



Detta är vårt andra RFE-utbyte med D1360. Rotary på Island är mycket starkt – världens Rotary-tätaste distrikt, nio klubbar på 360 000 innevånare. Detta utbyte sker med klubbar på norra Island kring Akureyri. Island är ur geologisk synpunkt en ung skapelse och bildades för 20 miljoner år sedan. Det finns mer än 200 vulkaner på ön och en stor del av Islands berggrund består av het lava. De termiska aktiviteterna utgör grunden för många av öns naturupplevelser. 10% av Islands yta är täckt av glaciärer. Island ligger precis söder om norra polcirkeln. Trots detta läge har landet ett mildare vinterklimat än norra Sverige eftersom milda vattenströmmar förs förbi ön.

Island upptäcktes möjligen på 700-talet e Kr men befolkades inte förrän kring 870. Ön koloniserades därefter i snabb takt, främst stormän som emigrerade från Norge när kung Harald Hårfager enade Norge och gjorde sig till ensam härskare år 872.

Island betraktas allmänt som världens äldsta ännu aktiva demokrati. Det isländska parlamentet Alltinget har sina rötter i det ting som hölls år 930. Norge och Island bildade 1262 en union. I och med Kalmarunionen 1397 kom Norge liksom Island under danskt styre, vilket för Islands del fortsatte fram till 1904, då ett självstyre inleddes. År 1918 fick Island självständighet, fortfarande i union med Danmark. Under andra världskriget ockuperades Danmark av Tyskland, men Island blev i stället ockuperat av Storbritannien. Den 17 juni 1944 löpte Islands unionsavtal med Danmark ut. Efter en folkomröstning utropade sig landet som republik.

Presidenten väljs vart fjärde år och har formellt sett relativt starka maktbefogenheter. Han/hon stadfäster den lagstiftande församlingen Alltingets lagförslag. Däremot har presidenten inte vetorätt, men kan när han/hon inte samtycker till ett lagförslag besluta om folkomröstning om förslaget.

Island är ett av få västeuropeiska länder som inte ingår i EU. Politikerna har varit skeptiska mot medlemskap, i synnerhet eftersom de har velat behålla en självständig fiskepolitik. Istället har Island ingått i frihandelsorganisationen EFTA och senare även i den inre marknaden, Europeiska Ekonomiska Samarbetsområdet (EES).

Islands ekonomi består till största delen av fiskeindustrin, som står för närmare 60% av landets varuexport och sysselsätter 8% av den arbetsföra befolkningen. Med undantag av kalk (som används i tillverkningen av cement), saknar Island helt naturresurser som är exporterbara, vilket innebär att ekonomin i landet är mycket känslig för förändringar i tillgång och efterfrågan av den befintliga exporten - fisket. God tillgång på vattenkraft och jordvärme gör att Island har låga elpriser, vilket har nyttjats till satsningar på elkrävande industrier, till exempel aluminiumframställning. Var fjärde islänning arbetar i kreativa yrken.

Islands viltliv reflekterar landets unga ålder. Det finns ganska få insekter och endast ett fåtal vilda däggdjur. När de första bebyggarna anlände, var polarräven det enda däggdjuret på Island. Fåglar håller fortfarande på att upptäcka Island, och nya arter observeras regelbundet. Det finns inga reptiler eller amfibier och det finns helt enkelt inga farliga djur!

Det finns en unik möjlighet att utöka detta miniutbyte och på egen bekostnad men med Rotaryguide se den nya aktiva vulkanen Geldingadalir. Övernattning i Grindavik, 25 km söder om Reykjavíks Internationella flygplats. Den sista biten till vulkanen sker till fots och tar c:a en timme. Därefter resa till inrikesflygplatsen i Reykjavik och flyg till Akureyri där utbytet börjar och slutar. Om hela teamet väljer flyga tillsammans finns möjlighet till ett attraktivt grupp-pris t.o.r. Köpenhamn – Akureyri. Bra skodon, regn- och vindtäta kläder samt badkläder är lämpligt att ta med.