

## Besök på Hallands Väderö i juli 2009

**Den 5 juli** var Fyrplatsen med fyren och fyrbostäderna öppen för besök. Vädret var perfekt för en utflykt. I fyren guidade Anders Larsson från Svenska fyrsällskapet. Under en timme räknade Anders in 65 besökare i fyren. Efter besöket i fyren var det möjligt att titta in i fyrvaktarnas gamla lägenheter. Lägenheterna hyrs idag ut veckovis från påsk till och med oktober. Se "Bo på ön"-sidan. Många av besökarna uttryckte sin uppskattning över de så väl underhållna lägenheterna. Ute på den pyntade och välansade gården serverade föreståndaren Hjördis Pettersson kaffe med hembakade bullar. Magnus Andrell berättade om fyrväsendet och om Fyrplatsen Hallands Väderö.



Fyrtornet med sina fyra tryckluftsdrivna tyfoner som inte längre används. Från början användes ångmistlurar (sirener) och sedan knallskott vid dimma.

\* HALLANDS VÄDERÖ \*

[www.hallandsvadero.se](http://www.hallandsvadero.se)



Tänkbara besökare vid Fyrplatsen går ombord på Nanny vid avgången klockan 12.



De som ska bo på Fyrplatsen under kommande vecka drar med sig proviant och utrustning.

\* HALLANDS VÄDERÖ \*

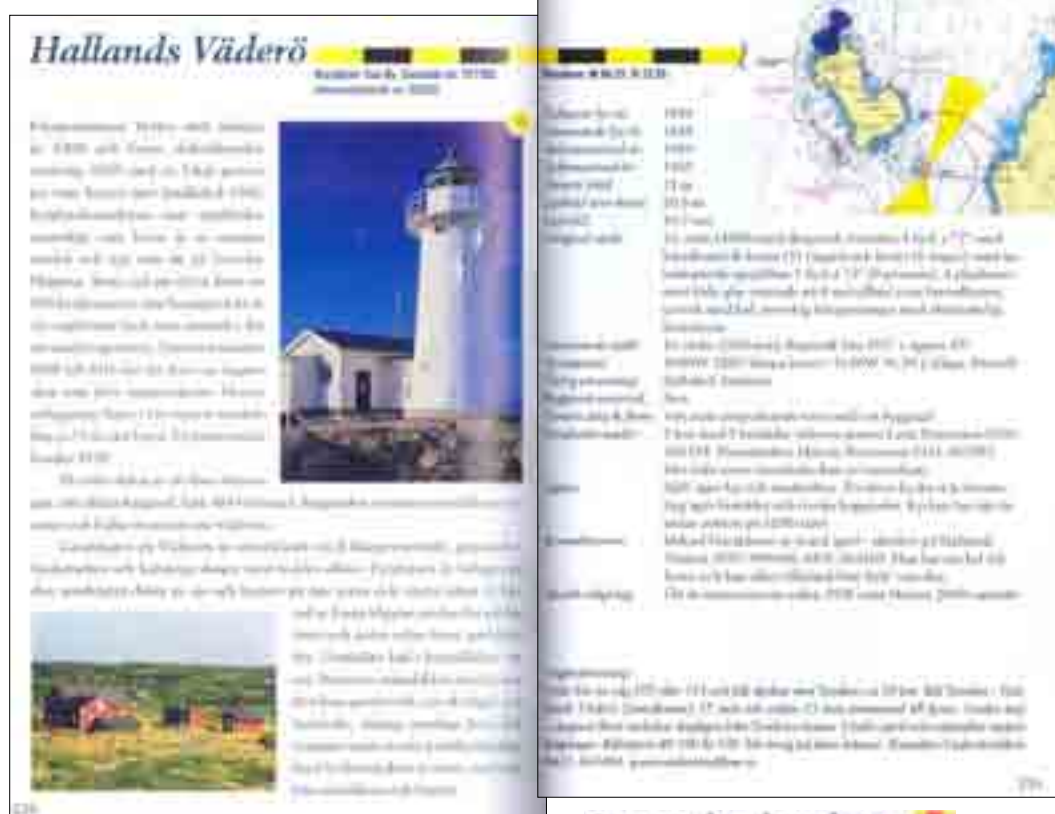
[www.hallandsvadero.se](http://www.hallandsvadero.se)

Vid fyren mottogs besökarna av Anders Larsson från Svenska Fyrsällskapet och Magnus Andrell från Torekovs kyrkoråd. Under visningen av fyren kunde besökarna till ett förmånligt pris köpa Svenska Fyrsällskapets fyrhandbok (2007).



Den besöksgrupp, som kommer in genom dörren, har anknytning bakåt till Fyrplatsen. Av ungdomarna längst fram är tre barnbarns barnbarn till John Sjölin (1881-1970), som var fyrmästare under många år. Hans hustru Emilia öppnade kafé vid Sandhamn i mitten av 1920-talet och fortsatte att driva det efter pensionen. Sedan 1958 används kafébyggnaden som sommarbostad. Kyrkan byggde ett nytt kafé en bit därifrån. "Det gamla kaféet" är kvar i släktens ägo och det är där den besökande gruppen semesterar.

**Fyrhandbokens**  
uppslag om fyren på  
Hallands Väderö





\* HALLANDS VÄDERÖ \*

[www.hallandsvadero.se](http://www.hallandsvadero.se)



Tjuvelthamn, den gamla fyrplatshamnen med Stora Tånge i bakgrunden, sedd från fyrtornet.



Till höger ute på Bagganäsan syns en svart diabasgång och nere till vänster det skadade locket över en bassäng, där man samlade regnvatten till en ångpanna, som förr drev en ångmistlur. Ångpannan fanns i ett hus, på den lilla plan väster om fyren dit den upphöjda stigen leder.



Det blev tidvis trångt i fyrtornet och imma på rutorna. Till höger syns den cylinderformade linsen, som samlar och förstärker ljuset från en blinkande (klippande) 1000 wattslampa.



Fyrtornet är ett grovt, uppåt avsmalnande järnrör, med en spiraltrappa runt ett smalare rör i mitten. I mittröret hängde, när fyren var ny 1884, ett lod som drog fyra röda planlinser på metallhjul runt en trumlin. De skulle rotera med exakt hastighet som ett urverk så att fyren blänkte rött med bestämda tidsmellanrum. Ljuskällan var då en fotogenlampa med tre veckor.



Vid fyrbostäderna bjöds på kaffe och hembakat bröd



Fyra "nyckelpersoner" under öppethus-programmet. Från vänster: Anders Larsson har nyckel till fyrtornet, Lena Petterson administrerar veckouthyrningen, Hjördis Pettersson är värdinna på platsen och Magnus Andrell är kyrkans (ägarens) förtroendeman. Magnus berättar om Fyrplatsen och dess historia...

\* HALLANDS VÄDERÖ \*

[www.hallandsvadero.se](http://www.hallandsvadero.se)



...sedan åhörarna uppsökt lämpliga platser på gårdsplanen.



Slutligen en bild från köket i "Västan" där fyrmästarfamiljen traditionellt bodde.

\* HALLANDS VÄDERÖ \*

[www.hallandsvadero.se](http://www.hallandsvadero.se)

**Den 9 juli** avgjordes krabbfisketävlingen vid Sandhamn

Fisket fick pågå i högst två timmar och tävlingen omfattade **tre klasser: 1. Flest krabbor 2. Störst totala vikt 3. Störst krabba** (vikt). Vinnare i samtliga tre klasser blev lag "Tilda och Viktor" med 140 krabbor på sammanlagt 2,2 kg. Den största vägde 106 gram. Laget fiskade vid klipporna söder om Sandhamnsbryggan, vilket visade sig vara ett taktiskt mästardrag. Alla krabbor släpptes tillbaka på respektive fångstplats.

Elva lag deltog i tävlingen. Bortåt 25 deltagare fångade 751 krabbor med en sammanlagd vikt på över 12 kg. Genomsnittsvikten blev 16 gram/krabba. Omvänt gick det drygt 60 krabbor på varje kilogram.

Vinnarlaget hade klart flest krabbor totalt och per lagmedlem men viktmässigt var segern inte lika stor. Fem lag fångade mer än 80 krabbor vardera. Omräkning av antal krabbor och totalvikt skedde med hänsyn till antalet fångstpersoner i respektive lag. I snitt samlade varje deltagare 30 krabbor att jämföras med vinnarnas 70 krabbor vardera.

I tävlingen om störst krabba kunde flera lag uppvisa en som vägde runt 100 gram på domarens brevvåg. Lite spännande var det innan segrare kunde korades i denna klass.

Priset till vinnarna blev valfri glass i Väderökaféet. Samtliga tävlande barn och ungdomar tilldelades glass för fina prestationer med snöre, fiskhuvud, håv och spann (hink).



De tävlande lagen registrerade sig hos Björn. Tävlingsreglerna låg på bordet.

Flundrehuvud till bete fanns att få.  
Snöre med klämma och flöte kunde köpas.  
Håv och spann kunde lånas.



\* HALLANDS VÄDERÖ \*

[www.hallandsvadero.se](http://www.hallandsvadero.se)



Krabbfångarna spred ut sig på klipporna längs stranden och de fyllde på i spannarna.



\* HALLANDS VÄDERÖ \*

[www.hallandsvadero.se](http://www.hallandsvadero.se)

Pappa fick hjälpa upp ur vattnet efter ett ofrivilligt plums till knäna.



Det blev trångt vid inlämningen klockan kvart i tre.



Här räknades krabbor för klass 1 under noggrann kontroll och den största valdes ut för tävlingsklass 3.

\* HALLANDS VÄDERÖ \*

[www.hallandsvadero.se](http://www.hallandsvadero.se)



Framgångsrika lag fångade så många krabbor att vägningen för tävlingsklass 2 måste ske i omgångar.



En stor på vågen och en liten i handen.



Och här är vinnarna: Lag "Tilda och Viktor" med en stolt Viktor till vänster i bild och en glad Tilda till höger (dvs i verkligheten till vänster om Viktor, "segraren").

### 9 juli - Drottningbyte hos biodlarna

Sveriges Biodlares Riksförbund, SBR driver en biavelsstation på Hallands Väderö. Den 9 juli kom ett antal biodlare till ön för att hämta drottningar som parats med renrasiga drönare eller lämna drottningar för "smekmånad" under kommande 14 dagar. Varje drottning åtföljs av ett antal arbetsbin i en liten låda med bikaka.



En paus i gröngräset före hemfärden

\* HALLANDS VÄDERÖ \*

[www.hallandsvadero.se](http://www.hallandsvadero.se)



En låda med sju små lådor med mini-bisamhällen - en drottning uppsatt av arbetsbin.



Såhär ser en smålåda ut inuti. Biodlaren kan lätt skilja ut drottningen från arbetsbina, som surrar runt på bikakan under glaset.

\* HALLANDS VÄDERÖ \*

[www.hallandsvadero.se](http://www.hallandsvadero.se)



På en liten elbil transporteras lådorna med mini-samhällen mellan bryggan och biavelsstationen.



Lådor med bisamhällen på bryggan i väntan på Nanny.



Foton från den 28 juni 2009. Ett bi suger nektar från en marviolblomma nära biavelsstationen. Var detta bi "hemma" när lådan hämtades eller är det kvar på ön utan familj och vänner?



Ett par "gäststugor" för mini-samhällen i smålådorna. Härifrån flyger drottningen för att paras sig högt i det blå och arbetarna för att samla förnödenheter.

\* HALLANDS VÄDERÖ \*

[www.hallandsvadero.se](http://www.hallandsvadero.se)



Här uppföds de gästande drottningarnas uppvaktning – de renrasiga italienska drönarna...



...och här har avelsfolket sin lilla stuga med skylten...



## Besök på Hallands Väderö andra halvan av juli 2009

Den 14 juli invaderades Sandhamn av segelbåtar. Vid Sandhamnsbryggan låg fem små danska "kuttrar" förtöjda utanpå varandra och i bukten låg många för ankare. Även stranden "hemsöktes" av övernattare i tält. Det bröts mot olika förbud.



En segelbåtsklubb från København har förtöjt sina klenoder vid Sandhamnsbryggan: Tre kostrar, den äldsta från 1914, och två "Späckhuggare" i plast med aluminiummast. Den båtmodellen konstruerade Peter Bruun 1968.



Även inne i Sandhamnsbukten vajar Dannebrogen...

...och en vilsekommen tältar trots förbud.





Samma kväll åkte S:ta Thoras Gille till dragspelsmusik med Nanny till Sandhamn för att på sitt sätt invadera ön genom att...



... inta buffé och lyssna till föredrag.

Föredragshållare denna kväll var Jan Lidbeck, ordförande i Torekovs kyrkofullmäktige.

Han kåserade över ämnet "Badgäst i Torekov på 30-talet" en tid då ungdomar rodde och paddlade till Ön.

Onsdagen **den 15 juli...**



...drog en mäktig segelbåtsflotta söderut mot Kullen medan Københavnsklubben drog till Båstad ovetande om tennisveckan och danskan Caroline Wozniackis framgång med finalplats i Collector Swedish Open i söndags.

Senare på dagen den **15 juli var det organiserad strandrensning.**

Ett antal frivilliga fördelade sig på olika kustavsnitt med tyngdpunkt på öns västsida.



Med fyren i bakgrunden lastas ilandspolat skräp, som samlats ihop i plastsäckar på kyrkans kärra för transport till Sandhamnsbryggan för vidare färd till soptippen iland.

\* HALLANDS VÄDERÖ \*

[www.hallandsvadero.se](http://www.hallandsvadero.se)

Och här var det ett fullt lass till, som snart flyttats över till rymliga kyrkbåten Dagmar av Mikael Haraldsson.



Köksmästaren serverar hungriga strandstädare korv med bröd och kaffe med kanelsnäcka.





Kaffe med kanelbulle är precis vad kyrkans ö-personal, Mikael, Harry och Björn avslutar lunchen med.

Och vid bryggan bryts det åter mot förbud.



Dykdalben har blivit klätterställning och hopptorn (det hörs ju på namnet att man ska dyka). Brännmaneter, som i år kom tidigt, begränsar rörelsefriheten i vattnet men vad gör det?...Ja "du eviga ungdom..."

### 16 juli Föredrag och musik i Torekovs kyrka

I anslutning till 800-årsjubileet berättade Leif Odung om tre danska försök att återta Hallands Väderö med tillhörande Skåneland. Föredraget inramades av medeltida musik, skickligt framförd av den nybildade gruppen "Musicantus". Det blev en "historisk" och stämningsfull kväll i den skönt svala kyrkan efter en solig och het dag.



I sina tidsenliga dräkter spelade Hanna, Karina, Eva, Emelie och Fanny på kyrktrappan och lockande publik med sina flöjttoner – dock inte i fördärvet såsom Homeros sirener.



Leif berättade om några särskilt kritiska årtal i de svensk-danska relationerna.

## 17 juli Nils Forshed berättade om fjärilar på Ön

Sällskapet Hallands Väderös Natur hade inbjudit Nils Forshed att tala om fjärilar efter Sällskapets årsmöte på Ön. Nils är jägmästare och lepidopterolog (fjärilskännare). Han har samlat fjärilar sedan ungdomen men är mer känd som akvarellmålare och illustratör. Nils svarar för bilderna i den kommande boken: "Hallands Väderö – naturen och historien". Några av dessa kan redan köpas som vykort. Nils, assisterad av Urban Ekstam, som svarar för bokens text, har specialstuderat fjärilar på Väderön under flera vistelser där inför bokens tillkomst. Föredraget gav därför både saklig och aktuell information. Sedan blev det dags att under en kort utflykt leta efter levande fjärilar och tillämpa och förstärka de nya kunskaperna om namn, beteende, värdväxter med mera under Nils' handledning.



Nils förklarar och pekar med skaftet på sin fjärilshåv medan ordföranden i Sällskapet HVN, Jan Lannér, håller upp planschen med ett diagram, som jämför bestånden av olika fjärilsgrepp på Hallands Väderö nu och på 1930-talet, då det också gjordes en fjärilsinventering.

Planschen till höger ger exempel på arter som försvunnit (spalten till vänster) respektive tillkommit (höger) och arter som fanns på 1930-talet och som fortfarande finns kvar (mittspalten). Grön prick indikerar vanliga arter och röd mera ovanliga. N.F. = Nils Forshed (2000-tal) A.R. = A. Ringdahl (1939)

1930-tal A.R.	GENOMGÅENNA ARTER	2000-tal N.F.
• <i>Phalaena</i>	• <i>Phalaena</i>	• <i>Phalaena</i>
• <i>Agrotis</i>	• <i>Agrotis</i>	• <i>Agrotis</i>
• <i>Geometrid</i>	• <i>Geometrid</i>	• <i>Geometrid</i>
• <i>Lycaena</i>	• <i>Lycaena</i>	• <i>Lycaena</i>
• <i>Vanessa</i>	• <i>Vanessa</i>	• <i>Vanessa</i>
• <i>Pararge</i>	• <i>Pararge</i>	• <i>Pararge</i>
• <i>Prionoxystus</i>	• <i>Prionoxystus</i>	• <i>Prionoxystus</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>	• <i>Stenobothris</i>
• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>	• <i>Chryseis</i>
• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>	• <i>Phycodonta</i>
• <i>Stenobothris</i>	•	



Denna bild visar uppslutningen kring föredragshållaren. Fyrtio personer är fyra procent av turisterna på Väderön denna dag, folk med eget hus eller egen båt oräknade. Det blev på grund av det fina vädret, säsongsrekord för Väderötrafiken med bortåt tusen passagerare transporterade till och från Ön.



Sund och Nanny gick i "skytteltrafik" med avgång varje halvtimme. Det kunde bli några minuters extra väntetid men Sund slukade nästan hela kön på bilden. Nanny kom inom 20 minuter till undsättning och mötte på hemväg Sund på utväg att hämta nya passagerare.

**Den 19 juli firades en festmässa i medeltida stil i Torekovs kyrka under ledning av biskop emerita Christina Odenberg.** Mässan inledde årets kyrkovecka.

Under mässan framförde fem sångare i lika många stämmor en "Dronning Dagmar-Messe" under ledning av kantor Iréne Jönsson. Verket komponerades 1945 av Knud Jeppesen i medeltida stil med tre satser: Kyria, Sanctus och Agnus Dei. Även psalmerna sjöngs utan instrument.

Med anledning av 800-årsjubileet hade Väderön bekostat ett nytt processionskors, som överlämnades till kyrkvårdar av Magnus Andrell. Korset är tillverkat av ek från Ön med ett restaurerat befintligt 1700-tals silverkrucifix monterat på det. Kors och restaurering är utförd av silversmeden Manfred Chevrell i Växjö. Silverkrucifixet tillverkades år 1773 av silversmeden, mästaren och åldermannen i Göteborg, Johan Christoffer Jungmarker.



Det nya korset med det renoverade krucifixet från 1773.



Tredje sommaren i rad medverkade Biskop Christina Odenberg i Torekovs kyrka.

**Den 21 juli sände Radio Halland om Ön.**

"Solfångarna" Ann Jorneus och Therese Wahlgren från P4 Radio Halland direktsände från Torekov om Hallands Väderös 800-årsjubileum.



Therese intervjuade Magnus Andrell vid Kappelhamn.

Sändarbussen stod i Torekov



**Den 21 juli lämnade lammen Hallands Väderö.** Bortåt 200 välvuxna lamm avslutade sina insatser för ett öppet landskap på Ön och åkte "hem" med Nanny från Kappelhamn. Tackor, nötkreatur och hästar är kvar ännu en tid.



Lammen väntar på att få skutta ombord på Nanny och fårhunden övervakar, nöjd med sin indrivning.

**Den 21 juli genomfördes en marinbiologisk dag med utställning om havet.**

I blåsigt väder med regnskurar samlades en entusiastisk skara marinintresserade vid Kappelhamn.



Cyklop, snorkel och vattenkikare kom till användning. I Väderö museet på "landbacken" till höger i bild pågår utställningen "Havet".



Material togs iland och professor Urban Emanuelsson förklarade pedagogiskt vad deltagarna fick se och vilken ekologisk betydelse olika organismer har. Olika alger och lavar företrar särskilda zoner på klipporna under och över vattenlinjen. I handen håller Urban bladtång.



Mossdjur och polypdjur (en sorts nässeldjur) på sågtång.



Rödalgan Hildenbrandia och små vita rutor av mossdjur på en sten från havet.



**Naturskyddsföreningen Bjäre visade utställningen "Havet" i Väderö museet.** Det blev en jubileumsutställning med flera dimensioner. Torekov kyrka fick brukanderätten till Ön 1209. "Havet" är framställd till Naturskyddsföreningens eget 100-årsjubileum. Dessutom fyller Bjärekretsen 20 år just i år. Framför museet syns lokalavdelningens ordförande Karl-Axel Sand samt Göran Borgström och Kristin Johansson från Naturskyddsföreningens havsnätverk. En hel del Väderöbesökare lockades av utställningen, som hade en tipsrunda inne i museet. Tack till Bjäre Naturskyddsförening för deras medverkan i vårt jubileum.

**Den 26 juli guidade Sven Hernborg på temat: "Väderön minns sina människor".**

Vandringen gick i Nörreskog på bitvis på nya stigar i och i orörd terräng. Sven avslöjade hur hamlade lindar, skottskog av al, gamla ekar och bokar, på olika sätt avslöjar människors användning av ön och deras påverkan under århundraden direkt eller via sina betesdjur.



Sven inledde exkursionen vid Sandhamn.



Kaffepaus i en glänta i Nörreskog där hamlade lindar och badkarsslinden visades.



En ny stig med en ny spång har nyligen anlagts för att öppna upp ganska okända delar av Nörre skog för besökare på Väderön. Den är markerad med låga, gulmålade stolpar. Den prövade vi.



Björn Werner, vaktmästare på ön, hade tagit upp en öppning upp i skogsbrynet bortom "Liggande linden" och visade oss väg in i undanskymd och svårtillgänglig terräng med gamla träd. Vid linden står Karl-Axel Sand, ordförande i Bjäre Naturskyddsförening, på privat besök på Ön med barn och barnbarn.



Vid ett av de gamla träden håller Sven upp mulm, som läderbaggarna lever i.



Svens "älsklingsek" i Nörre skog. En rakvuxen bjässe inte långt från Ronja-eken.  
Tack Sven för ännu en fin och inspirerande vandring på Väderön.