

# Indberetninger 2001

## 2 delfiner ved Ærø?

Den 9. december kl. ca 15 blev to 2-3 m lange hvaler observeret ud for Voderup på Ærøs sydvestvendte kyst. Med den angivne længde er der ikke tale om marsvin, men om en mindre tandhvalart, sandsynligvis en af de delfinarter, der for tiden gæster de indre danske farvande.

## Almindelig delfin atter dukket ved den tyske

### østersøkyst

Den 8. december blev en enkelt delfin set flere gange mellem øerne Hiddensee og Rügen ved den tyske østersøkyst. Dyret kunne entydigt identificeres som Sleepy fra Simrishamn. Der er ikke set delfiner uden for eller inde i Klintholm Havn i samme periode.

## Delfin følger fiskebådene

Siden starten af maj har der været delfiner i farvandet mellem Møn, Lolland og Falster og den tyske østersøkyst fra Lübecker Bucht i vest til Rügen i øst.

Ved Klintholm følger delfinen eller delfinerne visse fiskebåde ud af og ind i havnen igen. Når båden er ude at fiske er delfinerne det også. De tager for sig af de mange sild der for tiden findes i området. Delfinerne er åbenbart istand at genkende skibene på de helt specielle lyde som hvert enkelt skibsskrog frembringer og har lært dem at kende der fører dem ud til fiskene.

Det er et velkendt fænomen andre steder i verden at delfiner snupper de fisk der stikker igennem trawlmaskerne. Ud for Klintholm lykkedes det nogle fiskere i et stykke tid at "fodre" en delfin ved at kaste sild ud til den.

## Delfin på besøg i Klintholm Havn

Både den 1. december og den 30. november hele dagen var en delfin på besøg i Klintholm Havn på Møn. Delfinen fulgte den 30. november i 16 timer efter en fiskebåd og til sidst med ind i havnen. Her gav den i timevis en opvisning i delfinkunster. Allerede den 19., 20. og 21. november sås en delfin i havnen (måske den samme) og der er lige siden set delfiner i nabolaget. Delfinen i Klintholm Havn har fået navnet Felix. Spørgsmålet er om det er Sleepy fra Simrishamn, der sidst er set den 29. november (se forneden) eller et andet dyr af arten almindelig delfin. Der er noget der kunne tyde på at der er flere delfiner på færde.

Fokus på hvaler efterlyser gode billeder af delfinerne for at kunne identificere de individer der svømmer rundt.

## Almindelig Delfin og hvidnæse danner par

Den almindelige delfin, kaldet Sleepy, der siden 29. oktober er blevet observeret i nærheden af Simrishamn slår nu af og til følge med hvidnæsen Neddy, der har holdt til ved Simrishamn i over to år. Den 29. 11. svømmede begge delfiner sammen igen lidt sydøst for Simrishamn. De to delfinarter er observeret sammen siden den 7.11. 2001. Delfiner svømmer nogle gange hver til sit. Neddy er mere stedfast, mens Sleepy er mere omkringfarende.

Det er ikke ualmindeligt at se flere slags delfiner svømme sammen. I 1999 sås en almindelig delfin og en sribet delfin sammen i Oslo fjorden og ved den svenske Kattegatkyst. Hvidnæser svømmer ved Skotlands sammen med øresvin og i Nordsøen ses der under tiden blandede flokke af hvidnæser og hvidskævinge.

Det sker endda at der kommer afkom ud af et møde mellem to delfinarter, men det er meget sjældent og kommer ikke til at ryste vores opfattelse af delfinernes magfoldighed. Krydsningerne er nogle gange frugtbare, d.v.s. at de kan få afkom med begge "forældrearterne".

Den almindelige delfin fra Simrishamn er antageligt samme dyr der den 26. oktober ved 12:30 tiden blev set i Rønne Havn, og helt sikkert det ene af dyrene der i februar først blev set ved Ven og syd for Helsingør i Øresund i februar 2001.

4. november tog den en afstikker til Kivik 30 km nord for Simrishamn. Delfinen har tidligere gæstet Nogensund (29.10.) en ca. 70 km nord for Simrishamn.

Den 22. oktober blev antageligt samme delfin set af et tysk flådefartøj syd for Bornholm. Den 19. oktober kl 16:30 og den 20. oktober mellem 15:30 og 18:30 blev en delfin set lige uden for og i Hasle Havn. Allerede den 16. oktober blev en almindelig delfin set i Rønne Havn ligeledes ved middagstid. Sandsynligvis samme dyr blev 13. - 15. oktober set mellem Hiddensee og Rügen ved den tyske østersøkyst. En delfin der den 14. oktober blev observeret på Davids Banke må have været et andet individ eller måske en anden art (hvidnæsen Neddy).

## Første sikre observation af sribet delfin fra dansk havområde

Allerede den 16. juli 2001 observerede lods Jørgen Busk Vestergaard fra Sæby en sribet delfin sydøst for Anholt. Dyret havde den for arten karakteristiske skarpt

aftegnede og lige sorte stribe på siden.

Stribet delfin er kun strandet en enkelt gang i Danmark i 1998, mellem Rødhus og Blokhus. I 1987 strandede der et dyr ved den svenske Kattegatkyst i nærheden af Varberg. I 1998 observeredes et dyr først i Oslofjorden, siden ved Halmstad (begge steder sammen med en alm. Delfin). I december i 1998 blev en stribet delfin fanget i garn i Gdansk bugten, Polen. Observationen i Kattegat lader formode at der blandt de mange observationer af delfiner også har været stribet delfin i blandt.

Det er fjerde år i træk at der konstateres stribet delfin i eller omkring Danmark.

## Hvidnæsen Neddy på 2. år ved Simrishamn

Simrishamn 29. oktober 2001. Hvidnæsen Neddy, altså en anden delfinart, opholder sig nu andet år ud for Simrishamn og demonstrerer herved at delfiner godt kan overleve i Østersøen igennem længere tid.

## Nu 5 hvalarter på Bornholms pattedyrliste

Almindelig delfin er den 5. hvalart der konstateres i farvandet omkring Bornholm. Tidligere er fundet pukkelhval (1806), spækhugger (1865) og hvidnæse (1995). Marsvinet er nu ret sjælden her, men forekom tidligere meget almindeligt ved Bornholm

## 3 m hval observeret sydøst for Gedser

Den vestlige Østersø gæstes åbenbart ikke kun af delfiner i øjeblikket. Et observationspostkort indsendt til Fokus på Hvaler afslørede, at der allerede den 9. oktober blev set en hval på en position sydøst for Gedser. Hvalen der surfede på bølgerne blev beskrevet som 3 m lang, ensfarvet sort med et rundt hovede og passer dermed bedst på en ung grindehval.

Skulle artsbestemmelsen blive bekræftet, ville det i givet fald være den sydligste dokumenterede forekomst af grindehval i de indre danske farvande og Østersøen. Grindehvaler blev i september 2001 observeret i Skagerrak. I 1988 strandede en 415 cm lang grindehvalhan på øen Nyord i Fakse Bugt.