

Ústredná požičovňa filmov,
Bratislava, ul. ČA 28.

Bratislava, 29. sept. 1959

Distribučný list č. 159/1959

Ústredná požičovňa filmov odovzdá krajským filmovým podnikom k distribúcii v kioskoch odo dňa 9.X. 1959 populárno - vedecké pásmo:

"Dobýjanie vesmíru"

Pásmo filmov o výskumoch medziplanetárneho priestoru a problémoch astronautiky

kategória filmu:	B
číslo filmu:	0472
produkcia:	ČSR
metráž:	1.811 m
druh filmu:	populárno-vedecké pásmo prevážne čiernobiele redukovaný na 16 mm
mládeži:	prístupný
vstupné:	platné pre dokumentárne filmy
zľava pre mládež:	nie
na rozšírenú premietáciu plochu:	nevhodný

Distribúcia filmu:

Najnovšie výsledky sovietskej astronautiky boli podnetom k urychlenému vydaniu tohoto nového pásma Filmovej ľudovej univerzity. Krátke filmy, ktorých je toto pásmo zostavené určite prispeje k rozšíreniu vedeckosti návštevníkov kin a otázkach súvisiacich s preskúvaním vesmíru a vzbudí iste značný záujem.

Pásmo je zostavené z týchto krátkych filmov:

"Pohotovosť k pozorovaniu trvá" ČSR, far. 39

Námet, scenár, réžia: dr. Jozef Plíva kamera: Svatopluk Malý
Hlásenia pre Medzinárodný geofyzikálny rok sú určené vedcom celého sveta, ktorí sa spojili k veľkorysej spolupráci, ktorého cieľom bolo rozšíriť a prehĺbiť najrôznejšie vedecké pozorovania. Podielali sa na nej i naši vedci - astronómia, geológovia, meteorológovia. . . Medzinárodný geofyzikálny rok bol organizovaný preto, aby sa mohlo súčasne pozorovať mnoho javov na rôznych miestach.

"Slnko", NSR, 280m, český komentár

Scenár: Günter Adrian

Réžia: Hans-Jürgen Priebe

Hudba: Dieter Schönbach

Nepopulárny vedecký film o Slnku a o prieskume jeho podstaty v blízkosti slnečnej aktivity. Hlavná pozornosť je venovaná predovšetkým výskumom o škvŕn a ich prieskumu.

**SLOVENSKÝ
FILMOVÝ ÚSTAV
SLOVAK FILM
INSTITUTE**

./.

/Dobývanie vesmíru/

"Automaty vo vesmíre" SSSR, čb., 455 m, český komentár.

Scenár: E. Dvinskij, Réžia: K. Dombrovskij, kamera: D. Gasjuk
Sovietsky film predvádza automatické prístroje, ktorými bola vybavená
tretia sovietska umelá družica Zond a soznámuje s princípom automa-
tického a diaľkového riadenia rakiet. Film bol nakrútený ešte pred
vypustením prvej sovietskej kozmickej rakety v januári 1959, takže
nepodáva ešte obraz o najnovších "automatoch vo vesmíre".

"Pohyb a čas", ČSR, far. 384 m

Scenár a réžia: Bohumil Vošahlík, kamera: Ján Matoušek
Zábavnou formou fejtónu vysvetľuje zásady Einsteinovej teórie rela-
tivity a to vzťahy medzi pohybom, časom a rýchlosťou.

"Mesiace", Maď. čb. 300 m, český komentár

Réžia: Agoston Kollányi, kamera: Lajos Vancsa, hudba: Eurolt Maros
Tento populárne vedecký film shrnuje základné vedecké poznatky o kra-
jine a životných podmienkach na Mesiaci. Ukazuje ako sa javí Slnko
a Zem videná z Mesiaca a vysvetľuje hypotézy o vzniku kráterov na
Mesiaci.

Propagačný materiál:

Plagát A 1, A 3, diapozitív - budú zaslané krajom
Maďarsky názov filmu: "Világegyeten meghódítása"

J. Lubina, v.r.

F. Citovský, v.r.