

УЧЕШЋЕ У ТЕЛЕВИЗИЈСКИМ ЕМИСИЈАМА О АСТРОНОМИЈИ

Последњих година Милан С. Димитријевић учествује у бројним телевизијским емисијама о астрономији. Готово увек спремно се одазива на позив од-ређених аутора, специјалиста и стручњака који се баве космичком проблематиком.

392 *Рукописне белешке из разговора са М. С. Димитријевићем, Београд, 8. VIII 2015.*

Поједини уредници су углавном информисани о његовој плодној активности на обликовању неколико значајних серија за одговарајуће научне и школске програме. Како је успешно овладао одговарајућом техником медијских наступа и савладао језик телевизијског саопштавања, врло спретно се уклапа у сликовно-визуелне презентације, вазда уносећи појединости образовног и сазнајно-педагошког карактера. У тим јавним наступима клони се поједностављене едукативности, вазда спреман да унесе и одговарајуће маштовите појединости.

После 2004. године активно је суделовао у више научно-популарних телевизијских емисија о васиони; и то на Радио-телевизији Србије 1³⁹³ и 2,³⁹⁴ Студију Б,³⁹⁵ ТВ Пинку,³⁹⁶ на Првој телевизији,³⁹⁷ Српској научној телевизији,³⁹⁸ као и на разним локалним телевизијама у Лесковцу, Крушевцу... Догађало се, да после успешних предавања у поменутим срединама, уследи позив и за казивање о астрономским појавама, на овим телевизијама.

Овом приликом ћемо се осврнути на неколико важнијих астро-телевизијских исказивања, по сопственом избору, указујући на основне утиске и њихово праћење на Јутјубу, без претензија да изложимо целоцвиту представу о овом виду Димитријевићеве активности.

Милан је познат као оштар и радикални критичар астрологије, о чему је писао у више наврата, различитим поводима,³⁹⁹ на пример у листу „Политика“

393 На предлог добрих познавалаца Димитријевићевог научног рада у области астрономије, врло успешно је учествовао у раду гледаној „Жикиној шареници“, где је надахнуто говорио о православној новој години и Јулијанском календару. – 13. јануар 2013, 10-11 ч.

394 У новије време, на позив Станка Стоиљковића, афирмисаног новинара који прати науку, са ким има врло богату и плодну сарадњу (лист „Политика“), суделовао је у ТВ емисији о Космосу, у оквиру његове серије „Наука 50“. – ДАТУМ И ВРЕМЕ.

395 У емисији „Алиса у 5 – Космос“, говорио је о евентуалном постојању других цивилизација, о летећим тањирима и сл. Поред њега, тада су учествовали Александар Оташевић и Светозар Радишић. Водитељка Алиса Јовановић. – 2. децембар 2017. у 17 ч.

396 Почетком 2017, у оквиру разматрања о односу астрономије као науке и астрологије, заједно са астрологом Сузаном Бан. – 2. јануар 2017, јутарњи програм.

Поводом саопштења Насе о великом открићу пет егзопланета у настањивој зони једног планетарног система коментарисао је нова сазнања о томе. – 22. фебруар 2017.

397 После занимљивог излагања на ТВ Пинку, позвали су га на ТВ Прву, где је говорио о истој теми. – 22. фебруар 2017.

398 У једном од понајдужих излагања у емисији „Свемирска тишина“, на Српској научној телевизији, за које су извршене темељне припреме, на основу претходно формулисаних тема, саопштавао је о Милутину Миланковићу и његовом обухватном делу, о Ђорђу Станојевићу, као и о конференцији „Развој астрономије код Срба IX“. Водитељ је био Милош Станковић, коме га је препоручио Јован Алексић. Занимљиво је да је на Јутјубу током 2017, ову емисију гледало близу хиљаду појединаца. – 20. јануар 2017, 20-21 ч.

399 М.[ирна] Велединовић, С.[танко] Стојиљковић, “Нема тринаестог знака“, *Политика*, 29. јануар 1995, стр. 11.

и другде. Када му се понуде текстови са космичком проблематиком, а у њима се нађу и разглабања у прилог астрологији, он је вазда спреман да прихвати оно што је научно засновано, одбацујући ненаучна разматрања, која само уносе смутњу и забуну.

Тако се и у ТВ емисији „Алиса у 5 – Космос“ Милан С. Димитријевић обраћа широком аудиторијуму, са свестраним и обухватним познавањем васионских збивања, саопштавајући своја виђења и запажања врло сугестивно и убедљиво. На питање о ванземаљцима Милан указује на *Фермијев парадокс* који доводи у сумњу постојање великог броја напредних цивилизација у нашој Галаксији питањем: „Ако их је толико много, где су они?“ Он сматра да у некој од огромног броја галаксија свакако постоји разуман живот, али да такве цивилизације нису честе у нашој. При том, прецизно износи аргументе у прилог тези да у Млечном путу вероватно не постоји напредна цивилизација старија од неколико милиона година, јер би се иначе они већ распрострли по целој Галаксији – каже зналачки Димитријевић и сам убеђен у ове чињенице, што снажно упливише на оне који га слушају.

У наставку, скреће пажњу да васиона током своје еволуције у почетку није била погодно место за настанак живота, пошто је била хемијски сиромашна, јер су основни градивни елементи за његово стварање тек требало да настану у термонуклеарним реакцијама у унутрашњости звезда. С временом, звезде су експлодирале расипајући у околни простор атоме саздане у њима, као што је калцијум у нашим костима и угљеник, и тако хемијски обогаћивале универзум што је омогућило наше постојање – док је Милан говорио о овоме, учесници у емисији су са пажњом пратили сваку реч, а он је само главом потврђивао оно што прибрано исказује, преплићући прстима као да тражи још неки аргумент из понорне дубине својих опсежних знања.

Упадљиво је да је за врло кратко време, непуних месец дана од емитовања, до краја децембра 2017, ову емисију на Јутјубу посетило преко 1100 гледалаца, што је један од показатеља њеног одјека и присуства у нашој јавности. После указивања на основне биографске податке, друштвену и уређивачку активност (министар за науку и технологију и развој) и веома обиман стваралачки опус.

Милан С. Димитријевић, „Астрологија – наука 21. века или превара?“, *Билтен Ротари клуба „Београд – Стари Град“*, 02. фебруар 2000, бр. 29, стр. 2.

З.[орица] Пантелић, „Јутутунска јухахаха“, *Борба*, 16-17. децембар 1995, стр. 20.

С.[лободанка] Андрић, „Судбина и гатање помоћу звезда“, *Политика*, 15. јануар 1996, стр. 16.