

Barbaste 2022

Les mycologues du Sud-Ouest se sont réunis
Les 14 et 15 mai 2022

Grâce aux gentils organisateurs :
Marie-Thérèse Gibert
Henri Roquebrun

Pot d'arrivée



Repas d'arrivée





J'ai dormi tranquille : pas de moustiques : j'avais mes copines sur le balcon (A.M.Rantet-Poux)

Une forêt
avec du Muguet
et du Sceau de Salomon



Une forêt avec des arbres remarquables



Chêne des
marais

=

*Quercus
palustris*





Dans l'ordre : *Quercus cerris* – chêne chevelu, *Quercus coccifera* – chêne kermès, *Quercus ilex* – chêne vert, *Quercus palustris* – **chêne des marais**, *Quercus petraea* – chêne sessile, *Quercus pubescens* – chêne pubescent, *Quercus pyrenaica* – chêne brosse, *Quercus robur* – chêne pédonculé, *Quercus rubra* – chêne rouge, *Quercus suber* – chêne liège.

Source
Tela botanica

Une forêt
avec une tonne de
galles du chêne

Galle provoquée par la piqûre
d'une guêpe de la famille des
Cynips





Il y en avait partout



Protubérances épineuses



Galles d'
Andricus
quercustozae



Les insectes qui se développent dans cette galle sont toutes des femelles dites "**agames**". Elles sont capables de se reproduire en l'absence de mâles ! Le cycle de reproduction de cet insecte n'est pas complètement connu et a l'air complexe...



Ciste des Landes ?



*Muscari
comosum*

Muscari à toupet

Queue-de-poireau,
Muscari chevelu,
Ail à toupet,
Poireau roux,
Muscari à houppe



Tropinota
cf. hirta



Melitaea didyma, Mélitée orangée



Chenille de la Mélitée orangée



Imago d'une Mélitée (laquelle ?)



La Thécla de la ronce
=
L' Argus vert

Callophrys rubi

La couleur verte est rare
chez les papillons



Opilion
ou
« faucheux »

C'est un Arachnide
mais pas une araignée !

=

8 pattes : oui
mais céphalothorax et
abdomen soudés



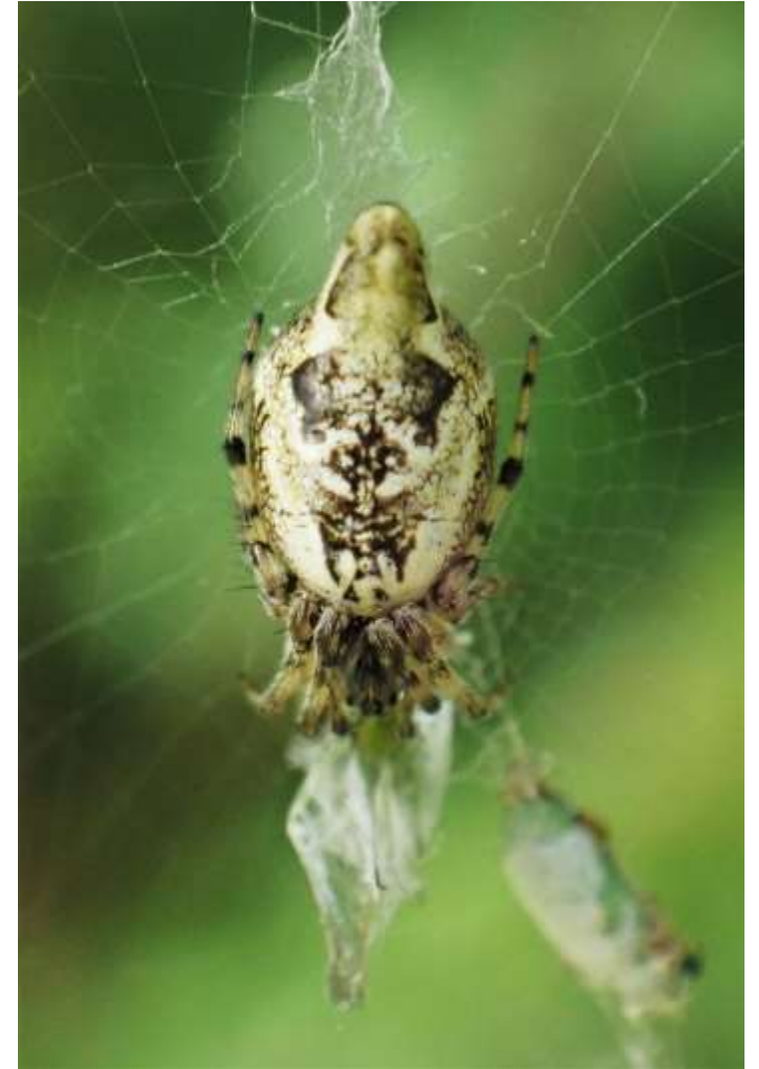


Agalenatea redii
=
épeire de velours



Une araignée c'est un Arachnide
oui
8 pattes : oui
Avec un céphalothorax et un
abdomen

Cyclosa conica
=
épeire conique



Oui mais,
où sont les
Champignons ?

*Neoboletus
erythropus
var. discolor*



*Amanita
phalloides*



*Amanita
rubescens*



Amanita fulva



*Amanita
gilbertii*



Anthrodia serialis



Nos mycologues
sont studieux...



La petite araignée
sauteuse
aux yeux émeraude
a présenté les
Myxomycètes

Saitis barbipes

Mâle, 4 mm



En soirée
Découverte des myxomycètes
avec Anne-Marie Rantet-Poux



Comatricha nigra
et *Arcyria* sp.



Arcyria incarnata

Malheureusement, trop de sècheresse,
ils n'ont pas montré le bout du nez
pendant ce week-end !

Métamorphose de *Badhamia utricularis*



Plasmode vu à 18h,
le 17 janvier 2018



Fructifications vues à 8h, le matin
du 18 janvier 2018



Maturation des myxocarpes vue
à 8h, le 19 janvier 2018

La métamorphose
du plasmode en
myxomycète



Le clou de la 2^e journée

Inocybe de Patouillard

Champignon printanier
qui a failli être écrasé par les voitures !

Inosperma erubescens

Pique-nique pour
couronner et finir la
deuxième journée
de cet excellent
week-end.



Merci aux organisateurs !

À bientôt !

Photos : Jacques Vignot

Photos et texte : Anne-Marie Rantet-Poux