

釧路南ロータリークラブ会報

第36回 例会報告 2013.4.5 通算1484回

・点 鐘 森江会長 ・幹事報告 山本副幹事

・ロータリーソング

「君が代」「奉仕の理想」「四つのテスト」



ソングリーダー 阪根 太会員



・委員会報告

親睦委員会 上川原委員長

先週行われましたスポーツ例会で、多くの会員、ご家族の出席有難う御座いました。

・本日のニコニコ献金

長倉巨樹彦会員 誕生祝として
長江 勉会員 スポーツ例会のボーリングにて、優勝しました。
上川原 昭会員 長男が高校に合格しました。

出席委員会 清水委員長

会員24名 13名出席 出席率54.1%

・誕生祝

長倉 巨樹彦会員 S36.4.15 (52歳)



・会長挨拶



・本日のプログラム

「3分スピーチ」

担当 出席・プログラム委員会

◆清水委員長



かつて大衆魚の代表だった鰯の漁獲量が、この 10 年ほどで 5 分の 1 以下にまで落ち込んでいます。1992 年には約 250 万トンだったのが 2001 年には 50 万トンとなり今では鰯は高級魚の仲間入りをしている。

その一方で一時はほとんど獲れなくなった鯧の魚獲量が増えつつあります。北海道の小樽には「にしん御殿」と呼ばれる家が建ち並ぶ地域があったが、鯧漁のピークは実に一世紀も前の 1897 年(明治 31 年)の 97 万トンしかし 1950 年以降、鯧は日本近海ではほとんど獲れなくなっていました。

ところが鯧の群れが姿を消してから半世紀近くたった 1997 年、突然鯧の群れが姿を見せました。そしてそれ以降、年間 200 トンから 300 トンの漁獲量が続いているのです。と言ってもかつての鯧はオホーツク海や太平洋を大回遊する途上に北海道周辺にやってきた「北海道、サハリン系」で、今戻ってきた鯧は沿岸性の石狩湾系の鯧で一世紀前に獲れた鯧とは一寸系統が違うようです。

そもそも 1950 年代半ばに鯧がバッタリ獲れなくなったのも乱獲ではなく、水温環境が大きく変化して生き残れなくなったからという事がわかったのです。もともと魚の漁獲高は人間の力ではどうしようもない海中の環境変化によって大きく左右される、それが鰯が激減し、鯧が激増するような「魚種交代」の原因になると思われます。

現在日本近海は魚種交代の時代を迎えているようで、鰯以外に大衆魚の鯖も毎年漁獲量が減り続けています。反対に秋田名物のハタハタは一時全く獲れなくなっていたが地元の保護策の成功もあって漁獲量は回復しつつある。

もう 20 年か 30 年もすると大衆魚と高級魚の多くが入れ替わっているかもしれません。

昨年、小樽の海岸でかすかに海の色が鯧の白子で白濁したのが見受けられ大騒ぎしたのですが、今年は岸から 50 m 位まではっきり白濁し 100 年前の海の色か乳白色に変わる時代がくるのではないのでしょうか。来年以降が楽しみです。

◆亀岡会員



4 月 5 日に日経平均が 13000 円を超えました。自民党へと政権が戻り「アベノミクス」を旗印に日本再生を強く協調し、「防災計画」「日本強靱化計画」を打ち出し成果が出始めています。又、その中で TPP 交渉参加問題が浮上し一次産業の農業問題で地方が大きく影響される可能性が問われています。しかし近年グローバル化される国際競争力の中で百年の大計と考えると参加が必要かもしれません。北海道経済の将来を考えると泊原発の停止問題がありますが、温暖化に成りつつある北海道にとっては大規模農業の効率化の促進、バイオ産業、環境エコ事業、天然ガス事業、新幹線の乗り入れ、高速道路整備に伴う各産業等の経済効果など建設業発展につながるチャンスと考えます。ただ日銀の物価上昇率 2% 目標は地方にとって不透明性があり懸念されます。釧路市においては 10 月に蝦名市長が再選され、財政健全化推進計画の継続を実施する中、医療費、生活保護費、公共施設維持管理費、除雪費等がさらに財政を圧迫して厳しい予算となっています。その中で小中学校施設耐震化 PFI 事業(第一期)が始まります。PFI 事業は時限立法の元で期限限定の補助金を有効に使う為、工事+長期メンテナンスを含んだ釧路市型の大型 J V 工事です。又、自民党政権に戻り、本予算のほか補正予算等が見込まれ早期工事発注に期待が出て来ています。特に浄水場に係るライフライン工事、教育施設、医療施設、防災拠点施設、公営住宅寿命化施設など耐震化を含め建設業界も多少明るくなっています。しかし円安傾向の中、建設資材・下請工事費高騰・現場代理人と下請業者の確保が懸念されております。

又、仕事も健康次第ですので健康作りに十分配慮しましょう。健康でなければ体力が維持できないし、体力が無ければ気力が出ません。気力が無ければ知力が低下します。企業経営に大きく影響が出ますので日々汗をかき体力作りに努力しませんか。

