

Ytterligare ett fall av blomkålssjuka hos ål

FL Heinz-Rudolf Voigt
Institutionen för Limnologi och Miljövard
Helsingfors Universitet

Uppropet rörande rapporter om blomkålssjuka hos ål väckte hågkomster hos Vilt- och fiskeriforskningsinstitutets specialforskare Dr Hannu Lehtonen, som fr.o.m. augusti -95 även skall fungera som professor i fiskeri hushållning vid Institutionen för Limnologi vid Helsingfors Universitet.

Kring månadsskiftet juli-augusti 1972 fastnade en ca 40 cm lång ål i Hannu Lehtonens nät, som låg i vattnen utanför Mattby-Gäddvik i Esbo. Ålen hade faktiskt fastnat i nätet just p.g.a. den knotriga vårtumören. Detta

fall utgör därmed det (f.n.) tidigast fastställda fallet av papillomatos eller »blomkålssjuka» hos ål i våra kustvatten.

De tre övriga kända fallen finns redogjorda i Fiskeritidskrift för Finland Nris 4 och 5-6, 1994. Gemensamt för alla de nu fyra till antalet kända fallen är att de påträffats under sensommaren-hösten.

Fynden täcker numera ett område från Hangö udd i väst till Vederlax i Finska viken i öst. Då dessa virusinducerade tumöribildningar (godartade vårtbildningar) sannolikt är följdfore-

teelser av större förändringar i miljön såsom ökade mängder närsalter jämte organiska ämnen i vattnen samt måhända även temperaturstegringar lokalt är möjligast fullständiga kartläggning av ytterligare fall av »blomkålssjuka» eller papillomatos hos ål synnerligen angeläget.

Det tidigare utfärdade uppropet kvarstår således och yttermera uppgifter om företeelsen emottas försetningsvis med största tacksamhet av författaren - Tack! □