



Hassu fakta

Kaikki suomalaiset Formula 1 -kuljettajat ovat aloittaneet uransa kartingista.

Tiesitkö?

- Italialaisen Voom Magazinen Vuoden Kuljettaja -äänestyksessä Veeti tuli toiseksi kaikista kaudella kansainvälisesti menestyneistä kartingkuljettajista.
- Veetiä voi seurata Instagramissa @fullspeed_racing_veeti_salmi



MAAILMAN NOPEIN VEETI

Veeti Salmi, 10, kokeili kartingia ensimmäisen kerran neljä vuotta sitten. Pian selvisi, että hän on aivan poikkeuksellisen hyvä kuljettaja.

TEKSTI JA KUVA ELISA MIININ

Korona-aikaan **Veeti Salmi**, nyt 10, tarvitsi uuden harrastuksen. Ryhmäliikuntaa kun ei enää järjestetty tiukkojen kokoontumisrajoitusten takia.

Mikroautoilu eli karting kuulosti kiinnostavalta. Sitä pääsi testaamaan Helsingin Käpylässä sijainneella sisäradalla.

– Tuntui heti, että tämä voisi olla kiva. Halusin käydä ajamassa suunnilleen joka päivä, Veeti muistelee.

Pian kävi ilmi, että laji tosiaan sopi hyvin vauhdikkaalle Veetille.

Kolmen viikon kuluttua hän totesi isälleen, että tarvitsee nopeamman auton tai lopettaa koko harrastuksen. Uudella autolla Veeti osallistui ensimmäisiin kilpailuihin ja voitti. Sen jälkeen hän on saanut kivuta palkintoko-

rokkeelle lähes kaikissa kisoissa, joihin on osallistunut.

Tämä haastattelu tehtiin Ideaparkissa Lempäälässä, missä Veeti harjoittelee usein talvisin. Kysymysten välissä Veeti käy ajamassa muutaman kierroksen. Samalla hän kurvavee nimiinsä uuden rataennätyksen. Kukaan, ei edes aikuinen, ole koskaan ajanut tällä radalla yhtä nopeasti. Niin hyvä kuljettaja Veeti on.

Miltä ennätyksen ajaminen tuntui?

– Ei mitenkään ihmeelliseltä, keskityin vaan ajamiseen.

Sisäradalla ajetaan enimmillään noin 50 kilometrin tuntivauhtia. Se ei hirvitä Veetiä. Päin vastoin, hän ajaa varmoin ottein ja ehtii painaa mie-

leensä ajolinjat ja parantamisen paikat. Ulkoradoilla vauhti nousee parhaimmillaan lähes 120 kilometriin tunnissa. Veetin suosikkiradat ovat Bahrainissa ja Liettuassa.

Viime joulukuussa Veeti voitti Bahrainissa Rotax Max E-10 -luokan maailmanmestaruuden. – Oli kivaa voittaa. Olisin halunnut jäädä sinne, kun oli niin ihanan lämmin.

Suomessa Veeti ajaa noin kymmenen kilpailua vuodessa. Ulkomailla saisi kovemman vastuksen, mutta kisa-matkat ovat kalliita. Jokainen reissu maksaa lähes 10 000 euroa. Helmikuussa Veeti pääsi kuitenkin testaamaan taitojaan Italiassa. Seuraava unelma on päästä ajamaan F4-sarjaa.

UUTISKULMA

Ruotsi vihdoin Natoon

Ruotsi on vihdoin hyväksytty sotilasliitto Naton jäseneksi. Ruotsi haki jäsenyyttä yhdessä Suomen kanssa keväällä 2022. Suomesta tuli Naton jäsen vuosi sitten, mutta Turkki ja Unkari viivyttelivät Ruotsin hakemuksen hyväksymistä.

Muslimit eivät syö valoisaan aikaan

Islaminuskoiset viettävät parhaillaan pyhää kuukautta ramadania. Sen aikana aikuiset muslimit eivät syö eivätkä juo auringonnousun ja -laskun välisenä aikana. Ramadan päättyy 9. huhtikuuta juhlaan, jotka kutsutaan nimillä Id al-fitr ja eid.



“MEIDÄN TÄYTYY LÖYTÄÄ RATKAISU, JOTTA VALTION OMAISUUS PYSYYS SIISTINÄ.”

Presidentti Alexander Stubb on huolissaan, että hänen kissansa Milo ja Nala saattavat riehua virka-asunnossa.

Suomessa paljastui laaja salametsästys

Pohjois-Savossa on paljastunut Suomen historian laajin salametsästys. Poliisin mukaan rikoksista epäillään 34 ihmistä. Heidän epäillään tappaneen ilman lupaa ainakin kolme sutta, kuusi ilvestä, ahman ja joutsenia.

Tapettujen joukossa oli Unna-susi, jonka liikkeitä Luonnonvarakeskus seurasi.

Luvaton metsästys jatkui useita vuosia. Miehet voivat saada teoistaan enintään neljä vuotta vankeutta.

Rikosylikomisario Harri-Pekka Pohjolaisten mukaan mesästäminen lähti miehillä niin sanotusti käsistä.

– Harkinta on pettänyt aivan totaalisesti, hän kuvaili.

AIKA

KELLOT KOHTI KESÄÄ

Oletko koskaan ajatellut, miksi kellon viisarit liikkuvat juuri eteenpäin? Yhtä hyvin ne voisivat näyttää aikaa myös peruuttamalla.

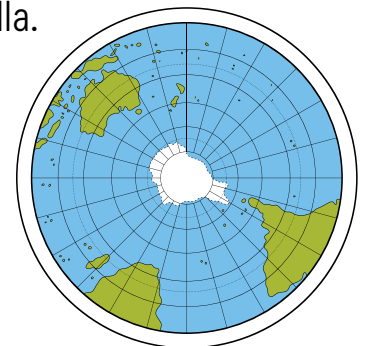
TEKSTI SAMMELI HEIKKINEN

Kellojen viisareita siirretään tunnilla eteenpäin, kun kesäaika alkaa.



Aurinkokello on vanhin tunnettu tapa mitata aikaa. Siinä maahan tökätään tikku, jonka varjo liikkuu auringon mukaan ja näyttää ajan kulumisen.

Maapallon pohjoisella puoliskolla aurinko liikkuu vasemmalta oikealle. Tämä on siis meille myötäpäivä. Koska mekaaninen kellotaulu keksittiin Euroopassa, sen viisari pantiin kiertämään eteenpäin.



Eteläisellä pallonpuoliskolla aurinko liikkuu oikealta vasemmalle. Heidän näkökulmastaan kellon viisarit liikkuvat siis vastapäivään. Jos kello olisi keksitty vaikka Afrikassa, viisarit saattaisivat kulkea nyt toiseen suuntaan.

SUNNUNTAINA

31.3.