



# Reservation

§ 30 Motion av Ann Sandin-Lindgren (s) och Christina Melzén (fp) om Förstärkning av demokratin.

Kommunstyrelsens majoritet har ansett att motionen ska anses besvarad.

Återrapportering har skett till valnämnden av genomförandet av valet till riksdag, kommun och landsting 2014 (2014/VN 0032004). Denna rapportering bygger på åsikter och erfarenheter från tjänstemän som har arbetat aktivt med dessa val och från ordföranden och vice ordföranden i valnämnden som arbetat ute i vallokalerna under valdagen.

Av detta material kan bland annat följande konstateras.

Trots att det fanns flera idéer i syfte särskilt att höja valdeltagandet i områden där det sedan tidigare – bland annat 2010 års val – var lågt valdeltagande så genomfördes dessa inte. De anslag som var destinerade till sådan verksamhet synes inte ha använts. Exempelvis så genomfördes inte Demokratiberedningens planerade informationsinsatser för att öka valdeltagandet i svaga distrikt. Det är oklart varför. Det vore rimligt och önskvärt att en väl genomarbetad analys med efterföljande handlingsplan inför framtiden gjordes i denna del. Så att inte planerade åtgärder även vid kommande val uteblir. Denna oförklarliga handlingsförklaring från alliansmajoriteten i en så viktig fråga, vilken - som det konstateras i materialet – sannolikt bidragit till att valdeltagandet sjunkit i Granängsringen från 61 respektive 69,4 procent till 59,5 respektive 67,5 procent måste upphöra till nästa val. Alltså en sänkning i denna del av Tyresö vad avser valdeltagande i förhållande till föregående val på mellan 1,5 och 1,9 procent. Det är givetvis inte acceptabelt.

Det är av yttersta vikt att frågan tas tag i och behandlas med allvar. Redan mot den bakgrunden borde nu aktuell motion ha bifallits. Som motionärerna anger i sitt förslag så är det basalt att det kan genomföras konkreta aktiviteter för att förstärka demokratin.

Överröstade i frågan anser vi att motionen ska bifallas.

För socialdemokraterna i kommunstyrelsen i Tyresö kommun

Carl Johan Karlson