



| | |
|---|----|
| Na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika štartuje Univerzita bez hraníc | 2 |
| Online, ahojmama.pravda.sk, 20. 7. 2022, 0:00 | |
| Ranné správy RTVS | 3 |
| Televízia, Ranné správy RTVS, 27. 7. 2022, 7:30 | |
| Deti z Košíc sa na týždeň stali vysokoškolákmi | 4 |
| Online, sprav.y.pravda.sk, 27. 7. 2022, 7:55 | |
| Magazín Rádia Regina Východ | 11 |
| Rozhlas, Magazín Rádia Regina Východ, 27. 7. 2022, 9:05 | |
| Svet okolo nás | 12 |
| Rozhlas, Svet okolo nás, 27. 7. 2022, 9:36 | |
| Dezorientovanú vydru v centre Košíc zachraňovali policajti, no neprežila | 13 |
| Tlač, Korzár, 28. 7. 2022 | |



Na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika štartuje Univerzita bez hraníc

20. 7. 2022, 0:00, Zdroj: ahojmama.pravda.sk, Vydavateľ: OUR MEDIA SR a. s., Autor: SITA, Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, UPJŠ

Dosah: 7 245 GRP: 0,16 OTS: 0,00 AVE: 584 Eur

SITA, 20. júla 2022 o 17:17

Vysokoškolský život si vyskúša 56 mladých študentov a študentiek.

Lekárska fakulta **UPJŠ**.

Foto: archív

Na **Univerzite Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach (UPJŠ)** štartuje 12. ročník Univerzity bez hraníc. Jej program bude realizovaný formou denného tábora v dňoch 25. až 29. júla. Do projektu určeného pre žiakov piateho a šiesteho ročníka základných škôl bolo tento rok prijatých 56 detí, pričom päť z nich je z Centier pre rodiny a deti.

Detská univerzita sa začne otvorením v Historickvej aule rektorátu **UPJŠ**. Študentstvo navštívi Múzeum letectva v Košiciach-Barci a zvyšok prvého dňa stráni na Fakulte verejnej správy, kde sa dozvie niečo o tom, ako by malo vyzeráť inteligentné a udržateľné mesto, ale napríklad aj o Košiciach v budúcnosti. V utorok svoje brány pre účastníkov Lekárska fakulta, kde napríklad zaostrí na respiračné infekcie alebo sa pozrú do virtuálneho sveta medicíny. Uprostred týždňa si na Právnickej fakulte mladí študenti a študentky vyskúšajú simulovaný súdny spor a dozvedia sa niečo o našich základných právach. Neskôr budú v Botanickvej záhrade spoznávať rastliny.

Štvrtok bude patriť Prírodovedeckej fakulte, kde zistia niečo plazoch, kovoch, ale uniknú aj z matematickej pasce a budú konštruovať tepelný stroj. Od utorka do štvrtka zavŕšia deň aktivitami na Ústave telesnej výchovy a športu. V posledný deň detskej univerzity na jej účastníkov čaká Filozofická fakulta, kde sa okrem iného pozrú do historikovej dielne alebo sa dozvedia aj niečo o digitálnom priestore. Po poslednej prednáške na nich čaká slávnostná promócia v Aule prof. Prasličku, za účasti rodinných príslušníkov i priateľov.

"Mozaika ponúkaných aktivít je odrazom poctivej prípravy zaniietených pedagógov, lektorov či animátorov, za čo im patrí úprimné poďakovanie. Dvanásť ročník detskej univerzity potvrdil skutočnosť, že unikátne vysokoškolské prostredie má svoje čaro, dokáže u detí neustále vzbudzovať túžbu po vedomostiach, podporovať samostatnosť ich myslenia a vytvárať priestor na diskusiu," vyjadrila sa koordinátorka projektu Univerzita bez hraníc a vedúca Úseku kancelárie rektora a vzťahov s verejnosťou Adriana Sabolová.

Univerzita bez hraníc sa usiluje u detí vzbudiť záujem o vzdelanie a vedu a rozvíjať ich talent a schopnosti tak, aby sa z nich v budúcnosti vďaka štúdiu mohli stať odborníci v rôznych odboroch. Do programu a kolektívu sú zapájané aj deti z Centier pre rodiny a deti. Vďaka tomu sa pre všetky deti, bez ohľadu na ich zázemie a životnú situáciu, vytvárajú rovnaké podmienky na vzdelávanie.

Autor: SITA



Ranné správy RTVS [↗](#)

27. 7. 2022, 7:30, Relácia: **Ranné správy RTVS**, Stanica: RTVS, Vydavateľ: **Rozhlas a televízia Slovenska**, Sentiment: **Pozitívny**, Téma: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**, Kľúčové slová: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**

Dosah: **30 909** GRP: **0,69** OTS: **0,01** AVE: **29301** Eur

[strojový prepis] ... páde. Niečo, čo by ste urobili ako prvé? Ja by som v hlave. Ide o druhý najdôležitejší v rámci projektu univerzity bez hraníc. Dnes lekársku fakultu **univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach** navštívilo 56 detí zo základných škôl. Naučili sa rôzne veci, napríklad pod mikroskopom pozorovať vírusy a baktérie, alebo si svojpomocne urobiť výter z hrdla, je v...



Deti z Košíc sa na týždeň stali vysokoškolákmi

27. 7. 2022, 7:55, Zdroj: spravy.pravda.sk, Vydavateľ: OUR MEDIA SR a. s., Autor: Jana Vargová, Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, UPJŠ, vedenie UPJŠ OR vedenie Univerzity Pavla Jozefa Šafárika
Dosah: 145 606 GRP; 3,24 OTS; 0,03 AVE; 1548 Eur

Prednáškové miestnosti **Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach** v týchto dňoch zaplňajú malí vysokoškoláci. Projekt Univerzity bez hraníc na **UPJŠ** prebieha vo forme denného detského tábora pre absolventov 5. a 6. ročníka základných škôl už dvanásť rok.

Foto: **UPJŠ**

Deti na Lekárskej fakulte v utorok slávnostne privítali.

V pondelok deti navštívili fakultu verejnej správy a pozreli si múzeum letectva. Odborníci deťom priblížili, ako by malo vyzeráť inteligentné a udržateľné mesto vrátane Košíc v budúcnosti, a zaujímavosti o Košickom zlatom poklade.

VIDEO: Univerzita bez hraníc.

V utorok si pripravila program lekárska fakulta. Tá pre 56 detí, z toho päť detí je z Centier pre deti a rodiny, pripravila už tradične pestré prednášky a praktické činnosti, o ktoré sa postaralo šesť pracovísk. Rozdelili ich do štyroch, farebnými tričkami rozlíšených skupín. V Ústave lekárskej a klinickej biochémie sa oboznámili s mystériom fluorescencie. Dozvedeli sa o svetielkujúcich molekulách, pozorovali rôzne svetielkujúce predmety ako kamene, drevo, kvetiny, vajíčko či ľudské zuby. Okrem toho videli, ako v tme fluoreskujú telesné tekutiny, zelené rastlinné farbivo chlorofyl a iné prírodné látky.

Masáž srdca je ťažká

V Centre simulátorovej a virtuálnej medicíny si deti vyskúšali simulátory a viac sa dozvedeli, ako sa virtuálna realita využíva v zdravotníctve a pri výučbe medicíny. Najviac ich zaujala virtuálna učebňa anatómie, kde si pozreli v trojrozmernom zobrazení rôzne štruktúry ľudského tela, ako sú kosti, svaly, nervy, cievny systém a rôzne orgány.

Veľmi zaujímavá bola pre nich návšteva Ústavu lekárskej a klinickej mikrobiológie, kde sa dozvedeli nielen niečo o vírusoch a baktériách, ktoré dokážu skomplikovať život, ale aj o užitočných mikroorganizmoch. Niektoré si pozreli mnohonásobne zväčšené mikroskopom. Urobili si navzájom výtery z hrdla či stery rúk a vzorky preniesli na živnú pôdu v Petriho miske, ktorú si najprv sami pripravili na kultiváciu mikróbov a videli tiež, ako vyzerajú na agare už vykultivované baktérie.

Zásady ošetrovania rán si deti ozrejmili v Ústave ošetrovateľstva, pričom zistili, čo by nemalo chýbať v domácej lekárničke, a vyskúšali si použitie pomôcok, ako je pinzeta, nožnice a pean. Pred ošetrením si, samozrejme, dobre umyli a vydezinfikovali ruky. Či to urobili správne, zistili za pomoci ultrafialovej lampy.

„Dnešný deň bol super, veľmi ma bavila virtuálna realita a zaujímavé bolo aj to, ako sme skúmali, či si dobre umývame ruky. Ja som si myslel, že som to zvládol dobre, ale nebola to pravda,“ skonštatoval jeden z účastníkov. S pochvalou od zdravotníkov odchádzala dievčina z miestnosti, kde deti podávali masáže srdca. Tlak a frekvenciu stláčania hrudného koša si kontrolovali cez počítačovú aplikáciu. „Bolo to dosť ťažké a na konci som už nevládala,“ posťažovala sa.

Až po promóciu

Keď sme sa v hlúčkicu mladých pýtali, ako sa im na Univerzite bez hraníc páči, všetci zakričali, že veľmi. Niektorí by raz, keď vyrastú, chceli pracovať v zdravotníctve. „Páčiť sa mi tu páči, ale ešte máme pred sebou aj ďalšie fakulty. Medicína ma až tak neláka, aj keď to tu bolo zaujímavé. Som zvedavý, čo sa tu ešte dozvieme,“ povedal ďalší z chlapcov.

V strede týždňa malí vysokoškoláci zažijú na vlastnej koži simulovaný súdny proces na právnickej fakulte, navštívia aj botanickú záhradu. Štvrtok bude patriť prírodovedeckej fakulte a zaujímavým pokusom z chémie a fyziky, matematickým príkladom, deti spoznajú plazy, pokúsia sa skonštruovať tepelný stroj a vyskúšajú si svoju prvú mobilnú aplikáciu. Posledný deň strávia na filozofickej fakulte, čaká ich historická dielňa či Snehulienka a sedem trpaslíkov.

Popoludňajší program je vždy doplnený športovými aktivitami pod dohľadom odborníkov a animátorov z Ústavu telesnej výchovy a športu, ktorí deťom ponúknu veľkú zábavu s kvapkou dobrodružstva a so správnu dávkou pohybu.

V závere čaká deti slávnostná promócia absolventov Univerzity bez hraníc za prítomnosti členov **vedenia UPJŠ** v Košiciach, ktorí budú, samozrejme, vo sviatočných talároch.

Univerzita bez hraníc, **UPJŠ**

Deti si vyskúšali aj virtuálnu realitu.



Dozvedeli sa, čo všetko floureskuje.

Bližšie sa pozreli aj na svalstvo.

Ako ošetriť ranu? Figurína bola k dispozícii, takže nikto nebol pre zdravotné účely zranený.

Urobiť masáž srdca dospelému človeku dokáže aj dieťa.

Autor: Jana Vargová

írus**+ 1 185**
PCR poz.**+ 2 615**
PCR testov**45,3%**
% poz. testov**3**
obetí**436**
v nemocnici**2 822 769**
očkovani

Pravda > Správy > Regióny > Deti z Košíc sa na týždeň stali vysokoškólákmi

Deti z Košíc sa na týždeň stali vysokoškólákmi

Prednáškové miestnosti Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach v týchto dňoch zaplňajú malí vysokoškóláci. Projekt Univerzity bez hraníc na UPJŠ prebieha vo forme denného detského tábora pre absolventov 5. a 6. ročníka základných škól už dvanásty rok.

Jana Vargová • 27.07.2022 07:55





Deti na Lekárskej fakulte v utorok slávnostne privítali.

V pondelok deti navštívili fakultu verejnej správy a pozreli si múzeum letectva. Odborníci deťom priblížili, ako by malo vyzeráť inteligentné a udržateľné mesto vrátane Košíc v budúcnosti, a zaujímavosti o Košickom zlatom poklade.

V utorok si pripravila program lekárska fakulta. Tá pre 56 detí, z toho päť detí je z Centier pre deti a rodiny, pripravila už tradične pestré prednášky a praktické činnosti, o ktoré sa postaralo šesť pracovísk. Rozdelili ich do štyroch, farebnými tričkami rozlíšených skupín. V Ústave lekárskej a klinickej biochémie sa oboznámili s mystériom fluorescencie. Dozvedeli sa o svetielkujúcich molekulách, pozorovali rôzne svetielkujúce predmety ako kamene, drevo, kvetiny, vajíčko či ľudské zuby. Okrem toho videli, ako v tme fluoreskujú telesné tekutiny, zelené rastlinné farbivo chlorofyl a iné prírodné látky.

Masáž srdca je ťažká

V Centre simulátorovej a virtuálnej medicíny si deti vyskúšali simulátory a viac sa dozvedeli, ako sa virtuálna realita využíva v zdravotníctve a pri výučbe medicíny. Najviac ich zaujala virtuálna učebňa anatómie, kde si pozreli v trojrozmernom zobrazení rôzne štruktúry ľudského tela, ako sú kosti, svaly, nervy, cievny systém a rôzne orgány.

Veľmi zaujímavá bola pre nich návšteva Ústavu lekárskej a klinickej mikrobiológie, kde sa dozvedeli nielen niečo o vírusoch a baktériách, ktoré dokážu skomplikovať život, ale aj o užitočných mikroorganizmoch. Niektoré si pozreli mnohonásobne zväčšené mikroskopom. Urobili si navzájom výtery z hrdla či stery rúk a vzorky preniesli na živnú pôdu v Petriho miske, ktorú si najprv sami pripravili na kultiváciu mikróbov a videli tiež, ako vyzerajú na agare už vykultivované baktérie.



ČÍTAJTE VIAC

Anketa: Prečo je dobré študovať na našej vysokej škole?

Zásady ošetrovania rán si deti ozrejmili v Ústave ošetrovateľstva, pričom zistili, čo by nemalo chýbať v domácej lekárničke, a vyskúšali si použitie pomôcok, ako je pinzeta, nožnice a pean. Pred ošetrením si, samozrejme, dobre umyli a vydezinfikovali ruky. Či to urobili správne, zistili za pomoci ultrafialovej lampy.

„Dnešný deň bol super, veľmi ma bavila virtuálna realita a zaujímavé bolo aj to, ako sme skúmali, či si dobre umývame ruky. Ja som si myslel, že som to zvládol dobre, ale nebola to pravda,“ skonštatoval jeden z účastníkov.

S pochvalou od zdravotníkov odchádzala dievčina z miestnosti, kde deti podávali masáž srdca. Tlak a frekvenciu stláčania hrudného koša si kontrolovali cez počítačovú aplikáciu. „Bolo to dosť ťažké a na konci som už nevládala,“ postťažovala sa.

Až po promóciu

Keď sme sa v hlúčiku mladých pýtali, ako sa im na Univerzite bez hraníc páči, všetci zakričali, že veľmi. Niektorí by raz, keď vyrastú, chceli pracovať v zdravotníctve. „Páčiť sa mi tu páči, ale ešte máme pred sebou aj ďalšie fakulty. Medicína ma až tak neláka, aj keď to tu bolo zaujímavé. Som zvedavý, čo sa tu ešte dozvieme,“ povedal ďalší z chlapcov.

V strede týždňa malí vysokoškoláci zažijú na vlastnej koži simulovaný súdny proces na právnickej fakulte, navštívia aj botanickeú záhradu. Štvrtok bude patriť prírodovedeckej fakulte a zaujímavým pokusom z chémie a fyziky, matematickým príkladom, deti spoznajú plazy, pokúsia sa skonštruovať tepelný stroj a vyskúšajú si svoju prvú mobilnú aplikáciu. Posledný deň strávia na filozofickej fakulte, čaká ich historická dielňa či Snehulienka a sedem trpaslíkov.

Popoludňajší program je vždy doplnený športovými aktivitami pod dohľadom odborníkov a animátorov z Ústavu telesnej výchovy a športu, ktorí deťom ponúknu veľkú zábavu s kvapkou dobrodružstva a so správnou dávkou pohybu.

V závere čaká deti slávnostná promócia absolventov Univerzity bez hraníc za prítomnosti členov vedenia UPJŠ v Košiciach, ktorí budú, samozrejme, vo sviatočných talároch.

Univerzita bez hraníc

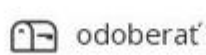
FOTOGALÉRIA



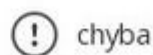
©Autorské práva vyhradené



debata



odoberať



chyba

Viac na túto tému: [#Košice](#) [#Košický kraj](#) [#UPJŠ](#) [#Univerzita bez hraníc](#)



Čítajte Pravdu bez reklamy

Svižnejší web a články bez rušenia. Žiadne reklamy iba za 1,50 € mesačne.



[Vypnúť reklamu](#)



Magazín Rádia Regina Východ [↗](#)

27. 7. 2022, 9:05, Relácia: **Magazín Rádia Regina Východ**, Stanica: **Rádio Regina (východ)**, Vydavateľ: **Rozhlas a televízia**

Slovenska, Sentiment: **Pozitívny**, Téma: **Fakulty a ústavy UPJŠ**, Kľúčové slová: **Daniel Pella**

Dosah: **11 836 GRP**; **0,26 OTS**; **0,00 AVE**; **5496 Eur**

[strojový prepis] ... *druhej strane, mnohí ľudia si určite všimli, že v Tatrách to mydlo z tých rok ide akosi dlhšie ako povedzme v tých domácich regiónoch, kde tá voda je tvrdšia. Navyac už tá, povie odborník profesor **Daniel Pella**. Po 10. patria stredy. Jožko vykážte ako vy, ale aj modrejúce moja školy. V rubrike z každého rožka troška, no ako som už spomenula po 11. opäť naživo...*



Svet okolo nás

📅 27. 7. 2022, 9:36, Relácia: **Svet okolo nás**, Stanica: **Rádio Regina (východ)**, Vydavateľ: **Rozhlas a televízia Slovenska**, Sentiment: **Pozitívny**, Téma: **Fakulty a ústavy UPJŠ**, Kľúčové slová: **Daniel Pell**

Dosah: **11 836 GRP: 0,26 OTS: 0,00 AVE: 2669 Eur**

[strojový prepis] ... *pitie je voda z vodovodu. Pri tomto často opakovanom tvrdení kolega Miroslav Kal'ava šek v predchádzajúcej časti zastal a tak to povedzme, je to fakt alebo mýtus? Nejde iba o akýsi marketingový ťah výrobcov a distribútorov pitnej vody do našich domácností, alebo je riešenie v akomsi kompromise a rozumnej kombinácii? Čo si o tom myslí odborník profesor **Daniel**...*



Dezorientovanú vydru v centre Košíc zachraňovali policajti, no neprežila [🔗](#)

📅 28. 7. 2022, Zdroj: **Korzár**, Strana: 2, Vydavateľ: **Petit Press, a.s.**, Autor: **Katarína Gécziová, Daniela Marcinová**, Sentiment: **Ambivalentný**, Téma: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**, Kľúčové slová: **UPJŠ**

Dosah: 126 523 GRP: 2,81 OTS: 0,03 AVE: 2288 Eur

CHRÁNENÉ ZVIERA SA UŽ NA PRVÝ POHLAD SPRÁVALO PODOZRIVO

Záchrana vydry pri Mlynskom náhone mala smutný záver.

KOŠICE. V koryte Mlynského náhonu v centre Košíc spozorovali pred časom bobra, kačaciu rodinu a iné vtáky.

To podľa odborníkov svedčí o tom, že sa na roky zanedbávané miesto vracia život.

Uplynulú strediu tam zachraňovali zákonom chráneného živočícha – vydru riečnu. Dezorientovaného malého cicavca spozorovali neďaleko miestnej reštaurácie jej zamestnanci. Na miesto dorazil kynológ mestskej polície.

Ten zistil, že vydra sa nespráva ako zdravé voľne žijúce divé zviera.

„Už na prvý pohľad nebola v poriadku. Bola vychudnutá a mala nekoordinované pohyby. Pred zasahujúcim policajtom neušla, ale, naopak, ľahla si na zem. Za iných okolností by zdravá vydra v prípade ohrozenia ušla,“ opísala mestská polícia.

Neprirodzený jav

Policajt unavené zviera chytil za chvost, umiestnil do prepravky a odviezol na Kliniku vtákov, exotických a voľne žijúcich zvierat Univerzity veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach.

„Podľa našich informácií, žiaľ, vydra neskôr na spomínanej klinike uhynula,“ dodali mestskí policajti.

Botanik, zástupca riaditeľa pre prevádzku Botanickej záhrady Univerzity P. J. Šafárika (**UPJŠ**) v Košiciach a člen Občianskeho združenia Mlynský náhon Róbert Gregorek potvrdzuje, že vidieť vydru počas dňa na frekventovanom mieste nie je prirodzené.

„Dokazuje to, že tento jedinec naozaj trpel vážnymi zdravotnými problémami. Nie som zoológ a naozaj nedokážem posúdiť, čo spôsobilo vydre jej žalostný stav. Nedostatok potravy to určite nebol. Mlynský náhon v súčasnosti podobným tvorom ponúka hojnosť rýb a vodného živočíšstva.“

Asi ju zrazilo auto

Z univerzity veterinárneho lekárstva spresnili, že vydra zahynula ešte počas prijímania na kliniku vtákov, exotických a voľne žijúcich zvierat. „Príčinou úmrtia bola trauma. Zviera malo vonkajšie poškodenia, pravdepodobne ho zrazilo auto,“ uviedla Zuzana Bobriková, hovorkyňa univerzity.

Doplnila, že v dôsledku vysokých teplôt a nedostatku zrážok klesajú hladiny potokov a riek, vypúšťa sa vodná nádrž Ružín.

„Poklesy hladín tokov spôsobujú, že ryby si hľadajú prijateľné životné podmienky nižšie po prúde a za rybami sa mohla pustiť aj vydra.“

Vydra chodí do botanickej záhrady

Gregorek vysvetľuje, že vydra zvyčajne žije na horných tokoch riek a potokov.

Na Mlynskom náhone zatiaľ oficiálne nezdokumentovali tohto živočícha, ale je potvrdené, že vydra sa v Košiciach udomácnila na inom mieste.

„Môžem potvrdiť, že ich výskyt v meste naozaj už niekoľko rokov vieme preukázať nočnými zábermi z Botanickej záhrady **UPJŠ**. Minimálne v posledných troch rokoch sa objavujú vydry pri vodných prvkoch v našom areáli.“

Odborník pokračuje, že doterajšie návštevy vydier v meste boli viazané najmä na jesenné obdobie, o niečo zriedkavejšie v jarnom čase. „V prípade botanickej záhrady to boli mláďatá sprevádzané matkou a obyčajne sa to končilo silným úbytkom najväčších rýb z našich jazierok. Po niekoľkých nočných návštevách zostáva vo vode len najmladšia generácia rýb, ktorých lov sa asi zdá vydrám už málo efektívny.“

Ohrozený potravinový turista

Gregorek tiež vraví, že tieto zvieratká majú neuveriteľný apetít a patria určite k najobratnejším lovcom vo vodnom prostredí.



„Vydra je podľa dostupných informácií veľký turista . Pri hľadaní potravy je schopná v nočných hodinách prekonávať aj vzdialenosti niekoľkých desiatok kilometrov. Po tom, čo vyloví osádku väčších exemplárov rýb v povodí nejakého potoka, presťahuje sa pokojne do iného rajónu a nasýti sa rovnako obratne aj na novom mieste.“

Pre tieto cicavce môže byť súčasné obdobie horúčav a sucha veľmi rizikové. Keďže sa z vodných tokov stráca voda, znižuje sa tým životný priestor vydier.

A to podľa Gregoreka do takej miery, že je zviera nútené vyhľadávať aj netypické miesta pre život, čo im môže spôsobiť rôzne komplikácie.

„Ak chceme podporiť vydru, aby zostala súčasťou stabilizovanej krajinej biosféry, musíme sa postarať o lepšie hospodárenie s vodou. Vrátiť chýbajúcu vlahu do prostredia okolo nás, obnoviť život v riekach, jazerách, mokradiach a stabilizovať ich celoročný vodný stav,“ doplnil Gregorek.

Na ostrove vychovali kačaciu rodinku

Občianske združenie Mlynský náhon sa snaží práve o to, aby sa do Mlynského náhonu vrátil život, a to tak rastlinný, ako aj živočíšny.

Aj preto v jednom z úsekov koryta vznikol 12 metrov dlhý a 5 metrov široký útvar z prefabrikovaných dielcov a kameniva. Ostrovček sa nachádza neďaleko mosta na Hlinkovej ulici. Z vody však z neho vidieť len tri nevelké výbežky, obložené okruhliakmi a rastlinami. Členovia občianskeho združenia očakávali, že nový prvok sa stane „ostrovom života“, zázemím pre vtáctvo a zároveň aj ich ochranou pred predátormi, čo sa napokon aj podarilo. Usadilo sa tam vtáctvo rôzneho druhu, kačacia rodina tam vychovala 14 mláďat, objavil sa i bobor. Na dne sa zas rozrástol počet lastúrnikov a viac je aj druhov rýb.

Policajt dezorientované zvieratko zobral do kletky a odviezol k veterinárom.

FOTO: FB/OZ MLYNSKÝ NÁHON

Vydra už na prvý pohľad nebola v poriadku. Neutekala, ale pokojne si ľahla na zem. FOTO: FB/OZ MLYNSKÝ NÁHON Záchranná akcia pri Mlynskom náhone sa skončila smutne - vydra uhynula. FOTO: FB/OZ MLYNSKÝ NÁHON

Autor: KATARÍNA GÉCZIOVÁ, DANIELA MARCINOVÁ



Vydra už na prvý pohľad nebola v poriadku. Neutekala, ale pokojne si ľahla na zem.
FOTO: FB/OZ MLYNSKÝ NÁHON



Záchraná akcia pri Mlynskom náhone sa skončila smutne - vydra uhynula.
FOTO: FB/OZ MLYNSKÝ NÁHON

Dezorientovanú vydru v centre Košíc zachraňovali policajti, no neprežila

CHRÁNENÉ ZVIERA SA UŽ NA PRVÝ POHĽAD SPRÁVALO PODOZRIVO

Záchrana vydry pri Mlynskom náhone mala smutný záver.

KOŠICE. V koryte Mlynského náhonu v centre Košíc sponzorovali pred časom bobba, kačaciu rodinu a iné vtáky.

To podľa odborníkov svedčí o tom, že sa na roky zanedbávané miesto vracia život.

Uplýnulú strediu tam zachraňovali zákonom chráneného živočícha - vydru riečnu. Dezorientovaného malého cicavca sponzorovali neďaleko miestnej reštaurácie jej zamestnanci. Na miesto dorazili kynológ mestskej polície.

Ten zistil, že vydra sa nespráva ako zdravé voľne žijúce divé zviera.

„Už na prvý pohľad nebola v poriadku. Bola vychudnutá a mala nekoordinované pohyby. Pred zasahujúcim policajtom nešla, ale, naopak, ľahla si na zem. Za iných okolností by zdravá vydra v prípade ohrozenia utia,“ opisala mestská polícia.

Neprirodzený jav

Policajti uzavrené zviera chytili za chvost, umiestnili do prepravky a odviezli na kliniku vtákov, exotických a voľne žijúcich zvierat Univerzity veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach.

„Podľa našich informácií, žiaľ, vydra neskôr na spomínanej klinike uhynula,“ dodali mestskí policajti.

Botanik, zástupca riaditeľa pre prevádzku Botanickej záhrady Univerzity P.J.Sašarika (UPJS) v Košiciach a člen Občianskeho združenia Mlynský náhon Róbert Gregorek potvrdzuje, že vidieť vydru počas dňa na frekventovanom mieste nie je prirodzené.

„Dokazuje to, že tento jediniec naozaj trpí vážnymi zdravotnými problémami. Nie som zoológ a naozaj nedokážem posúdiť, čo spôsobilo vydre jej žalostný stav. Nedostatok potravy to určite nebol. Mlynský náhon v súčasnosti podobným tvorením poníka hojnosť rýb a vodného živočíšstva.“

Asi ju zrazilo auto

Z univerzity veterinárskeho lekárstva sponzorovali, že vydra zahynula ešte počas príjmania na kliniku vtákov, exotických a voľne žijúcich zvierat. „Príčinou úmrtia bola trauma. Zviera malo vonkajšie poškodenia, pravdepodobne ho zrazilo auto,“ uviedla Zuzana Bobriková, bavorskýa univerzity.

„Doplnila, že v dôsledku vysokých teplôt a nedostatku zrážok klesajú hladiny potokov a riek, vypúšťa sa vodná nádrž Ružin.



Policajti dezorientované zvieračko zobrali do kliečky a odviezli k veterinárom.
FOTO: FB/OZ MLYNSKÝ NÁHON

„Poklesy hladín tokov spôsobujú, že ryby si hľadajú priateľné životné podmienky nižšie po prúde a za rybami sa mohla pusťiť aj vydra.“

Vydra chodí do botanickej záhrady

Gregorek vyvetľuje, že vydra zvyčajne žije na hornejších tokoch riek a potokov.

Na Mlynskom náhone zatiaľ oficiálne nezodokumentovali tohto

živočicha, ale je potvrdené, že vydra sa v Košiciach odmenšila na inom mieste.

„Môžem potvrdiť, že ich výskyt v meste naozaj už niekoľko rokov vieme preukázať nočnými zbermi z Botanickej záhrady UPJS. Minimálne v posledných troch rokoch sa objavujú vydry pri vodných prvkoch v našom areáli.“

Odborník pokračuje, že doterajšie návštevy vydier v meste boli vizuálne najmä na jesenné obdobie,

o niečo zriedkavejšie v jarnom čase. „V prípade botanickej záhrady to boli mláďatá sprevádzané matkou a obyčajne sa to končilo silným úbytkom najväčších rýb z našich jazierok. Po niekoľkých nočných návštevách zostáva vo vode len najmladšia generácia rýb, ktorých lov sa asi zdá vydram už málo efektívny.“

Ohrozený potravinový turista

Gregorek tiež vraví, že tieto zvieratká majú neuveriteľný apetít a patria určite k najobratnejším lovcem vo vodnom prostredí.

„Ydru je podľa dostupných informácií veľký turista. Pri hľadaní potravy je schopná v nočných hodinách prekonať aj vzdialenosť niekoľkých desiatok kilometrov. Po tom, čo vyploví osádku väčších exemplárov rýb v povodí nejakého potoka, presťahuje sa pokojne do iného rájnu a nasýti sa rovnako obratne aj na novom mieste.“

Pre tieto cicavce môže byť súčasne obdobie horúť a sucha veľmi rizikové. Keďže sa z vodných tokov stráca voda, zmenšuje sa tým životný priestor vydier.

A to podľa Gregorka do takej miery, že je zvierat nízke vyhadzovať aj netypické miesta pre život, čo im môže spôsobiť rôzne komplikácie.

„Ak chceme podpočiť vydru, aby zostala súčasťou stabilizovanej krajinskej biosféry, musíme sa postarať o lepšie hospodárenie s vodou. Vrátit chýbajúcu vlahu do prostredia okolo nás, obnoviť život v riekach, jazierkach, mokraďiach a stabilizovať ich celoročný vodný stav,“ doplnil Gregorek.

Na ostrove

vychovali kačaciu rodinku Občianske združenie Mlynský náhon sa snaží práve o to, aby sa do Mlynského náhonu vrátil život, a to tak rastlinný, ako aj živočíšny.

Aj preto v jednom z inekov koryta vznikol 12 metrov dlhý a 5 metrov široký útvar z prefabrikovaných dielcov a kameniva. Ostrovček sa nachádza neďaleko mosta na Hlinkovej ulici. Z vody visák z neho vidieť len tri nevelké výbežky, obdĺžnikové okružníky a rastlinami. Členovia občianskeho združenia očakávajú, že nový prvok sa stane „ostrovom života“, zároveň pre vtáctvo a zároveň aj ich ochranou pred predátorom, čo sa napokon aj podarilo. Usadilo sa tam vtáctvo stredného druhu, kačacia rodina tam vychovala 14 mláďat, objavil sa i bobor. Na dne sa zas rozrástol počet lastovníkov a viac je aj druhov rýb.

KATARÍNA GÉCZIOVÁ, DANIELA MARCINOVÁ

Bednárová spojencov nemá. Podporuje ju odchádzajúca Turčanová

KDH ohlásilo v Prešove kandidátku na primátorku.

PREŠOV. Kresťanskodemokratické hnutie ohlásilo svoju kandidátku na post primátorky mesta Prešov.

Už dlhší čas bolo známe, že terajšia primátorka Andrea Turčanová z KDH nebude kandidovať na tento post.

Oficiálnou kandidátkou kresťanských demokratov je mestská a krajská poslankyňa Zuzana Bednárová.

V mestskom zastupiteľstve pôsobí matematicka a informatička Zuzana Bednárová (35) dve volebné obdobia.

Jedno volebné obdobie je poslankyňou krajského zastupi-

teľstva, v ktorom pôsobí ako predsedníčka finančnej komisie.

Kandiduje len za KDH

Vykúšaná matematicka a informatička je osem rokov členkou KDH, za ktorú sa bude uchádzať o post hlavy mesta.

Podporu iných politických subjektov zatiaľ nemá.

Osobne ju na stretnutí predstavení podpořila aj odchádzajúca primátorka Andrea Turčanová, ktorá jej kandidátku avizovala už skôr.

Stále rokujú

„Potrebujeme dynamizovať dopravu, pracovať na obnove zelene v každej mestskej časti, a urobiť zimný štadión a urobiť nový územný plán,“ zhrnula



Andrea Turčanová podporila Zuzanu Bednárovú (vľavo).

svoje priority Bednárová, ktorá chce nadviazať na prácu doterajšej primátorky.

„Chcem Prešov dynamicky, prítiahľový a aby sme boli hrdí na

naše mesto,“ uviedla kandidátka KDH.

Zatiaľ kandiduje iba za toto hnutie, pričom k tomu povedala: „Momentálne prebiehajú ro-

kovania, čo sa týka podpory ďalších strán.“

Na otázku, ako vidí svoje šance, reagovala, že je to otázka na Prešovčanov.

Koho z obhájených kandidátov považuje za svojho najväčšieho súpera?

„V tejto chvíli všetkých,“ konstatovala Bednárová.

Turčanová: Je to vhodná adeptka

„Zuzka je atraktívna mladá dáma, napriek tomu je veľmi skúsena,“ vyjadrila jej podporu Andrea Turčanová.

Za prednosť považuje aj jej pôsobenie v samospráve a orientáciu na smart riešenia, keďže pracuje ako informatička.

Namiesto predsedu KDH Mi-

lana Majerského vystúpil na podporu Bednárovej krajský poslanec Martin Šmilnáč.

Kto ohlásil kandidatúru

Okrem Bednárovej sa o post hlavy mesta bude uchádzať bývalý dvojnásobný primátor Pavol Hagiari, ktorý kandiduje ako nezávislý.

Ako nezávislý sa bude o primátorské kreslo uchádzať aj manažér Artúr Benes.

Kandidatúru ohlásil aj podnikateľ a mestský poslanec František Otha (Sanca), strana za ňu avizovala svoj záujem nominovať Viera Leščíkovú.

Špekuluje sa aj o menách ďalších kandidátov. Tí ešte svoj zámer oficiálne neohlásili.

TEXT A FOTO: MICHAL FRANK