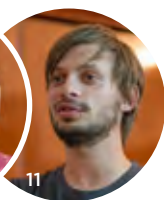




odkupil staro drevo sredi gozda in s tem izkazal izredno pozitiven odnos do ptic in narave. Priznanje je nagrajenec prevzel sam.



Četrto priznanje Aviana je bilo podeljeno g. Binetu Volčiču, ki je v svojem vrtnem žaru odkril gnezdo velike sinice (*Parus major*) in se odločil, da bo žar uporabljal šele po končanem gnezdenju ptice. Svojo odločitev je delil na družabnih omrežjih in s tem osnoval ozaveščevalno kampanjo ter dal dober zgled pozitivnega odnosa ljudi do ptic. Priznanje je v imenu nagradjenca prevzel direktor DOPPS dr. Damijan Denac.

Sledila so vsebinska poročila po področjih dela pisarne v letu 2018. Dr. Primož Kmecl (8) je podal splošen pregled dela varstveno ornitološkega sektorja (VOS) s poudarkom na monitoringu splošno razširjenih vrst ptic za določitev indeksa ptic kmetijske krajine. Katarina Denac (9) je povzela delo na monitoringu SPA ter projektih VIPava in Gorička krajina. Tjaša Zagoršek (10) je svojo predstavitev projekta Adriatic Flyway 4 podkrepila s premiernim predvajanjem kratkega dokumentarnega filma Mihe Horvata na temo nezakonitega lova ptic v Sloveniji. Tilen Basle (11) pa je predstavil delo s področja izobraževanja.

Proti koncu skupščine so Bojana Lipej (12), Blaž Blažič (13) in Tilen Basle predstavili delo v naravnih rezervatih Škocjanski zatok, Iški morost in Ormoške lagune. Gregor Bernard (14), Eva Horvat (15) in Neža Kocjan pa so povzeli delo Dolenjske, Štajerske in Ljubljanske sekcije v preteklem letu.



Po predstavitev dela sekcij sta se predsednik in direktor društva vsem udeležencem zahvalila za udeležbo ter izrazila up za nadaljnje plodno in skupno sodelovanje. Uradni del zbora članov je bil tako zaključen, neuradno pa smo ga nadaljevali ob hladnih prigrizkih in klepetu.

IZ TUJEGA TISKA

Ostanki desne peruti
NOVE JURSKÉ PRAPTICE
Alcmonavis poeschli
foto: Matija Križnar

ARHEOPTERIKS JE DOBIL BRATCA

// Matija Križnar

Leta 2017 je Roland Pöschl v kamnolomu blizu vasi Mühlheim na Bavarskem prepodelil ploščo jurskega ploščatega apnenca. Na površini se je pokazala peščica kosti, ki so na prvi pogled spominjale na ostanke znane praprtice – arheopteriksa (*Archaeopteryx lithographica*). Novi ostanke so del desne peruti jurske praprtice, ki pa se v nekaterih morfoloških znakih razlikuje od pravih arheopteriksov. Temeljita primerjava kostnih ostankov je paleontologe privedla do zaključka, da skupina kosti, prstnih členkov in krempljev sodi v nov rod in vrsto. Tako je bil maja 2019 predstavljen bratec arheopteriksa, imenovan *Alcmonavis poeschli*. Vrstno ime so posvetili najditelju, medtem ko so za rodovno ime izbrali izpeljanko starega keltskega imena Alcmona, kot se danes imenuje reka Altmühl.

