

Styrelsen består av:

Christer Nilsson (ordf.)

Flowene 590, Hedekas 0524 - 32002

Karl-Erik Fredriksson (v. ordf.)

Sandåker 203, Hedekas 0524 - 30104

Karin Gustafsson (sekr.)

Falkelidsvägen 4 A, Fjällbacka 0525 - 31475

Evert Gunberg (kassör)

Sönnerhult, Hedekas 0524 - 60044

Vi är sedan år 2003 ombildade till förening.

**2004 friköptes tomten och Stugan flyttades
samma år till nuvarande plats.**

Välkommen som medlem! Bg. 5484 - 4709



INFORMATION



*En broschyr utgiven av Aktionsgruppen RÄDDA KYNNEFJÄLL
år 1983 och omredigerad 1996*

Vad är Kynnefjäll?

Kynnefjäll - en högplatå i norra Bohuslän

Mellan södra Bullaresjön i väster och Örekilsälven i öster ligger högplatåområdet Kynnefjäll. Området är ungefär fyra mil långt och en mil brett och har stora inslag av vildmark.

Intressant natur

Flora och fauna består av en blandning mellan nordliga och sydliga arter. Bland "norrlänningarna" kan nämnas dvärgbjörk, norrlandslav och lämmelmossa. Som sydliga inslag får väl lind, hassel och nattviol räknas. Lodjur och bäver hör till gästerna. Ljungpipare, storlom, tjäder, orre och fiskgjuse är intressanta fågelinslag.

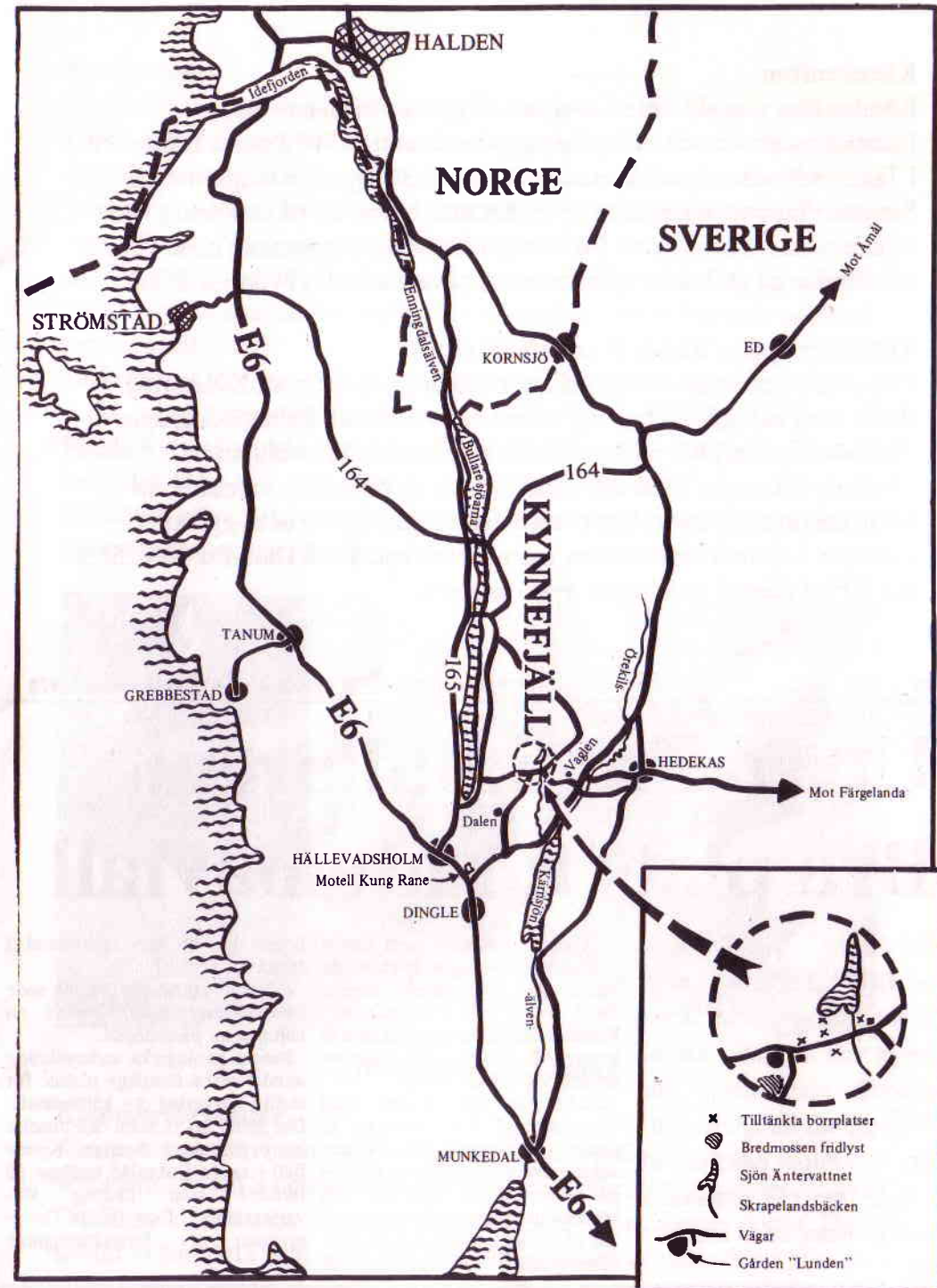
Geologi

Kynnefjäll ingår i en större bergsformation som kallas Stora-Le-Marstandsformationen. De dominerande bergarterna är ådergnejser. De är vanliga bergarter som finns på många håll i landet. En utlöpare från det seismiskt aktiva Oslofältet omfattar Kynnefjäll. Det stora jordskalvet i Osloområdet 1904 märktes tydligt även vid Kynnefjäll.

Historik

19 april 1980

På ett stormöte i Hedekas den 19 april beslutade man att börja bevakningen av Kynnefjäll för att söka hindra provborrningar. Efter detta möte blev Kynnefjäll ett känt begrepp hos stora delar av svenska folket. Det aktiva motståndet mot provborrningar för lagring av radioaktivt avfall blev en politiskt het riksangelägenhet. Som de flesta andra händelser och företeelser har bevakningen av Kynnefjäll en lång och komplicerad förhistoria som endast låter sig antydast i denna lilla broschyr.



Kärnkraften

Kärnkraften som surfat in i svensk energihistoria på en våg av framtidsoptimism och blåögdhet gjorde sin entré 1969 i norra Bohuslän. I Tanums kommun projekterades då en svensk uppbyggnadsanläggning i Sannäs. Planerna sattes aldrig i verket bl.a. beroende på en kraftig lokal folkopinion mot projektet. De envisa nordbohuslänningarna hade fått en bekräftelse på att lokala opinioner kan påverka beslut i viktiga frågor.

Aktionsgruppen Rädda Kynnefjäll bildas

Under 1978 cirkulerade uppgifter i radio och press om att Kynnefjäll skulle vara aktuellt för lagring av radioaktivt avfall. En aktionsgrupp "Rädda Kynnefjäll" bildas 1979 och opinionsarbetet började. I folkomröstningen 1980 om kärnkraft ger de berörda kommunernas invånare sin syn på kärnkraft och avfall, linje 3 får en betryggande majoritet i de tre kommunerna Tanum, Munkedal och Dals-Ed 60%, 56% och 64% i nämnd ordning av avgivna röster.

Utredning i Bullaren: Bra plats för atomavfall

Uddevalla (G-P): Kynne fjäll i Bullaren i norra Bohuslän bedöms ha så god berggrund att fjället kan bli aktuellt som slutlig förvaringsplats för atomavfall. En utredning påbörjas till våren. Den blir omfattande och kommer att ta minst två år.

I Tanums kommun, som berörs genom lokaliseringen, är man inte odelat glad över statens intresse för en ny "sopstation". Kommunborna har nyss andats ut sedan AB Atomenergis Skärbo-projekt vid Sannäs spolats. Exakt var på Kynne fjäll "sopstationen" skall placeras är oklart. Den kommande undersökningen ger sannolikt exakt svar på frågan. Även Dalsland kan beröras av planerna beroende på var på fjället sprängningarna sker. Länsstyrelsen i Göteborgs och Bohus län är inte informerad i ärendet. - Vi är tagna på sängen sade landshövding Erik Huss i en kommentar på tisdagen. Statens geologiska undersökning utreder olika lämpliga platser för slutlig förvaring av kärnbränsle. Det gäller att få fram den absolut bästa platsen i Sverige. Kynne fjäll i norra Bohuslän bedöms på förhand som lämplig förvaringsplats. Den hårda berggrunden gör förutsättningarna

Bevakningen

På det tidigare nämnda mötet i Hedekas beslöts att inleda en bevakning av fjället. Aktionsgruppen har försökt påverka beslutsfattare på olika sätt med t.ex. skrivelser och uppvakningar. Bevakningen får ses som ett sätt att ge ytterligare eftertryck åt missnöjet med den förda avfallspolitiken. I mer än sexton år har bevakningen pågått och Kynnefjäll är fortfarande intressant. Men vi har fått svart på vitt på att folkopinionen betytt att inga provborrningar hittills kommit till stånd. (SKBF-chefen Lars B Nilssons uttalande redan i april 1983).

Under årens lopp har SKB:s företrädare nu senast Sten Bjurström 1995, försäkrat att Kynnefjäll inte är intressant för SKB:s räkning. Rädda Kynnefjäll har då begärt skriftlig försäkran, att så är fallet - men får beskedet: "Det kan vi inte ge, vi har ju inte provborrat".
Ett högst märkligt resonemang från en institution som har att lösa hanteringen av kärnkraftens avfall!!



Vaktstugan vid Lunden

Kampen fortsätter

Kampen mot provborrningarna som förts med både lokala och andra argument (se sid 8 och 9) kommer kanske att pågå ytterligare en lång tid. Det finns hittills inga garantier för att vi skall slippa atomsoporna. Därför tänker vi fortsätta vakta och hoppas på någon typ av garantier, i visshet om att vi kämpar för en god och rättfärdig sak.

Några argument för vårt handlande

Några av argumenten har redan framkommit tidigare, men här följer en sammanfattning av de viktigaste. Vi har spaltat upp dem under olika rubriker. Därav kan utläsas att man inte nödvändigtvis måste vara kärnkraftsmotståndare eller linje 3-anhängare för att delta, stödja eller sympatisera med vår stävan att avfallsfrågan skall få bästa möjliga lösning.

Naturen

Kynnefjäll är ett unikt naturområde, detta visas bl.a. av Länsstyrelsens utredningar om området.

Vattentäkter

Lysekils och Munkedals kommuner får sitt dricksvatten från Kärnsjön som är avrinningsområde från Kynnefjäll.



Örekilsävlan och norra delen av Kärnsjön

Norge

Ett radioaktivt förorenat grundvatten påverkar även grannlandet Norge eftersom Bullaresjöarna som mottar mycket vatten från Kynnefjäll har sin avrinning via Enningdalselven (Rørselv) och Idefjorden förbi Svinesund.

Folkomröstningsresultatet

I kommuner där folkomröstningsresultatet visar en rejäl majoritet mot kärnkraft i alla dess former är det naturligtvis orimligt att vänta sig att invånarna där stillatigande skall sitta och se på hur man planerar för ett avfallslager i bygden. Det är oanständigt att inte ta hänsyn till lokala opinioner.

Seismiskt aktivt område

Området på och kring Kynnefjäll är ett seismiskt aktivt område, dvs rörelser i jordskorpan, jordskalv m.m. är relativt sett vanligare än i större delen av övriga Sverige. Detta ökar naturligtvis riskerna för att ett avfallslager skall påverkas negativt. Professor Marcus Bååth (Sveriges mest namnkunnige seismolog) hävdar att följande villkor bör gälla vid en eventuell djupförvaring:

1. Placering utanför seismiskt aktiva zoner.
2. Lagret bör placeras på ca 1.500 meter djup eftersom jordskorpan rörlighet är mindre där.

För övrigt anser han sig inte kunna ta ställning till vilken metod för lagring av avfallet som är lämpligast, då det ligger utanför hans kompetensområde. Att Kynnefjäll ligger inom ett seismiskt aktivt område fick befolkningen i norra Bohuslän klart för sig så sent som i februari 1992. Då förekom det kraftigaste jordskalv som uppmätts under hela 1900-talet med 3,9 på Richterskalan.

KBS-metoden

Det nationella motståndet har naturligt nog centerats kring KBS-utredningarna. KBS-metodernas tekniska brister, deras odemokratiska tillkomst och statsmakternas hårresande nonchalans inför påvisandet av dessa fakta borde vara argument nog för den mest inbitne kärnkraftsanhängare att bli provborrningsmotståndare. Även en kärnkraftsanhängare bör enligt vår mening kräva att "jobbet görs bra och ärligt". De många och sorgliga turerna kring KBS-utredningarnas tillkomst låter sig inte rättvisande beskrivas på ett så här begränsat utrymme, så vi hänvisar återigen till den mer utförliga skriften "**Kärnkraftens avfallsfråga**" för den som är intresserad. Några mycket intressanta juridiska följder tas upp i Evert Arvidssons skrift "**Ekot från Voxnadalen, hot mot framtiden**"



Avslutning

Den här lilla broschyren bygger till viss del på hänvisningar till andra skrifter. Vår ambition att få broschyren kort men ändå bred har krävt detta. Eftersom det finns andra skrifter som tar upp denna fråga på nationell nivå, vill vi gärna framföra våra, lite mer lokala argument. Vi tror att denna broschyr trots sin ofullkomlighet skall ge en nöjaktig första orientering om de problem, både tekniska och politiska som kombinationen människor, kärnkraft och radioaktivt avfall skapar. Vi hoppas på förståelse för vårt handlande och stöd av olika slag. Stödet kan ta form genom medverkan i vaktandet. Ekonomiskt och/eller opinionsbildande stöd mottages tacksamt.

Juli 1996

16 år i Backspegeln

Vår rakryggade hållning i kampen för vår övertygelse att kärnkraftens avfall inte skall gömmas i berggrunden - har under årens lopp väckt respekt i allt vidare kretsar. Såväl inom landet som internationellt. Miljögrupper och enskilda, världen över, har tagit kontakt med oss och då poängterat hur viktigt det är för miljörelsen globalt att vi i Rädda Kynnefjäll fortsätter kampen. Ett uttryck har myntats: "**Var och en får vakta sitt Kynnefjäll!**"

Massmedia, svenska och utländska, har gjort upprepade besök och TV-program har sänts i många länder i alla världsdelar.

Våra gästböcker ger bevis för att många tusen besök gjorts i vår vaktstuga Lunden.

21 april 1980 - juli 1996

Rädda Kynnefjäll fortsätter kampen!