Svar på fråga 2021/22:1500 och 2021/22:1501 av Magnus Jacobsson (KD) Den småskaliga vattenkraften och Stopp för omprövningen av den småskaliga vattenkraften

Magnus Jacobsson har frågat mig vad jag och regeringen ämnar göra för att säkerställa att myndigheterna följer de beslut som tagits av riksdag och regering när det gäller omprövning av den småskaliga vattenkraften.

Vattenkraften är en viktig del av vår energimix och den gröna omställningen. Omprövningen av vattenkraften innebär att den ska förses med miljövillkor som ger största möjliga nytta för både vattenmiljön och för elförsörjningen.

Miljöbalkens reglering av moderna miljövillkor för vattenkraftverk och dammar med en systematisk prövning i enlighet med en nationell plan syftar till att säkerställa att Sverige lever upp till EU-rättens miljökrav samtidigt som prövningarna ska utformas på ett sätt som inte blir onödigt administrativt och ekonomiskt betungande för den enskilde i förhållande till den eftersträvade miljönyttan. En prövning i enlighet med en nationell plan ska säkerställa att avvägningar mellan behovet av en nationell effektiv tillgång till vattenkraftsel och behovet av vattenmiljöförbättrande åtgärder i den enskilda prövningen sker utifrån ett nationellt helhetsperspektiv.

En nationell plan beslutades av regeringen i juni 2020 och kompletteras av bestämmelser i förordningen (1998:1388) om vattenverksamheter, där det framgår när en verksamhetsutövare senast ska ha gett in sin ansökan om prövning för moderna miljövillkor. De första ansökningarna om prövning lämnades in den 1 februari i år och tidsplanen för när en ansökan om prövning senast ska ha getts in till prövningsmyndigheten sträcker sig till den 1 februari 2037.

Utifrån den nationella planen kommer vattenkraftverk och dammar i Sverige att prövas systematiskt. Som framgår av planen är ambitionen att det slutliga resultatet av moderniseringen av vattenkraften ska innebära en så liten produktionsförlust som möjligt i förhållande till riktvärdet om att begränsa produktionsförlusten till högst 1,5 terawattimmar. Av planen följer att myndigheterna ska vidta de åtgärder som behövs för att omprövning­arnas sammantagna negativa inverkan på nationell effektiv tillgång till vatten­kraftsel ska hållas på ett minimum och att största möjliga hänsyn tas till riktvärdet.

I förordningen om vattenverksamheter regleras myndigheternas skyldighet att i arbetet med att genomföra planen, hålla den uppdaterad och bevaka och vidta de åtgärder som behövs för att prövningarnas samman­tagna negativa inverkan på en nationell effektiv tillgång till vatten­kraftsel ska hållas till ett minimum och att största möjliga hänsyn tas till riktvärdet om 1,5 tera­wattimmar. Skyldigheten omfattar inte enbart yttranden i prövningarna, utan även beslut om förvaltning av kvaliteten på vattenmiljön, såsom status­klassning och beslut om miljökvalitetsnormer.

Regeringen har genom ändringar i vatten­förvaltnings­förordningen (2004:660) infört en skyldighet för vatten­förvaltningen att fullt ut använda alla de möjligheter som EU-rätten ger avseende undantag och förklarande av vatten som kraftigt modifierade. Denna skyldighet kompletteras i nyss­nämnda förordning med en s.k. ”ventil” som innebär en skyldighet för vatten­myndigheten att underrätta regeringen när en föreskrift om en miljö­kvalitets­norm ifrågasätts vid prövningen av en viss verksamhet. Regeringen har då – under förutsättning att EU-rätten ger utrymme för en sådan tolkning – möjlighet att besluta om ändring av myndighetens föreskrifter.

Redan i dag har länsstyrelserna i uppdrag att redovisa hur de arbetar med att genomföra den nationella planen samt redovisa vilka undantag som har beslutats och vilka vatten som har förklarats som kraftigt modifierade. Regeringen kommer i tillägg till detta även att ge berörda myndigheter i uppdrag att genomföra en samlad uppföljning av den nationella planen under året.

Jag anser att vi behöver mer förnybar, grön el – inte mindre. Det finns ett tydligt och uttalat riktvärde om att begränsa produktionsförlusten till högst 1,5 terawattimmar. Processen och prövningarna kommer löpande och noggrant följas upp och jag känner mig trygg med att vi i Sverige ska kunna kombinera fortsatt stabil vattenkraftsel med moderna miljövillkor.

Stockholm den 4 maj 2022

Annika Strandhäll