



Salon du Champignon 17 et 18 Octobre 2015



Le contexte météo.

Pour la dernière année (en 2016 nous serons à la salle du Bourg), notre salon s'est tenu au parc des Oudairies, les 17 et 18 octobre 2015. La question de son existence n'a pas été réellement posée. En effet, la pluie tombée durant les premiers jours d'octobre a été bénéfique à la fonge. La sortie, organisée en forêt d'Aizenay le 11, nous a confortés puisque près d'une centaine d'espèces y ont été récoltées.

Cependant, le vent s'est orienté au nord-est en se renforçant. Il était porteur de froidure et de sécheresse. De ce fait, la pousse a été ralentie et les sujets trouvés se sont quelque peu flétris. Malgré tout, près de 300 espèces ont pu être exposées dont celles les plus recherchées par les visiteurs. Deux familles étaient particulièrement bien représentées : les amanites et les bolets. Les grandes lépiotes s'étaient aussi invitées ainsi que les agarics. Plusieurs curiosités ont attirées le regard du public : le clathre grillagé, le polypore géant, le sparassis crépu, la vesse de loup géante...

Un kit de culture de pleurotes a pu faire des envieux !

Environ 350 personnes dont de nombreux enfants avec leurs parents, sont venues découvrir nos récoltes. Les échanges avec les mycologues ont été animés et enrichissants pour tous.

L'organisation.

La préparation du salon nécessite un travail important en amont, notamment par la commission exposition. Cette année encore, une réunion générale a rassemblé une trentaine de personnes, les administrateurs bien sûr mais aussi tous les adhérents bénévoles qui apportent leur concours à la réalisation de l'exposition. Une feuille de route a été établie :

- jeudi matin 15 : transport du matériel,
- jeudi après-midi 15 : installation et décoration de la salle,
- vendredi matin 16 : cueillette pour tous dans le respect des consignes données,
- vendredi 16 après-midi : détermination et mise en place des champignons,
- samedi 17 et dimanche 18 : ouverture au public avec planning des responsabilités,
- dimanche 18 : clôture et rangement général,
- lundi 19 : retour du matériel au pôle associatif.

Nous avons pu tester nos nouvelles étiquettes réalisées durant l'année sur la base du fichier de la Société Mycologique de France. Quelques corrections et ajouts sont à réaliser.

Nous avons également mis en œuvre un nouveau mode opératoire pour la détermination sous forme d'atelier avec un premier tri de tous les champignons récoltés avant identification définitive.

Les médias ont plutôt bien relayé l'information : TV Vendée (reportages avant et pendant l'exposition), Ouest-France (article du samedi sur l'ensemble des éditions), France Bleu Loire Océan (interview en direct du dimanche matin). Roche Mag, Journal du Pays Yonnais et radio Alouette ont également annoncé l'événement.

Elle a eu lieu le samedi 17 à 11h00 en présence d'une quarantaine de personnes dont des élus de la ville de la Roche-sur-Yon. Ceux-ci ont été invités à découvrir l'exposition. Durant cette visite toutes explications leur ont été fournies par le Président.

A 11h15, celui-ci a pris la parole pour rappeler les objectifs poursuivis par l'organisation d'une telle manifestation à la Roche sur Yon. Il a remercié la ville et ses services qui rendent possible cet événement mais aussi qui facilitent la vie associative tout au long de l'année.

Ses remerciements se sont également adressés à tous les bénévoles (administrateurs, anciens élus et adhérents) qui ont participé à la mise en place de l'exposition, une « œuvre collective » a-t-il précisé !

Dans sa réponse, la municipalité a montré tout l'intérêt qu'elle portait à nos activités mycologiques notamment sur l'aspect pédagogique de celles-ci. Elle a assuré notre association de la poursuite de son soutien.

Les personnes présentes ont ensuite été invitées à partager le verre de l'amitié offert par la ville de la Roche sur Yon.

Gérard HERBRETEAU

Liste des espèces présentées :

BASIDIOMYCETES		"	circellatus
Bolétales			deliciosus
Boletus	aereus	"	necator
"	aestivalis	"	pubescens
"	calopus	"	scrobiculatus HV
"	edulis	"	semisanguifluus
"	erythropus	"	uvidus
"	fragrans	"	vellereus
"	impolitus	Russula	amoenicolor
"	legaliae	"	amoenolens
"	queletii	"	betularum
"	radicans	"	chloroides
Chalciporus	piperatus	"	cyanoxantha
Gyroporus	ammophilus	"	“ var. peltereaui
"	castaneus	"	densifolia
Leccinum	duriusculum	"	fragilis
"	quercinum	"	graveolens
Suillus	bellinii	"	grisea
"	bovinus	"	lepida
"	collinitus	"	« var. alba
Xerocomus	badius	"	nigricans
"	chrysenteron	"	ochroleuca
"	subtomentosus	"	parazurea
Chroogomphus	fulmineus	"	sardonina
"	rutilus		
Hygrophoropsis	aurantiaca		
Paxillus	involutus	Russula	vesca
		"	violeipes fo. Citrine
		"	xerampelina
		Autres lamellés	
		Agaricus	augustus
Russulales		"	impudicus
Lactarius	chrysorrheus	"	silvaticus
"	controversus	"	silvicola

"	xanthoderma	"	sinapizans
"	" var. meleagroides	Hohenbuehelia	geogenia
Amanita	battarae	Hygrocybe	ceracea
"	citrina	"	conica
"	« fo. alba	Hygrophorus	chrysodon HV
"	crocea	"	coscus
"	excelsa	"	persoonii
"	« var. spissa	Hypholoma	fasciculare
"	franchetii	"	sublateritium
"	fulva	Inocybe	cookei
"	junquillea	"	gausapata
"	muscaria	"	geophylla
"	pantherina	"	maculata
"	phalloides	"	mixtilis
"	rubescens	Laccaria	amethystina
"	strobiliformis	«	laccata
"	vaginata	Lepista	inversa
"	virosa	"	nuda
Armillaria	gallica	"	panaeola
"	mellea	Macrolepiota	excoriata
Clitocybe	nebularis	"	gracilentata
"	odora	"	mastoidea
«	phaeophthalma	"	procera var. fuliginosa
Collybia	butyracea fo. asema	"	rhacodes
"	dryophila	"	« fo. bohémica
"	fusipes	Marasmius	oreades
"	prolixa var. distorta	Megacolliya	platyphylla
Coprinus	atramentarius	Melanoleuca	cinereifolia
"	disseminatus	Mycena	pelianthina
"	lagopus	"	polygramma
"	micaceus	"	pura
"	picaceus	"	rosea
"	sphinctrinus	Pholiota	alnicola
"	titubans var. vitellinus	"	gummosa
Cortinarius	anomalus	Stropharia	aeruginosa
"	balteatocumatilis	Tricholoma	acerbum
"	causticus	"	album
"	elatior	"	atrosquamosum
"	glaucescens var. maritimus	"	auratum
"	hinnuleus	"	columbeta
"	infractus	"	fulvum
Cortinarius	mucifluoides	"	portentosum
"	purpurascens	"	sejunctum
"	rubicundulus	"	squarrulosum
"	torvus		
"	uliginosus	Aphylophorales	
"	violaceus	Abortiporus	biennis
"	xanthophyllus	Cantharellus	cibarius
Echinoderma	asperum	Ceriporiopsis	gilvescens
Entoloma	lividum	Cerocorticium molare	
"	nidorosum	Cerrena	unicolor
Gymnopilus	penetrans	Clavulina	cinerea
"	spectabilis	Coriolopsis	gallica
Hebeloma	crustuliniforme	Craterellus	lutescens
"	radicosum	"	tubaeformis
"	sacchariolens	Creolophus	cirrhatous

Daedalea	quercina	Skeletocutis	amorpha
Daedaleopsis	confragosa	Sparassis	crispa
"	" var; tricolor	Steccherinum	ochraceum
Datronia	mollis	Stereum	gausapatum
Fomes	fomentarius	Thelephora	terrestris
Fomitopsis	pinicola	Trametes	hirsuta
Funalia	trogii	"	multicolor
Ganoderma	lipsiense	"	pubescens
"	lucidum	"	versicolor
"	resinaceum	Trichaptum	abietinum
Hapalopilus	rutilans		
Heterobasidion	annosum	GASTEROMYCETES	
Hymenochaete	corrugata	Astraeus	hygrometricus
"	cruenta HV	Battarrea	phalloides
"	tabacina	Bovista	plumbea
Hyphodontia	sambuci	Calvatia	excipuliformis
Hydnum	repandum	"	giganteum
"	rufescens	Clathrus	ruber
Inonotus	hispidus	Geastrum	fornicatum
"	rheades	"	pectinatum
Irpex	lacteus	"	saccatum
Ischnoderma	benzoinum HV	"	sessile
"	resinosum HV	"	triplex
Lenzites	warnieri	Lycoperdon	perlatum
Meripilus	giganteus	Myriostoma	coliforme
Meruliopsis	corium	Phallus	impudicus
Merulius	tremellosus	Pisolithus	arrhizus
Peniophora	quercina	Scleroderma	citrinum
Perenniporia	fraxinea	"	geaster
Phellinus	ferreus		
"	hippohaecola	PHRAGMOBASIDIOMYCETES	
"	igniarius	Calocera	viscosa
"	hartigii		
"	pini	ASCOMYCETES	
"	punctatus	Callorina	fusarioides
"	ribis	Daldinia	concentrica
"	robustus	Dyatrype	disciformis
"	torulosus	"	stigma
"	trivialis	Glyphium	elatum
"	tuberculosis	Helvella	crispa
Phellodon	niger	Gyromitra	infula HV
Piptoporus	betulinus	Hypocreopsis	lichenoides
Pycnoporus	cinnabarinus	Hypoxylon	fragiforme
Ramaria	flava HV	"	fuscum
"	stricta	"	nummularium
Scenidium	nitidum	Hysterium	pulicare
Schizopora	paradoxa	Leptosphaeria	acuta
Scytinostroma	hemidichophyticum		



L'Inauguration



Les tables d'exposition n'attendent plus que les visiteurs



Le Vin d'Honneur offert par la Ville