



YOU ARE
THE KEY

あなたが
鍵です



会員 佐藤順治 幹事 秋野 忠 クラブ専任 吉野 勲 職業専任 板垣広志 社会専任 小池繁治 国際専任 高橋良士 青少年専任 丹下誠四

出席報告：会員 80 (75) 名 出席 62 名 出席率 82.67% 前回出席率 76.00% 修正出席 67 名 確定出席率 90.67%

ゲストスピーチ

錦 鯉 に つ い て

井 上 智 氏



す。

錦鯉の産地は新潟の小千谷、小出周辺一帯、いわゆる魚沼郡です。最初は食用鯉として生産していたが、これが突然変異で赤とか白とか黄色のものが出来て、それに改良を加えて現在の錦鯉になったものであるといわれています。小千谷周辺は雪も深く、米も多くはとれません。そういう環境の中で食用鯉の生産が初められたものと思われる。

色のついた鯉は徳川時代からあったと言われていますが、勿論最初は少し赤みや白さがついていた程度だったと思われる。

現在錦鯉関係の団体は二つあります。一つは業者の方々、錦鯉業者組合。それに私共愛好者の会、つまりアマチュアで組織している全日本愛鱗会があり

ます。これは全国的組織で東北支部、山形県支部があります。私が県支部長をやっているものですからそんな関係で今日皆さんの前でお話する機会を得たものです。

この会の事業としては、毎年春と秋に品評会を行っております。当然審査員によって良否がつけられるわけですが、その場合、次のように分類して行きます。色による分類としては紅白、三色、昭和等13種類に分けられます。又、寸法によって18cmまでを1分(当才)、25cmを2分、以下85cmを8分と称して分類し審査を行っております。これは5分位迄は1年に10cm位成長するということから分類されたものです。皆さん方が飼っていらっしゃるのはその伸びないと思いますが、飼い方によっては伸びるものなのです。

こうして各クラス毎に賞を決め、最後に総合優勝を決めているわけです。

鯉は犬などと違って非常に長生きする生物です。今迄わかっているもので300年という記録があります。犬ならば約1年で成長がとまりますが、鯉の場合は10年すぎても1年に1~2cm成長します。非常

あなたが鍵です — 会員増強にご協力を!

庄内空港の建設を推進しましょう

に長持ちする生き物です。

しかし、これには飼育管理が重要である。先づ池の大きさですが、各人、夫々の大きさで作っておられるようですが、深さは1 m以上でないと完全な管理はむずかしいのではないかと思います。それから大切なことは水がきれいなことです。水清ければ魚すまざなどという諺もありますが、あれはバクテリア等の食料の問題や、外敵から自分を守るというところから出たものであり、実際はあくまで酸素の一杯入ったきれいな生きた水でないと、思うように色があがらないし、成長しないということです。しかし、池を直すとなるとかなり大変ですので、私がおすすめるのは水の流れをつくり、死水をつくらない事、これが重要な事だということです。水を動かす事によって酸素を含ませ、PH値を7.3～7.4程度に保つと色の仕上げも良くなってまいります。更

に錦鯉に害となる嫌気性バクテリアを除くことが出来ます。

その他、色々いい水を作るために研究を行っているが、なかなか思うようにいかないのが実情です。

それではここで何かご質問がございましたらお受けしたいと思います。

Q 三色とは色が変わるものか？

A 色あげ餌などによって変らせる場合と、水で行う場合があるが、色あげ餌でやったものはどうしても色がとぶことが多い。色により温度管理によって色をあげることもある。

Q 底はどうしておいたら良いか？

A 底はできるだけきれいにして置き、ざらざらなくし、ビニール塗料を塗っておいた方が良い。それによって水の循環が良くなる。

会長報告

佐藤 順治 君

1. 留学生ジュリーの第2回目のホームステイが鈴木正昭君であります。去る11月24日引越しをしましたので、ご報告致します。
2. インターアクトクラブ地区外研修について
3. 本日後刻年次総会を開催します。

幹事報告

秋野 忠君

○例会時間・場所変更のご案内→鶴岡R.C

日 時 12月10日(火)
例会・昼食 12:00～12:30
プラネタリウム 12:30～13:30
場 所 鶴岡市中央公民館

視聴覚センター

年次総会

○次年度副会長の指命について

指命委員→会長一任

(中江, 内山, 川村, 山口, 佐藤各氏)

ビジター

温海R.C 藤谷 隆君
鶴岡西R.C 中村 紘君
児玉光弥君

