

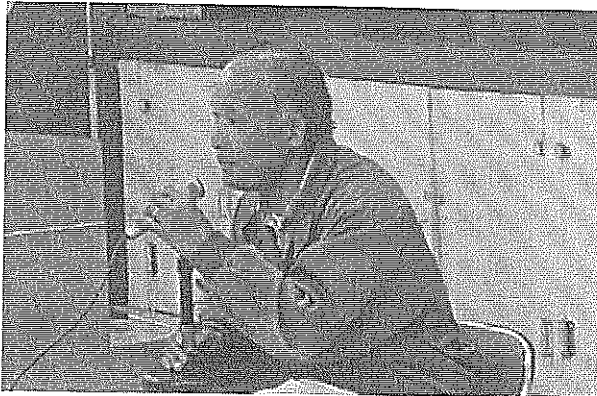
平成14年度魚類養殖生産者会議

大城信弘・牧野清人

毎年、水産試験場普及センターが主催し行われている魚類養殖生産者会議が、平成15年2月5日、本部漁協ホールに於いて80名余の参加で開催された（新聞報道あり）。

養殖場海域の環境調査を水産試験場普及センター本部駐在の牧野普及員と水産試験場増殖室の熊谷研究員から、また水産試験場増殖室の杉山主任研究員から養殖魚のイリドウイルス病についての二題が情報・話題提供されその後全体討論が行われた。

養殖場海域の環境では、羽地内海や塩屋湾では養殖量に比例して漁場汚染が進行し、特にスギ養殖の増大顕著である実態が報告された。今の所、概ね水産用水基準値以下であり養殖場特には支障は無いが一部底泥の汚染の著しい所があり、今後の環境収容力把握の必要性等が論議された。



イリドウイルス病報告

イリドウイルスについては平成5年の発生以来徐々に拡散し、現在は離島を含めほぼ全県的に常在する実態が報告された。イリド対策は、これまでは極力イリドを排除する方向にあったが、今後は共存した上での対策へと考えを改める事が必要とされた。マダイのワクチン接種試験でも、効果は明らかであるものの、高水温や

その他の疾病の影響が大きく、当面は発生期の夏場の餌止めに耐え得る体力をつけておく事が肝要とされた。

全体討議では長く魚類養殖を営んでいる羽地漁協所属の屋良朝之氏に座長を務めて頂き、魚類養殖業振興の観点から、要望等を中心に様々な論議・意見交換が行われた。当会議は養殖業者の養殖技術の向上を主眼としたものであるが、冒頭により多くの事項、機関を対象としたより包括的な会議への拡充が要望され、今後の検討事項とされた。



議事進行中の屋良氏

会議後、懇親会が催され引き続き情報交換が行われた。今会議は水族館職員も参加し、魚病対策等活発な意見交換が行われたが、同じ養魚の観点からお互いに得るところ大であった。養魚は日々の管理が欠かせない忙しい中での参加であるが、今後とも参加者の拡充を図り、より充実した会議となることを願いたい。

国・県・市町村・水産団体に対しての要望事項

1. 種苗配布に関する要望

- ・種苗の安定供給を望む（名護、羽地、本部、今帰仁、伊江、読谷、浦添宜野湾、糸満、座間味）

- ・スギ種苗の安定供給を望む（羽地、本部、伊江、読谷、糸満、座間味）
 - ・種苗の網入れ直後斃死した場合、尾数の数量調整を行って欲しい（与那城）
 - ・種苗価格改定の再検討を望む（名護）
 - ・種苗の大型化（伊江）
 - ・ヤイトハタ種苗の配布サイズを大きくして欲しい（与那城）
2. 魚病に関する要望
- ・速やかな対応と分かりやすい投薬方法の指示が欲しい（与那城）
 - ・魚病検査結果の早期連絡（与那城、羽地、伊江、座間味）
 - ・魚病の予防や対策の指導（羽地、読谷、浦添宜野湾、糸満、座間味）
 - ・スギの魚病対策の指導（本部）
3. 流通・販売に関する要望
- ・流通販路の安定化（与那城、本部、今帰仁、名護、糸満）
 - ・養殖生産物の販路拡大（羽地、伊江）
 - ・流通コストの低減（座間味）
 - ・販売価格の安定化（伊江）
4. 施設に関する要望
- ・養殖場沖に消波施設を設置して欲しい（与那城、名護、浦添宜野湾）
 - ・陸上での共同生け簀網洗浄機の設置（羽地、糸満、座間味）
 - ・斃死魚や病魚の焼却用施設の設置（羽地、伊江、糸満）
 - ・多目的使用可能な浮き栈橋の設置（羽地、本部、伊江、今帰仁、糸満、座間味）
 - ・船揚場の拡張（羽地）
 - ・県有地への多目的倉庫等の設置（羽地）
 - ・出荷用岸壁工事・生産物上げ下ろしクレーンの設置（羽地、座間味）
 - ・済井出に漁港と養殖施設を新設してほしい
- （羽地）
- ・岸壁まで電気・水道が使用できるようにしてほしい（羽地）
 - ・活魚流通市場の開設（今帰仁）
 - ・養殖場の新設または拡大を望む（浦添宜野湾、糸満）
5. 養殖環境に関する要望
- ・赤土汚染対策（与那城、名護、本部、今帰仁）
 - ・養殖場の水質、底質等環境の改善、汚泥除去（羽地）
6. 共済に関する要望
- ・保険料の負担を軽減して欲しい（与那城）
 - ・県内で養殖している全ての魚種が共済の対象になるように考えて欲しい（与那城）
 - ・スギ養殖の保険制度の導入（座間味）
7. その他の要望
- ・養殖対象魚種を増やして欲しい（羽地、伊江、今帰仁）
 - ・各地区生産者の連帯強化及び技術向上（与那城）
 - ・低利の運転資金、助成金の創設（名護、羽地）
 - ・県外産養殖生産物の抑制（羽地）
 - ・養殖技術の巡回指導（伊江）
 - ・低価格餌料の開発（伊江）
 - ・養殖技術研修会の開催（伊江）
 - ・養殖先進地の視察（伊江）
 - ・生け簀の汚れ等付着物対策（伊江）