



occhio al fungo

Periodico trimestrale
Redazione: Direttore - Giovanni Consiglio
Vicedirettore - William Zuntini
Sede: via dell'Ospedale, 20 - Bologna
345.1745079 (Tarroni)
333.3839528 (Franceschini)
gmavisbo@gmail.com
www.bologna.avisemiliaromagna.it
www.gruppomicologicoavisbologna.org



Favolaschia calocera R. Heim

FAMIGLIA *Mycenaceae*

Testo di William Zuntini,

foto di Stefan Smith

■ È comunemente conosciuto come il fungo dai pori arancione. Fungo inconfondibile a forma di ventaglio, del diametro di 5-30 mm, di un colore arancione brillante, con pori sporgenti nella parte inferiore.

È un fungo lignicolo considerato invasivo, colonizza i siti ruderali lungo le vie di trasporto e può diventare dominante negli habitat disturbati dall'attività umana; si può trovare anche nei giardini di casa sui rami. Osservato per la prima volta in Madagascar, si è recentemente diffuso in tutto il mondo.

Typhula erythropus Persoon

Sinonimi: *Clavaria erythropus* Persoon

FAMIGLIA *TYPHULACEAE*

Testo di William Zuntini,

foto di Stefan Smith

■ È un Basidiomycetes con uno sclerozio dormiente per tutta la primavera e l'estate, dando origine ai basidiocarpi all'inizio dell'autunno. Ha un corpo fruttifero cilindrico o fusiforme alto 5-30 mm, con la parte superiore fertile bianca. Gambo bruno rossiccio, filiforme, che si eleva da uno sclerozio ellittico nerastro, sul substrato. Spore bianche in massa, oblunghe, 5-9 x 2,5-3,5 micron.

Cresce nei boschi di latifoglie, sulle foglie a terra, su peduncoli o altri resti vegetali erbacei; non comune.



40ª mostra dei funghi

di Stefano Pedrini - foto di Gianni Schicchi



■ Il 15 ottobre 2017, finalmente siamo tornati in centro a Bologna!

Nella splendida cornice del cortile dell'Archiginnasio di Bologna, si è svolta la 40ª Mostra dei Funghi, organizzata con la collaborazione dell'Associazione Commercianti (che ha curato l'aspetto pubblicitario organizzando una conferenza stampa, che ha portato alla pubblicazione sul Resto del Carlino, di due articoli, uno prima e uno dopo la Mostra). Nel corso dell'esposizione, nonostante la perdurante siccità che ha limitato in parte la raccolta, si sono potute ammirare oltre 360 specie diverse di funghi. Come si può bene immaginare infatti, non è stata cosa facile reperire, determinare e collocare un così grande numero di funghi.

Dietro le quinte di una Mostra di funghi c'è un grosso lavoro di ricerca, determinazione ed esposizione. Un percorso che inizia dal giovedì prima della Mostra, continua la domenica mattina con l'esposizione e termina la sera con la rimozione e il dislocamento di tutto il materiale utilizzato. Il nostro Gruppo, dopo tanti anni, ha acquisito una notevole esperienza che aiuta a superare le difficoltà e l'ansia della "prima volta" in un ambiente espositivo nuovo... ogni volta è una sfida. Le Mostre del nostro Gruppo sono importanti per una opportuna divulgazione delle corrette conoscenze del mondo dei funghi e per i nostri iscritti rappresentano un valido laboratorio oltre che una verifica dell'impegno di tutti i Soci. Non di secondaria importanza, essendo all'interno di Avis, aprire una finestra

per l'informazione sul dono del sangue. Tornando alla nostra Mostra, occorre sottolineare che siamo veramente orgogliosi del risultato, sia in termini di pubblico (oltre 2000 visitatori), che di consensi. Infatti, l'organizzazione si è dimostrata pressoché perfetta sotto ogni aspetto. Tutti i collaboratori, che si sono prodigati nella riuscita della manifestazione, hanno contribuito in maniera encomiabile al successo finale. Tra le cose che ci hanno dato più soddisfazione, sono stati i circa 400 commenti scritti e firmati sul libro delle presenze, molti dei quali in lingua straniera, da turisti di svariati paesi del mondo, che hanno espresso con entusiasmo la loro ammirazione

per la Mostra. La competenza e la professionalità dimostrata dai nostri esperti micologi è stata di supporto ai visitatori che li hanno subissati di domande di ogni genere riguardanti il meraviglioso mondo dei funghi. La cornice del luogo ha poi fatto il resto, poiché molti dei visitatori della Mostra, hanno poi approfittato per continuare il percorso all'interno del Palazzo dell'Archiginnasio ammirando la famosissima Sala di Anatomia e la Sala detta dello Stabat Mater, capolavori unici nel loro genere. Ringraziando tutti i Soci e i simpatizzanti che si sono prodigati per il buon esito dell'iniziativa e felici del risultato ottenuto, stiamo già ponendo le basi per la prossima edizione.



Phyllitis sagittata (DC.) Guinea & Heywood

Nome volgare:

Scolopendria emionitide

Sinonimi:

Scolopendrium hemionitis Swartz;

Ph. hemionitis (Lag.) O. Kuntze

FAMIGLIA *Aspleniaceae*

di Nino Lontani
foto di Gallieno Corona



■ Pianta erbacea perenne, vascolare, senza fiori e semi, si propaga per mezzo di gemme poste a livello del terreno e con foglie disposte in rosetta basale (*Pteridophyta*); con fronde lunghe 10-35 cm, con lamina ovata da giovane e astata da adulte; sori ellittici, disuguali, lunghi fino a 13 mm.; indusio con margine intero. Spore 24-30 micron, ovoidali, castane chiare, con perisporio lussuoso reticolato, verrucoso. Sporificazione gennaio-dicembre. Habitat: rocce umide

e ombrose, imboccatura di grotte.

È una pianta protetta a livello nazionale, inserita nel *Libro Rosso delle piante d'Italia* (Conti et al., 1992). In Regione veniva segnalata da Zangheri (1959) solo per la Tana di Re Tiberio, sita nel versante Ovest di Monte della Volpe (Appennino faentino nella Vena del Gesso). Ripetuti sopralluoghi nella località indicata e in tutta l'area dei gessi faentini hanno finora dato esito negativo. La specie, se non si segnala-

no altri ritrovamenti (Parco dei Gessi bolognesi), va quindi ritenuta estinta in Emilia-Romagna. Le cause presumibili della scomparsa vanno ricercate nella raccolta diretta a fini di collezionismo botanico e nell'alterazione delle originarie condizioni di umidità dell'imboccatura della grotta un tempo soggetta a stillicidio ed oggi quasi del tutto inaridita. L'intensa attività estrattiva che interessa Monte della Volpe non è estranea a questa alterazione ambientale.

LA NOSTRA RICETTA

Crema di funghi alla besciamella

Tempo di preparazione: circa un'ora e un quarto.

Ingredienti per 4 persone: 350 g di funghi anche misti, 40 g di burro, 150 g di besciamella, 3 decilitri di brodo magro, un decilitro di panna liquida, qualche fogliolina di cerfoglio, crostini di pane, sale.

Pulire i funghi, lavarli, asciugarli e affettarli. Metterli in una casseruola e farli stufare con il burro, il cerfoglio e un decilitro di brodo; unire ai funghi la besciamella, mescolare e tenere in ebollizione per un quarto d'ora. Passare il tutto al setaccio, schiacciando i funghi con un cucchiaino, diluire con il rimanente brodo, mettere al fuoco e portare all'ebollizione. Aggiustare di sale e completare, fuori dal fuoco, con la panna liquida calda. Servire la crema con i crostini di pane abbrustoliti.

TESSERAMENTO ANNO 2018

- Socio Sostenitore da 20 € in poi
- Socio Ordinario 15 €
- Familiare 10 €
- Socio Estero 25 €
(solo con **Vaglia Internazionale**)
- Socio AMB* 28 €

* Il Socio A.M.B. (Associazione Micologica Bresadola) riceverà le tessere A.M.B. e G.M.A. e la prestigiosa "RIVISTA DI MICOLOGIA", della quale è Direttore il Presidente del Gruppo, Giovanni Consiglio. L'iscrizione e il rinnovo potranno essere formalizzati tutti i lunedì sera non festivi dalle 21 alle 22, presso la Sede del Gruppo, oppure con un versamento in ccp n° 7636519 specificando la causale.



VUOI IMPARARE A RICONOSCERE I FUNGHI? VUOI DISTINGUERE I COMMESTIBILI DAI VELENOSI? PARTECIPA AL CORSO DI AVVIAMENTO ALLA MICOLOGIA TENUTO DA ESPERTI DEL GRUPPO MICOLOGICO AVIS



Tutti i mercoledì non festivi da mercoledì 7 febbraio a mercoledì 9 marzo
"Corso per riconoscere i funghi" in sei lezioni, con proiezioni di immagini

Il Corso è riservato ai soli Soci del G.M.A.

Ai partecipanti saranno consegnati:

la tessera di Socio per il 2018, la dispensa del Corso, l'attestato di partecipazione, il permesso di raccolta scientifico per la Regione Toscana.

Sconto ai Donatori di Sangue e ai ripetenti. Il Corso successivo si terrà nel mese di settembre

Per informazioni consultare il sito gruppomicologicoavisbologna.org o contattare gmavisbo@gmail.com

345.174.5039 (Tarroni) – 333.383.9528 (Franceschini)

Cari amici, l'ultimo incontro dell'anno si terrà lunedì 18 dicembre presso la nostra Sede.

Faremo una grande festa e sarà l'occasione per incontrarci, per socializzare e,

soprattutto, per farci gli auguri di Buon Natale e di Felice Anno Nuovo.

L'incontro inizierà alle ore 20,30, il rinfresco sarà offerto dal Gruppo, ma contiamo sul contributo dei Soci,

che con le loro prelibatezze renderanno dolce la serata.

Fare riferimento a **Massimo Tarroni: cell. 345.174.5039 – e-mail: massimo.tarroni1952@gmail.com**

DA DICEMBRE 2017 AD APRILE 2018 – LE PRINCIPALI ATTIVITÀ

I Corsi e le Conferenze si terranno presso la nostra Sede di Via dell' Ospedale 20, Bologna, e inizieranno alle ore 21.

La partecipazione ai Corsi, ai pranzi e alle gite richiede un contributo di partecipazione ed è necessaria la prenotazione.

Le date e gli argomenti di seguito indicati sono soggetti a modifiche per cause indipendenti dalla nostra volontà.

Per informazioni o maggiori dettagli sui vari eventi consultare periodicamente il nostro sito o contattarci con e-mail o per telefono.

CONFERENZE E APPUNTAMENTI IN SEDE

Lunedì 5 febbraio

Conferenza: "Non solo porcini".

Relatore Giovanni Consiglio.

Lunedì 19 febbraio

Conferenza: "L'ape e il superorganismo".

Relatore Giacomo Bergonzini.

Lunedì 5 marzo

Conferenza: "Uccelli rari e accidentali tra delusioni ed emozioni".

Relatore Guido Perdisa.

Lunedì 12 marzo

Conferenza: "Ritrovamenti interessanti del 2017".

Relatore Giovanni Consiglio.

Lunedì 26 marzo

Conferenza: "Le specie fungine più comuni: caratteri morfologici, habitat e commestibilità".

Relatore Andrea Guidi.

Lunedì 9 aprile

Conferenza: "Le specie primaverili più comuni".

Relatore Giovanni Consiglio.

VUOI IMPARARE A RICONOSCERE LE PIANTE?

Partecipa al corso
tenuto da esperti del
Gruppo Micologico Avis

**Da mercoledì 7 marzo
a mercoledì 2 maggio
tutti i mercoledì
(tranne 25 aprile)**

In cinque lezioni,
con proiezioni di immagini

MOSTRE – GITE – PRANZI ECC.

Lunedì 12 febbraio - Per festeggiare il carnevale, Grande Festa: "Ognuno porti qualcosa".

Domenica 22 aprile - Gita alla ricerca di funghi primaverili nei boschi del Ravennate. Pranzo presso l'Agriturismo "Casa del Diavolo".

**GRUPPO
MICOLOGICO
AVIS BOLOGNA**

ONLUS prot. n° 235359/2006 - c.f. 92047830374 - ccp 76365519

c/o AVIS Bolognese - via dell' Ospedale, 20 - 40133 Bologna

345.1745079 (Tarroni) - 333.3839528 (Franceschini)

e-mail: gmavisbo@gmail.com www.gruppomicologicoavisbologna.org - www.bologna.avisemiliaromagna.it, pagina "Micologi"

Cerca il nostro gruppo su Facebook

