</i>	(Alb. et Schwein.) P. Kumm.
<i>Inocybe geophylla</i>	(Fr. : Fr.) P. Kumm.
<i>Inocybe geophylla var. lilacina</i>	(Peck) Gillet
<i>Inocybe perlata</i>	(Cooke) Sacc.
<i>Inocybe rimosa</i>	(Bull. : Fr.) P. Kumm.
<i>Inocybe roseipes</i>	Malençon
<i>Laccaria affinis</i>	(Singer) Bon
<i>Laccaria fraterna</i>	(Cooke et Masee) Pegler
<i>Laccaria lateritia</i>	Malençon

Espècies de bolets catalogats a SANTA CRISTINA D'ARO

Espècie	Autoritats
<i>Lactarius chrysorrheus</i>	Fr.
<i>Lactarius cistophilus</i>	Bon et Trimbach
<i>Lactarius decipiens</i>	Quél.
<i>Lactarius deliciosus</i>	(L. : Fr.) Gray
<i>Lactarius ilicis</i>	Sarnari
<i>Lactarius luridus</i>	Gray
<i>Lactarius pseudoscrobiculatus</i>	Basso, Neville et Poumarat
<i>Lactarius rugatus</i>	Kühner et Romagn.
<i>Lactarius subumbonatus</i>	Lindgr.
<i>Lactarius vellereus var. hometii</i>	(Gillet) Boud.
<i>Lactarius vinosus</i>	Quél.
<i>Lactarius zonarius var. scrobipes</i>	(Kühner et Romagn.) Bon
<i>Leccinellum lepidum</i>	(H. Bouchet ex Essette) Bresinsky et Manfr. Binder
<i>Lentinellus cystidiosus</i>	R.H. Petersen
<i>Lentinellus omphalodes</i>	(Fr.) P. Karst.
<i>Lenzites betulina</i>	(L. : Fr.) Fr.
<i>Lepiota clypeolaria var. ochraceosulfurescens</i>	(Locq. ex Bon) P. Roux et Guy Garcia
<i>Lepiota cristata</i>	(Bolton : Fr.) P. Kumm.
<i>Lepiota griseovirens</i>	Maire
<i>Lepiota ignivolvata</i>	Bousset et Joss. ex Joss.
<i>Lepiota oreadiformis</i>	Velen.
<i>Lepiota pseudohelveola</i>	Kühner ex Hora
<i>Lepista flaccida var. inversa</i>	(Scop.) Chiari
<i>Lepista gilva</i>	(Pers. : Fr.) Roze
<i>Lepista nuda</i>	(Bull. : Fr.) Cooke
<i>Leucoagaricus melanotrichus</i>	(Malençon et Bertault) Trimbach
<i>Leucoscypha patavina</i>	(Cooke et Sacc.) Svrček
<i>Lycoperdon molle</i>	Pers. : Pers.
<i>Lycoperdon perlatum</i>	Pers. : Pers.
<i>Lyophyllum decastes</i>	(Fr. : Fr.) Singer
<i>Macrolepiota fuliginosa</i>	(Barla) Bon
<i>Macrolepiota konradii</i>	(Huijsman ex P.D. Orton) M.M. Moser
<i>Macrolepiota mastoidea</i>	(Fr. : Fr.) Singer
<i>Macrolepiota mastoidea var. coccineobasalis</i>	(Locq.) Bon
<i>Macrolepiota procera</i>	(Scop. : Fr.) Singer
<i>Marasmius anomalus</i>	Lasch
<i>Marasmius oreades</i>	(Bolton : Fr.) Fr.
<i>Melanoleuca kuehneri</i>	Bon
<i>Mutinus caninus</i>	(Huds. : Pers.) Fr.
<i>Mycena amicta</i>	(Fr. : Fr.) Quél.
<i>Mycena capillaripes</i>	Peck
<i>Mycena clavicularis</i>	(Fr. : Fr.) Gillet

Espècies de bolets catalogats a SANTA CRISTINA D'ARO

Espècie	Autoritats
<i>Mycena epipterygia</i>	(Scop. : Fr.) Gray
<i>Mycena filopes</i>	(Bull. : Fr.) P. Kumm.
<i>Mycena font-queri</i>	Maire
<i>Mycena galopus</i>	(Pers. : Fr.) P. Kumm.
<i>Mycena haematopus</i>	(Pers. : Fr.) P. Kumm.
<i>Mycena leptcephala</i>	(Pers. : Fr.) Gillet
<i>Mycena pseudocorticola</i>	Kühner
<i>Mycena pura</i>	(Pers. : Fr.) P. Kumm.
<i>Mycena pura f. lutea</i>	(Gillet) Kühner
<i>Mycena sanguinolenta</i>	(Alb. et Schwein. : Fr.) P. Kumm.
<i>Mycena seynii</i>	Quél.
<i>Mycena vulgaris</i>	(Pers. : Fr.) P. Kumm.
<i>Omphalina umbratilis</i>	(Fr.) Quél.
<i>Ostracoderma torrendii</i>	(Bres.) Hennebert
<i>Otidea alutacea</i>	(Pers.) Masee
<i>Otidea onotica</i>	(Pers.) Fuckel
<i>Peniophora quercina</i>	(Pers. : Fr.) Cooke
<i>Perenniporia ochroleuca</i>	(Berk.) Ryvarden
<i>Peziza berthetiana</i>	Donadini
<i>Peziza saccardiana</i>	Cooke
<i>Peziza succosella</i>	Le Gal et Romagn.
<i>Phanerochaete sordida</i>	(P. Karst.) J. Erikss. et Ryvarden
<i>Pholiota highlandensis</i>	(Peck) A.H. Sm.
<i>Pisolithus arrhizus</i>	(Scop.) Rauschert
<i>Plectania ericae</i>	(Donadini) Roqué
<i>Plectania melastoma</i>	(Sowerby) Fuckel
<i>Plectania rhytidia</i>	(Berk.) Nannf. et Korf
<i>Pleurotus dryinus</i>	(Pers. : Fr.) P. Kumm.
<i>Pluteus petasatus</i>	(Fr.) Gillet
<i>Psathyrella candolleana</i>	(Fr. : Fr.) Maire
<i>Pseudoomphalina graveolens</i>	(S. Petersen) Singer
<i>Ramaria stricta</i>	(Pers. : Fr.) Quél.
<i>Rhizopogon obtextus</i>	(Spreng.) Rauschert
<i>Rhodocollybia butyracea f. asema</i>	(Fr. : Fr.) Antonín, Halling et Noordel.
<i>Rickenella fibula</i>	(Bull. : Fr.) Raitelh.
<i>Russula adusta</i>	Fr.
<i>Russula chloroides</i>	(Krombh.) Bres.
<i>Russula cistoadelpha</i>	M.M. Moser et Trimbach
<i>Russula cyanoxantha</i>	(Schaeff.) Fr.
<i>Russula fragilis</i>	(Pers. : Fr.) Fr.
<i>Russula galochroides</i>	Sarnari
<i>Russula graveolens</i>	Romell
<i>Russula ilicis</i>	Romagn., Chevassut et Privat
<i>Russula insignis</i>	Quél.

Espècies de bolets catalogats a SANTA CRISTINA D'ARO

Espècie	Autoritats
<i>Russula lepida</i>	(Fr. : Fr.) Fr.
<i>Russula luteotacta</i>	Rea
<i>Russula pectinatoides</i>	sensu Romagn.
<i>Russula poichilochroa</i>	Sarnari
<i>Russula poichilochroa f. eliochroma</i>	(Sarnari) Sarnari
<i>Russula risigallina</i>	(Batsch) Sacc.
<i>Russula sanguinea</i>	(Bull.) Fr.
<i>Russula torulosa</i>	Bres.
<i>Russula tyrrhenica</i>	Sarnari
<i>Russula vinosobrunnea</i>	(Bres.) Romagn.
<i>Sarcoscypha coccinea</i>	(Scop. : Fr.) Lambotte
<i>Schizophyllum commune</i>	Fr. : Fr.
<i>Schizopora radula</i>	(Pers. : Fr.) Hallenb.
<i>Scleroderma cepa</i>	Pers.
<i>Scleroderma polyrhizum</i>	(J.F. Gmel.) Pers.
<i>Scleroderma verrucosum</i>	(Bull. : Pers.) Pers.
<i>Sphaerobolus stellatus</i>	Tode
<i>Steccherinum ochraceum</i>	(Pers. : Fr.) Gray
<i>Stemonitis fusca</i>	Roth
<i>Stereum hirsutum</i>	(Willd. : Fr.) Fr.
<i>Stereum ochraceoflavum</i>	(Schwein.) Ellis
<i>Stilbella fimitaria</i>	(Pers.) Lindau
<i>Stropharia aurantiaca</i>	(Cooke) M. Imai
<i>Stropharia coronilla</i>	(Bull. : Fr.) Quéf.
<i>Suillus bellinii</i>	(Inzenga) Kuntze
<i>Suillus bovinus</i>	(L. : Fr.) Kuntze
<i>Tapesia sp.</i>	(Pers.) Fuckel
<i>Tarzetta catinus</i>	(Holmsk. : Fr.) Korf et J.K. Rogers
<i>Terfezia olbiensis</i>	Tul.
<i>Tomentella bryophila</i>	(Pers.) M.J. Larsen
<i>Tomentella sublilacina</i>	(Ellis et Holw.) Wakef.
<i>Trametes versicolor</i>	(L. : Fr.) Lloyd
<i>Tremella aurantia</i>	Schwein. : Fr.
<i>Trichaptum biforme</i>	(Fr.) Ryvarden
<i>Trichaptum fuscoviolaceum</i>	(Ehrenb. : Fr.) Ryvarden
<i>Tricholoma acerbum</i>	(Bull. : Fr.) Quéf.
<i>Tricholoma album</i>	(Schaeff. : Fr.) P. Kumm.
<i>Tricholoma batschii</i>	Gulden
<i>Tricholoma saponaceum</i>	(Fr. : Fr.) P. Kumm.
<i>Tricholoma scalpturatum</i>	(Fr.) Quéf.
<i>Tricholoma squarrulosum</i>	Bres.
<i>Tricholoma sulfureum</i>	(Bull. : Fr.) P. Kumm.
<i>Tricholoma ustaloides</i>	Romagn.
<i>Tricholomopsis rutilans</i>	(Schaeff. : Fr.) Singer

Espècies de bolets catalogats a SANTA CRISTINA D'ARO

Espècie	Autoritats
<i>Trichophaea woolhopeia</i>	(Cooke et W. Phillips) Arnould
<i>Tubaria furfuracea</i>	(Pers. : Fr.) Gillet
<i>Tubaria romagnesiana</i>	Arnolds
<i>Xerocomus chrysenteron</i>	(Bull.) Qué. l.
<i>Xerocomus impolitus</i>	(Fr.) Qué. l.
<i>Xerocomus lanatus</i>	(Rostk.) E.-J. Gilbert
<i>Xerocomus rubellus</i>	Qué. l.
<i>Xerocomus subtomentosus</i>	(L. : Fr.) Qué. l.
<i>Xylodon crustosus</i>	(Pers.) Chevall.