

*Asetus paino- ja mittayksiköstä*

8. toukokuuta 1790 iltaistunnossa.

Kansalliskokous haluaa saada Ranskan nauttimaan ikuisesti koko sen edun, joka tulee painojen ja mittojen yhdenmukaisuuden seurauksena, ja haluaa, että vanhojen mittojen suhteet uusiin määritetään selvästi ja että ne ovat helposti käytettävissä. Kansalliskokous määrää, että hänen majesteettiaan pyydetään antamaan määräykset valtakunnan eri departementtien hallinnoille, jotta ne valtuuttavat ja huolehtivat, että jokaisen departementin jokaisessa kunnassa käytössä olevista painoista ja perusmitoista lähetetään täydellinen malli Pariisiin tiedeakatemia sihteerille talletettavaksi. Seuraavaksi kansalliskokous päättää, että kuningasta pyydetään myös kirjoittamaan Britannian majesteetille ja pyytämään häntä ottamaan Englannin parlamentin mukaan kokoukseen Kansalliskokouksen kanssa mittojen ja painojen luonnollisen mittayksikön vahvistamiseksi. Tämän seurauksena Pariisin tiedeakatemia komissaarit voivat molempien maiden suojeluksessa tavata yhtä lukuisan joukon Lontoon kuninkaallisen yhdistyksen valittujen jäsenien kanssa paikassa, joka arvioidaan molemminpuolin sopivimmaksi. Tarkoituksena on määrittää heilurin pituus 45 asteen leveydellä tai millä tahansa muulla mahdollisella leveysasteella, ja päättämään siitä pysyvän mallin kaikille mitoille ja painoille. Tämän operaation jälkeen hänen majesteettiaan pyydetään kaikella juhlallisuudella antamaan tiedeakatemialle tehtäväksi vahvistaa täsmällisesti jokaiselle kuningaskunnan kunnalle heidän vanhojen painojensa ja mittojensa suhteet uuden mallin mukaisiin mittoihin ja painoihin ja laatimaan sitten näiden kuntien käyttöön tavanomaiset ja peruskirjat, joissa kaikki nämä osuudet selkeytetään.