



Hille 2016-02-28

Mark- och miljödomstolen  
Östersund

## Överklagan av beslut (Dnr 535-966-2015) 2016-02-18 Länsstyrelsen Gävleborg

Föreningen Hillesjöns Framtid överklagar härmed ovan rubricerade beslut fattat av Länsstyrelsen Gävleborg att befintlig tröskeldamm skall tas bort.

### Som skäl till överklagan åberopas följande:

1. Enligt vår bedömning är Länsstyrelsens beslut inte förenligt med miljöbalken. Ett borttagande av tröskeldammen kommer innebära att å-fårans botten blir högsta fasta punkt i vattenutflödet från Hillesjön, denna befinner sig cirka 50-60 cm lägre än nuvarande tröskeldamm som i sin tur är belägen på samma nivå som tidigare reglering.  
Beslutet strider enligt vår tolkning mot följande avsnitt i miljöbalken.
  - 11 kap 6§: Fördelar från allmän och enskild synpunkt av en lägre och oreglerad sjönivå överväger inte kostnader och olägenheter.
  - 11 kap 8§: Borttagandet av sjötröskel med fungerande lågvattenutskov kommer få starkt negativ effekt på fiske. Detta genom att möjlighet till fiskvandring påtagligt försämras samt att den lägre sjönivån inte blir förenlig med fiske i stora delar av sjön.
  - 11 kap 13§: Anmodat borttagande av sjötröskeln och påföljande sänkning av vattennivån innebär markavvattning som är tillståndskrävande.
2. I Föreningens svar 11 och 15 januari 2015 med bilaga beskrivs tydligt vilka faktorer som påverkar vattennivå vid höga vattenflöden och att dammen under dessa omständigheter inte påverkar högvattennivån. Länsstyrelsen har inte beaktat eller dementerat dessa faktorer i sin beslutsmotivering. (se bilaga 1)
3. Länsstyrelsen anför som skäl till beslutet att det inte kunnat påvisas att nuvarande tröskeldamm ger samma avbördningskapacitet som den gamla dammen med alla brädror borttagna – alltså i praktiken ett tillstånd utan fördämning. Detta trots att man innan konstruktionen har tagit del av konstruktionsritningar och godkänt dessa. (se bilaga 2)
4. I sitt beslut hänvisar Länsstyrelsen till att föreningen inte följt villkor man givit vid sitt medgivande till vattenverksamheten. I beslut från Länsstyrelsen 2010-11-04 finns inga sådana villkor angivna. Man har däremot skrivit (sidan 3) ”Länsstyrelsen gör utifrån uppgifterna i ansökan bedömningen att påverkan på de enskilda intressena inte är större än vad enskilda rimligen kan tåla”.(se bilaga 3)

Beslutet från Länsstyrelsen motiveras av påstådda brister på dammens funktion vid mycket höga vattenflöden, då finner vi det märkligt att fotodokumentation vid lågvatten framförs som stöd i beslutet.

---

**Adress:**

c/o Agner  
Källvägen 14  
80649 Gävle

**Telefon:**

Olof Agner 070-738 73 83  
Lena Zetterholm 026-16 43 29  
Olof Hånell 070-557 76 27  
Jan Christer Evansson 026-16 61 64  
Annika Wahlström 070-826 80 08  
Niclas Wiklund 026-16 62 37

**Internet:**

www.hillesjon.se

**Plusgiro:**

20 99 39-8

**Organisationsnummer:**

802432-9503



## Bakgrund

Hillesjön med utflödet Verkmyraån ingick i sjösänkingsföretag Hillesjönsänkningen av år 1926. På grund av den låga vattennivåns effekter på sjön reglerades utflödet 1994 av en fördämning med ett betongfundament och som höll fast ett antal brädor. Detta medgav att önskat antal brädor kunde tas bort vid högflöde och sedan sättas tillbaka för att till sommaren bibehålla önskat vattenstånd.

Fördämningen från 1994 fungerade bra till att börja med men efter ett 10-tal år blev funktionen allt sämre av olika samverkande skäl:

- ✓ Organisationen kring regleringen fungerade dåligt. Det var oklarheter kring ansvar och befogenheter. Därför togs brädor inte bort i tid vid högflöde och sattes inte heller alltid tillbaka vid lågflöde.
- ✓ Dammen var inte helt tät i botten och senare kom den också att bli otät på sidorna.

Under 2008 startades ett samarbetsprojekt, Projekt Hillesjön, mellan Länsstyrelsen Gävleborg, Gävle Kommun, Hille Varva Skiftelag, Föreningen Hillesjöns Framtid och ytterligare intressenter. I projektgruppen avhandlades flera olika frågor, en betydande sådan fråga gällde hur man får till en bättre fördämning.

På rekommendation från Länsstyrelsen och Projekt Hillesjön projekterades en ny fördämning i form av en fast tröskel uppströms från den gamla dammen och Föreningen Hillesjöns Framtid var den organisation i samarbetsprojektet som kom att bli verksamhetsutövare. Finansiering för arbetet anslogs genom LONA-medel och bidrag från Gävle Kommun tillsammans med ideellt arbete från Föreningen Hillesjöns Framtid.

Dammen anlades november 2010 under ledning av Föreningen Hillesjöns Framtids representant. Tyvärr saknades här erfarenhet av motsvarande arbete och det visade sig under två påföljande somrar att sommarvattennivån blivit lägre än avsedd regleringsnivå och en komplettering fick byggas september 2012 för att korrigera avvikelsen av den november 2010 anlagda dammen.

Sommaren och hösten 2012 var extremt regniga perioder vilket har medfört betydligt högre vattennivåer än normalt. Det har dock förekommit ytterligare högre vattennivåer i Hillesjön tidigare med den nu avlägsnade fördämningen i bruk.

## Bilagor

1. Svar på skrivelse från Länsstyrelsen Gävleborg Dnr 535-7942-12 inkl bilaga
  2. Anmälan vattenverksamhet 2010-09-20
  3. Godkännande anmälan om vattenverksamhet 2010-11-04
- Stadgar samt protokoll årsmöte 2015 och konstituerande styrelsemöte 2015

## Yrkande

Vi yrkar på att Länsstyrelsens beslut (Dnr 535-966-2015 2016-02-18) ogiltigförklaras

Olof Agner  
Ordförande  
Föreningen Hillesjöns Framtid