



Ochutnajete náš festival!

05.10.-10.10.
2020

Matej Tóth - ambasádor festivalu

Nitra . Bratislava . Lužianky . Zvolen . Košice . Brezno . Martin . Trnava

PROGRAM PREMIETANIA

Zasadačka NPPC v budove VU EPP a VU POP – Trenčianska 55, Bratislava

Streda 7.10.2020, 10:00 – 13:00

10:00	Otvorenie premietania – téma biodiverzita, udržateľné životné prostredie	
10:05	Rozmanitá krajina / 31 min	Slovensko
Biodiverzita je rozmanitosť živočíšnych alebo rastlinných druhov. Ovplyvňuje ju nadmorská výška, klíma, reliéf, dostupnosť vody, horninové podložie, ale aj zásahy človeka. V každom prípade treba zdôrazniť, že sa jedná o zložitý niekoľkoúrovňový jav prebiehajúci všade na svete. Ráz krajiny formujeme aj my obyvatelia, a to poľnohospodári, poľovníci a dobrovoľníci. Rôznymi aktivitami môžeme zlepšovať vzhľad krajiny a posilňovať jej ochrannu-relaxačnú funkciu. Budovať umelé zdroje vody, vysádzať zeleň alebo každý rok zbierať odpad. Projekt "živá lúka" si dáva za cieľ monitorovať straty voľne žijúcej zveri, najmä mláďat srnčej zveri, zajacov a bažantnej zveri počas jarných mesiacov apríl - jún, kedy prebieha kosenie lúk trvalo trávnatých porastov a porastov lucerky.		
10:36	Hmyz na tanier / 26 min.	Česko
Inšpirovaní inými kontinentami považujú dnes mnohí európski odborníci hmyz za stravu budúcnosti a ideálny pokrm pre tretie tisícročie. V dobe, kedy rastie počet obyvateľov aj hospodárskych zvierat, pôda je vyčerpaná umelými hnojivami, je získať nutrične vyváženú potravinu čím ďalej náročnejšie na energiu, pôdu, suroviny a vodu. S dvadsiatimi miliardami kráv, čo je dvojnásobok počtu z osemdesiatich rokov minulého storočia, svet dosiahol hranice únosnosti. Vzniká potreba nových zdrojov bielkovín. Riešením môže byť hmyz		
11:02	Na Poľanu za medveďmi - Televíkend 26/2019 / 7 min.	Slovensko
Pozorovanie medveďov z pohorí Poľana s ochranármi z CHKO Poľana. Problematika rozširujúcej sa populácie medveďa hnedého a s tým spojený posun medveďa hnedého do nižších oblastí pohoria, ktoré využívajú farmári na svoje pestovateľsko-chovateľské účely, konflikt záujmu medveď vs. človek.		
11:09	Planéta e: Keď sa potraviny stanú vzácnymi - špičkové technológie na farmách budúcnosti / 29 min	Nemecko
Je toto budúcnosť poľnohospodárstva? Zelenina a hlávky šalátu poukladané na niekoľkých úrovniach pod umelým osvetlením. Plne automatické pestovanie. Ochrana pred suchom, mrazom a búrkami. Nie je to vízia do budúcnosti, je to realita v Japonsku.		
11:38	Rok vo včelíne / 32 min	Maďarsko
Na začiatku nového roka sa vo včelíne a pre včelára začína nový život. Chov včiel je náročná práca. Vyžaduje si rozsiahle znalosti a dostatočnú prax. Je to práca duševná i fyzická.		
12:10	V tieni kakaovníka / 22 min.	Česko
Dokument o podmienkach pestovania kakaa v Pobreží slonoviny. Stanislav Komínek a Lukáš Matěna vyrazili na konci roku 2018 do západoafrického Pobrežia slonoviny, aby zdokumentovali podmienky pestovania. Rozprávali sa s robotníkmi na plantážach, pestovateľmi, ľuďmi z družstiev i expertov z Medzinárodnej organizácie práce. Z viac ako 100 rozhovorov sme potom v tíme Fairtrade ČS zostavili dokument, ktorý upozorňuje na všetky zásadné okolnosti pestovania kakaa v západnej Afrike: nízke výkupné ceny, chudobu pestovateľov, detskú prácu, obchodovanie s ľuďmi aj výrub dažďových pralesov		
12:32	Motýle Slovenska - Hory a lesy / 29 min	Slovensko
Hory a lesy pokrývajú väčšinu územia Slovenska. Karpatský oblúk sa vinie celou našou krajinou od západu až na východ. Listnaté a ihličnaté lesy sú zdrojom životodarného kyslíka a tiež domovom veľkého množstva motýlich druhov. Nahliadnime do skrytého a tajuplného života horských a lesných druhov motýľov.		



Ochutnajte náš festival!

05.10.-10.10.
2020

Matej Tóth - ambasádor festivalu

Nitra . Bratislava . Lužianky . Zvolen . Košice . Brezno . Martin . Trnava

PROGRAM PREMIETANIA

Zasadačka NPPC v budove VUEPP a VUPOP – Trenčianska 55, Bratislava

Štvrtok 8.10.2020, 10:00 – 13:00

10:00	Otvorenie premietania – téma ohrozené zdroje	
10:05	Záhrada ako raj, 26 min	Česko
V súvislosti so zmenou klímy sa stále viac hovorí o tom, ako žiť v súlade s prírodou, ako sa k nej a v nej správať a ako môže jednotlivec prispieť ak nie k zvráteniu, tak aspoň k spomaleniu tohto procesu. Jednou z tém, ktoré v tejto súvislosti naberajú na aktuálnosti, je práve téma prírodných záhrad. Fenomén prírodných záhrad sa k nám dostal zhruba pred desiatimi rokmi z Rakúska, kde sa vytváraniu a starostlivosti o takéto záhrady venujú už dlhšiu dobu. Dnes je na našom území zhruba päťsto takýchto záhrad. Vo filme navštívime niekoľko z nich a od ich majiteľov sa dozvieme, aké kritériá musí ich záhrada spĺňať, aby dostala certifikát prírodnej záhrady		
10:31	66 metrov - nárast hladiny morí / 51 min. (film v angličtine)	Nemecko
Čo ak sa ľadová pokrývka Antarktídy a Grónska roztopí? Vedci majú na túto otázku šokujúcu odpoveď. Polárne oblasti a kontinentálne ľadovce majú v sebe toľko vody, že po ich roztopení by hladina morí stúpila o 66 metrov. Hoci vedci nemajú istotu o tom, ako sa vyvinie zmena klímy, jedna vec je istá: hladina morí stúpne. Už v roku 2100 môžu pobrežné oblasti vyzerať úplne inak ako dnes. Najdôležitejšia otázka preto znie: čo sa deje s ľadovou pokrývkou? Vedci začínajú zaraďovať komplexnosť ľadovcovej dynamiky do svojich modelov. Výsledky môžu rozhodnúť o tom, ako sa pobrežné štáty pripravujú na to, čo príde.		
11:22	Nechaj pôdu žiť / 26 min.	Česko
Vznik, údržba a správne fungovanie pôdy nie je možné bez pôdných organizmov. Armáda mikróbov a drobných pôdných živočíchov je tak naším najlepším spojencom, ktorý najviac pracuje zadarmo a úplne spoľahlivo. Preto sa vyplatí starať sa o pôdu a krajinu takým spôsobom, aby sme v tom nebránili. Ušetrí nám veľa nákladov a starostí. Pomáhajú totiž riešiť tak zásadné problémy, akými sú výživa ľudstva alebo klimatická zmena. Problémy s našou pôdou a jej štruktúrou nevyrieši nakoniec nikto iný ako tí čo na nej hospodária. Vlastníci, nájomníci, poľnohospodári. Pôdne organizmy im v tom môžu výrazne pomôcť, rovnako ako prírodné procesy. Stačí im poskytnúť organickú hmotu ako stavebný materiál a zdroj energie a tiež správnu štruktúru krajiny. Záleží len na nás, či im dáme šancu. Je to nakoniec šanca pre nás všetkých.		
11:48	Zem plná glyfosátu / 26 min	Česko
Nadmerné užívanie pesticídov ako globálny problém, ktorý vylučuje šetrné hospodárenie v krajine. Amerikou sa pred časom prevalila vlna súdnych sporov o herbicidy, ktorých účinnou látkou je glyfosát. Súdny niekoľkokrát konštatovali jeho rakovinotvornosť a priznali poškodeným odškodné v závratných výškach. Pre nás sú však podstatné európske okolnosti tejto kauzy. V Európe je glyfosát považovaný za nezávadný a jeho regulácia je ponechávaná na jednotlivých štátoch. Dnes už však existujú mestá, ktoré na svojom území používanie glyfosátov zakázali a vrátili sa k manuálnym a iným metódam, oveľa šetrnejším k životnému prostrediu a ľudskému zdraviu. Rovnako existujú poľnohospodári, ktorí sa bez glyfosátov a priemyselných pesticídov dokážu dobre hospodáriť a pritom ekonomicky prosperovať.		
12:14	Normálny život / 26 min.	Česko
Michal Hrdlička farmárči v malej dedine Brničko na Šumperku. Je to na hranici Sudet a dodnes je to v krajine vidieť. Že sa niekto stane farmárom, to nie je tak neobvyklé, ale Michal je neobvyklý farmár. Má silno vyvinuté čosi, čo by sa dalo označiť ako sedliacky rozum. Na pozemkoch spoločne so svojou ženou založili škôlku. Jej hlavným poslaním je na prvý pohľad úplne jednoduchá vec - vysvetliť deťom, čo znamená "obyčajný život". Ako vonia tráva, ako vyzerá krava, kuriatko a slepka. A tiež napríklad to, že keď sa chceme najesť, musíme preto niečo urobiť. Napríklad to kura zabiť....		
12:40	Návrat sokola / 27 min	Slovensko
Začiatkom 70-tych rokov minulého storočia v dôsledku intenzívnej chemizácie poľnohospodárstva u nás Sokol sťahovavý úplne vyhynul. Trvalo dlhých 24 rokov, kým sa populácia pomaly spamätala a dochádzalo k postupnej obnove obsadenia hniezdisk. Dokument zachytáva jeho návrat do našej prírody aj v kontexte ostatných, na neho naviazaných živočíšnych druhov		