



Design Peter Seidelin Jessen 2011 © delite

1. Ornbunksliknande kristaller bildas
2. Ornbunksliknande kristaller försvinner
3. Stjärnkristaller dalar ned
4. Kristaller överallt i vätskan
5. Vätskan är klar

**kallt och blåsig
varmare och bättring i vädret
frost och ev. snö
förmodligen regn
fint och torrt väder**

Ornbunksliknande kristaller står högst på den sida som vinden kommer från.

History

Stormglas har såvitt man vet, varit känt sedan år 1750 och har använts som varning för kommande oväder.

Den första egentliga berättelsen om dess användning ombord på ett skepp, härstammar från Charles Darwins jorden-runt-segling 1831 - 1836. Den 27. december 1831 avseglade Darwin i barken "HMS Beagle", som var under kommando av kapten Fitzroy (1805 - 1865), som under hela sin karriär till sjöss använde Stormglaset. Fitzroy avancerade i flottan till admiral. Han var tillika metrolog och slutade som chef för det brittiska metrologiska institutet. Bl.a har han skrivit den berömda "Weather Book", som populäriserade väderutsikterna och spred dem till alla olika skickt i befolkningen. På sin karriärs höjdpunkt, följde han en tradition i familjen - han skar av halsen på sig själv!

Stormglaset är en pålitlig barometer. Alla som har det, kommer dagligen att använda det, för att få väderleksutsikterna belysta för de kommande dygnet. Andra använder det till att förutspå när fisket kommer att gå till. Oavsett användningsområde, råder det inget tvivel om, att stormglaset fungerar. Ingen har dock till dags dato kunnat ge en vetenskaplig förklaring till varför. Admiral Fitzroy, direktör för det brittiska metrologiska institutet menade, att det var statisk elektricitet från de fält, som omgiver oss. En revolutionerande tanke på den tiden!

Stig Larsen, who introduced the Stormglass to the Danish people in 1982, believes that the sun's activities, the creation of sunspots which are a sign of solar storms, also have an influence on the Stormglass' predictions. Stig Larsen usually compares the Stormglass to arthritis. An arthritic person can usually predict changes in the weather, especially when the weather is getting worse.

Man får den största nyttan om man monterar det på ett kyligt ställe, t.ex. på en nordligt fönsterkarm, eller i en båt. Som namnet säger, skall man huvudsakligen lägga vikt på upplysning om blåsigt väder, ett eller två dygn framåt. Helt kan barometern inte ersättas av stormglaset, men det kompletterar. Lyssna alltid på väderleksutsikterna!
Utsätt inte stormglaset för stark värme eller sol, då det i så fall kan sluta fungera.

Vänliga hälsningar Delite ApS

Obs! Tvätta omgående med vatten, om du kommer i kontakt med den aktiva vätskan.