
Kyrkomötet
Motion 2020:
av Leif Nordlander

Utredning och remiss om övergripande gemensamt administrativt system

Förslag till kyrkomötesbeslut

Kyrkomötet beslutar att ge kyrkostyrelsen i uppdrag att genomföra utredning avseende övergripande administrativa system med en remiss till alla pastorat och församlingar som inte är pastorat om de önskar en obligatorisk anslutning till gemensamma administrativa system (GAS) inklusive lönecenter för Svenska kyrkan och gemensam it-plattform (GIP) samt med angivande av kostnaden för detta.

Motivering

Församlingen är enligt kyrkoordningen den grundläggande nivån i Svenska kyrkan och har av tradition en stor självständighet. Under senare år har regelverket förändrats och pastoratet är i praktiken den avgörande nivån. I församlingar som inte är pastorat uppstår inte detta men de har å andra sidan inte sällan varit föremål för sammanslagningar av flera församlingar till en. Nu har enligt skrivelsen 2020:1 (Verksamhet och ekonomi punkt 2.1) initiativ tagits av kyrkostyrelsen att ett övergripande administrativt system skall införas (GAS och centralt lönecenter för Svenska kyrkan) och det skall bli obligatoriskt för pastorat och församlingar som inte är pastorat. Samordningen skulle även omfatta gemensam IT-plattform (GIP). Här tas en väsentlig del av den lokala nivåns självbestämmande bort. Därför anser vi att kyrkomötet först beslutar att grundligt utreda frågan och att ett remissförfarande avseende detta som omfattar alla pastorat och församlingar som inte är pastorat genomförs. Något annat vore utanför den tradition och grundläggande demokratiska uppbyggnaden för Svenska kyrkan och pastorats och församlingar som inte är pastorats och deras självstyrelse. Det är i grunden felaktigt att införa ett tvingande system där deltagarna, här pastorat och församlingar som inte är pastorat, får betala utan att ens ha tillfrågats om de önskar ett sådant system. Det är inte tillfyllest att stiftens tillfrågats såsom skrivelsen uttrycker det.

Falköping tisdag 28 juli 2020

Leif Nordlander,