

UTVECKLA VATTENKRAFTENS MÖJLIGHETER

Tidöavtalets avsnitt om vattenkraften innebär att politiken äntligen sätter stopp för vattenförvaltningens systematiska strävan att minska den storskaliga vattenkraftproduktionen och att riva alla småskaliga vattenkraftverk.

I ett läge där alla är överens om att Sverige behöver mer el, inte minst för att av klimat- och miljöskäl elektrifiera industri och transporter, fortsätter dessa myndigheter att driva en linje där den lokala vattenmiljön står över inte bara elförsörjningen utan också alla andra samhällsnyttor som bygger på den småskaliga vattenkraftens oftast månghundraåriga dammar.

Att riva ut den småskaliga vattenkraften minskar elproduktionen med närmare 5 TWh, som till största delen produceras i södra Sverige under vinterns höglattid, det vill säga när vi behöver kraften som mest. Myndigheternas krav på den storskaliga vattenkraften ser ut att innebära en produktionsminskning på 7 - 8 TWh. I båda fallen minskar också den reglerförmåga som blir allt viktigare i takt med att alltmer sol- och vindkraft ansluts till nätet.

I stället för att som den tidigare regeringen köra över äganderätten och låta myndigheterna riva ut 12 - 13 TWh vattenkraft, kan den i stället ökas i befintliga kraftverk med 5 TWh i de mindre och 7 – 8 TWh i de större. Det inte bara förbättrar elförsörjningen med ca 25 TWh, det innebär 35 % mindre utsläpp av växthusgaser.

Mot ovan bakgrund, och med syfte att utveckla vattenkraftens möjligheter, yrkar jag att partistyrelsen ska verka för:

1. **Att** den småskaliga vattenkraftens betydelse för elförsörjningen värnas och utvecklas.
2. **Att** den politiska styrningen av vattenförvaltningen ökas på det sätt vattenförvaltningsutredningen (SOU 2019:66) föreslog.
3. **Att** det görs en bedömning av kostnadseffektiviteten i olika åtgärder så att undantaget mindre stränga kvalitetskrav kan tillämpas.
4. **Att** EU-rätten tolkas genom politiska beslut, främst i miljöbalken, men också i de två vattenförordningarna.
5. **Att** alla vattenförekomster med dammar KMV-klassas så att kravnivån sänks och att därigenom andra samhällsintressen inte hotas.
6. **Att** lagtexten om att äldre rättigheter gäller preciseras ytterligare så att även dessa vattenkraftverk ska kunna omprövas för att få moderna miljövillkor och fortsätta sin verksamhet.
7. **Att** i den nationella planen förs in att länsstyrelserna ska beräkna möjliga effektökningar liksom de andra elsystemnyttor som följer därav.
8. **Att** en ansökan om effektökning i samband med omprövning av miljövillkor ska handläggas som ändringstillstånd.
9. **Att** den nationella planens riktvärden blir tvingande för myndigheterna.
10. **Att** i den nationella planen även de mindre vattendragen får ett individuellt riktvärde.

Carl-Wiktor Svensson, Regionråd Kalmar län

Kjell-Arne Ottosson, Riksdagsledamot Värmland