

Ohlédnutí za etologickou konferencí

Ve dnech 7.–10. listopadu 2019 se konala 46. konference České a Slovenské etologické společnosti. Tentokrát se etologové setkali na Slovensku, na Přírodovědecké fakultě Univerzity Komenského v Bratislavě.

Konference začala ve čtvrtek večer popularizační přednáškou Michala Poljaka, v níž seznámil s fotografiemi a zkušenostmi z terénních výprav do oblasti obývaných iránskými Kurdy. Část přednášky byla věnována také perským kobercům a krátké lekci perštiny. Výslovnost tohoto indoevropského jazyka jsme si procvičili na veršovaném aforismu Bani Adam – výtvaru básníka Sa'dího, jednoho z nejznámějších literárních děl středověké Persie, ve kterém autor poukazuje na potřebu tolerance a lásky k ostatním lidem.

V pátek ráno byla konference organizačním výborem i týmem Lucie Krškové oficiálně zahájena. V první plenární přednášce prof. Thomas Bugnyar z Vídeňské univerzity, který se zabývá kognitivními schopnostmi krkavcovitých ptáků, představil nové poznatky týkající se role sociálních vazeb v rámci nerozmnožujících se skupin krkavců (obr. 4). Další plenární přednášek se zhostili Pavel Němec (Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy) a Helena Chaloupková (Česká zemědělská univerzita). P. Němec ukázal kromě mnoha snímků mozků obratlovců (obr. 3) také nejnovější výsledky jeho výzkumné

skupiny, která se zabývá počítáním neuronů ptáků, plazů, savců i ryb. Od H. Chaloupkové jsme se pak dozvěděli, jak jsou Češi fixovaní na své psí společníky, a zjistili jsme, že si psi a lidé navzájem rozumějí.

Letošní etologická konference obsáhla široký záběr témat. Přednášky se zabývaly nejen poměrně klasickými zoologickými a ekologickými tématy, jako např. migračním chováním rybáka dlouhoocasého nebo vlivem inkubační teploty na vývin mozku a kognici gekonů. Účastníci si také mohli poslechnout, jaký vliv má tělesná vůně na výběr partnera, jestli je současný způsob lovu divokých prasat u nás efektivní, jaký je poměr mužů a žen ve vrcholových jezdeckých soutěžích, nebo kolik babiček je dobré mít. Sborník abstraktů přednášek a posterů najdete volně ke stažení na webové stránce Společnosti.

Velkou výhodou konferencí České a Slovenské etologické společnosti je, že jde o menší akce (letos asi 100 účastníků), kde vládne přátelská atmosféra a v podstatě všichni se navzájem znají. A pokud ne osobně, tak alespoň od vidění. Přestávky na kávu a diskuze u posterů jsou tedy spíše debatami, co nového se za poslední rok stalo.

V sobotu večer jsme se sešli na společenském večeru, kde se vyhlášovala soutěž o nejlepší studentský poster a nejlepší studentskou přednášku. Výherci se mohli

radovat mimo jiné i z předplatného Živy. Poté byla představena nová předsedkyně společnosti Helena Chaloupková z katedry etologie a zájmových chovů Fakulty agrobiologie, potravinových a přírodních zdrojů ČZU, a následovala volná zábava za doprovodu jazzové kapely. V neděli byla konference za pošmourného počasí zakončena prohlídkou bratislavské zoologické zahrady.

Další informace najdete na webové stránce <http://www.cssets.sk>

1 a 2 Odborná komise hodnotila jako nejlepší studentské přednášky vystoupení Terezy Hromádkové (1. místo), Kristiny Kverkové (2. místo) a Michaely Syrové (3. místo). Cenu za nejlepší studentský poster převzaly Hana Kahounová (1. místo), Lucie Marhounová (2. místo) a Tereza Roubalová (3. místo). Cenu publika za nejlepší přednášku získali T. Hromádková (1. místo), K. Kverková (2. místo) a Veronika Janatová (3. místo), za nejlepší poster Justina Polomová (1. místo), H. Kahounová (2. místo) a Jan Kouřil (3. místo). Snímky z archivu ČSEtS

3 Ukázka z plenární přednášky Pavla Němce a jeho výzkumného týmu. Dorzální i laterální zobrazení morfologie mozků obratlovců, v tomto případě ptáků

4 Krkavci z výzkumné laboratoře Corvid lab na Vídeňské univerzitě, kde se zabývají kognitivními schopnostmi krkavcovitých ptáků. Barevné značení na křídle se spolu s kroužky používá k individuálnímu rozlišení jedinců. Upraveno podle: cogbio.univie.ac.at/research/research-groups/corvid-lab

