

Nätverket Kärnkraftsfritt Bottenviken är ett partipolitiskt obundet nätverk för alla som vill stoppa byggandet av ett kärnkraftverk vid Bottenviken.

Vi vill arbeta för en hållbar utveckling utan kärnkraft.

Vi samarbetar över alla gränser för en kärnkraftsfri värld.

Nätverket har kämpat i snart sex år och Kärnkraftsfritt Bottenviken har blivit välkänt både i Sverige och i Finland.

Idag firar vi nationalälvdagen. Vi står på en ö i den fria outbyggda Kalixälven här mellan broarna i Morjärv. Kalixälven är en av Sveriges fyra nationalälvar. Nedanför oss rinner en del av älvens vatten som kommer uppifrån Kebnekaise, vattnet kommer från fjäll, skogar och myrar, rinner genom forsar och sel för att nästan 40 km nedströms rinna ut i Bottenviken. Där älven möter havet ligger Kalix. Sedan tusentals år är vår historia förknippad med älven. Jag känner stor tacksamhet till alla de människor som kämpade för att Rädda Kalixälven.

Bottenviken är ett av världens sötaste hav. Enorma vattenmassor för våra stora älvar med sig ut i havet. Där det söta vattnet möter saltare vatten skapas livsutrymme för många arter. Bottenvikens hav, kust och skärgård är ett världsunikt, känsligt område med en speciell vattenmiljö. Bottenviken är ett grunt innanhav med en vattenomsättning på hela 30 år. Bottenviken saknar fortfarande skydd, inga marina reservat finns.

Kalix kommun var den första kommunen som redan 2012 tog ställning mot alla planer på ett kärnkraftverk i Bottenviksområdet. I beslutet säger man "att en utbyggnad av kärnkraft i närområdet strider mot alla regionala och kommunala utvecklingsplaner. Kommunen vill värna och bevara sina unika miljöer." Kommun efter kommun har följt Kalix exempel. **Idag är det sjutton norrlandskommuner som säger nej.**

Ett kärnkraftverk skulle hota en hållbar framtid. Vad skulle hända med sikløjans unika växtplats, vad skulle hända med den åtråvärda Kalixløjrommen. Huvudströmmarna i

Bottenviken går norrut vid finska kusten och söderut vid svenska. Det stora utsläppet på 45 m³ uppvärmt kylvatten per sekund som skulle släppas ut i Bottenviken påverkar tveklöst livsmiljön i området negativt.

Ett kärnkraftverk i Pyhäjoki skulle helt förändra säkerhetsläget i norr. Kärnkraften skapar stor oro för terror och sabotage men också för spridning av kärnvapen. Kärnkraft är en förutsättning för kärnvapen.

Livsfarligt kärnavfall skulle mellanlagras vid Bottenvikens strand i långt mer än 125 år för att kallna. Avfall som är livsfarligt i mer än hundra tusen år. Beslut om slutförvar kommer långt fram i tiden och det troliga är att slutförvaret byggs nära Pyhäjoki.

Byggandet av det ryska kärnkraftverket i Pyhäjoki måste stoppas. Ryska statliga Rosatom är största ägaren i Fennovoima samtidigt som Rosatom ger fördelaktiga lån, står för teknik, reaktor, entreprenörer och ett upparbetat specialbränsle. Samma Rosatom som ansvarar för Rysslands kärnvapen

Vi kämpar för vår och framtidens miljö och säkerhet. Det går inte att som Sveriges miljöminister säga att vi inte ska lägga oss i Finlands energipolitik. Vi måste värna om Bottenvikens miljö och arbeta för de miljömål som vi i Sverige fastställt.

Nu måste Sveriges regering lyssna på den stora opinion som finns mot kärnkraft vid Bottenviken. Nu måste Sveriges regering agera i denna svåra och känsliga fråga och kräva ett stopp för detta vansinniga projekt som skulle skapa en miljökatastrof i vårt gemensamma innanhav Bottenviken.

Vi hoppas nu att vårt budskap med älvens kraft når ända fram till beslutsfattarna och allmänheten i Finland.

Lena Lagerstam