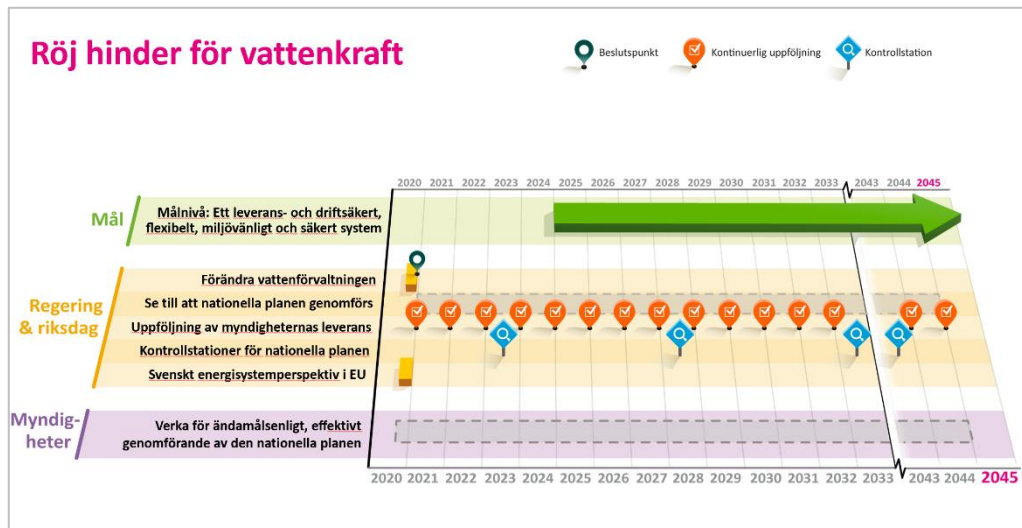


Tidslinje: Röj hinder för vattenkraft



Vattenkraften är ett betydelsefullt kraftslag, både idag och i framtidens energisystem. Dess förmåga att vara flexibel i sin produktion tillsammans med leverans av stödtjänster blir särskilt viktig när andelen väderberoende kraft ökar. För att nå klimatmålen med bland annat en ökad elektrifiering inom industrin och fordonssektorn krävs ett förutsägbart och ändamålsenligt regelverk och tillämpning av densamma för vattenkraften. Det ska uppfylla framtidens krav på leverans- och driftsäkerhet, flexibilitet, miljö och säkerhet.

Mål

Ett leverans- och driftsäkert, flexibelt, miljövänligt och säkert vattenkraftsystem

Ett pålitligt vattenkraftssystem som uppfyller framtidens krav på leverans- och driftsäkerhet, flexibilitet, miljö och säkerhet. För att vattenkraftens unika förmågor att tillföra energisystemet förnybar el, stabilitet, flexibilitet och plane-barhet krävs att vattenmagasin, kraftstationer, elnät och tillstånd anpassas allteftersom förutsättningarna runtomkring förändras. Detta ska göras med bibehållen hög dammsäkerhet och större hänsyn till lokala ekosystemen än tidigare.

Regering och riksdag

Förändra vattenförvaltningen i linje med Vattenförvaltningsutredningens förslag

- *Genomför de organisationsförändringar som utredningen föreslår, till exempel att stora delar av det arbete som idag utförs av Vattenmyndigheterna flyttas över till Havs- och vattenmyndigheten. Inrätta en statlig nämnd för normsättning.*

- *Se till att den övergripande politiska avvägningen mellan olika samhällsnyttor får genomslag vid fastställandet av miljökvalitetsnormer genom att följa utredningens förslag om en nationell handlingsplan och åtgärdsprogram.*
- *Stärk mål- och resultatdialogen mellan regeringen och dess myndigheter.*

Säkerställ att berörda myndigheterna genomför den nationella planen i enlighet med regeringens beslut

- *Ge berörda myndigheter tydliga instruktioner och uppdrag att verkställa sina respektive delar av den nationella planen.*
- *Tillskjut de resurser som krävs för att myndigheterna ska kunna fullgöra sina uppdrag på ett tillfredställande sätt.*
- *Myndigheterna ska även verka för att fastställande av miljökvalitetsnormer är i linje med de riktvärden som regeringen har beslutat.*

Kontinuerlig uppföljning av myndigheternas leverans

Följ kontinuerligt upp hur myndigheterna levererar på de uppdrag de får och ha beredskap för att vidta åtgärder.

Kontrollstationer för genomförande av nationella planen

Besluta om regelbundna kontrollstationer för att säkerställa att genomförandet av den nationella planen sker i linje med politiska beslut.

Svenskt energisystemperspektiv med i instruktionerna till de statsanställda

- *Se till att ett svenskt energisystemperspektiv finns med i instruktionerna till statsanställda som företräder Sverige i EU.*
- *Den nordiska vattenkraften har ett mycket högt värde för hela norra Europa, som kan nyttja dess förmågor.*
- *Trots att Sverige är EU:s största vattenkraftsnation, saknas fundamentala insikter om vattenkraftens egenskaper och förutsättningar bland dem som företräder Sverige i EU.*
- *De som företräder Sverige i EU, även i arbetsgrupper, måste agera utifrån tydliga och brett förankrade positioner där energisystemfrågorna har beaktats.*

Myndigheter

Verka för ett ändamålsenligt och effektivt genomförande av den nationella planen

Havs- och vattenmyndigheten, Energimyndigheten, Svenska kraftnät, Länsstyrelserna, med flera:

- *Sträva efter att kontinuerligt förenkla regelverk och processer.*
- *Minska arbetsbördan genom att tidigt identifiera åtgärder som på olika grunder kan uteslutas.*
- *Följ arbetet ute i samverkansgrupperna noga och prioritera vägledningsarbetet efter behov.*
- *Utveckla metoder för att prediktera och värdera tillförd miljönytta och förlorad regler- och beredskapsförmåga hos vattenkraften.*
- *Kanaliserar engagemang och kompetens som finns inom branschen, akademien och bland konsulter i vägledningsarbetet och i samverkansprocesserna.*