



Finhvalen ved Ibæk – døde af alderdom

Den finhval, som døde i Vejle Fjord ved Ibæk på sydsiden af fjorden i 2010, viste sig at være en del ældre, end man først troede. Ved at kigge på størrelsen blev den vurderet til at være fire-fem år gammel, men nærmere undersøgelser af knoglerne og øjets kemiske sammensætning viste, at hanhvalen snarere var 130 til 140 år. Dermed er det den ældste finhval, man nogensinde har registreret.



Grindedrabet i 1954 – gav debat og retssag

66 grindehvaler forvildede sig i 1954 ind i Vejle Fjord. Lokale fiskere opdagede flokken og drev hvalerne ind på land. Her startede et større blodbad, hvor fiskere og tilskuere dræbte hvalerne med bl.a. knive. Episoden gav stor debat i både landsdækkende og lokale aviser og fik et retsligt efterspil, hvor fiskerne blev idømt en symbolsk straf for dyrplageri. Det fik stor betydning for danskernes syn på hvaler.



Finhvalen Jonas – strandet i 1888

Strandingen af finhvalen i 2010 er ikke første gang, en finhval besøger Vejle Fjord. Fire finhvaler er omkommet i fjorden, og siden 1898 har op mod ni været på besøg. I 1888 strandede en finhval ved Barritskov Strand. Den fik navnet Jonas, blev folkeeje og ganske berømt. Den var den første intakte, præparerede finhval, der blev udstillet i København, Berlin og Wien – den gang en fantastisk præstation.



Strandede marsvin – utilsigtede bifangster

Af og til bliver der fundet et strandet marsvin ved kysterne langs med Vejle Fjord. Men hvorfor strander hvalerne? Desorienterede eller syge hvaler kan strande levende, men nogle af de strandede dyr er allerede døde på åbent hav. Mange af de strandede marsvin og mindre tandhvaler stammer højst sandsynligt fra den utilsigtede bifangst i fiskegarn.



Strejfende delfiner – måske flere på vej ...

Alm. delfin ses med jævne mellemrum i de danske farvande, selvom den egentlig lever længere mod syd. I Vejle Fjord er den set i nyere tid i 2001, 2003 og 2016. Den første blev fundet død tæt på Vejle, og den anden blev fundet død ved Brejning. I 2016 svømmede en delfinunge rundt i den indre del af Vejle Fjord. Med klimaforandringerne, bliver delfiner i fremtiden måske mere almindelige ved de danske kyster.

100 hvaler i Vejle Fjord

I Vejle Fjord er der fundet skeletrester, døde dyr og levende hvaler af ti forskellige hvalarter. Der er tale om: marsvin (som er almindelig i Lillebælt og Vejle Fjord), delfin, hvidnæse, grindehval, hvidhval, spækhugger, vågehval, nordkaper, finhval og blåhval. Siden 1807 er ca. 100 hvaler omkommet i Vejle Fjord. Hvorfor hvalerne havner i fjorden, ved vi ikke, men det kan skyldes navigations- og orienteringsproblemer.

