

## Nyhedsbrev fra Fiskeatlasen juni 2013

Sommerferien står for døren, og for Fiskeatlasen betyder det, at feltarbejdet er på sit højeste. Henover sommeren vil de ansatte bruge meget af deres tid på snorkling langs kysterne. De små kystnære arter er stadig langt fra kortlagt tilfredsstillende i alle dele af landet, og snorkling er den mest effektive metode til at få dem registreret. Med mere end 7.000 km kystlinje er der nok at tage fat på, men der er heldigvis et stigende antal frivillige snorklere, der deltager i projektet. Der er dog altid brug for flere deltagere.

I forbindelse med feltarbejdet vil der også blive indsamlet fisk til fotografering til den kommende bog ”Atlas over danske saltvandsfisk”. Der er allerede taget billeder af de fleste af de mest almindelige arter, men der er stadig utallige arter, der mangler. Alle opfordres derfor til at indsende billeder, som kunne tænkes at være egnede til bogen. Fiskeatlasen hører også meget gerne fra folk, der vil hjælpe med at skaffe levende fisk til fotografering.

Den sortmunde kutling får stadig megen opmærksomhed, og den bliver ved med at sprede sig. For nylig har den taget springet over Langelandsbæltet, og den er også netop for første gang fundet i Jungshoved Nor og Præstø Fjord. Fiskeatlasen deltager for tiden i et projekt styret af GEMBA Seafood, hvor man forsøger at få gang i en kommerciel udnyttelse af den invasive fisk, for mængderne er nu så store, at det formentlig kan lade sig gøre. Artens spredning følges tæt, og alle fangster har interesse.

Flere biologistuderende har den seneste periode været knyttet til Fiskeatlasen i forbindelse med bl.a. bachelor- og specialeprojekter. Fx er sidste års undersøgelser af brakvandsaborrernes salttolerance blevet udvidet, så æggenes salttolerance nu er ved at blive undersøgt sammen med aborrebestandenes genetik. Der er desuden afsluttet et projekt om stenbidere ved Sjællands Odde, og der er gang i projekter omhandlende læbefisk og multer.

Selvom den mest målrettede indsamling af data om ferskvandsfiskene sluttede med udgivelsen af ”Atlas over danske ferskvandsfisk” i 2012, indrapporteres og indsamles der stadig store mængder af data om ferskvandsfiskene. Dette er positivt, da det sikrer, at databasen hele tiden er up-to-date. Fx er det for nylig lykkedes at få bekræftet fangster af flirer fra Aarhus Å-system, og fra samme å-system står Fiskeatlasen bag en af forsommerens større fiskenyheder – nemlig fundet af en tæt ynglebestand af østasiatiske båndgrundlinger (se mere på [fiskeatlas.dk](http://fiskeatlas.dk)). Der er også kommet oplysninger om tidligere fangster af Danmarks sjældneste fisk, dyndsmertlingen, fra Brede Å.

Kaspar Wendelin, der har været tilknyttet Fiskeatlasens det seneste år, stopper på projektet. Kaspars hovedopgaver har været indtastning af data samt feltarbejde (overvejende snorkling). Kasper, der er en erfaren snorkler, har været en værdifuld gevinst for projektet, og han vil blive savnet.

Fiskeatlasen er som nævnt i sidste nyhedsbrev kommet på Facebook. Her deler vi små og store nyheder med fiskeinteresserede. Adressen er: <https://www.facebook.com/Fiskeatlas>. Husk at gå ind på siden og tryk på ”synes godt om”.

Afslutningsvis skal der som sædvanlig lyde en opfordring til at deltage i kortlægningen og indsamlingen af materiale til bogen ”Atlas over danske saltvandsfisk”. Kun med hjælp fra mange interessegrupper kan fiskenes samlede udbredelse blive kortlagt i detaljer.

God sommer



Henrik Carl, projektleder