

a 10

erd- satellit 7 (ap)

ap meldet aus new york : die ersten amerikanischen glueck-
wuensche wurden noch am freitagabend von dem am amerikanischen
satellitenprojekt beteiligten forschern ihren sowjetischen
kollegen dargebracht, mit denen sie bei einer cocktail-
party in der sowjetischen botschaft in washington fuer die
wissenschaftlichen mitarbeiter der projekte des internationalen
geophysikalischen jahres zusammengetroffen waren. als erster
gratulierte dr. berkner, der berichterstatter eines
sonderausschusses, den strahlenden russen mit dr.
blagonrawow an der spitze und sagte, die amerikanischen beobachter-
stationen seien unverzueglich alarmiert worden, um den
umlauf des satelliten zu verfolgen.

bei dem empfang teilte dr. blagonrawow noch mit, dass er
von dem bevorstehenden start des sowjetischen satelliten gewusst
habe, als er am 27. september moskau verlassen habe. nur
habe man sich noch nicht fuer einen von drei in betracht

.... fuer einen von drei in betracht
gezogenen abschussorten entschieden gehabt. er glaube, dass
der satellit etwa zwei wochen lang auf seiner bahn bleiben
werde, doch koenne die lebensdauer theoretisch auch zwischen
zwei tagen und einem monat liegen. die ausstattung des
satelliten sei die allereinfachste. das schwerste an ihm -
seien die batterien fuer die sender. gleich der erste
abschuss sei geglueckt. es seien keine probestarts voraus-
gegangen. (fortsetzung) 0330+bat