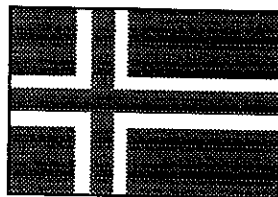
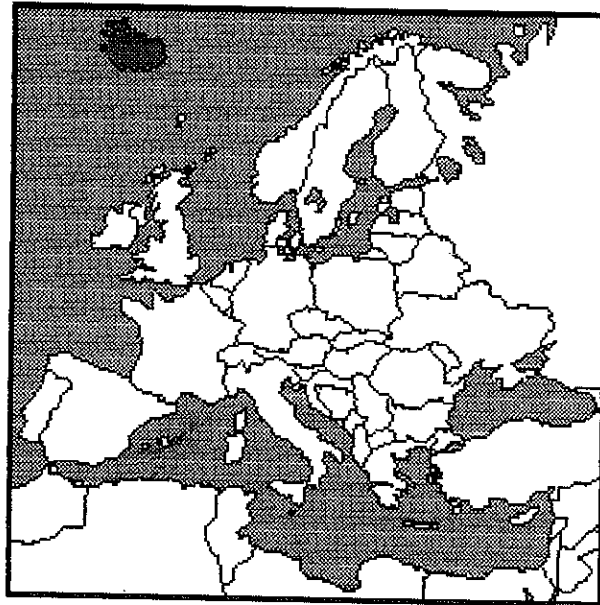


Uppsala universitet
Kulturgeografi & Naturgeografi

ÍSLAND



Geografi B
Regionalgeografi
Handledare: Lars-Erik Borgegård
Ht-96
Carl Edström



INNEHÅLLSFÖRTECKNING:

Sid.	Kap.	Rubrik
1		INLEDNING
2	1	ÖNS HISTORIA
3	1.1	Alltinget
3	1.2	Utländskt maktflytande
3	1.3	Försvarsmakten
4	2	NATURGEOGRAFISK BESKRIVNING
4	2.1	Utnyttjande av naturresurser
5	2.2	Jordbruk
6		<i>Kooperationen</i>
7	3	TURISM
7	4	ISLANDS GEOGRAFISKA LÄGE (MAKTSPELET ÖST - VÄST)
9		SAMMANFATTANDE DISKUSSION
11		Käll- & Litteraturförteckning

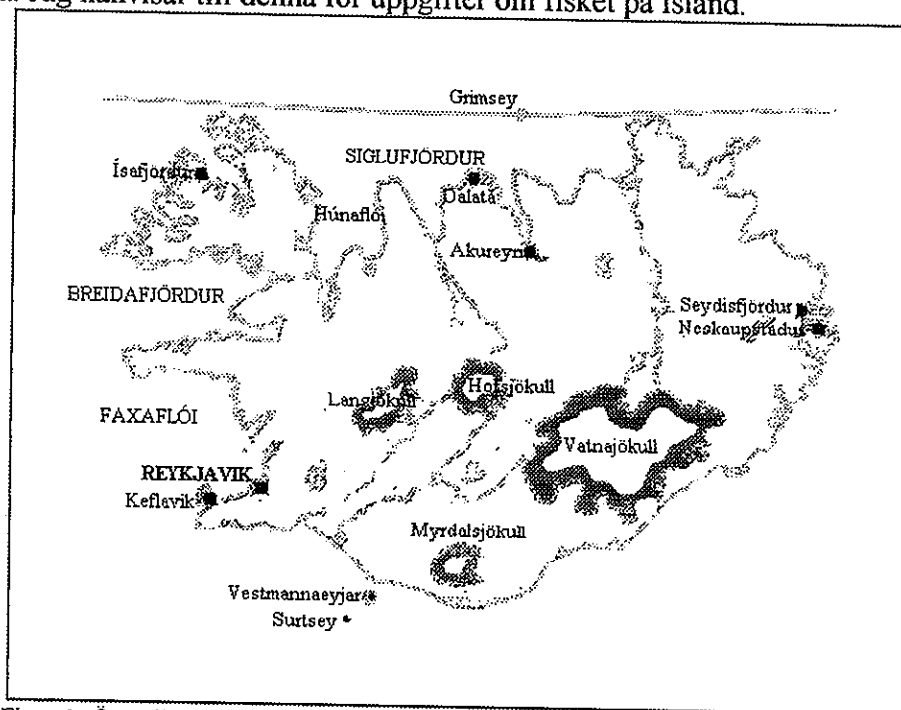


ÍSLAND!

INLEDNING

Island är vida berömt för sin vackra och relativt ostörda natur. Att denna har fått förbli ostörd beror naturligtvis mycket på det geografiska läget. Det har varit svårt för människan att ta sig dit vilket har inneburit att landet nu har en liten befolkning. Detta beror i och för sig inte enbart på läget, utan också att öns mark är karg, (om även vacker) och således inte lämpar sig för jordbruk, vilket ju alltid har varit ett krav för människans överlevnad. I och med att Island liksom de norra delarna av Sverige ligger så långt norr ut, så är befolkningen där beroende av Golfströmmen för sin existens, (se fig. 2). Ett av Islands problem har varit den lilla tillgången av naturtillgångar, (om man inte räknar fisk som naturtillgång alltså). Övriga naturtillgångar av betydande storlek är jordvärme samt vattenkraft.¹ Dessa tillgångar är naturligtvis viktiga för överlevnaden på ön men de ger ju inga direkta inkomster förutom sparade energikostnader. Island har således inte haft någon produktion att tala om vad det gäller tillverkning, utan allt har fått importerats. Pengar till att köpa varor för har man fått ifrån fisket. Island har heller inget eget försvar, de enda militärerna som finns på ön är amerikanska soldater stationerade på en bas vid Keflavik. Syftet med den här uppsatsen är att studera hur Island trots relativt dåliga förutsättningar för boende och små naturtillgångar kan hysa befolkning ändå samt huruvida turistlivet överlever trots öns läge. Jag tänkte också reda ut begreppet "mellan supermakterna".

Det kan tyckas underligt att jag i en uppsats om Island inte tar upp fisket överhuvud taget. Anledningen till detta är att en klasskamrat till mig, (Peter Pettersson) i sin uppsats om Island vid samma uppsatstillfälle har valt att vinkla sin uppsats om just fisket som problem för islänningarna. Jag hänvisar till denna för uppgifter om fisket på Island.



Figur 1. Översiktskarta över Island med i texten omnämnda platser. Efter Bonniers MultimediaLexikon 1996. Skala: 1:5 000 000.

¹ Hultkrantz, Lars; 1977 IISLAND mellan supermakterna! OKTOBERFÖRLAGET. Stockholm. Sid. 5

1 ÖNS HISTORIA

Man räknar med att Islands första invånare var en munk vid namn Brandanus,² som troligtvis kom till Island på 500-talet e.Kr. Inte förrän omkring 862 e.Kr. anlände de första nordborna till Island. Dessa var norrmannen Naddod och den svenskättade Gardar Svavarsson.³ Namnet Island tros härstamma från uttalandet av en nordbo vid namn Floki Vilgerðarson, som efter att ha tillbringat en vinter på Island med för lite proviant någon gång på 800-talet kallade ön för just **Island**.⁴ Island är jordens senast bebyggda land.⁵ Detta återspeglar just att det geografiska läget är ett tydligt problem då det gäller öar.

Detta är den andra uppsatsen jag skriver om en ö och likheten jag ser är att folk på öar är beroende av sin egen produktion, (i första hand av mat) för sin fortlevnad. Detta i och med att det långa avståndet till övrig bebyggelse gör att det både blir dyrt och tar lång tid att införskaffa varor på annan ort. Man brukar kalla åren mellan 874 och 930 för *landnamstiden* pga. att det var då Islands ursprungsbefolkning kom till ön. De flesta kom från Norge (85%). Den näst största gruppen kom från de brittiska öarna (12%) och de flesta övriga från Sverige. Varför så många flyttade från Norge vid denna tid beror på att stora stridigheter pågick i Norge då Harald Hårfager höll på att lägga landet under sig. Samtidigt som detta skedde var västra Norge också överbefolkat vilket ju också naturligtvis bidrog till emigrationen.⁶ Ett år som är värt att omnämnas då det gäller Islands historia är år 1000. Det var sannolikt detta år som Island antog kristendomen vid Alltinget.⁷ Man beslöt där att alla islänningar skulle vara kristna samt att alla icke döpta skulle döpas. En lustig anekdot är att islänningarna klokt nog inte ville döpas i den kalla Öxará vid alltingsplatsen utan hellre i en ljummen källa (Laugavatn) på hemvägen.

Under landnamstiden, när folk bosatte sig på Island, uppstod många lagar i och med att de som bosatte sig här tog med sig lagar från sin hembygd. I och med att många kom från Norge, är de ofta präglade av deras gamla lagar med lokala och regionala ting. Detta innebar en risk att kaos skulle uppstå, och därför utsåg landnamsmännen en betrodd hövding, Úlfsjótur, som skulle ta fram ett lagförslag som innebar att samma rättsregler skulle kunna tillämpas över hela ön. Han reste till Norge för att studera lagsystem och kom tillbaka med ett förslag som byggde mycket på Gulatingslagen från Vestlandet.⁸ Omkring 930 antogs lagförslaget vid alltinget på Þingvellir (själva platsen) vid Öxará (kall källa).

² Elvers, Erik; 1994 *I Kall ökensand och varma källor! Föreningen Natur och Samhälle i Norden och författarna*. Båstad. Sid. 72.

³ Elvers, Erik aa. Sid. 72.

⁴ Elvers, Erik aa. Sid. 72.

⁵ Elvers, Erik aa. Sid. 72.

⁶ Elvers, Erik aa. Sid. 72.

⁷ Elvers, Erik aa. Sid. 74.

⁸ Karlsson, Erik; 1990 *I Resehandbok till sagornas och vulkanernas ö! Bokförlaget Spektra*. Halmstad Sid. 202

1.1 Alltinget

Þingvellir - Tingvalla - Alltinget. Olika benämningar på samma plats. Denna plats valdes pga. det strategiska läget. Den ligger vid Islands största och djupaste insjö - Þingvallavatn. Här fanns gott om bete för hästarna samt gott om fisk att dryga ut matsäcken med. Dessutom ligger den ju på sydvästra sidan, vilken är den som bäst lämpar sig för jordbruk. Dvs. där folk i allmänhet bor. Här har många stora mål tagits upp och platsen har också varit skådeplats för stora släktfejder. 1798 var det sista året för alltingssammanträden vid Þingvellir.⁹ Året därefter flyttades det till Reykjavik, och ytterligare ett år därefter upplöstes det i och med att man ändå inte fick bestämma något själv längre och i och med det har vi kommit in på det danska maktinflytandet över Island. Först skall bara nämnas att Alltinget återupprättades som rådgivande församling år 1843.

1.2 Utländskt maktinflytande

(i detta stycke kommer alla fakta ifrån boken: "Island-resehandbok till sagornas och vulkanernas ö" Sid. 202 ff. utav Erik Karlsson, tidigare nämnd bland fotnoterna.)

Detta har starkt präglat Islands utveckling över åren, på så sätt att man har blivit utnyttjade resursmässigt sett. Detta har hämmat utvecklingen och det är först på sent 1900-tal man har kunnat börja bestämma över sig själva och skapa ett I-land. På 1200-talet, vilket brukar anges som slutet på frihetstiden, låg de styrande släkterna på Island i fejd med varandra, och en del av dessa sökte stöd hos norske kungen (Håkon Håkonsson), som på så sätt fick större och större inflytande då det gällde makten på Island. 1262 slöts ett avtal med norske kungen. Detta innebar att Island blev skattepliktiga under Norge. Island skulle få vissa fördelar i och med avtalet - bla. Skepp och andra nödvändiga importvaror. Dessa fördelar infann sig dock aldrig och bättre blev det inte då Norge och Danmark ingick en union år 1376; Nu blev Island indirekt en dansk koloni. Danmark gick in och bestämde helt över handeln på Island, och förstörde all handel samt sålde fiskerättigheterna runt ön till andra nationer. 1662 infördes det danska enväldet och läget försämrades ytterligare. Det skulle dröja ända till 1944, närmare bestämt den 17 juni (vilken nu är Islands nationaldag), innan Island utropades som republik på Þingvellir, och man kunde börja vända den negativa trenden.

1.3 Försvarsmakten

Island har som tidigare nämnt inget eget försvar, utan förlitar sig efter koreakrigets utbrytande till amerikanska militären vilka för Natos räkning finns på basen vid Keflavik sedan 1951. Island gick med i Nato 1949 - efter Pragkuppen och Berlinblockaden. Man upplät även här basen vid Keflavik till Nato på 99 år.¹⁰ Efter att andra världskriget utbrutit år 1939, landsteg strax därefter landsteg engelska och kanadensiska trupper på Island för att inte Tyskland skulle kunna få kontroll över den för nordatlanttrafiken strategiskt viktiga ön. Detta skedde ungefär en månad efter att Danmark hade ockuperats av tyskarna och nu ansåg islänningarna att det var dags att klippa banden till Danmark och utropa sig själva till republik vilket skedde år 1944, den 17 juni, (numer Islands nationaldag). Island fick som första land i världen 1980 kvinnlig president, Vigdís Finnbogadóttir (tidigare teaterchef).¹¹

⁹ Karlsson, Erik aa. Sid. 204

¹⁰ Elvers, Erik aa. Sid. 80.

¹¹ Bonniers MultimediaLexikon 1996.

2 NATURGEOGRAFISK BESKRIVNING

Island är uppbyggt av lavaflöden från sprickutbrott som överlagrade varandra. Dessa sprickutbrott ägde rum under *tertiärtiden* (15-16 miljoner år sedan). Island var under pleistocen tid (2 500 000 - 10 000 år sedan) täckt av landis under inte mindre än 12 gånger enligt de spår man kan skönja i naturen. De långa bergsryggar man finner inne i det inre av Island uppstod under denna tid, genom att vulkanverksamheten fortsatte. När lavan och askan från vulkanerna avkyldes snabbt av isen, så bildades en speciell stenart; *palagoniten*.

2.1 Utnyttjande av naturliga resurser

Tack vare de vulkaniska aktiviteterna skapas vissa naturliga energiresurser. Detta innebär att islänningarna kan spara en hel del pengar på tex. Sådant som uppvärmning av byggnader, energiåtgång i fabriker osv. Man kan även använda sig av det material som jorden själv producerar för att omvandla detta till andra varor. I Mývatn, (vulkanrikt område) finns en *kiselgurfabrik*. Denna är placerad här pga. de svavelhaltiga, heta källorna i området. Kiselgur är en jordart som bildats av skal från kiselalger. Tillvägagångssättet för utvinning av kiselgur förhåller sig på så sätt att ett rör från botten på sjön suger upp löst material till fabriken där det torkas och tvättas och förvandlas till ett finfördelat pulver - *diatomit* eller kiselgur.¹² Det används för tillverkning av reningsfilter. Detta exporteras till USA. En amerikansk koncern har nämligen investerat pengar i företaget. Detta skapade motsättningar inom Alltinget, i första hand då från vänstern.¹³ Då det gäller företag med stor energiåtgång vid produktion, har man från isländsk sida försökt få utländska företag att etablera sig här pga. det stora överskottet på billig energi. Exempel på detta kan ses vi Straumsvik, några mil utanför Reykjavik. Här finns ett schweiziskt företag som tillverkar aluminium. Att det finns billig energi på Island, gör att man kan importera råmaterial och tillverka billiga produkter trots bristen på egna naturtillgångar. Råvaror till aluminiumfabriken i Straumsvik tas från Västafrika och Australien. Vid Mývatn finns också ett stort kraftverk som producerar elkraft av geotermisk värme. Detta kraftverk lagrar så mycket energi på sommaren att det kan stängas av på vintern. Om vi förflyttar oss till Hvalfjörður (norr om Reykjavik), finner vi en stor fabrik för framställning av kiseljärn, där produktionen finansieras med hjälp av en nordisk valutafond. För att gynna isländsk industri och produktion har denna fond också givit bidrag till modernisering av små och medelstora företag, samt nyetablering av do. Tex. Har textil- & konfektionsindustri, möbeltillverkning och livsmedelsframställning baserad på inhemsk produktion, (alla specifika för just Island) fått bidrag härifrån.¹⁴

¹² Karlsson, Erik aa. Sid. 157

¹³ Karlsson, Erik aa. Sid. 82

¹⁴ Karlsson, Erik aa. Sid. 82

2.2 Jordbruk

Lantbruket på Island bedrivs huvudsakligen på låglandet i söder. Detta pga. att det är här de enda naturliga förutsättningarna för ett gynnsamt lantbruk finns med relativt stora öppna slättytor. Dessutom är det endast här klimatet tillåter odling, detta tack vare Golfströmmen, (se fig. 2). Det är i första hand inriktat på betesodling - dvs. odling utav vall till foder för djuren. Just djurskötsel är utbrett på Island. 1990 hade Island ca. 700 000 får, ungefär 63 000 nötkreatur samt omkring 60 000 hästar.¹⁵ När man pratar om hästar och Island, måste *Islandshästen* omnämnas; Världens enda häst som besitter fem gångarter, nämligen; Skritt, Trav, Galopp, flygande Passgång samt Tölt. Tölt brukar ofta benämnas som det trevligaste och skönaste sättet att rida på (ser ut som skritt men skillnaden är att hästen bara har en hov är i marken åt gången istället för två eller tre som i fallet för skritt). Islänningarna är med rätta väldigt stolta över Islandshästen. Så stolta att man för att eliminera risken för korsning, förbjudit Islandshästar som varit utomlands att återvända. Isländsk ull från får, är känd för sin höga kvalitet tack vare den höga fetthalten i ullen. Det förekommer en ganska stor produktion av tyger, mattor, garn, ylletrojor bla.

För sädesodling krävs ett varmare klimat än vad som erbjuds på Island och därför har man inriktat sig på djurskötsel, vilket kräver mindre värme. Under fristatstiden (930-1264)¹⁶ var klimatet dock varmare än nu, vilket innebar att man kunde odla korn och råg på Island. Nu kan man bara odla korn på de västra och sydligaste delarna av ön. Andra grödor som kan odlas är potatis och andra rotfrukter. För att öka produktionen av spannmålsgrödor, och således kunna minska på importen av do. har man under de senare decennierna dikat ut vattensjuka marker, och på så sätt flerdubblat åkermarken. Markerna tillhörande isländska gårdar är ofta väldigt stora, nästan gigantiska. Detta pga. att all mark inte är odlingsbar. Isländska bönder har också investerat i stora maskinparker, vilket har skapat ett dyrt jordbruk i och med att avkastningen inte alltid är så hög. Den isländska staten är dock mån om att vårda sitt jordbruk. På Island finns inga organiserade byar. Husen ligger utspridda på hedar mellan fjällen eftersom man för färdrift och boskapsskötsel behöver stora ytor. Ett exempel på hur man kan använda de varma källorna finns att beskåda vid Hveragerði (sydost om Reykjavik), där man finner Islands centrum för grönsaksodling. På sommaren är Island nästan självförsörjande på grönsaker tack vare Hveragerði. Man använder värme från hetvattenkällor via rörledningar för att hålla en konstant hög temperatur inne i växthusen.

¹⁵ Karlsson, Erik aa. Sid. 73

¹⁶ Elvers aa. Sid. 73

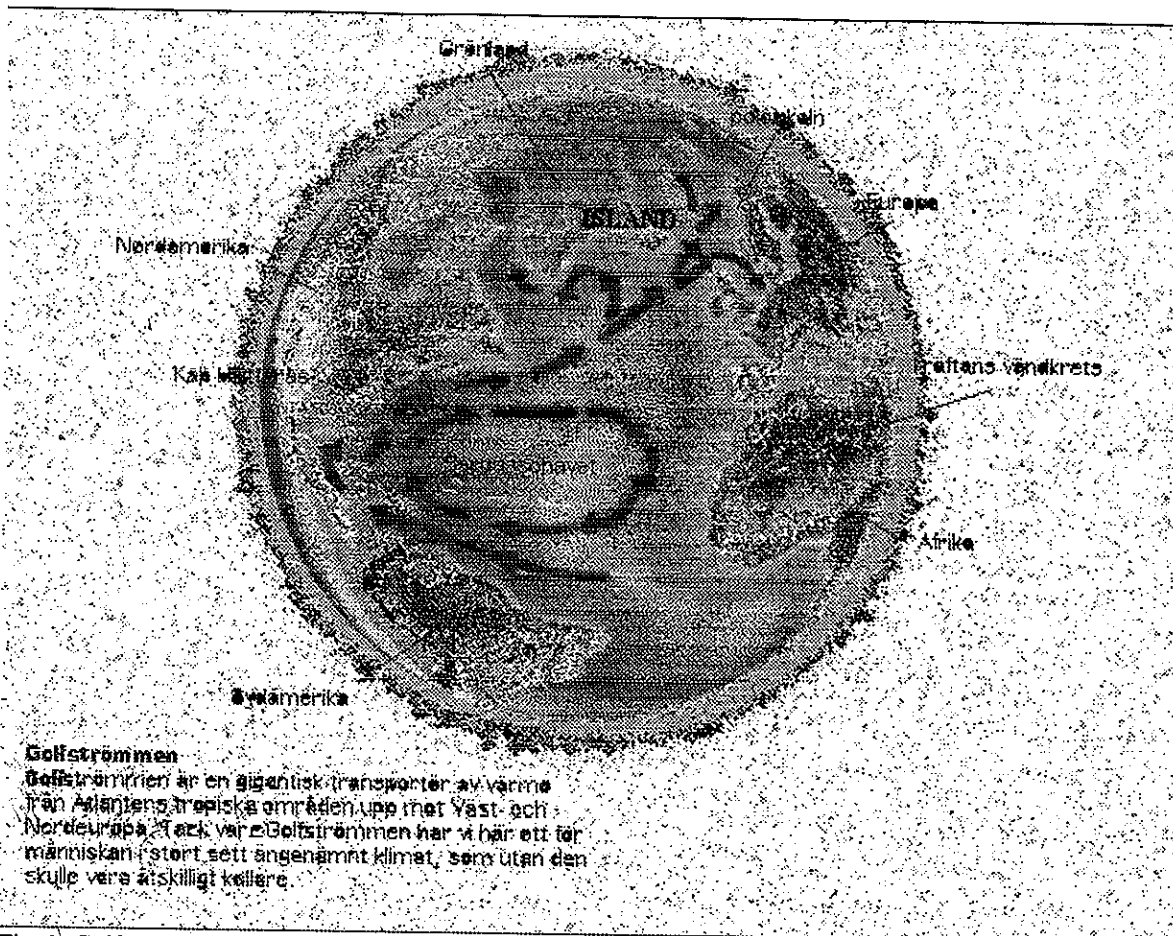


Fig. 2. Golfströmmens rörelseschema.
 Från Bonniers MultimediaLexikon 1996.

Kooperationen

Danmark hade länge handelsmonopol på Island. Även om det upphävdes formellt år 1854 härskade det i praktiken fortfarande på 1870-talet då några bönder i Húsavík tyckte att det var dags att starta en Kooperation. De började leverera fisk och slaktfår till England och kunde på så sätt byta till sig varor från andra länder. Danskarna blev nu oroliga och gjorde allt de kunde för att hindra den fortsatta uppbyggnaden av en Kooperation. Detta hjälpte dock inte; Tankarna om Kooperationen växte och växte och 1886 bildades KEA (Kaupfélag Eyfirdinga Akureyri). KEA är idag enormt stort, och har bla. Egna mejerier, slakterier, fiskindustrier, kemisk-tekniska industrier, bageri, apotek, bilverkstad, skeppsvarv, kraftstation för att bara nämna några näringsgrenar som berörs. De varor som tillverkas säljs i egna butiker.¹⁷

¹⁷ Karlsson, Eirik aa. Sid. 76-77

3 TURISM

För ett land av Islands storlek, är det viktigt med turismen. Som tur är har man haft en president som varit mån om att placera Island på världskartan, (Vigdís Finnbogadóttir). Det finns ett antal händelser och evenemang som gynnat turismen på Island. Inte minst in den Isländska historien. Denna har aktualiserats för folk runtomkring i världen genom böcker och film. Island har för den utomstående en tämligen vild och spännande historia, vilken fångar oss då den utspelas i det karga inlandet, (av islänningarna själva kallat Óbyggdir) eller kanske på klipporna vid Þingvellir. En händelse som spelat stor roll för Islands turistliv, är mötet mellan de båda (dåvarande) supermakternas (USA och Sovjet) ledare; Ronald Reagan och Michail Gorbatsjov år 1986. I och med detta möte fokuserade världspressen på Island, vilket skapade nyfikenhet för landet då detta placerades på kartan för de som följde händelserna där. En annan, mycket tidigare händelse som fortfarande lockar turister, (särskilt fransmän) till ön är; Jules Vernes färd i boken "Till jordens medelpunkt. Denna färd börjar i Snæfellsjökull och slutar i den italienska vulkanen Stromboli. Från ett hotell i Ólafsvik, ordnas speciella Jules Verne turer till Snæfellsjökull. De senaste uppgifterna angående turism på Island jag lyckats få tag på är från 1990. De säger att Island varje år besöks av mer än 80 000 turister - merparten från USA samt ungefär en tredjedel från de skandinaviska länderna. Under de senaste åren verkar det som folks om känsla för det utforskade i naturen har ökat markant. Detta har varit gynnsamt för Island, då hela Islands inland, (det så kallade Óbyggdir) är tämligen okänt för människan idag. Man har dragit vägar igenom landskapet idag av vilka en del går på samma ställen som de som användes förr i tiden då folk från norra Island red ned till Alltinget. Dels går det reguljära bussar igenom området sommartid, (mellan Reykjavik och Akureyri), men de flesta föredrar att med eget fordon korsa området. För detta krävs en jeep av något slag då väglaget inte alltid är det bästa. Ända in i mitten av juli kan många sträckor vara blockerade av snö, och en del strömmar man måste passera för strida.

4 ISLANDS GEOGRAFISKA LÄGE (I MAKTSPELET ÖST - VÄST)

Om man stämmer av Island breddgradsmässigt sett jämfört med Sverige, hamnar man ungefär vid Umeå. Polcirkeln skär faktiskt igenom landets allra nordligaste delar. När man vanligtvis studerar Island ser man det som Europas nordvästra hörn. Men om vi tar och vänder på det hela, och försöker se allt ur Islänningarnas perspektiv. Dvs. blickar ut över övriga världen tex. efter andra världskriget, då Europa låg i ruiner, samtidigt som USA var på framgång. På Island blåste dock vänstervindar, vilket betydde att Island inte var särskilt intresserade av ett ökat samarbete med USA.¹⁸ Detta gällde för det ledande partiet i landet just då; Socialistpartiet, vilka förespråkade ökad handel med Sovjet. Dock fanns det andra krafter igång på ön samtidigt, folk som verkade för ett närmare samarbete med USA. Dessa visade sig vara starkare, och 1947 bildades en ny regering där Socialistpartiet inte ingick. Denna regering bestämde 1948 att man skulle ansluta sig till *Marshalltraktaten*. Detta bestämde man utan att tillfråga Alltinget. I och med detta fördrag förband sig Island att i sin utrikeshandel nästan enbart handla med USA och dess allierade. Dessutom skulle den isländska kronan devalveras i förhållande till dollarn. Man skulle också

¹⁸ Hultkrantz, Lars aa. Sid 20

skära ned byggnadsverksamheten. USA krävde också fortlöpande kontroll och insyn över statsbudget och näringsliv. I och med detta etablerades vissa amerikanska företag på Island, och fiskexporten som tidigare hade varit centrerad till Sovjet fördes nu över till USA.

”Island blir aldrig värt ett krig. Beläget mitt i Atlanten, utan några betydande strategiska naturtillgångar och med sin lilla befolkning är ön inget fett krigsbyte.” Så står att läsa i ”Island mellan supermakterna”. Efter detta förklaras att detta är en sanning med modifikation. Island hade ju kanske inte några tillgångar att tala om, men när det gällde att kontrollera förbindelseleden över Nordatlanten, vilket var en av nycklarna till framgång i andra världskriget, låg Island väldigt strategiskt till. Nu började man även inom krigföringen använda sig av pansarkryssare, flygmaskiner samt ubåtar. Just vad det gäller ubåtar hade de nytta av Islands fjordar som stödjepunkter för operationer. Vad det gällde flyget, var de långsträckta lavafälten perfekta att bygga flygplatser på. Storbritannien blev först med att lägga beslag på Island. Den 10 maj 1940 landsteg brittiska trupper på Island. Egentligen hade Storbritannien inte någon nytta av Island som strategisk bas, men man var rädd att tyskarna skulle hinna före, eftersom de skulle ha större nytta av det. När Storbritannien fick problem på hemmaplan med ockupationen av Tyskland, hade man inte råd att avvara folk till styrkorna på Island och i slutet av mars 1941 enades man om att amerikanska styrkor skulle gå in i stället för briter på Island.¹⁹ Under kriget var Island som bunkringsplats för flottan viktig samt som mellanlandningsplats för flyget. Under 50- och 60-talen var USA så mycket starkare än Sovjet, att man aldrig behövde frukta några större slag runt Island. På 1970-talet skriver Lars Hultkrantz i ”Island mellan supermakterna” att ”konsekvenserna av den sovjetiska marina framryckningen stannar inte vid att Island har hamnat mitt i NATO:s främsta försvarslinje. Lika omistligt som Island har blivit NATO, lika angeläget har det blivit för Sovjet att få bort de amerikanska trupperna från landet - och helst självt få in en fot.” Han menar att när Sovjet nu börjar få ”fason” på sina långdistansflyg, är de intresserade att få bort USA från Island för att på så sätt ha fri väg ända till USA vid eventuell krigföring. Under 70-talet förekom en hel del spionage från sovjetisk sida mot de amerikanska styrkorna på Island. Försök gjordes också att få anlägga en sovjetisk bas där också - ett förslag som avslogs naturligtvis.²⁰ Idag, på 1990-talet efter Sovjetunionens fall behöver vi väl knappast vara rädda för någon invasion av ryska styrkor mot USA på Island, och således har väl trycket på de amerikanska styrkorna vid Keflavik på Island minskat och Island kanske kan få det lugn och ro man alltid velat ha ända sedan landet bosattes på 800-talet.

¹⁹ Hultkrantz, Lars aa. Sid. 37

²⁰ Hultkrantz, Lars aa. Sid. 45 ff.

SAMMANFATTANDE DISKUSSION

Som svar på frågan hur folk kan leva på Island trots bristen på naturtillgångar, måste fisket nämnas som en faktor utöver de jag nämnt. Tack vare Golfströmmens varma vatten som möter Ishavets kalla strömmar uppstår utmärkta förutsättningar för ett rikt fiskliv.

Jordbruket är inriktat på fåravel, kornodling, hästuppfödning (Islandshästen), potatisodling samt betesvall för foder till djuren. Dessutom är Island under sommaren självförsörjande på grönsaker med hjälp av de varma källorna. Dessa varma källor kan också användas för uppvärmning av byggnader. På så sätt kan man både spara pengar på minskad oljeförbrukning, samt skona miljön.

I och med att man har gott om vattenkraft samt varma källor, har man fått utländska företag med hög energiåtgång att etablera sig på Island. Detta skapar arbetstillfällen samt för in utländskt kapital till landet.

Turism är ett annat sätt att dra in pengar till landet på. Mer än 80 000 personer besöker Island varje år, (1990). Fler och fler människor attraheras av det okända, utforskade, vilket gynnar Island med sitt utforskade inland, (Óbyggdir). Icelandair är ett modernt, väl utbyggt flygbolag som satsat mycket på att få turister till landet. Även inlandsflyget är väl utbyggt. Detta pga. de långa avstånden, det går därför lätt och fort att ta sig från ena sidan till den andra om man så önskar.

Island skaffar sig mycket kunskap om andra länder genom att många studenter åker utomlands och studerar via Islands Universitet i Reykjavik. Detta universitet som fungerar på så sätt att alla som söker kommer in. Sedan gäller det att klara sig på kursen så att man får fortsätta.²¹

Vad det då slutligen gäller Islands position mellan öst & väst, är det i dagsläget inte mycket att orda om, Amerikanerna har folk kvar vid basen vid Keflavik men nu föreligger inte någon större risk för invasion av något annat land och samtidigt har ju militärfordon utvecklats på så sätt att de kan ta sig mycket längre idag utan mellanlandning. Detta innebär att Island som strategisk punkt har minskat lite i betydelse. Således kan man ju hoppas att Island i framtiden skall slippa bli indragna i någon konflikt pga. att andra länder inte kommer överens!

²¹ Intervju med Ása Guðrún Kristjánsdóttir - Utbytesstudent.

Käll- & Litteraturförteckning

Litteratur:

Elvers, Erik, 1994: Kall ökensand och varma källor. Föreningen Natur och Samhälle i Norden och författarna. Båstad.

Hultkrantz, Lars, 1977: Island mellan supermakterna. Oktoberförlaget. Stockholm.

Karlsson, Erik, 1990: Resehandbok till sagornas och vulkanernas ö. Bokförlaget Spektra AB. Halmstad.

Övrig källlitteratur:

Bonniers MultimediaLexikon 1996.

Intervju:

Intervju med Ása Guðrún Kristjánsdóttir - Utbytesstudent.

100

100