

Magyar bélyegek 2007

MAGYAR POSTA ZRT. – BÉLYEGMENEDZSMENT
H-1540 Budapest * Internet: www.posta.hu * E-mail: belyeg@posta.hu

ÚRKUTATÁSI ÉVFORDULÓK

50 éve bocsátották fel az első mesterséges holdat és 50 éve járt az első élőlény a világűrben



A Magyar Posta Zrt. alkalmi bélyeg kibocsátásával köszönt két jelentős űrkutatási évfordulót: 50 éve bocsátották fel az első mesterséges holdat és 50 éve járt az első élőlény a világűrben.

A rakétakutatás alapjait már a 20. század elején lefektette Konsztantyin Ciolkovszkij, Robert Goddard és Hermann Oberth, azonban az űrkorszak kezdetét 1957-re teszik, amikor az első mesterséges holdat (Szputnyik 1) útnak indították. Azóta sok műhold, űrszonda, űrhajó, űrállomás és más űreszköz jutott el a világűrbe.

Az űrkutatás személyzetes és személyzet nélküli űreszközökkel egyaránt megvalósult. Az űrhajósok nélküli szerkezetek a felderítést és a beprogramozott műveleteket, az összetettebb tevékenységet az emberekkel repülő űrhajók és űrállomások végzik.

Az első sikeres személyzet nélküli küldetés 1957. október 4-én volt, majd 1957. november 3-án Lajka kutya volt az első pályára állított állat. *Forrás: www.wikipedia.org*

Az alkalmi bélyegképen az 50 évvel ezelőtt felbocsátott első mesterséges hold, a Szputnyik 1, középen Lajka kutya, tőle jobbra pedig a Szputnyik 2 oldalnézeti metszete látható. Az alnyomaton a kék bolygó részlete tűnik elő. A bélyeghez tartozó alkalmi borítékon a rakétakilövés pillanata került megörökítésre, az alkalmi bélyegzőn látható montázson a Szputnyik 1, Szputnyik 2 és Lajka kutyát ábrázoló stilizált rajz tűnik elő.

Megjelenési időpont: 2007. február 6.

Gyártó nyomda: Pénzjegynyomda

Tervezőművész: Dudás László

Nyomdai eljárás: ofszet

A bélyegek perforálási mérete: 50 x 30 mm (50 bélyeg/ív)

Példányszám: 450000 db bélyeg

További információ: belyeg@posta.hu

Megrendelés: philately@posta.hu

www.posta.hu


Magyar Posta