

Emlőskutatók Szakmai Napja 2022. Magyar Természettudományi Múzeum, 1083 Budapest, Ludovika tér 2-6, Semsey-terem, 2023. január 12.

9:30 - 10:00	Érkezés és regisztráció	
10:00 - 10:30	Demeter András	Milyen tényezők veszélyeztetik napjainkban az Európában honos emlősöket?
10:30 - 10:50	Lanszki Zsófia	Szopornyica vizsgálata hazai ragadozóemlős-fajokban
10:50 - 11:10	Szapu Julianna Szulamit	Görények másodlagos mérgezése
11:10 - 11:30	Görföl Tamás	Denevéreket veszélyeztető kórokozók
11:30 - 11:50	Boldogh Sándor	A klímaváltozás hatása a denevérekre: hazai tapasztalatok és kihívások
11:50 - 12:50	Ebédszünet	
12:50 - 13:10	Németh Attila	Holocén kori emlőskihalások a Kárpát-medencében
13:10 - 13:30	Prommer Mátyás	Gyepek veszélyeztető tényezői
13:30 - 13:50	Barkaszi Zoltán	Gyepeken élő emlősök aktuális veszélyeztető tényezői Ukrajnában: a háború hatása az ukrán emlősfaunára
13:50 - 14:10	Hegyeli Zsolt és a Milvus Csoport	Gyepeken élő emlősök aktuális veszélyeztető tényezői Romániában
14:10 - 14:40	Kávészünet	
14:40 - 15:00	Csathó András István és Csathó András János	Elűtött állatok battonyai felmérésének emlőstani vonatkozásai: huszonnyolc év (1995-2022) tapasztalatai
15:00 - 15:20	Szabó Zsófia, Juhász Erika, Terbe Imola és Hoppál Kitti	Berögzült hiedelmeink: hogyan válik a nagyragadozók megítélése védelmük legnagyobb kihívásává?
15:20 - 15:40	Sramkó Gábor	Mennyire veszélyezteti a genetikai diverzitás változása a hazai kisemlősöket?
15:40 - 16:00	"Sztjepplakó emlőseink" minikiállítás megtekintése	
16:00 - 17:00	Az MTM időszakos kiállításainak megtekintése	