

Mark- och miljödomstolen

m.remissvar@regeringskansliet.se

m.nm@regeringskansliet.se

Remiss av Promemoria – Paus av omprövning för moderna miljövillkor

M 2022/02251

Mark- och miljödomstolen vid Växjö tingsrätt lämnar följande yttrande

I promemorian framhålls att den paus som föreslås syftar bland annat till att kartlägga effekterna av hittills genomförda omprövningar för att kunna identifiera behov av ändringar i nuvarande system. Domstolen konstaterar härvid att åtminstone vid mark- och miljödomstolen i Växjö har hittills endast två avgöranden meddelats avseende ansökningar om prövning för moderna miljövillkor och att båda dessa har utgjort avvisningsbeslut. Ingen ansökan har hittills prövats i sak. Ansökningarna rör också huvudsakligen mindre anläggningar. Några av de inlämnade ansökningarna avser dessutom yrkanden om utrivningar, och avser alltså inte fortsatt drift. Effekterna av hittills genomförda omprövningar blir med andra ord, enligt domstolens förmenande, svårbedömda.

Förslaget i promemorian medför oklarheter avseende de ansökningar om prövning för moderna miljövillkor som redan kommit in till domstolarna. Detsamma gäller för eventuella nya ansökningar som kan komma att lämnas in frivilligt av verksamhetsutövare även om en ändring sker av tidplanen. Den paus som föreslås syftar, enligt promemorian, förutom behovet av analys av gjorda omprövningar, till att kartlägga behov av ändringar av det nuvarande systemet. Med eventuella nya materiella bestämmelser kan således samma typer av anläggningar komma att prövas utifrån skilda förutsättningar helt beroende på i vilken prövningsgrupp en anläggning placerats.

Vad gäller konsekvenserna för mark- och miljödomstolarna kan särskilt framhållas att domstolarna har ett behov av god framförhållning och tydliga planeringsramar för att tillgodose samhällets behov av en effektiv och rätts-säker prövning.

Lars-Olle Larsson
Lagman

Beslut om detta yttrande har fattats av lagmannen Lars-Olle Larsson. I ärendet har även chefsrådmännen Peter Ardö och Lena Pettersson deltagit.