

Naturskyddsföreningen
Kim Blomster
Kim.blomster@naturskyddsforeningen.se

Remissvar Bra Miljöval kriterier

Solelkommissionen har tagit del av Naturskyddsföreningens förslag till nya kriterier för Bra Miljöval. Solelkommissionen är ett nätverk som består av IKEA, Vasakronan, HSB, Telge Energi och Solkompaniet som arbetar för att skapa bättre regelverk för kundägd solel. Vårt mål är att solel år 2030 ska stå för 10 procent av elbehovet i Sverige och därmed vara en viktig del i att nå målet om ett helt förnybart energisystem.

Solelutvecklingen i Sverige ger ökad betydelse för Bra Miljöval

Solel i Sverige har haft en väldigt snabb utveckling de senaste åren. Vid årsskiftet 2019/2020 uppgick den installerade effekten till ca 700 MW och under 2020 har vi med stor sannolikhet passerat 1 GW i installerad effekt. Det innebär att närmare 1 TWh solel producerades under 2020.

Idag produceras solel framförallt på byggnader, medan utbyggnaden av solelparker börjat ta fart först under 2020. Det innebär att huvuddelen av solelen används i samma byggnad som den produceras och inte går ut på nätet. Det är framförallt villaägare som idag står för den solel som säljs ut på nätet. Volymerna från villaanläggningar kommer fortsätta öka kraftigt, idag är det endast två procent av de svenska villorna som har solel på taken.

Trenden för större byggnader är att anläggningarna blir större och under 2021 kommer dagens storleksgräns på 255 kW, för att erhålla befrielse från energiskatt på egenförbrukad el, att höjas till 500 kW. Det gör att allt fler anläggningar kommer ha överskott som säljs ut på nätet. Det kommer därför bli allt större volymer solel som kommer kunna märkas med Bra Miljöval.

Vid årsskiftet 2019/2020 stod solelanläggningar som är större än 1 MW för endast 2 procent av den installerade effekten. De närmaste åren kommer solelen från större anläggningar att öka kraftigt när solelparker börjar byggas ut i större skala. Hela produktionen från solelparker går normalt ut på elnätet och kan därmed märkas med Bra Miljöval. Sverige har mycket bra förutsättningar för att bygga solelparker, dvs Bra Miljöval med en stor andel solel skapar den addionalitet som många kunder efterfrågar.



Vasakronan



HSB – där möjligheterna bor



TelgeEnergi

Sammantaget innebär detta att Bra Miljövals kriterierna för solel blir allt viktigare när volymerna som säljs ut på marknaden ökar. Solelkommissionen anser att Bra Miljöval är en viktig del i att skapa efterfrågan på solel i Sverige och därmed att driva på utbyggnaden av solel i Sverige. Och att andelen solel som ingår i Bra Miljöval kan öka kraftigt.

Solelkommissionens förslag

Endast solel i nordiska länder ska omfattas av Bra Miljöval (Generella krav 1.3)

Solelkommissionen anser att det är viktigt att enbart solel som byggs i de nordiska länderna ska kunna märkas med Bra Miljöval, precis som för vattenkraft och kraftvärme. Därför bör inte UG från det europeiska systemet AIG omfattas av Bra Miljöval.

Under 2020 beslutade Riksdagen om att införa en stoppregel för elcertifikatsystemet som innebär en avveckling av stödsystemet för förnybar energi i Sverige. Samtidigt har investeringsstödet för solel stängts i juli 2020, vilket innebär att solelparker i Sverige nu står helt utan stöd. Det gör att vikten av att kunna märka solel med Bra Miljöval ökar. Att tillåta solel från länder utanför Norden som byggs under helt andra förhållanden än i Sverige skulle missgynna solelparker i Sverige och göra att utbyggnaden allt annat lika skulle gå långsammare.

Den trend som finns idag, där kunderna efterfrågar lokalproducerad solel, är stark, det bör därför gynna Bra Miljöval som märkning att den enbart godkänner nordisk solel.

All solel från takanläggningar ska omfattas av Bra Miljöval (Kriterier för solkraft 7.1 Och 7.4)

Det bör förtydligas att den solel som avses i era kriterier 7.1 om skyddsvärda områden enbart avser solelparker (markanläggningar).

Det bör förtydligas att den solel som avses i era kriterier 7.4 är alla solelanläggningar på tak oberoende av storlek. Dvs inte bara el från mikroproducenter.

Stockholm 2021-01-14

Johan Öhnell
Ansvarig för Solelkommissionen



Vasakronan



HSB – där möjligheterna bor



TeigeEnergi