

Bilaga 2 – Tillståndstatus för NAP-anläggningar i prövningsgrupp Ätran samt Högvadsån

Alla vattenkraftverk ska förses med moderna miljövillkor. Att förse vattenverksamheterna med moderna miljövillkor ska i huvudsak ske genom omprövning av befintlig verksamhet. Men även nyprövning kan bli aktuellt i de fall någon vill bygga ut eller utöka driften vid en befintlig anläggning och detta inte kan tas inom ramen för en omprövning. Dessutom blir nyprövning aktuellt i de fall det helt saknas någon form av tillstånd eller äldre rättigheter som kan återopas, då finns det helt enkelt inget tillstånd som kan omprövas. I en situation där det befintliga tillståndet inte avser hela verksamheten, måste alltså verksamhetsutövaren både söka omprövning för vissa delar och nytt tillstånd för resterande delar av sin verksamhet.

I Tabell 1, redovisas information om vilka tillstånd eller särskilda rättigheter som meddelats för NAP-anläggningarna i prövningsgruppen Ätran samt Högvadsån. Information kommer från arkiven hos Mark- och miljödomstolen (MMD) samt vad verksamhetsutövarna har informerat Länsstyrelsen om i samverkansprocessen. I tabellen redovisas tillstånden samt eventuella prövningar avseende specifika villkor. Det redovisas om verksamhetsutövaren har för avsikt att driva vidare verksamheten eller inte, förutsatt att verksamhetsutövaren uttryckt en viljeriktning. Tabellen innehåller även information som verksamhetsutövaren angett om de kommer ansöka om omprövning för hela NAP-anläggningen eller om de ska söka nytt tillstånd för hela eller delar av anläggningen.

Tabell 1. Tillståndstatus för NAP-anläggningar i prövningsgruppen samt vilken processplan verksamhetsutövarna delgett i samverkan.

Anläggning och vattenförekomst	Plan för fortsatt drift eller avveckling	Tillstånd/särskild rättighet
<p>Hertings kraftverk</p> <p>Ätran, WA28623026</p>	<p>Fortsatt drift</p>	<p>Information från MMD:</p> <ul style="list-style-type: none"> • I Årstad Häradsrätt 11 januari och 22 juni 1902 lämnades tillstånd till den äldre kraftstationen och den dåvarande dammen. • AM 100/1940 resp. AM 70/1942. Den 11 april 1942 respektive 27 januari 1943 meddelade Västerbygdens Vattendomstol tillstånd till ombyggnad av den äldre kraftstationen med ny damm och en ny kraftstation vid den nya dammen med regler för dämning, sänkning och reglering. Vid det senare tillfället lämnades även tillstånd till rensningar nedanför de båda kraftstationerna genom domen i AM 71/1942. • A 55/1965 och A 56/1965 från den 15 juli och A 24/1965 respektive AM 5/1958 och SM 1/1958. I domarna regleras en ombyggnad av regleringsanordningarna i två av dammens utskov. • Av domarna A 47/1961 från 1961-08-11 och mål AM 84/1957 framgår bestämmelser för fiskgallret och fiskvägens utformning. Fiskvägens öppethållande ändrades vid ett par tillfällen. • M 2070–11. Den 22 mars 2012 meddelade mark- och miljödomstolen tillstånd att bygga om dåvarande damm, bygga fiskväg, bygga en gång- och cykelbro över dammbyggnaden, anlägga fingaller uppströms inloppskanalen för äldre kraftverket samt återställa torrfåran nedströms dåvarande damm.
<p>Vinbergs kvarn</p> <p>Vinån, WA32260256</p>	<p>Fortsatt drift</p>	<p>Finns inga handlingar hos MMD</p> <p>Information från verksamhetsutövaren:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verksamhetsutövaren åberopar urminneshävd.
<p>Ågårds kvarn Vattenkraft</p> <p>Vinån, WA32260256</p>	<p>Fortsatt drift</p>	<p>Finns inga handlingar hos MMD</p> <p>Information från verksamhetsutövaren:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verksamhetsutövaren åberopar urminneshävd.
<p>Gödeby kvarn</p> <p>Vinån västra, WA79839465</p>	<p>Fortsatt drift</p>	<p>Finns inga handlingar hos MMD</p> <p>Information från verksamhetsutövaren:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verksamhetsutövaren åberopar urminneshävd.

Månsabo kvarn Lillån, Lilla å, WA23679520	Fortsatt drift	Finns inga handlingar hos MMD Information från verksamhetsutövaren: <ul style="list-style-type: none"> • Verksamhetsutövaren åberopar urminneshävd.
Okome kvarn Stockån, WA37672614	Ingen kraftverksdrift – avveckling/utrivning	<ul style="list-style-type: none"> • Finns inga handlingar hos MMD
Nydala kvarn Högvadsån, WA96848953	Fortsatt drift	<ul style="list-style-type: none"> • Finns inga handlingar hos MMD Information från verksamhetsutövaren: <ul style="list-style-type: none"> • Verksamhetsutövaren åberopar urminneshävd.
Svarträ kraftförening Lillån/Svartån, WA74878728	Ingen kraftverksdrift - avveckling/utrivning	Information från MMD: <ul style="list-style-type: none"> • AM 29/1925. Den 8 december 1926 meddelade VD i Vänersborg tillstånd till fallrätten i Lillån, liksom att bibehålla dämning och befintlig dammbyggnad i Lillån. • AM 36/1934. Den 28 september 1937 meddelande VD i Vänersborg tillstånd att reglera vattenståndet i sjön Svarten för att bättre tillgodogöra vattenkraften i Lillån och villkor om ålyngelledare.
Ullared kvarn Hjärtaredån, WA91834396	Fortsatt drift	<ul style="list-style-type: none"> • Finns inga handlingar hos MMD Information från verksamhetsutövaren: <ul style="list-style-type: none"> • Verksamhetsutövaren åberopar urminneshävd.
Lysebäck kraftstation Högvadsån, WA79406054	Eventuellt fortsatt drift	Information från MMD: <ul style="list-style-type: none"> • AM 1/1920. Den 10 juli 1920 meddelade VD i Vänersborg tillstånd till dammbyggnad och fastställande av dämningstätt genom urminnes hävd samt vattenhushållning vid den övre och nedre dammen. Krav på ålyngelledare. • AM 22/1942. Den 30 september 1942 meddelade VD i Vänersborg tillstånd att reglera avrinningen ur Gyltetjärn samt vattenhushållning till fördel för Lysebäcks kraftstation. • AM 23/1942. Den 28 april 1943 meddelade VD i Vänersborg tillstånd att reglera avrinningen ur Funnesjö samt vattenhushållning till fördel för Lysebäcks kraftstation. • AM 24/1942. Den 28 april 1943 meddelade VD i Vänersborg tillstånd att reglera avrinningen ur Hallesjön samt vattenhushållning till fördel för Lysebäcks kraftstation.

<p>Ödegärdets kraftverk</p> <p>Mjöåån, WA15919443</p>	<p>Fortsatt drift</p>	<p>Information från MMD:</p> <ul style="list-style-type: none"> • A.M. 61/1941. I domen (se nedan) omnämns att reglering vid Strömman kraftverk sker till förmån för Ödegärdets kraftverk. <p>Information från verksamhetsutövaren:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Den 23 oktober 1913 meddelade Häradssynerätten tillstånd att uppdämma högre än vad som bestämts i Häradssynerätt 17 juni 1910.
<p>Strömman kraftverk</p> <p>Mjöåån, WA15919443</p>	<p>Fortsatt drift</p>	<p>Information från MMD:</p> <ul style="list-style-type: none"> • A.M. 61/1941. Den 2 november 1943 meddelar VD tillstånd till sänkningskanal; vattenkraftanläggning, bestående av regleringsdamm, tub, kraftstation och avloppskanal; reglering av Inganässjön. Vattenhushållningsbestämmelser m.m
<p>Ivarsfors kraftverk</p> <p>Mjöåån, WA15919443</p>	<p>Fortsatt drift</p>	<p>Information från MMD:</p> <p>A.M. 1/1923. Den 23 december 1925 meddelade VD om tillstånd till vattenbyggnad i bäcken mellan Mjöasjön och Högvadsån vid Överlida kraftstation, dels om tillstånd till reglering om Bredasjön, dels om meddelande av vattenhushållningsföreskrifter för vattnets framsläppande vid Tocknarås kvarn vid Mjöasjöns utlopp, allt i Mjöbäcks socken. 12 mars 1928 meddelar VD anstånd med påbyggnaden av dammen.</p> <p>En besiktning utfördes efter utförd arbetstid. Besiktningssmannen har vid besiktning konstaterat att domens föreskrifter icke följts. Tillståndet får anses förfallit. Jr blad 4; Tocknarås kvarn.</p>
<p>Tocknarås kraftverk</p> <p>Mjöåån, WA15919443</p>	<p>Fortsatt drift</p>	<p>Information från MMD:</p> <ul style="list-style-type: none"> • A.M. 1/1923. Den 23 december 1925 meddelade VD om fastställande av dämningstätt och vattenhushållning vid kvarnen.



LÄNSSTYRELSEN
HALLANDS LÄN

Länsstyrelsen i Hallands län • Postadress: 301 86 Halmstad • Besöksadress: Slottsgatan 2
010- 224 30 00 • halland@lansstyrelsen.se • www.lansstyrelsen.se/halland