



**NOR LYS**

**Årsrapport  
2006**

## Medlems og båtutvikling

I skrivende stund har NORLYS følgende medlemsmasse:

	2004	2005	2006
Medlemmer uten båt		10	
A-båter	413	515	550
B-båter	239	256	258
C-båter	467	590	759
Gyldige LYS-målebrev	1119	1361	1541
Godkjente båter	1747	2162	2610
Midlertidige målebrev		52	55
Antall båter i databasen		3836	5278
Båter som betalte året før men som ikke har innløst målebrev i år		275	314
Mottatte formelle klager	2	15	*)
Behandlede formelle klager		14	*)
Ubehandlede formelle klager		3	*)

\*) grunnet omlegging i LYS-komiteen er noen data pt ikke tilgjengelig

## Internettløsningen

Internettløsningen fungerer bedre og bedre, og etter at vi fikk implementert KID og OCR-system blir alle innbetalinger nå maskinelt ført i systemet. Systemet er til god hjelp for LYS-komiteen og båtdata er lett tilgjengelig for alle.

## Styrearbeidet

Det har vært avholdt 5 styremøter i 2006. Flere av de på telefon. Videre har styremedlemmene vært i telefonisk kontakt når det har vært nødvendig.

Thorstein Tønnesson har deltatt på flere av disse styremøtene som representant for NSF.

## LYS-arbeidet i 2006

LYS-arbeidet er i 2006 videreført etter samme modell som tidligere. Styret arbeider i disse dager med en omlegging av LYS-komiteens arbeidsform. Denne arbeidsformen vil innbefatte en LYS-komite med 3-5 medlemmer og en sekretær funksjon som vil gi brukerne god service.

## Økonomi

NORLYS har god økonomi og er likvid i sin daglige drift.

Pr regnskapsavslutningsdatoen var kostnaden til datautvikling for 2006 kr 23 805 ikke utbetalt, den er likevel medtatt i regnskapet da den tilhører driftsåret 2006. Denne kostnaden er utbetalt i desember. I tillegg til det som

fremgår av regnskapet eier NORLYS to datamaskiner hvor vår dataapplikasjon kjører daglig.

### **Regionmesterskap 2006**

Det ble avholdt regionsmesterskap for Vestlandet og Østlandet. Henholdsvis i Stavanger og Moss. Arrangementene var vellykket og vi ønsker å fortsette med flere regionsmesterskap for fremtiden

***Styret desember 2006.***