

Svar (8/4 87):

**Miljøministeren** (Chr. Christensen):

Jeg har forelagt spørgsmålet for Miljøstyrelsen, der har svaret følgende, hvortil jeg kan henholde mig:

»Fiskerne fra Odden og Hundested har i sidste halvdel af marts i år lejlighedsvis fanget døde fisk og observeret døde bunddyr langs Sjællands nordkyst fra Tisvilde til Sjællands Odde. De døde fisk er fortrinsvis fanget inden for nogle få kilometer fra land på vanddybder fra 3 til 15 m.

Dette blev af fiskerne fra Hundested den 25. marts indberettet til Miljøstyrelsens Havforureningslaboratorium, som underrettede Frederiksborg og Vestsjællands Amtskommuner, der er recipientansvarlige for de nævnte kystområder. Desuden blev Miljøstyrelsen og institutioner under Fiskeriministeriet underrettet.

Ved målinger konstaterede Frederiksborg Amtskommune både den 27. og den 30. marts kraftigt iltsvind i dele af det af Hundestedfiskerne angivne område. På foranledning af Fiskeriministeriet og Havforureningslaboratoriet undersøgte Fiskepatologisk Laboratorium fiskene og konstaterede, at de var døde ved kvælning på grund af iltmangel. Havforureningslaboratoriet undersøgte en planktonprøve indsamlet af Frederiksborg Amtskommune og fandt hverken giftige eller for årstiden unormale arter af planktonalger.

Frederiksborg Amtskommune påtænker nye undersøgelser i området i ugen fra 6. til 10. april.

I marts måned er iltindholdet i Kattegats bundvand normalt højt. På togter 16.-18. og 30. marts konstaterede Havforureningslaboratoriet intet iltsvind i det åbne sydlige Kattegat, men de fundne værdier var generelt lidt lavere end tidligere observeret i området på denne årstid.

Den 2. april undersøgte Havforureningslaboratoriet iltforholdene og bunddyrene på 9-12 meters dybde i området fra Hundested til Liseleje og konstaterede, at der her ikke mere var iltsvind, samt at bunddyrene var levende. Dette udelukker ikke, at der stadig kunne være iltsvind om natten eller en skadet bundfauna på lavere vanddybde nærmere kysten, hvor skibet ikke kunne gå ind.

Danmarks Fiskeri- og Havundersøgelser undersøgte 3.-4. april iltforholdene i det syd-

lige Kattegat og fandt relativt lave iltindhold (ca. 40 pct. iltmætning) i områder fra Hundested til Sjællands Odde ud til ca. 5 km fra kysten.

Det er Havforureningslaboratoriets vurdering, at det lokale iltsvind langs Sjællands nordkyst er forårsaget af en kombination af flere faktorer. Iltsvindet forekommer på et tidspunkt, hvor planteplanktonets normale store forårsproduktion netop er ved at være overstået. Derved er der tilført bundvandet iltforbrugende organisk stof. Samtidig har det langvarige isdække formindsket omrøringen i vandet og dermed tilførslen af ilt til bundvandet. En periode med sydlig vind har yderligere nedsat vandomrøringen i det iltsvindsramte område.

De stigende koncentrationer af næringssalte, især kvælstof, i Kattegat har imidlertid medført, at planktonalgernes forårsproduktion i dag er større end tidligere, hvilket medfører et forøget iltforbrug. Det er derfor Havforureningslaboratoriets vurdering, at iltsvindet enten ikke var forekommet eller havde været mindre alvorligt ved en lavere næringssaltbelastning.«

**Spm. nr. S 976**

Til *ministeren for skatter og afgifter* (31/3 87) af:

**Thoft** (SF):

»Kan ministeren bekræfte, at køber man en udlejningsbolig eller et sommerhus, der udlejes i Spanien, kan man i sin danske indkomst fratække renteudgifterne herpå (uden kartoffelafgift), mens lejeindtægterne ifølge dobbeltbeskatningsoverenskomsten med Spanien beskattes i Spanien med kun 18 pct., og kan ministeren oplyse, i hvilket omfang denne type skatteunddragelse rammes af regeringens skatteflugtsforslag?«

Svar (10/4 87):

**Ministeren for skatter og afgifter** (Foighel):

I Danmark anvendes globalindkomstprincippet ved opgørelsen af den skattepligtige indkomst her til landet. Dette betyder bl.a., at også indkomst i udlandet påvirker den skattepligtige danske indkomst.

Ved køb af fast ejendom i udlandet er det derfor de danske regler for opgørelsen af den