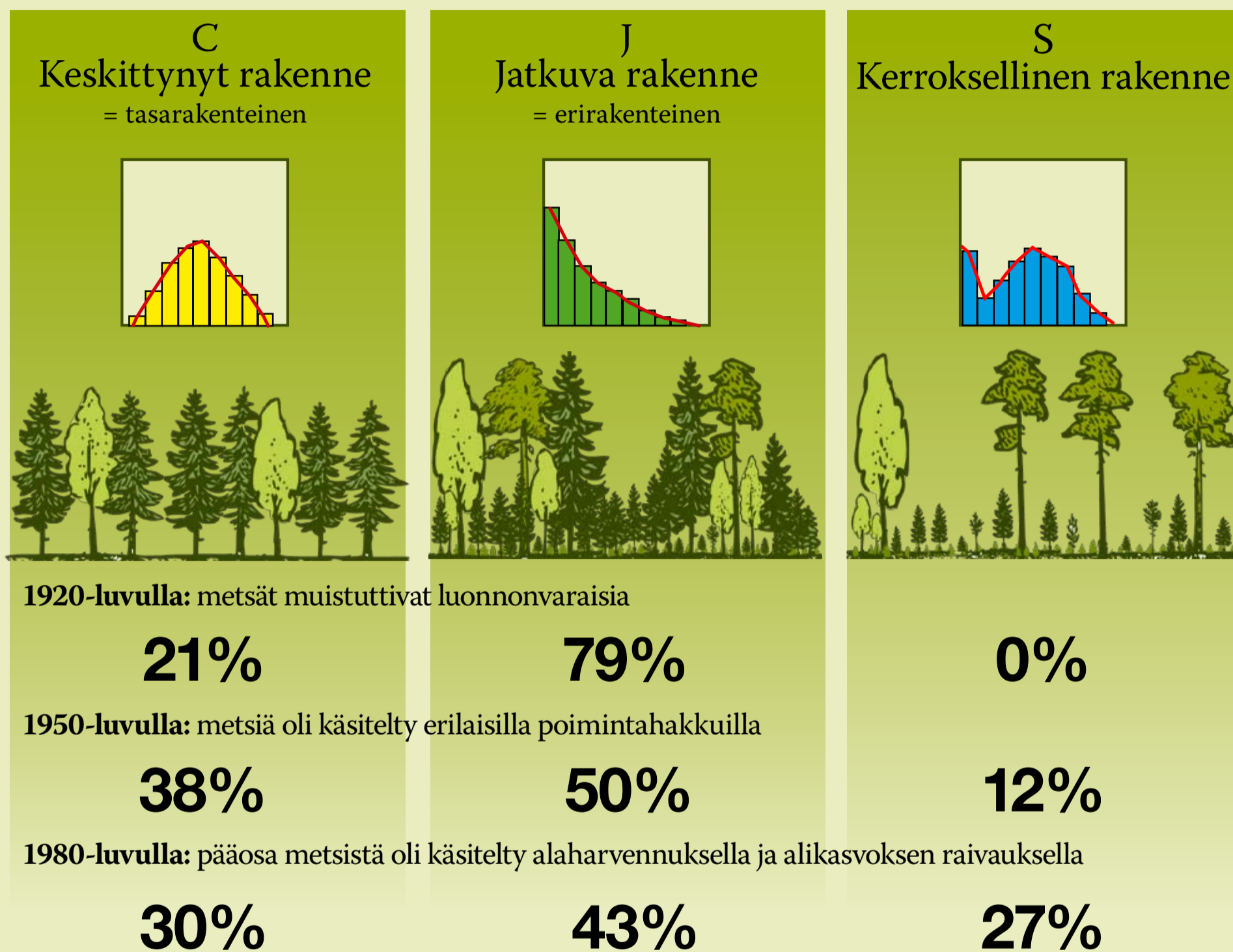


Metsiköiden rakenneluokitus

- *Luokituksen tulee perustua puiden koon vaihteluun*
- *Kaikki rinnankorkeuden ylittävät puut puulajista riippumatta pitää ottaa huomioon*
- *Rakenne määritetään runkolukujakauman muodon perusteella*
- *Luokituksessa on päädytty kolmeen päärakenteeseen: C, J, S.*

Valtakunnanmetsien inventointitulokset (VMI) osoittavat eri rakenteiden osuuden ja kehityksen 1900-luvulla **varttuneissa metsissä (%)**:



- Alaharvennus ja alikasvoksen raivaus muuttavat jatkuvarakenteisia keskittyneiksi ja luontaisen uudistamisen hakkuut kerroksellisiksi. Uusi alikasvos rakenteeltaan keskittyneissä metsissä muuttaa niitä myös kerroksellisiksi. Todennäköisesti tällä hetkellä kaikkien kolmen päärakenteen osuus varttuneissa metsissä on noin kolmannes
- Luokitusta voidaan tarkentaa yksityiskohtaisemmaksi tarkastelemalla myös puulajeittaisia jakaumia
- Myös kehitysluokka voidaan ottaa mukaan luokitukseen
- Luokitus on objektiivinen, yksiselitteinen ja helposti määritettävissä sekä silmävaraisesti että mittaamalla. Luokitus on riippumaton hankalasti määritettävästä puiden iästä. Se on myös matemaattisesti tarkasti määritettävissä. Luokitus kuvaa hyvin metsien dynamiikkaa ja erilaisten käsittelyjen vaikutuksia. Siten sitä voidaan käyttää käsittelyjen suunnittelussa