

**Teksten nedenfor er avskrift av St.prp. nr 77 (1979-80), Verneplan II for vassdrag.**

OBJEKT NR. II 22.

**Bogneelva og Vassbotnelva, vassdrag nr. 847/851.**

Fylke: Finnmark.  
Kommune: Alta.  
Nedbørfelt: 80 + 150 km<sup>2</sup>.

*Kontaktutvalget* tilrår varig vern. Utenom lakseinteressene er det ikke pekt på andre spesielle verneinteresser vedrørende dette objekt. Utvalget antar at reindriften har interesser her, og det foreligger ikke kraftutbyggingsinteresser.

*Hovedstyret* tilrår at Bogneelva og Vassbotnelv ovenfor Storvann gis varig vern. Hovedstyret opplyser at Storelva til Talvik, som ligger mellom Bogneelva og Vassbotnelva, kan bygges ut fra kote 370 til Storvann (kote 20 nederst i Vassbotnelva). Kraftpotensial 36 GWh. Øvre ende av Storvann ligger 3-4 km ovenfor Vassbotnelvas utløp i Altafjorden. Prosjektet vil kunne gjennomføres hvis verneforslaget begrenses til å gjelde Vassbotnelva ovenfor Storvann.

*Fylkestinget* foreslår Vassbotnelva vernet i 10 år på grunn av utbyggingsinteressene som er nevnt over.

*Fylkesmannen* slutter seg til Fylkestingets vedtak.

*Fiskerikonsulenten for Finnmark* foreslår vassdraget varig vernet av hensyn til reproduksjon av laksestammen.

*Departementet* tilrår at vassdraget gis varig vern.

---

**Teksten nedenfor er avskrift av NOU 1976: 15 Verneplan for vassdrag**

**Utredning (Rapport nr. 2) fra kontaktutvalget KRAFTUTBYGGING/NATURVERN.**

**Utredningen avgitt til Industridepartementet, Miljøverndepartementet og Hovedstyret for NVE i april 1976.**

OBJEKT NR. II 22

**BOGNEELV OG VASSBOTNELV Vassdr. Nr. 847/851**

Fylke: Finnmark  
Kommune: Alta  
Nedbørfelt: 80 + 150 km<sup>2</sup>.

Disse elvene kommer fra fjellene på grensen mellom Troms og Finnmark vest for Alta. Bogneelva renner ut innerst i Langfjorden og Vassbotnelva syd for Talvik ved Altafjorden. Bergartene i undergrunnen er gneis, og mindre omdannede sedimenter. Øverst i vassdragene finnes en rekke vatn i 500-600 moh. nord for fjellet Didnovarre som danner vannkillet mot Troms.

*Kraftpotensial:*  
Ingen kraftutbyggingsinteresser.

*Naturvitenskapelige interesser:*  
Ikke undersøkt.

*Almene naturvern- og friluftsjnteresser m.m.:*

Vassdragene har betydning for reproduksjonen av smolt med tanke på laksefisket i sjøen både ved naturlig produksjon og ved utsetting.

**Utvalgets vurdering:**

Utenom lakseinteressene er det ikke pekt på andre spesielle verneinteresser vedrørende dette objekt. Utvalget antar at reindriften har interesser her, og det er ikke kraftutbyggingsinteresser. Objektet kan gis varig vern.