

De glaciale processer har gennem tiderne haft afgørende indflydelse på menneskets historie i området. De første stenalderfolk - kendt som Saqqaqfolket - nåede til Grønland for omkring 4400 år siden, hvor de bosatte sig i Ilulissat området. I ca. 1500 år levede de ved isfjorden. Bopladser fra stenalderen tyder på, at de lokale ressourcer ved isfjorden både var rigelige og stabile. Smeltevandet fra gletscherisen transporterer store mængder af næringsstoffer med sig til fjorden. Den konstante tilførsel af næring er netop grundlaget for det rige liv i fjorden, som gennem tiderne har skabt gode fangst- og jagtområder for de lokale folk.

Ilulissat Isfjord



For mere information

Besøg hjemmesiderne: www.geus.dk/viden_om/voii/index-dk.html: Viden om Ilulissat Isfjord. Her finder du masser af lettilgængelig viden om isfjorden og kan nyde videoen eller tage på en animeret flyvetur ind igennem det fortryllende landskab.

www.asi.gl. Her finder du information om den grønlandske Asilerisoq (Naturvejleder). Klik ind under 'Find din Asilerisoq' - og videre under Ilulissat. Her kan du finde mere information om Ilulissat Isfjord.

Ilulissat Isfjord



I Danmark er Kulturarvsstyrelsen ansvarlig for at fremlægge nye forslag til verdenslisten. En særlig komite under UNESCO afgør, om de foreslåede emner bliver optaget på listen. At blive nomineret som verdensarvsområde, indebærer ikke i sig selv nogen ny form for beskyttelse, men er en ekstra anerkendelse og status.

UNESCO's internetside giver en verdensomfattende præsentation af menneskehedens fælles kultur- og naturarv, www.unesco.org

Kulturarvsstyrelsens internetside præsenterer de danske steder, som er indskrevet på verdensarvslisten, www.kulturarv.dk

Verdensarvsområdet Ilulissat Isfjord er fredet, og der er udarbejdet regler for adgang til og ophold i området.

KULTURARVSSTYRELSEN

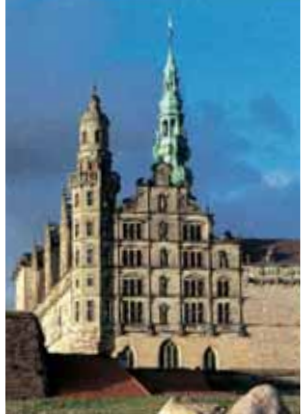
H.C. ANDERSENS BOULEVARD 2
1553 KØBENHAVN K

TELEFON 33 74 51 00
post@kulturarv.dk
www.kulturarv.dk



Ilulissat Isfjord Verdensarv i Danmark og Grønland

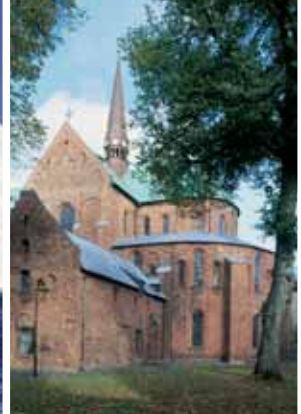




Kronborg



Ilulissat Isfjord



Roskilde Domkirke



Jelling monumenterne

UNESCO

UNESCO er FN's organisation for uddannelse, videnskab, kultur og kommunikation (United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization). UNESCO's mål er at bidrage til fred og tryghed gennem internationalt samarbejde på disse områder. Organisationen blev oprettet i 1945, og Danmark og Grønland har været medlem siden 1946

Konventionen om beskyttelse af verdens kultur- og naturarv

UNESCO vedtog konventionen om beskyttelse af verdens kultur- og naturarv i 1972. Baggrunden var, at arkæologiske mindesmærker og naturområder i øget grad var i fare for at blive ødelagt af krig, naturkatastrofer, forurening, turisme eller ganske enkelt forfald.

Konventionen opfordrer derfor alle lande til at fremme beskyttelsen af kultur- og naturarven af lokal eller national betydning. Konventionen fik som mål at udpege og søge at bevare den kultur- og naturarv, der har betydning for alle mennesker i verden. Hele menneskehedens kultur- og naturarv.

Kultur- og naturarv kan omfatte monumenter, bygninger, byggerier, kulturlandskaber eller naturområder. Den kan være naturskabt, menneskeskabt eller skabt af mennesker og natur i fællesskab. Den kan være et bygningsværk, som repræsenterer et vigtigt historisk udviklingstrin, eller et naturfænomen af enestående æstetisk eller videnskabelig betydning.

Den internationale kultur- og naturarv samles på UNESCO's Verdensarvsliste. Formålet med listen er at vække global bevidsthed om vor fælles arv og dermed fremme dens bevaring og pleje. Ligeledes at styrke den internationale solidaritet på området med henblik på et forøget videnskabeligt og økonomisk samarbejde hen over grænserne.

Danmark og Grønland ratificerede 'Verdensarvskonventionen' i 1979 og fik i 1994 optaget Jellinghøjene med runesten og kirke på Verdensarvslisten. Året efter blev Roskilde Domkirke optaget. I år 2000 kom Kronborg på listen og senest er Ilulissat Isfjord optaget i 2004.

Ilulissat Isfjord

Ilulissat Isfjord er det første område i Grønland og et af de første i Arktis, der er optaget på UNESCO's verdensarvsliste. Isfjorden er udpeget på grund af sin enestående betydning for den glaciologiske videnskab - læren om is - og sin smukke natur. Ud over den umiddelbare skønhed rummer området ligeledes en grundlæggende del af Grønlands kulturhistorie.

Ilulissat Isfjords storslåede skønhed skyldes blandt andet den enestående kombination af den enorme produktion af isfjelde fra den store gletscher i fjordens bund og tilstedeværelsen af isfjeldsbanen ved fjordens munding.

Gletscheren, Sermeq Kujalleq, kælder et imponerende antal kubikkilometer is om året. I 2007 var dette tal omkring 70 kubikkilometer is. Det er mere end nogen anden gletscher uden for Antarktis. Isstrømmen fra gletscheren er en af de hurtigste - således er hastigheden af denne ca. 20 meter i døgnet. Isstrømmen ligger i et smalt og dybt trug med en bredde på 3-6 kilometer.

Ilulissat Isfjord



Kælvning, hvor store dele af gletscherfronten løsnes, sker kun nogle få gange i løbet af sommeren. Derimod brækker mindre stykker is hele tiden af fronten, og det kan observeres året rundt. Efter kælvningen om sommeren rykker gletscheren gradvist frem i løbet af vinteren, fordi fronten bliver stabiliseret af havisen i fjorden.

De majestætiske isfjelde, der driver mod munden af isfjorden og går på grund ved banken, virker som stopklodser, der får mindre isfjelde til at hobe sig op i fjorden. Først når de store isfjelde er smeltet så meget, at de kan sejle over tærsklen, eller indtil presset fra isen i isfjorden bliver så stort, at isfjeldene tvinges over tærsklen, forsvinder de videre ud i Disko Bugt.

Isfjeldene er ekstremt forskellige i størrelse og form. Således kan størrelsen af isfjeldene variere fra små blokke til giganter, som hæver sig mere end 100 meter over havniveau. Nogle isfjelde er afrundede, mens andre har takker og spidse tinder. Når store isfjelde vælter i Disko Bugt, skaber de store bølger, som kan være farlige for både i bugten og for folk, som opholder sig ved kysten.