

# 北の道先案内人 とがし遊魚がいく!

# 鮎温泉食の旅

へら鮎の天敵【鵜】

もう師走である。我々の年代になると、時の流れの速さに、ただただビックリ。2008年は激動の一年でした。特に、原油の高騰で、毎日のようにガソリン価格が上がるのには、とても遠征釣りなんて出来なかつたよね。なんと云っても、100年に1度あるやなしや」と言われる世界同時金融恐慌に、世の中真つ暗闇で、誰もがこの不況がいっつ終わるのか予想もできないようにです。

原油下落で、ガソリン価格や北国にとっては灯油値段が下がってきた今は、せめてもの慰めですね。今、へら鮎釣り業界の一番の難題は、我等釣り人から見たら、害鳥の「鵜」ですね。養殖業者皆さんは死活問題とか、養殖魚の6〜7割が鵜の餌食になってるとも聞かされております。

昨年、鵜は駆除できるとのことと、業者さんも一安心だろつと思つてましたが、さにあらず、各市町村によつて駆除の数が違つておりました。当店の知り合いの業者さんのあるひとつの沼で

【放流風景】



【放流風景】

今年も、「相馬の娘」達が秋田県内数カ所の沼や管理池に放流されました。今年の相馬へらは2歳魚ですが、9月に食いが悪かったらしく、例年よりはひと回り小さかったが平均280グラムで、相馬へら独特の「おちょぼ口の背の高い長寸の小さいズングリムックリ」でした。これからへら鮎は貴重となります。大切に大事に取り扱わないといけません。秋田の釣りキチさんは、人と鮎には優しいから、大丈夫ですね。



【秋田の冬の風物詩】

ハタハタが今年は大漁です。漁師さんは豊作貧乏だが、我々庶民は大歓迎。この時期は、どこの家族も夕飯のおかずは、ハタハタ一色だ。

秋田や青森では、鵜問題は蚊帳の外と思つていたのだが、2〜3年前から、現われるようになり、特に昨年の冬は氷結が遅く解氷が早かつたから、各地の沼が襲撃されました。今年も、また現われ始めています。

【美味しいもんみっけ】

嶽の湯温泉から秋田方面へ10分ほど、JR刈野駅の近くにある「肉のさいとう」の名物「肉コロケ」だ。ギバちゃんこと柳葉敬郎の生まれ故郷で、彼も大好物だそうです。特に、この夏にテレビ番組で「秋田グルメ満喫の旅」で浅野ゆう子さんが出演されてから、人気沸騰されたようです。僕も、ここを通るときは必ず購入しています。1個120円と少々高いけど、美味しいからね。夕方には届切れのおそれがあります。



青森&秋田での大型ベラスボットの代表は、「津軽富士見湖」、「虹の湖」、「八郎潟」等ですが、この春に水不足でかんばしくなかつた「虹の湖」を取り上げました。ダム湖ゆえに、水位の上下が激しいが、満水は春だけで、特に4月下旬から5〜6月が最高。ところが、ほとんど雑木が生い茂っているため、減水時にポイント造りが絶対必要です。



【嶽の湯】(写真左上)

玉川レジャーランドから、秋田方面へ10分ほどの距離にあり「ナトリウム塩化物質の掛け流し温泉で、効能はへら鮎釣り過ぎ胸痛に最適です。もちろんオデコでの半振り疲労にもたよ。温まるお湯で、あがってもしばらく汗がとまらない。宿泊設備もありますよ。

【八郎潟ハイツ】(写真右上)

遊魚池から車で5分の「八郎潟ハイツ」。こは天然温泉ではないが、セラミック鉱石風呂で、身体の芯から温めて新陳代謝を活発にしてくれます。湯舟は大きいので、ゆったりノンビリ浸かれますよ。窓からは八郎潟全景と男鹿山がみられます。

当店から、約2時間半の距離なのだが、あの「お腹パンパンのランチユウベラ」を釣り上げた人だったら、絶対虜になつてしまいますので、ポイント造りも苦になりません。釣りあげた時を想像しながらのポイント造り、これも楽しみのひとつかもね。

昨年本誌でもポイント造り風景を紹介しましたが、今年の春は架橋の工事(2009年3月まで)で、まったく水位は上がらずで大失敗、我々のポイントのはるか下までしか上昇せずに、ガツカリさせられましたが、自分は2日ほど満足の釣りができました。夢の50cmは絶対棲息してるぞー!早く来い来い2009年、春というわけではありません。

虹の湖の正式名称は、「浅瀬石川ダム」です。黒石市から国道102号線を十和田湖へ向かう途中の道路沿いにあり「道の駅」もあり、この周辺は、温泉場のメッカです。

秋田には、冬遊び用の釣池が3ヶ所あります。「湯沢釣堀」、「玉川レジャーランド」、「ザ・遊魚池」。今年も相馬美人を放流しますので、雪が舞う中での釣りも情緒があり、いいもんですよ。

トガシ釣具店【秋田県湯上市飯田川飯塚字塞ノ神12-3 018-877-6542 <http://www.yugyo.jp/>】  
「とがし遊魚」ブログには、釣り場情報&商品案内&ラーメン&日記などを掲載しています。  
<http://yugyojp.blog74.fc2.com/>