

a 70

erd Satelliten beobachtung 5 (ap)

radio moskau gab am samstagmittag bekannt, dass der satellit genau eine stunde 36:2 minuten fuer eine umkreisung der erde brauche. um 10.04 mezt habe sich der satellit in der gegend von johannesburg befunden. seit dem ueberfliegen moskaus um 23.46 (mezt) am freitagabend habe er die erde bis zu diesem zeitpunkt sechseinhalb mal umkreist. die zwei in die mond-kugel eingebauten sender arbeiteten ununterbrochen.

radio moskau gab anschliessend folgenden "fahrplan" fuer den sowjetischen trabanten bekannt: samstag: 1352 uhr magadan, 17.16 uhr kalkutta, 18.54 uhr karatschi, 20.32 bagdad, 23.49 uhr prag, 23.52 uhr moskau. sonntag: 1.27 uhr oslo, 4.49 uhr lenin-grad, 8.05 manchester, 8.06 paris, 8.09 rom. ueber dem nord-amerikanischen kontinent ist der satellit nach radio moskau am samstag um 14.31 in washington und eine minute vorher in detroit zu erwarten. (saemtliche zeitangaben nach mittel-europaeischer zeit). (forts mgl) +1546+sb+ nnn