

§ 145 Solceller på kyrktak

LARS-IVAR ERICSON:

Fru ordförande! Inga Alms motion 2015:73 får mig att tänka tillbaka på valrörelsen 2013, då en av centerns nomineringsgrupps profilfrågor var solceller på 100 kyrktak under perioden. Det var en uppmärksammas profilfråga men också en viktig signal inför framtiden, att Svenska kyrkan kan vara en stark aktör inom miljöarbetet och arbeta aktivt för en omställning till ett hållbart samhälle lokalt och globalt.

Att utnyttja solens energi för uppvärmning är i högsta grad miljövänligt. Solen är helt oöverträffad som hållbar och miljövänlig energikälla. Den är oändlig, den finns överallt och, vad många inte vet, att Sverige har lika många soltimmar som Tyskland. I Tyskland ser vi många fler exempel på hur man kan tillvarata solenergin.

Fastighetsutredningen har redovisat ett antal byggnader som kyrkan äger och bland dem finns det många som utan vidare skulle kunna utnyttjas för just solpaneler. Idag finns det flera svenska företag som erbjuder sina tjänster till de församlingar som är intresserade av detta energialternativ. Vi kan också konstatera att just inom solenergiområdet har teknikutvecklingen gått väldigt framåt under de senaste åren. Nu har vi en god verkningsgrad och därigenom också bättre ekonomiska förutsättningar för att använda solenergin.

2017 är det kyrkoval igen, och då ska vi hoppas att målet ”100 kyrktak med solceller” redan har nåtts och gärna överskridits. Jag tänker ibland på läsarsången Släpp nu lite solsken in så ska du få det härligt. Solskenet är väl då, om jag minns rätt, en symbol för Jesus. Visst får vi en härligare kyrka om vi blir mer miljövänliga och då kan vi använda mer solenergi.

Bifall till motion 2015:73.

INGA ALM:

Fru ordförande: Vår natur och miljö ropar efter klimatsmarta åtgärder: solceller på lämpliga tak, klimatsmart uppvärmning, miljöcertifiering av församlingar, tillämpning av kretsloppstanken på kyrkans ordinarie verksamhet. Det ska vara enkelt att leva miljövänligt. Vi är och ska vara en stark aktör inom miljöarbetet och arbeta aktivt för omställning till ett hållbart samhälle lokalt och globalt. Att utnyttja solens energi för uppvärmning är miljövänligt.

Tack för informationen om att det inom enheten för kulturstöd på nationell nivå har anställts en medarbetare som nu leder ett nystartat projekt om solceller i skyddade kulturmiljöer. Jag undrar hur informationen om denna medarbetare har meddelats? Jag är ordförande i kommittén för hållbar utveckling i Uppsala stift och har inte hört talas om denna resurs förrän jag läste utskottets bakgrundsinformation till min motion. Jag vill gärna få information om detta projekt och vad man ska uppnå med det. Kyrkans hus och stiftets hus finns ju i samma stad och borde kunna samarbeta.

Jag yrkar bifall till min motion 2015:73.

CORNELIA DAHLBERG:

Fru ordförande! Jag ansluter mig till Inga Alm och vill tacka för det pågående projektarbetet. Det var roligt att höra att det är på gång.

Samtidigt är det en underlig ordning att avslå en motion med motiveringen att det redan finns ett arbete på gång i frågan för det arbetet skulle ju kunna leda till ett avslag och då har man ju avslagit i sådana fall något som man gillar. Det är tvetydigt. Jag ser hellre att man bordlägger motionen till dess att man vet om den

faktiskt är bifallen. Om det nu skulle leda till ett avslag i det här projektarbetet, vilket jag hoppas att det inte gör, kan man ju ta upp den vid nästa kyrkomöte. Det hade varit mer adekvat. Vi verkar i alla fall vara överens om den förnyelsebara energin. Jag hoppas att det inte bara är i ord utan i verklighet till skillnad från nuvarande regering som har lagt en straffskatt på solceller så att jag som privatperson kommer att få det dyrare om jag vill installera solceller.

Jag yrkar bifall till min motion 2015:17.

NIKLAS LARSSON:

Fru ordförande! Jag yrkar bifall till motion 2015:73 av Inga Alm, för jag tycker att det är väldigt viktigt att vi ställer om till ett hållbart samhälle. Vi har ju bara en jord och den måste vi vara rädda om, inte minst för våra barn och barnbarns skull, även om jag inte har några ännu, men de ska ju trots allt leva mycket längre än vad vi ska göra.

Det pågår idag omställningar till ett hållbart samhälle i flera församlingar, bl.a. i min hemförsamling i Osby där vi håller på och utreder om vi kanske kan sätta upp solceller på något av våra tak och där vi även byter ut till mer energieffektiva energisystem.

Det står i betänkandet att det nu finns en person anställd på kyrkokansliet som arbetar med solceller i skyddade kulturmiljöer. Det är ju jättebra för det är ju egentligen det som Inga skriver här i sin motion men den informationen om det skulle kanske bli lite bättre då.

När man läser utskottets betänkande uppfattar jag ändå att utskottet är väldigt positivt till det. Det är klart att kyrkan ska arbeta för en omställning till ett hållbart samhälle och att man delar motionärens uppfattning om detta men ändå yrkar man avslag på motionen, vilket jag tycker är lite märkligt. Man kan ju ändå anse motionen besvarad i så fall.

Jag yrkar bifall till motion 2015:73.

SAMUEL LILJA:

Fru ordförande! Jag talar för Ekonomi- och egendomsutskottet och jag yrkar att kyrkomötet beslutar avslå motion 2015:17 och motion 2015:73 punkt 1 och 2.

Som framgår av utskottets övervägande delar utskottet motionärernas uppfattning om att det är för Svenska kyrkan ett angeläget område att värna miljön. Då är just solceller ett bra sätt att ta ansvar för vår miljö. Det är också viktigt att titta på hela Svenska kyrkans fastighetsbestånd när man bedömer var det är lämpligast att placera solceller. Jag har här vid ett tillfälle pratat med en av motionärerna som delar den här synpunkten att man kanske ska titta lite mer än bara på kyrktaken. Utskottet konstaterar att Svenska kyrkan tar ett stort ansvar för att uppnå långsiktighet och effektivitet i fastighetsförvaltningen. Projektet Etik & Energi och Handbok i hållbar energianvändning för kyrkan ska stödja församlingarna i arbetet med hållbar energianvändning. En viktig del av handboken är *Etik & Energi Lotsen* ett verktyg för omställning. I handboken finns ett särskilt avsnitt som handlar om solceller. Vi fick tidigare också höra att en medarbetare har anställts för att leda ett nytt projekt på den nationella nivån kulturstöd. Projektet handlar om solceller i skyddad miljö. Den här personen är så nyanställd att den inte har hunnit presentera sig. Vi hoppas att presentation kommer att ske snart.

Hjälp och stöttning, som efterfrågas i motion 2015:73, och överläggning på central nivå med antikvariska myndigheter är redan ett projekt som är igång.

När det gäller frågan om solceller på kyrktak är det svårt att hitta generella lösningar. Varje kyrka är unik och kräver en unik lösning. Detta gör att frågor kring tillståndsprövning måste skötas på lokal församlingsnivå.

Med de överväganden som utskottet har gjort anser utskottet att motionärernas önskemål är tillgodosedda och föreslår att motion 2015:17 och motion 2015:73 punkt 1 och 2 ska avslås.

Beslut i ärendet återfinns i kyrkomötets protokoll, § 187.