

Eren presents: Yves Cantenot, Ma Angels Llugany, Monique Berthezène, Louis Thouvenot, Serge Peyre, Serge Rodenas, Monique Combes-Baldet, Marie Françoise Roger-Gil i la seva nina, dues possibles noves adherents, mare i filla, jo Miquel Mayol i Raynal.

La Ma Àngels havia portat força bolets, molses, falgueres i un *antirrhinum majus* ben florit collit el dia mateix a l'Alt Vallespir (vall de la Parcigola) Jo haví portat una vintena de làmines del meu herbari Louis va determinar els briofits. Ma Àngels amb Serge, Monique Combes-Baldet, i les dues convidades es cuidaren sobretot dels bolets. Yves, Serge, Monique B. es van dedicar a la determinació dels fanerògams. Es va poder determinar només una petita part de les plantes dutes per la Ma Àngels. En quant a les làmines algunes no eren prou "clares" per determinar-les.

Ma Àngels donarà a continuació la llista dels bolets i molses determinats  
Vet aquí el llistat de les altres plantes amb l'ubiquació eventual.

**Anemone nemerosa** L. – Ranunculaceae - Búixol, rosella silvestre – Anémone des bois (País de So, bosc prop d'Aunat, 17 d'abril 2014

**Sedum sediforme** (Jacq.) Pau – Crassulaceae – Matafoc, crespinell, arròs bord – Orpin de Nice, orpin élevé

**Thapsia villosa** L. subsp.**villosa** – Apiaceae – Fonollassa groga, herba santa, canyaferla – Thapsie

**Armeria maritima** Willd. - Plumbaginaceae – Armèria marítima, gasó alpí – armérie maritime

**Anacyclus radiatus** Loisel - Asteraceae – Anacicle radiat - Anacycle rayonnant

**Hieracium sonchoides** Arv.-Touv. – Asteraceae - Herba de l'esparver – Eperrière faux laiteron

**Plantago media** L. – Plantaginaceae – Plantatge – Plantain

**Anagallis arvensis** L. – Primulaceae – Alfàbrega borda, herba de les cadernes - Mouron des champs, mouron rouge

**Veronica fruticulosa** L. – Scrophulariaceae – Verònica fruticosa – Véronique ligneuse

**Centaurea jacea** L. – Asteraceae – Caps blaus, caps de burro – Centaurée

**Cotoneaster tomentosus** (Aiton) Lindl. – Rosaceae - Cotoneaster – Cotoneaster laineux

**Helleborus foetidus** L. – Ranunculaceae – El.lèbord verd, lletera borda, marxívol - Hellébore fétide

**Anemone hepatica** L. – Ranunculaceae – Fetgera, viola de llop, viola de pastor – anémone hépatique, hépatique noble, hépatique à trois lobes

**Saponaria officinalis** L. - Caryophyllaceae – Herba de bugada, h. sabonera – Saponaire officinale

**Brassica rapa** L. – Asteraceae – Colza, mostassa, nap rodó – navet potager, rave

**Mentha aquatica** L. – Labiadae – Alfàbrega de pastor, menta de riu – Menthe aquatique

**Antirrhinum majus** L. – Scrophulariaceae – Boca de conill, sabatetes, gola de llop – gueule de loup, grand muflier

## 1-Côté champignons :

Ce bolet thermophile , *Boletus aereus*, a sans doute bénéficié de la chaleur exceptionnelle de cet automne. Dans les Albères, il a rempli les paniers de centaines de mycophages !

Une année à retenir...



Photo de Serge Peyre dans une chênaie verte dans les environs de Força Réal.

Trois personnes ont apporté des champignons : Serge Peyre (oronges, bolets tête de nègre, bolets à chair jaune, Bolet de satan récoltés dans les aspres), Marie Françoise (Lépiotes déguenillées et laccaires améthyste), le reste venait du haut Vallespir, à part la Pholiote remarquable de Saint André - (Récoltes de Marie Ange)

Suite aux vérifications de Pierre Llugany, l'*Hygrophorus cossus* a été renommé *Hygrophorus eburneus* qui est plus élancé et a une odeur de peau de mandarine caractéristique.

Les champignons ponctués sur la fiche d'un point d'interrogation ont été écartés de la liste.

Dommage pour le bolet satan et le *Lactarius intermedius*...

Nom scientifique	Français	Catalan
<i>Amanita caesarea</i>	Oronge	Ou de reig
<i>Amanita mairei</i>	Amanite de Maire	
<i>Boletus aereus</i>	Tête de nègre	Sureny fosc
<i>Boletus erythropus</i>	Bolet à pied rouge	Mataparent da cama roja
<i>Boletus satanas</i>	Bolet de satan	
<i>Clitocybe nebularis</i>	Clitocybe nébuleux	Bromosa
<i>Gymnopilus spectabilis</i>	Pholiote remarquable	
<i>Hygrophorus eburneus</i>	Hygrophore blanc ivoire	Mocosa blanca
<i>Laccaria amethystina</i>	Laccaire améthyste	Pimpinella morada petita
<i>Lactarius torminosus</i>	Lactaire à coliques	cabra
<i>Limacella guttata</i>	Limacelle tachée	
<i>Lycoperdon perlatum</i>	Vesse de loup perlée	Pet de llop
<i>Macrolepiota rhacodes</i>	Lépiote déguenillée	Paloma petita
<i>Macrolepiota rickenii</i>	Lépiote gracie	
<i>Piptoporus betulinus</i>	Polypore du bouleau	Bolet d'esca de bedoll

<i>Tricholoma columbetta</i>	Tricholome colombette	Cogoma
<i>Tricholoma saponaceum</i>	Tricholome à odeur de savon	Tricoloma d'olor de sabó
<i>Xerocomus armeniacus</i>	Bolet abricot	
<i>Xerocomus chrysenteron</i>	Bolet à chair jaune	

2- Mousses déterminées par Louis :

*Dicranum scoparium*

*Polytrichum formosum*



Champignon affectionnant les mêmes biotopes que *Dicranum scoparium*



*Lycoperdon perlatum* sur tapis de mousse