

# Suur ring ümber kuu - kisub sajule

Mis on teada, on see, et kuu abil saab üsna sirge seljaga ilma ennustada.

Ilmateadlane Ain Kallis selgitab: «Kui kuu on selges öötaevas, läheb jahedamaks – kuna maa saadab ilma mingi takistuseta soojuse atmosfääri kõrgematesse kihtidesse.»

Ja kui kuul on ring ümber, siis peaks minema sajule.

Ain Kallis esitab refrääni laulust «Ring ümber kahvatu kuu»: «Suur ring, ring, ring ümber kahvatu kuu. Ring, ring, nüüd läheb külmaks, mis muud.» (Muusika: Benny Andersson, Björn Ulvaeus, eestikeelne tekst Vally Ojaverre.)

Ja täpsustab: «See on jumala vale! Kui kuul või päikesel on ring ehk halo ümber, näitab see, et kõrgetes atmosfäärikihtides on õhukesed pilved, mis lähevad mõne tunniga paksemaks ja paksemaks – ja varsti on sadu käes. Kui halo on ümber kuu, hakkab sajule keerama, mitte ei lähe külmaks!»

Vanasõna hoiatab: «Uus kuu, uued ilmad». Selle väitega ei taha Kallis põhjani nõus olla: «Täiskuu ja kuuloomine käib üle terve maakera ja vaevalt, et nüüd raksti! tervel maakeral kohe ilm muutub.»

Mida aga Kallis kuust kindlalt teab, on informatsioon, et ameeriklased lennutasid Kuu ekspeditsioone teele üksnes täiskuu aegu, sest sellele on lihtsam maanduda kui kitsale kuusirbile.