



Foto: Juan Luis Morante Candel. Primer premi associats 2014

CONSELLS DE RECOL·LECCIÓ

- Arreplega només les espècies que conegues i la quantitat que hages de consumir.
- No remogues mai l'humus amb rastells ni qualsevol ferramenta similar.
- Una cistelleta de vímet és el millor recipient per a dur els bolets recol·lectats, perquè permet l'aireació dels bolets i contribueix a la dispersió de les espores.
- Talla els bolets amb una ganivet per a mantenir intacte el micel·li i que puguen eixir nous bolets.
- No recol·lectes els exemplars vells ni els molt joves.
- No arreplegues bolets de les cunetes i dels marges de les carreteres.

Museu de la Biodiversitat
IBI (Alicante)
Glorieta Nicolás Payá Jover, 2
museo.bio@ibi.es
96 655 31 68
96 655 37 77

CIBIO
cibio@ua.es
www.cibio.org
96 590 96 07

Ajuntament d'Ibi
medioambiente@ibi.es
www.ibi.es
96 655 37 77

ASOMA
Associació Micològica Alacantina
asoma.bolets@gmail.com
http://asoma-alicante.com
625837057

Seu Universitària de Xixona
Xixona (Alacant)
C/ Mare de Deu de L'Orito, 62
s.seus@ua.es
965 90 93 23

ORGANITZEN:



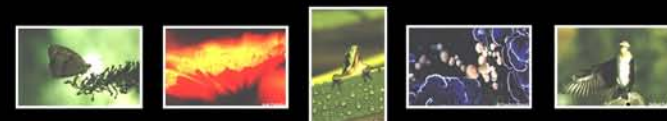
Universitat d'Alacant
Universidad de Alicante



COL·LABOREN:



MUSEU DE LA BIODIVERSITAT



X JORNADES MICOLÒGIQUES

Del 29 d'octubre al 29 de novembre de 2015



Foto: Alfredo López de Arbina. Primer premi general 2014



ASOCIACIÓN MICOLÓGICA ALICANTINA

MUSEU DE LA BIODIVERSITAT

PROGRAMA D'ACTIVITATS

Lloc de celebració: Museu de la Biodiversitat d'Ibi y Seu Universitària de Xixona

MUSEU DE LA BIODIVERSITAT D'IBI

- Dijous, 29 d'octubre de 2015

Inici de les X Jornades Micològiques. Exposició fotogràfica

- Dimarts, 3 de novembre de 2015 (20 h)

Xerrades micològiques. Lloc: Centre Social Polivalent d'Ibi

"GPS: herramienta básica para el inventario de plantas y hongos"

Ponent: Dr. Juan Antonio Marco Molina, catedràtic de Geografia Física de la Universitat d'Alacant

- Dijous, 5 de novembre de 2015 (20 h)

Xerrades micològiques. Lloc: Centre Social Polivalent d'Ibi

"Introducción al género Russula"

Ponent: Emilio Salvador, Societat Micològica d'Albacete

- Dissabte, 7 de novembre de 2015

Excursió micològica ASOMA (lloc i hora per determinar segons la climatologia). Recol·lecció d'exemplars per a l'Exposició micològica en el Museu de la Biodiversitat. Tindrem l'assessorament del micòleg Fernando Sánchez

- Diumenge, 8 de novembre de 2015 (12 h)

Exposició micològica de mostres fresques en el Museu de la Biodiversitat.

Inici de la temàtica sobre fongs (activitat infantil)

- Dilluns, 9 de novembre de 2015 (20 h)

Xerrades micològiques. Lloc: Centre Social Polivalent d'Ibi

Taller d'identificació. "Els bolets freqüents a la nostra comarca"

Ponent: membres d'ASOMA

- Diumenge, 15 de novembre de 2015 (12 h)

Concurs micològic i lliurament de premis. Decisió del concurs fotogràfic



Foto: Joaquín García Martín. Segon premi general 2014

SEU UNIVERSITÀRIA DE XIXONA

- Dilluns, 16 de novembre de 2015 (20 h)

Inici de l'exposició fotogràfica i de fongs deshidratats

- Dimarts, 17 de novembre de 2015 (20 h)

Xerrades micològiques. Lloc: Societat Cultural El Trabajo

"Nociones básicas sobre los hongos"

Ponent: Dr. Fernando Sánchez (IES Moratalla, Múrcia)

- Dijous, 19 de novembre de 2015 (20 h)

Xerrades micològiques. Lloc: Societat Cultural El Trabajo

"El cultivo de las turmas"

Ponent: Dra. Asunción Morte Gómez, professora titular de Botànica de la Universitat de Múrcia

- Diumenge, 22 de novembre de 2015

Excursió micològica comarcal d'ASOMA (lloc i hora per determinar segons la climatologia)

CLOENDA DE LES X JORNADES MICOLÒGIQUES A IBI

- Dissabte, 28 de novembre de 2015

Excursió micològica d'ASOMA (lloc i hora d'eixida per determinar segons la climatologia). Recol·lecció de bolets comestibles

- Diumenge, 29 de novembre de 2015 (12 h)

Cloenda de les X Jornades Micològiques i lliurament oficial de premis del concurs fotogràfic.

Taller de cuina amb bolets (places limitades; lloc per determinar a Ibi)

Nota: Per a les excursions i el taller de cuina contacteu amb ASOMA.



Foto: Txetxu Bilbao Villa. Segon premi associats 2014

X Jornades micològiques