

PROJECTE MICOCATÀLEGCV: UNA CRIDA A LA PARTICIPACIÓ I FOMENT DE LA INVESTIGACIÓ

Tornem a presentar i cridem als socis i sòcies a participar activament en la iniciativa de MicocatàlegCV, durant la propera temporada micològica 2023-2024. Com sabeu, **iNaturalist** és una plataforma web que ajuda a enregistrar la biodiversitat mundial, albergant més de 100 milions d'observacions. Converteix a cada persona amb un ordinador o un mòbil en algú que pot contribuir amb les seues observacions a la ciència.

La Junta de SOMIVAL, amb la finalitat d'estudiar el seu funcionament i les possibilitats que ofereix aquesta plataforma per al compliment dels seus objectius socials, com són **fomentar la participació i la investigació científica entre el nostres socis**, va procedir a donar-se d'alta en la mateixa creant el projecte **MicocatalogoCV**.

MicocatàlegCV preté ser un registre i inventari de fongs (incloent els líquens) i mixomicets trobats, fonamentalment, a la Comunitat Valenciana, procedents de les observacions micològiques dels socis i sòcies de SOMIVAL.

Es van autoritzar 4 observadors (en un futur en poden ser més), que han realitzat 215 observacions micològiques, corresponents a 162 tàxons o espècies.

MICOCATALOGOCV



Micocatalogo CVA

Registro e inventario de hongos, protozoarios y líquenes hallados, fundamentalmente, en la Comunidad Valenciana.

FUNCIONAMIENT:

Si un soci/a en una eixida al camp es troba un bolet i vol participar en el projecte, amb el mòbil ha de fer-li una foto georeferenciada. Les fotos georeferenciades, en el propi camp o des de casa, s'han d'enviar al compte de correu electrònic **somivalist@gmail.com**

Indicant:

- en l'**assumpte**: MicocatàlegCV
- i en el **contingut**: detalls de la recol·lecció (vegetació, olor, sabor, etc.) i tot allò que estime oportú, com, si així ho considera, el tàxon o gènere de que es tracta. No sent necessari indicar el lloc de la recol·lecció, si ja aquesta dada està continguda en la georeferència de la foto.
- Les fotografies han de tenir unes **dimensions mínimes de 800 x 600 px**.
- Les fotografies han d'estar fetes en el **mateix lloc en què es troben els bolets** i han de quedar ben visibles les seues parts: cutícula, himeni i peu sencer. En el cas dels *Boletus* i *Cortinarius* interessa tallar un exemplar per veure la carn.
- Exemple:



Cortinarius sancti-felicis.
RAFAEL MAHIQUES,
ISAAC GARRIDO BENAVENT I ALTRES
(SOMIVAL).

SOMIVAL ha escollit a 3 avaluadors que procediran a analitzar les imatges enviades i les dades aportades al compte de correu electrònic anteriorment indicat.

Els avaluadors respondran a la recepció dels correus electrònics. Si estimen que les fotografies i les dades aportades són suficients per a classificar el tàxon, se li comunicarà en nom d l'espècie a l'autor i es procedirà a pujar-ho al projecte, indicant, a més, el nom del recol·lector. En cas contrari es podran sol·licitar més detalls.

Nota: Una mateixa espècie pot ser fotografiada i remesa diverses vegades, però ha d'existir una distància mínima de 1000 m entre elles.



1000 mts



1000 mts

