

ホタテガイの適正養殖管理に関する講習会、 座談会および学習会等の実施状況

青山 禎夫

昭和50年陸奥湾に発生したホタテガイの異常へい死(大量へい死)は、この年の被害額だけでも70億円を越え、昭和40年代前半から飛躍的な進展をみせていたホタテガイ産業が崩壊するのではないかと思われるほどのものであった。

この事態に対して、我々は異常へい死の主要因が収容量と管理を主体とした養殖技術に問題があることを明らかにし、ホタテガイを殺さない養殖方法を大規模に実証した。そして、この成果を養殖現場に普及し生産の回復をはかってきた。

養殖技術の現場への普及方法は、モデル試験やモニター試験を通じて技術そのものを見せるものと、講習会や学習会などによるものがあるが、後者の実施状況を下表にとりまとめた。昭和51年から56年度までの実施回数は72回に達した。

表 ホタテガイの適正養殖管理に関する講習会、座談会および学習会等の実施状況

年度 日	昭和51年度		52		53		54		55		56	
	開催地	主対象協	開催地	主対象協	開催地	主対象協	開催地	主対象協	開催地	主対象協	開催地	主対象協
4月	——	——	——	——	——	——	——	——	平 館	平 館 村	階 上 階 上 車 力(2)※ 車 力	階 上 階 上 平 館 村
5	——	——	——	——	東田沢	平内町	——	——	——	——	平 館	平 館 村
6	東田沢 小 湊	平内町	——	——	——	——	蟹 田	蟹 田 町	野 辺 地 川 内※	野 辺 地 町 平内・川内	小 湊※	平 内 町
7	清水川 東田沢	平内町	小 湊	平内町	——	——	——	——	平 館	平 館 村	脇 野 沢 今 平 後 別 館 潟	脇 野 沢 今 平 後 別 館 潟
8	横 浜 野 辺	横 浜 町 野 辺 町	——	——	野 牛	野 牛	横 浜 今 別	横 浜 町 別 館	浦 田 車 力	平 内 町 野 辺 沢 小泊	奥 内	青 森 市
9	——	——	——	——	——	——	——	——	——	——	青 森(油川)※ 青 森(野内)※ 今 別※	青 森 市 々 今 別(東西)
10	——	——	——	——	——	——	——	——	三 沢	三 沢 市	——	——
11	青 森	青 森 市	奥 内	青 森 市	——	——	青 森(油川) 青 森(原別) 平 風 呂	青 森 市 々 平 館 村 呂	——	——	——	——
12	蟹 青 川 蓬 脇 野 辺 後 平	蟹 田 町 青 森 市 川 内 町 蓬 田 村 脇 野 沢 町 野 辺 地 町 潟 平 館 村	小 川 湊 内	平 内 町 川 内 町	佐 井	佐 井 村	——	——	小 湊※	平 内 町	脇 野 沢 今 別※	脇 野 沢 今 別(内)
1	——	——	野 辺 地 青 森 小 蟹	野 辺 地 町 青 森 市 平 内 町 蟹 田 町	——	——	後 清 水 潟	後 清 水 潟 平 内 町	浦 田 センター	平 内 町 蓬 田 村 川内町	平 今 館 別	平 今 館 別(東)
2	青 森	青 森 市	——	——	——	——	脇 野 沢	脇 野 沢 村	野 辺 地 横 浜 川 内	野 辺 地 町 横 浜 町 川 内 町	脇 野 沢 今 別※	脇 野 沢 今 別(東西)
3	——	——	——	——	——	——	——	——	——	——	——	——
年度回数	17回	8回	4回	11回	13回	19回	——	——	——	——	——	——

※：主催者が県以外のもの(研究会・市町村・漁協など)