

Pariisi juhli 200-vuotiaasta laskuvarjohyppyä

Koira joutui ihmisen sijaiseksi laskuvarjohypyn kokeiluvaiheessa – ja selvisi hengissä

MARKKU SAKSA

PARIISI–Pariisi juhli keskiviikkona näyttävästi maailman ensimmäisen laskuvarjohypyn 200 vuotta sitten tehnyttä ranskalaista Andre' -Jacques Garnerinia.

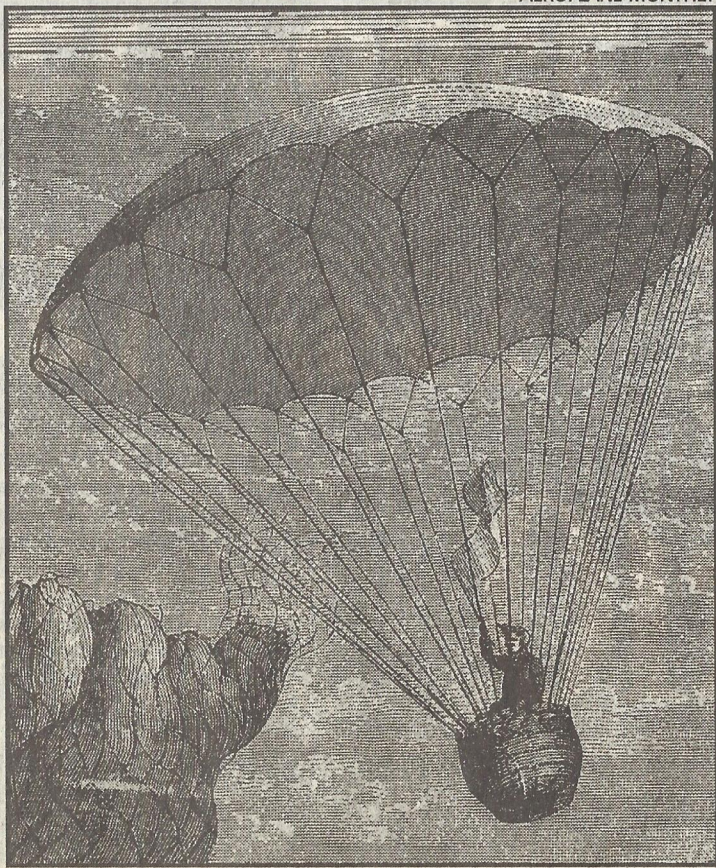
Ilmavoimien kuljetuskone pudotti Eiffeltornin yläpuolella 67 hyppääjää neljän kilometrin korkeudesta. He liitelivät ryhmissä Pariisin sinisellä taivaalla ja laskeutuivat Eiffeltornin ympärillä olevan Champ-de-Marsin puiston nurmikolle. Useimpien hyppääjien liitovarjoissa oli Ranskan lipun värit.

Viimeisenä hyppäsi näyttelijä Jean-Paul Belmondo, 64, joka laskeutui maalialueelle yhtä täsmällisesti kuin urheiluhyppääjät ja armeijan, ilmavoimien, laivaston ja poliisin laskuvarjomiehet. Belmondo sai raikuvat aplodit näytöstä seuranneilta tuhansilta pariisilaisilta ja turisteilta.

Ranskalainen fyysikko Garnerin, 28, teki kaikkien aikojen ensimmäisen laskuvarjohypyn 22. lokakuuta 1797. Hän hyppäsi kilometrin korkeudelta vetypallostaan Parc Monceauxin puiston yläpuolella.

Garnerin katkaisi rohkeasti ki-

AEROPLANE MONTHLY



Vanha piirros Garnerinin laskuvarjosta 1797.

lometrin korkeudessa köyden, jonka varassa hän roikkui pallonsa alla. Typeryneet katselijat huusivat kauhusta nähdessään tumman mytyn putoavan, mutta muutaman sekunnin kuluttua maailman ensimmäinen laskuvarjo aukesi valkeana sateenvarjon näköisenä puolipallona.

Garnerinin noin kuusi metriä halkaisijaltaan oleva varjo heilui rajusti, koska siinä ei ollut ylhäällä reikää, josta ilma olisi päässyt virtaamaan tasaisesti pois. Hyppääjä nyrjäytti nilkkanensa.

Koira koehyppääjänä

Garnerin innostui ilmailusta nähtyään 14-vuotiaana maailman ensimmäisen miehitetyn kuumailmapalloon vuonna 1783 Pariisin yläpuolella.

Fysiikkaa opiskellut Garnerin päätyi armeijaan ja myöhemmin kolmeksi vuodeksi sotavangiksi. Sinä aikana hän kehitteli laskuvarjon ideaa, jonka aluperin esitti Leonardo da Vinci.

Sotavankeudesta vapauduttuaan Garnerin alkoi rakennella vetykaasulla toimivia palloja

päästäkseen korkealle ilmaan koikeilemaan ”vehjettä, jonka tarkoituksena on hidastaa miehen putoamista ilmassa”. Hän kokeili varjoa ensin koirallaan, joka leijaili turvallisesti maahan pienen varjon varassa.

Garnerin järjesti hyppynäytöksiä Ranskan lisäksi myös muissa Euroopan maissa ja ansaitsi mukavat rahat. Garnerin sai pian kilpailijoita, ja laskuvarjohypystä tuli suosittu ohjelmanumero markkinoille ja kansanjuhluihin. Hänen vaimonsa Jeanne Labrosse hyppäsi ensimmäisenä naisena laskuvarjolla 1799.

Garnerin kuoli epäonnistuttuaan laskupaikan valinnassa ja lyötyään päänsä lankkuun vuonna 1823.

Ensimmäisessä maailmansodassa lentäjät alkoivat käyttää laskuvarjoja pelastautumisvälineenä. Ranskan ilmavoimat perusti vuonna 1937 laskuvarjojoukot, joita kutsuttiin ”ilmavoimien jalkaväeksi”.

Huolimatta 200 vuoden iästään laskuvarjo pitää pintansa ja tekee uusia aluevalloituksia. Kun amerikkalainen Pathfinder Marsluotain laskeutui punaisen planeetan pinnalle 4. heinäkuuta, putoamista pehmitti laskuvarjo.