



"AK Informa"

notizie meteo-climatiche e ambientali del 30.10.2016

N. 44 - ANNO XIII°

con il patrocinio del
Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare

sostiene questa pubblicazione:



All'interno breve presentazione della società sponsorizzatrice



LA PAGINA DEI FUNGHI



di Carmine Siniscalco

Funghi Comuni

Caratteristiche principali, Sosia, Aspetti Tossicologici

Parte Cinquantunesima

Segue da parte cinquantesima sulla contraddizione fra la corretta informazione micologica e il consumo di prodotti fungini commerciali che possono avere ripercussioni sulla salute pubblica:

Nella parte cinquantesima di questa rubrica è stata sospesa nuovamente la trattazione ordinaria di quei principi attivi e particelle scoperte nei macromiceti di cui se ne conoscono con certezza le funzioni. Purtroppo siamo stati costretti a riferire e divulgare nuovamente, a distanza di pochi giorni dai precedenti, su due casi sia di avvelenamento sia di intossicazione dovuti all'ingestione di funghi verificatisi in Abruzzo. Abbiamo continuato a riferire ed informare attingendo come sempre da fonti di riferimento valide e titolate. Nello specifico i fatti successi sono stati esposti come riportato da comunicazioni personali e da note informative trasmesse al "Progetto Speciale Funghi" dell'ISPRA dai Micologi (ai sensi del D.P.R. del 14-7-95 N° 376) e Analisti Dott. G. Attili e Dott. B. Cocciantè del Centro di Riferimento Regionale per la Micologia presso il Distretto Provinciale di L'Aquila dell'Agenzia Regionale per la Tutela dell'Ambiente dell'Abruzzo (ARTA). Il predetto Distretto Provinciale di L'Aquila dell'ARTA Abruzzo è operativo dal 2012 anche come "Centro di Eccellenza per lo studio delle componenti di biodiversità del suolo" del "Progetto Speciale Funghi" dell'ISPRA.

- Su un caso gravissimo di avvelenamento falloideo verificatosi in questi giorni in Abruzzo: nella parte cinquantesima sono stati esposti i fatti successi. Prima di passare alle mie considerazioni su questo gravissimo caso di avvelenamento falloideo riporto anche quanto accaduto in merito al caso di intossicazione verificatosi in Provincia di Teramo.
- Su un caso di intossicazione da *Omphalotus olearius* (DC.) Singer verificatosi in questi giorni in Abruzzo:
...” Il giorno 18.10.2016 due coniugi di Castel Castagna (TE) hanno consumato dei funghi raccolti in proprio durante una escursione nei boschi vicino la loro casa”...



Omphalotus olearius (DC.) Singer

(Foto: C. Siniscalco-©-Archivio GMEM-AMB)

...”i funghi raccolti e consumati erano in ottimo stato”...

...”prima di procedere alla cottura i funghi hanno subito un processo di prebollitura (sbollentatura), con allontanamento dell'acqua di cottura”...



Campione di sporofori di *Omphalotus olearius* (DC.) Singer privati della parte distale del gambo e sottoposti a prebollitura consegnato dal SIAN (Servizio Igiene Alimenti e Nutrizione) dell'ASL di Teramo al Centro di Riferimento Regionale per la Micologia presso il Distretto Provinciale di L'Aquila dell'Agenzia Regionale per la Tutela dell'Ambiente dell'Abruzzo (ARTA) per gli esami di competenza (Foto: G. Attili-©-Archivio GMEM-AMB)



Campione di resti di pulitura di sporofori di *Omphalotus olearius* (DC.) Singer (parte distale del gambo) consegnato dal SIAN (Servizio Igiene Alimenti e Nutrizione) dell'ASL di Teramo al Centro di Riferimento Regionale per la Micologia presso il Distretto Provinciale di L'Aquila dell'Agenzia Regionale per la Tutela dell'Ambiente dell'Abruzzo (ARTA) per gli esami di competenza (Foto: G. Attili-©-Archivio GMEM-AMB)

...”il tempo di cottura dei funghi è stato di 40 minuti”...

...”altri alimenti presenti nel pasto, sono stati la porchetta e la bietola.”...

...”sono trascorse tre ore, prima che iniziassero le manifestazioni cliniche con:
nausea, vomito, dolori gastroenterici”...

non sono stati trasmessi i dati dell'ora e data del ricovero presso l'Ospedale di Teramo, ndr

...” i medici del Pronto Soccorso dell'Ospedale di Teramo hanno subito provveduto ad inoltrare richiesta di consulenza presso il Centro Antiveleeni (CAV) di Pavia”...

...” non è stato effettuato il prelievo delle urine, prima della idratazione, per verificare la presenza dell'alfa amanitina urinaria”...

...” gli intossicati si sono ristabiliti abbastanza presto, per cui i medici dell'Ospedale di Teramo li hanno dimessi”...

non sono stati trasmessi i dati dell'ora e data delle dimissioni dall'Ospedale di Teramo, ndr