

COMISIA PATRIMONIULUI SPEOLOGIC



Adresa de corespondență: Ministerul Mediului
București, sector 5, Bld Libertății nr. 12
cps@mmediu.ro

Nr. 148/16 decembrie 2020

Comisia Patrimoniului Speologic, constituită prin Ordinul de ministru nr. 2227/2016, cu modificările și completările ulterioare, ca urmare a cererii formulate de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate - Serviciul Teritorial Harghita, cu sediul în jud Harghita, mun. Miercurea Ciuc, P-ța Libertății nr. 5, etaj 4, camera 422, reprezentantă prin dl Demeter László, cerere înregistrată cu numărul 139/14.10.2020, în urma analizării documentelor primite, Comisia Patrimoniului Speologic emite următoarea hotărâre.

Nu se emite autorizația pentru pentru realizarea unui Sistem de protecție pentru lilieci în Peștera Mare de la Merești (Orbán Balázs), nr și cod bazin carstic 14/1200.

Analizând documentația transmisă de solicitant, Comisia Patrimoniului Speologic vă recomandă realizarea unui studiu din care să reiasă presiunea antropică asupra peșterii și coloniilor de lilieci, gradul de suportabilitate a speciilor de chiropterea a sistemelor de Închidere propuse și necesitatea montării sistemelor de închidere. Menționăm că fără un asemenea studiu, Comisia Patrimoniului Speologic nu poate emite în această fază o autorizație pentru astfel de activități.

Recomandăm administratorului ariei naturale protejate, până la montarea sitemelor de protecție fizică (porți), vizitele în Peștera Mare de la Merești să se realizeze doar în echipe mici, conduse de ghizi agreați de administratorul peșterii și dotate cu echipament corespunzător, care utilizează (dacă este cazul) doar amenajări temporare pentru asigurarea siguranței participanților, conform art. 4, al 32 din OUG 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare

Cu stimă,

Marius Vlaicu
Președinte
Comisia Patrimoniului Speologic

