

## 南無ちゃんのブログ 2016年5月

5月1日(日)	ハムズ・ピザパーティー.....	2
5月2日(月)	ブドウ管理講習会.....	2
5月3日(火)	チェルノブイリ30周年記念アワード.....	3
5月5日(木)	強風のGW.....	4
5月6日(金)	ブドウの樹の上で睨めっこ.....	4
5月7日(土)	モモの縮葉病.....	5
5月8日(日)	アンテナ切替器の製作.....	5
5月9日(月)	雨の日は洗車日和.....	6
5月10日(火)	ロシア戦勝71年記念アワード.....	7
5月11日(水)	2015 CQ WW コンテストの結果.....	8
5月12日(木)	5月1回目の防除.....	8
5月13日(金)	F1 MASAO で草刈.....	9
5月14日(土)	コンテナハウスの草刈り.....	10
5月15日(日)	アイスホッケーアワード完了.....	11
5月16日(月)	T-599 のレストア.....	11
5月17日(火)	ブドウの誘引はじめ.....	12
5月18日(水)	ブドウの誘引は夕方が良いみたい.....	12
5月19日(木)	9Q5HQ と TN2MP.....	13
5月20日(金)	5月2回目の防除.....	13
5月21日(土)	ブドウの誘引作業は待った無し.....	14
5月22日(日)	猿捕獲檻の製作.....	15
5月23日(月)	ポーランドバプティズム1050年記念アワード.....	15
5月24日(火)	摘穂のマイルール.....	16
5月25日(水)	Windows10 の強制アップグレードとその後の状況.....	17
5月26日(木)	農作業の記録は役に立ちます.....	18
5月27日(金)	猿が捕獲檻に入りました.....	19
5月28日(土)	農薬散布(5回目)とマイシン処理.....	19
5月29日(日)	花穂整形の just in time 作戦.....	20
5月30日(月)	アユ釣りの準備.....	21
5月31日(火)	ブドウの世話で大忙し.....	22

## 5月1日(日) ハムズ・ピザパーティー

アマチュア無線の知り合いをお招きして、裏庭でピザパーティーをしました。皆さん車でお越しなので、アルコールは一切なしですが、アマチュア無線の話題で盛り上がり楽しい時間を過ごすことができました。



## 5月2日(月) ブドウ管理講習会

昨日に続いて今日も暑くなりました。恐らく夏日だったでしょう。そんな日にブドウの管理講習会があったので、参加しました。主なテーマは芽かぎなのですが、我が家のブドウ園はかなり生長が早く、今朝も芽かぎをした後で管理講習会に出かけました。管理講習会があまり役にたたなくて少し残念です。芽が出るのが早いと、今後の作業全般も昨年よりは早めに実施する必要があるのでしょうかね。



野良仕事を終えて、夕方 50MHz 帯をワッチすると E スポ(スプラディック E 層)が出ていたようで小笠原や南鳥島が 59+ で入感していました。QSO はしませんでした。沖縄や南大東島、九州、近畿、関東、東北など広範囲にわたり開けていました。ゴールデンウィークでもあり、6m バンドは賑やかでした。

## 5月3日(火) チェルノブイリ 30周年記念アワード

チェルノブイリ原発事故から30年が経過したことを記念したアワードを獲得しました。(ルールはQRZ.COMのR30CHAのページを参照)これはロシアのHam Aviators Clubから発行されているものですが、他にもウクライナから発行されているものもあるようです。(QRZ.COMのEM30Hのページを参照)



今朝、7MHzを聞いていたら I13TF という特別局らしきイタリアの局が出ていたので QSO しました。QRZ.COM で調べてみると、イタリアの北東部 Friuli Venezia Giulia 地方を襲った大地震の40周年を記念してアワードを発行しているようです。(http://www.ari-crfvg.it/orcolat.asp#)

**I RADIOAMATORI E LE...  
COMUNICAZIONI NELLE EMERGENZE**

*A distanza di 40 anni dal terremoto...  
"il Friuli Ringrazia e non dimentica...!"*

**Orcolat**  
*Diploma - Award*  
1976 - 2016 40 anni dal terremoto del Friuli

dal 1 maggio al 22 maggio  
dal 10 settembre al 18 settembre **2016**

**A.R.I. COMITATO REGIONALE  
FRIULI VENEZIA GIULIA  
ASSOCIAZIONE RADIOAMATORI ITALIANI**

ARI SAN DANIELE  
ARI UDINE  
ARI PORDENONE  
ARI MANZANO  
ARI GORIZIA  
ARI MONFALCONE  
ARI BRACCIO  
ARI TRIESTE

私は仕事で何度も Friuli Venezia Giulia 地方を旅行して、Gimona の地震災害記念館を訪れたことがあり、1976年に大地震があったことを知りました。

チェルノブイリの原発事故やイタリアの大地震は他人事ではありません。「天災は忘れた頃にやってくる」と言われているので、記憶に留めておくという観点から、このようなイベントは意義があるのでしょね。



## 5月5日(木) 強風のGW

昨日の朝から牛窓に行っていました。昨日は時折 30kt を越える強風が吹き荒れていて、海には白波が立っていました。仕方なくずっと舟のキャビンでお酒を飲んでだべったり昼寝をしたりしていました。

今朝になって幾分風は弱くなりましたが、それでも 10kt 以上の風に時折ブローが加わっていたので、少しだけセーリングして、汽走で前島を一周した後、ヨットハーバーに帰ってからキャビンの中で食事をして3時頃には解散しました。



## 5月6日(金) ブドウの樹の上で睨めっこ

天気予報では雨でしたが、朝の早い時間は未だ曇りだったので家の廻りの草刈をして、ブドウ園に行きました。最初、ブドウの株元に防草のためにゴザ(畳表)を敷きました。畳屋さんをお願いして、表替えした畳表を譲ってもらいました。昨年試したところ、畳表のあるところには草は生えませんでしたので、防草の目的が達成できることが確認できました。

その後で、少し雨が降り出しましたが、引き続きブドウ園で芽かぎ作業をしました。アマガエルが二匹向かい合っていて、まるで睨めっこをしているようでした。



## 5月7日(土) モモの縮葉病

ブドウ園の脇に白鳳とおかやま夢白桃を一本ずつ植えていて、今年で4年目の若木です。今年も、何もしなくても着果したことを喜んでいたのも束の間、どちらの樹も縮葉病に冒されているようです。インターネットで調べたところ、発病後に有効な手立てはないようです。縮れた葉を除去して被害を食い止めるのが最善策とのことなので、縮れた葉を一枚ずつ除去したところ、一輪車一杯にもなりました。

発芽前に、予防として石灰硫黄合剤などの農薬を散布することが重要とのこと。来年は怠らずに予防したいものです。ブドウにも石灰硫黄合剤を使用するのですが、ブドウの場合は4月中旬です。モモの場合はそれよりも1ヶ月程早い3月下旬頃のようにです。

モモが食べられるようになるまであと3ヵ月。まだまだ先は長いのです。



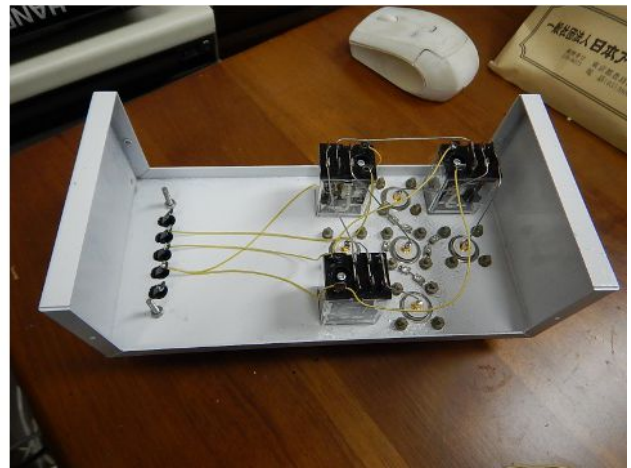
## 5月8日(日) アンテナ切替器の製作

4つアンテナを1台のリグに接続して運用するためのアンテナ切替器を製作しました。25年以上前に製作して、最近では使っていなかったものがあったので、アルミケースは流用して、コネクタとリレーを取替えました。流石に長い年月が経過しているためか、アルミケース内部の腐食が激しかったので、コネクタやリレーを外してからサンドペーパーで磨き、仕上げにアクリルスプレーで塗装しました。

以前は4つのリレーを使って、どれか1つのリレーをオンにして4回路の中の1つを選択する形式にしていたのですが、今回はリレー3個を使って、1段目のリレー1個、2段目のリレー2個という構成にしました。この方式だとリレーの接点が直列になるので減衰やミスマッチが心配ですが、リレーが1個少なくても済みますし、リレーの電源が切断されていても必ずどれかのアンテナが選択されるという利点もあります。

よくよく考えてみると、OMRON LY2のようなc接点があるリレーなら2個で4回路のアンテナ切替器ができることに気が付きましたが、アンテナコネクタの取付位置を最適化して、次回製作してみたいと思います。





## 5月9日(月) 雨の日は洗車日和

天気予報通り朝から雨降りです。もう直ぐ鮎釣りのシーズンなので、キャンピングカーの洗車をしました。キャンピングカーは大きいしオーニングやソーラーパネルが邪魔になるので洗車機に通すことができず、手洗いしています。なので、回数は年に数回だけです。

春はスギ花粉や黄砂、PM25などが付着していて凄く汚れていました。雨の日は、洗車した端から乾くということから逃れられるので、ゆっくり時間を掛けて洗車できます。合羽を着て作業するのですが、流石に2時間以上雨の中でやっているとズブ濡れになりました。お陰でキャンピングカーはピカピカになったので、楽しく鮎釣りにでかけられそうです。



## 5月10日(火) ロシア戦勝71年記念アワード

5月になってからR71???という局が沢山出ていました。何かなあ?と思ってその都度QRZ.comをチェックしてみたのですがエントリーされておらず、まあ良いかあ...と思って積極的にQSOもせずに見過ごしていましたが、昨日になって、とあるブログでロシア戦勝71年記念特別局であることを知りました。しかも、5月9日までで、アワード獲得には最低15局とQSOする必要があるということです。

コンディションが悪いし無理かなと思いつつ、昨夜8時前から始めました。11時前までの3時間の間に、14MHzと10MHzで約20局のRP71xxx局とQSOできました。コンディションが悪いとは言え、ロシアへのパスは開けていました。今朝、アワードのホームページで自分のコールサインを入力して確認すると、ベーシッククラスのアワードが獲得できていましたので、早速pdfファイルをダウンロードしました。

5月9日までだったのですが、ロシア時間のことのように、朝には特別局な出ていなかったもので、昨夕の内にQSOしておいて正解でした。

次のアワードのターゲットは”2016 ICE HOCKEY WORLD CHAMPIONSHIP in RUSSIA”です。R16xxxという特別局8局とQSOするのが最低ラインで、期間は5月22日までです。

詳しくはこちら(<http://www.dxwanted.net/index.php/2016-ice-hockey>)



午前中の早い時間は雨が止んでいたもので、ブドウ園に行って見回りをしたり、桃の予備摘果をしました。10日程前にサルハムシがブドウの芽を齧っているのを見つけて退治しました。被害が広がれば対策用の農薬(モスピラン顆粒)を混ぜて散布しようかと思っただけでしたが、今朝は一匹も見つけることができなかったので、今回は見送ることにします。

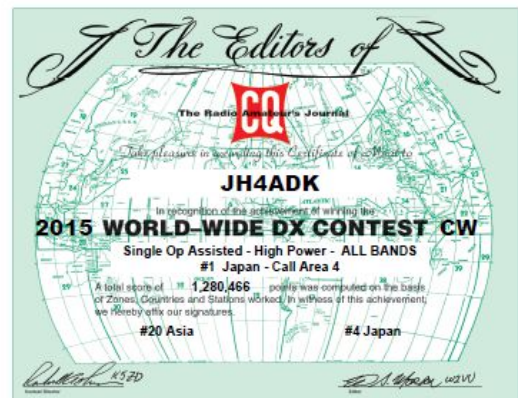
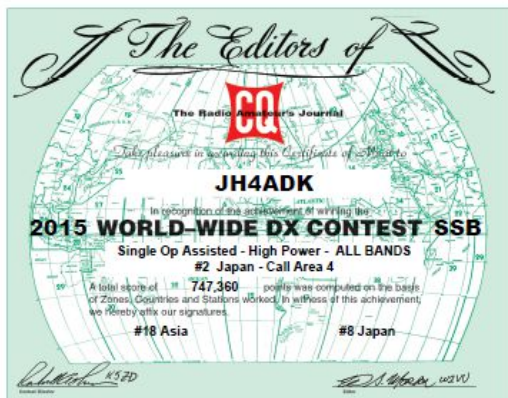
午後からは雨が降り始めたので、無線小屋でT-599の故障箇所を調査して過ごしました。



## 5月11日(水) 2015 CQ WWコンテストの結果

CQ WW Contest の Web サイトを久しぶりに覗いてみると、昨年秋のコンテストの結果が発表されていました。SSB では JA で 8 位、JA4 エリアで 2 位でした。CW では JA で 4 位、JA4 エリアで 1 位でした。

コンテストで入賞するには、体力・気力・設備・テクニックがそれぞれ必要だと思います。私の順位はこれらの総合力が反映された結果で、そこそこではあるけど一番には程遠いというところでしょうか・・・少し残念・・・でもコンテストはそれなりに楽しいのです。



## 5月12日(木) 5月1回目の防除

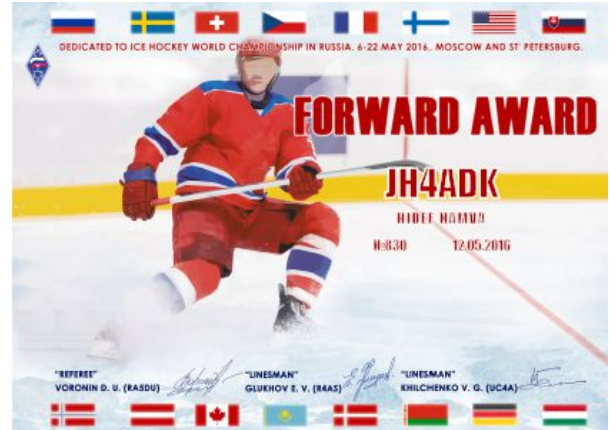
本当は昨日あたりに防除をしたかったのですが、雨上がりだったということと、風が少し強めの予報だったということもあって、満を持して本日、5月1回目の防除を行いました。朝5時前から起床して、1時間ばかり無線小屋に行って遊んだ後に朝食を済ませてから6時頃には出かけました。何しろ、昨日の夕方から動力噴霧器などを機材は軽トラに積み込んで準備していたのですから。

アプロード F(1000 倍)とピラニカ水和剤(2000 倍)を調合して 200L の薬液を作りました。防除暦によれば、200L という量は 10a あたりの散布量ですが、今年の私のブドウ園の葉面積だとこの程度で丁度の量でした。





連休明けの5月9日から始めたR16???とのQSOですが、これまでに約20QSOできました。6つの賞があるのですが、これまでのQSOで"THIRD STAR"と"FORWARD"をゲットできました。コンディションが悪いので、ロシアのR16???を探すというのも結構骨が折れます。そうやって毎日のようにQRVしていると、E44QX(パレスチナ)が聞こえたりして、E44YLとは未交信のバンド(10/18MHz)でQSOできました。E44QXのQSLはLoTWでゲットできそうなので期待しています。



## 5月13日(金) F1 MASAO で草刈

前回F1 MASAOを出動させてから約3週間になり、かなり草丈が長くなってきたので、今年2回目のF1 MASAOの出動です。ブドウ園とその隣接遊休地および太陽光発電所の草刈をしました。

その後、ブドウの様子を見ると、枝が折れているのを見つけました。ブドウの枝もかなり伸びてきたので強風を受け、振れて打ち処が悪くて枝元からもげたのでしょう。こりゃあイカン！ということで、急遽防風ネットを下ろしました。少しは防風ネットが役に立ってくれることでしょう。



今朝、ロシアのホッケーアワードのログをチェックしたところ、"2nd Star"と"1st Star"の要求条件を満たしておりゲットすることができました。最近、夜9時頃になってようやく14MHzや18MHzでヨーロッパ方面が開けるようです。朝方はいつ頃開けるか定かではありませんが、6時頃には7MHzや10MHzのパスはクローズするようなので、厳しいコンディションになっています。残すとこ



ろ、Goalkeeper 賞 (DIGI)と Dfencemen 賞 (Phone)の 2 つだけになりました。このアワードを狙うために、PSK にオンエアするようになりました。こんなことが刺激になって、新しいモードにチャレンジすることができたのは嬉しい限りです。期限の 22 日までには一週間以上あるので、頑張ればなんとかなるでしょう。

今朝、14MHz で久しぶりにイラクの局 (YI3WHR)と QSO しました。これで、1 月からの累計は 189 エンティティーになり、270 まで残り 81 になりました。



## 5 月 14 日 (土) コンテナハウスの草刈り

今日も多分夏日だったのでしょう。陽射しが強くて暑い一日でした。午前中はブドウ園の周囲に巡らせたワイヤーメッシュの足元の草刈をしました。半分程やったところで燃料切れになったので、今日の草刈作業はお仕舞い。

10 時頃、お茶をしに家に帰った時に無線小屋に行って、北海道の岩崎さんと 1 時間程ラグチューしました。今日は写真の撮り方についてレクチャーして頂き、とても参考になりました。

午後からは山の上のコンテナハウスに行って、猿捕獲檻を設置するための準備作業をしました。平トタンを切って折り曲げました。定規の代わりにと思ってコンパネを 1 枚持って行ったところ、とても役に立ちました。

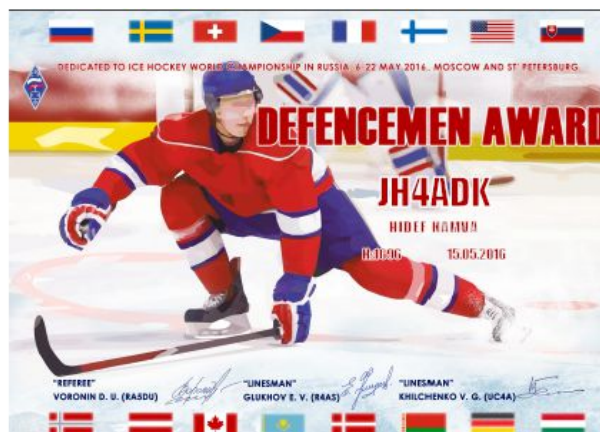
コンテナハウスの周囲に除草剤を撒いていたところ、それなりに枯れたのですが、枯れた草はそのまま残っていますし、次の草が伸び始めていたので、それらを草取りしました。直ぐに草ボウボウになるんでしょすが、今日のところは綺麗になりました。





## 5月15日(日) アイスホッケーアワード完了

R16xxx のアイスホッケーアワードを6つ全部ゲットしました。最後に残ったのはSSBのDefencemen アワードでした。昨夕はCQ-M コンテストなどがあってさっぱりでしたが、今夕の18MHz や21MHz でロシアとのパスが開けていたので、3つ程QSOできて、程なくオンラインログでコンファームできました。これにて、R16xxxの追っかけは終わりにします。



## 5月16日(月) T-599のレストア

今朝は雨が降ると思っていたのに晴れていたのので、太陽光発電所の周囲の草刈をしました。その後、9時頃からブドウの管理講習会に出かけました。講習会が終わる頃から天気が悪くなり、雨が降り始めました。

午後からは本格的な雨になったので、無線小屋に籠ってT-599のレストアをしました。T-599は40年位前のリグなので、電解コンデンサは容量抜けしていると考えられるので、電源回路の電解コンデンサを全部交換しました。交換したコンデンサは4ヶ月程前の冬場にビニルパイプに仕込んで自作したものです。

電解コンデンサを交換すれば修理完了というほど現実には甘くはないので、これがレストアの第一歩です。



## 5月17日(火) ブドウの誘引はじめ

日中の陽射しが強くなり、ブドウの新梢が伸びています。今日からブドウの誘引作業を始めました。ブドウの実を着けたのは去年が初めてなので、本格的な誘引作業は今年が2年目です。どうやってやるんだっけ？記憶を取り戻すために、手始めにビニールの天井に届いている新梢だけをゆっくり試すようにして作業しました。

テキストには「全体の4～5割が誘引可能になってから始める」とあるので、まだ時期尚早のようです。そうは言っても、私の圃場のブドウは芽の出方がバラバラなので、長いのもあれば短いものもあります。長いのを放置してビニールとメッシュの間に潜り込むと厄介なので、手間がかかるのを覚悟で毎日見回りして作業したいと思います。

朝のうちに誘引作業をしたので、夕方、ブドウ園内の法面の草刈をしました。



## 5月18日(水) ブドウの誘引は夕方が良いみたい

午前中は近所の人のお葬式に参列しました。

今日も暑い日だったので、農作業は避けて、猿捕獲檻を製作するための部品を買いに行ったり、山の上の新アンテナファームのアンテナを下ろしたりしました。そろそろ雷が怖くなるシーズンなので、使わないアンテナから順番に早めに降ろしていきます。

午後3時頃から陽射しが弱くなったようなので、ブドウ園に行って誘引作業をしました。先日は朝の内に作業しましたが、新梢が3本もげてしまいました。朝よりも夕方の方が簡単に新梢を捻ることができます。一つも新梢がもげませんでした。やはり、ブドウの誘引は午前よりも午後、特に暑い日は夕方がベストです。





## 5月19日(木) 9Q5HQとTN2MP

今朝少し早起きして無線小屋に行ってワッチしていたところ、5時半頃アフリカのザイールから9Q0HQが出ていました。信号が弱くてコールバックが確認できるか微妙だったので、呼ぶのは控えてワッチを続けていました。すると、9Q0HQを隣のコンゴの局TN2MPが呼んでQSOしていました。(ザイールというのは過去に使われた国名で、現在はコンゴ民主共和国なのでコンゴが2つあるのでややこしい)

今年の1月1日からカウントして現在192エンティティ、どちらもニューです。TN2MPの方が信号が強かったので、14280にQSYしたので、こちらを呼びに回りました。その後、14288にQSYしてTN2MPはQRTして代わりにTN2BJがオペレートしました。アジアオンリーでしたが物凄いパイルアップになってJAのビッグガンが次々とピックアップされていましたが、太刀打ちできませんでした。結局7時頃にはフェードアウトしました。やっぱりSSBのパイルアップキツイわ。

9Q0HQはベルギー人、TN2MPはフランス人がDXペディションに行っていて、どちらもSSB主体のオペレーションなので、QSOはかなり難しそうです。9Q0HQは5月30日まで、TN2MP/TN2BJは5月23日までの予定です。

## 5月20日(金) 5月2回目の防除

朝一番はブドウの防除を行いました。5月に入ってから2回目の防除です。タンクが小さいので、カンタス(DF)とスプラサイド水和剤(各5000倍)を150Lと100Lに分けて薬液を作りました。かなり大めに散布したつもりでしたが、丁度良い量でした。

防除が終わって休憩後に、再びブドウ園に行って、誘引作業をしました。10時頃になると強い陽射しが照りつけてきました。

作業の途中で無線小屋によってWebを見るとEスポが出ていそうな感じだったので、50MHzバンドをチェックすると、JA8やBY,BV,VR2などが入感していました。

6時頃、ブドウ園での作業を終えてDXscapeをチェックすると、50MHzで中東(9K,A7)が開けたようです。どちらもバンドニューなのでちょっぴり残念です。



## 5月21日(土) ブドウの誘引作業は待った無し

朝一番の1時間半程の間は草刈をして、その後休憩を兼ねて桃の摘果をしました。桃は自家用のためアマチュアなので、摘果作業もいい加減だなあと思いつつやっています。最終的に食べることの出来るモモが20個も採れば良いのです。去年は夜蛾にやられたので、今年是对策しなければなりません。昨日、一宮のあたりを通ったところ、既に防蛾灯が点灯されていました。もう？ですか……

一休みして、10時頃から夕方6時ごろまで若干の休憩を挟んでブドウの誘引作業をしました。大抵の作業なら「今日は、これぐらいにしておこう……また明日！」ということにするのですが、夕方の方が新梢を振るのが容易だし、ブドウの新梢は日に日にグングン伸びるので、待った無しなのです。マイペースじゃなくて、ブドウのペースに合わせて作業する必要があります。まるで子守りをしているような状況です。明日は用事があるし、できるだけやっておきたかったので、頑張ってしまった。お陰で、肩は痛いし首はだるいし、トホホです。





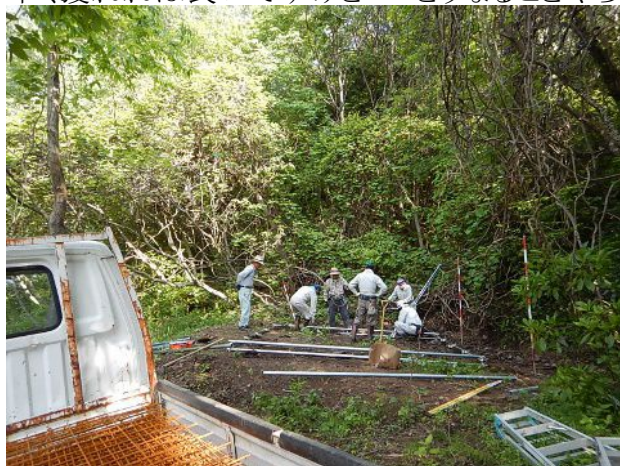
## 5月22日(日) 猿捕獲檻の製作

私が住んでいる集落は山奥にあるためか、猿による農作物の被害が甚大なので、猿を退治するためのグループを立ち上げました。7人の侍のようにメンバーが7人であることから「室納モンキーセブン」という名前です。今朝8時に集合して、猿を捕獲するための檻を皆で製作しました。そのための材料は、今日のために買い揃えていました。

檻の大きさは幅4m奥行き4m高さ3mで、天井部に2m X 2mの開口部があり、この開口部に垂直に1m幅のトタン板を巡らしています。天井の開口部から猿が檻に入ることは可能ですが、中から外に逃げることは多分不可能な構造になっています。

檻の材料代は9万円弱かかりましたが、もしも本当に猿が捕獲できたら、町から補助金が交付されるので、2匹もとればペイします。それに、なにより、多くの村人から「良くぞ日頃の恨みを晴らしてくれた」とさぞかし感謝されることでしょう。

作業は4時頃までかかりました。今日のうちに餌として大豆と種籾を檻の中に入れておきました。早く獲れば良いですけど・・・どうなることやら？！

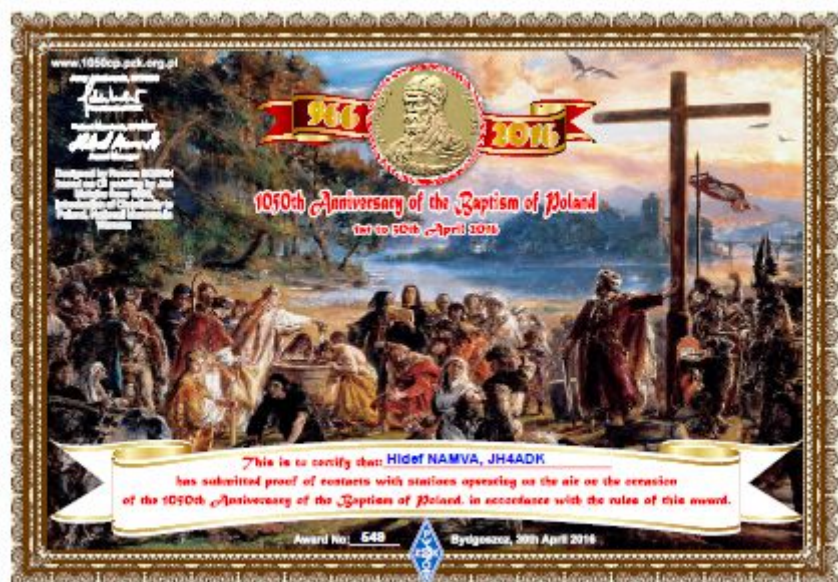


猿捕獲檻の設置が終わった4時過ぎから日が暮れるまでブドウ園に行って誘引作業をしました。まだまだ誘引作業が続きそうです。

## 5月23日(月) ポーランドバプティズム 1050年記念アワード

4月末に申請していたポーランドバプティズム 1050年記念アワードが、メールに添付されて送られてきました。もちろん無料です。

最近、コンディションが悪いのでイタリアのアワードを2つほど狙っていますが、思うようにQSOできません。



今日も朝一番は草刈りを1時間半ほどやって、その後はブドウの誘引作業をしました。まだまだ、誘引作業が続きそうですが、そうこうしているうちに、開花時期を迎えそうです。昨年の開花は6月5日頃だったので、今年は早く開花を迎えそうなので、6月1日頃だろうと個人的には予想しています。そうだとすれば、摘心し始めてもよいでしょうし、シャインマスカットはマイシン処理をしても良い時期になります。その前に花穂整形しなければならないので、大忙しです。

でも、昼間は熱いので、バテテしまつては手遅れなので、こうやってパソコンに向かって休んでいます。ポチポチ作業を再開しに行こうかしら・・・

## 5月24日(火) 摘穂のマイルール

今日はブドウの摘穂を一斉に行いました。摘穂の作業をする時に、一々考えていたのでは時間がかかるので、次のようなマイルールを定めて、機械的に作業しました。

- 1)原則として第二花穂を残す。
- 2)第二花穂の形が余程悪くて、第一花穂の方が良い場合は第一花穂を残す。
- 3)新梢の長さが30cmに満たない場合には無花穂にする。

まだ誘引の途中ですが、摘穂した方が誘引も楽に出来そうです。





朝一番の1時間半はブドウ園の法面の草刈をしました。その後で、摘穂作業をしました。その後で、誘引作業を再開しました。今日は時折曇り空になり、昨日に比べる農作業に優しい日でした。

## 5月25日(水) Windows10の強制アップグレードとその後の状況

あれは先週の月曜日の朝のことでした。5月16日(月)です。いつものように早起きして寝ぼけまなこで無線小屋に来て、パソコンに電源を入れて10MHzバンドをワッチしていました。

しつこいマイクロソフトのWindows10へのアップデートの誘いのダイアログが表示されたので、いつものように×をクリックして使っていたところ、突然にシャットダウンしてWindows10へのアップグレードを開始したのです。「ええっ～～！！そんな馬鹿な?!」と狼狽したもののなすすべもなく、だんだんと腹立たしくなってきました。ブラウザもログも使えないので、勝手にアップグレードしているパソコンを放置したまま朝食にしました。朝食を終えて帰ってみると、まだWindows10のインストールをしていました。どうなることやらと思いつつ、農作業に出かけたのです。

休憩のために帰った時に恐る恐るPCの電源を入れてみると、パスワードを要求されるでもなく、Windows10が起動しました。デスクトップのアイコンはWindows7 Proの時と同じように配置されていて、違うのはpdfとhtmlファイルへのショートカットアイコンがMicrosoft Edgeのものになっていたことくらいです。よく使うアプリを二つ三つ立ち上げてみると、普通に起動しました。違うのはウィンドウの枠くらいです。

インターネットで調べてみると、私と同じように強制アップグレードに不満だ!という趣旨の多くの書き込みを見つけました。ユーザーの意図に反してOSをアップグレードするなどのもってのほかだと思います。

私はコタツトップで使っているWindows7 ProのノートPCを持っているのですが、こちらは未だアップデートされません。勝手にアップデートされた無線小屋のPCはインテのマザーボードでリファレンスボードのようなものなので、以前からマイクロソフトは「ハードウェアの互換性が確認できたので、アップデートしましょうよ」と頻りに勧誘していました。一方、コタツトップのノートはcore i5搭載のHP製なのですが、「アップデートの互換性が確認できました・・・」という手の表示をしたことは一度もありません。どうやらマイクロソフトはどのパソコンでも一斉に強制アップグレードしたわけではないようです。

Windows10に強制アップグレードされて、かれこれ10日になります。その後発生した問題といえばUSBポートの一部が使えなくなったことです。ハードウェアの問題かソフトウェアの問題か不明です。アップグレードしてから暫く使用できていました。その後、無線機を送信状態にすると、USBが途切れたりすることがありましたが、3日程前についに使えなくなりました。この現象とWindows10の因果関係は不明ですが、使えないのは困るので、USB3.0のPCIeボードとマザーボードのピンヘッダーからUSBに接続するケーブルをアマゾンに注文しました。今日あたり配達される予定なのですが、まだ届いていません。

この問題を除けば、私が試したアプリは以前Windows7 Proを使っていたときと同じように使うことができました。



午前中の早い時間には雨が未だ降っていませんでしたので、ブドウ園に行ってモモの摘果をしました。明後日頃に晴天なら袋掛けをしようと思います。その後からブドウの誘引、作業をしました。昼前から雨が降り始めたので作業を中断して、昼食後に買い物に行ったり、役場に行ったりしました。午後3時頃から誘引作業を再開しました。最初は肩が痛かったのですが、慣れて来たのか痛みが無くなったようです。

## 5月26日(木) 農作業の記録は役に立ちます

今日も一日中ブドウの世話をしました。誘引作業が7割方完了しました。やっと一息つけそうです。マイシン処理ができるようにシャインマスカットの花穂を切り込みました。

昨年ブログを見ると、マイシン処理を5月31日にしています。シャインマスカットの開花はピオーネよりも1週間程遅くて6月12日頃だったようです。昨年ピオーネの開花は6月5日頃だったようですが、今年は少し早いようなので6月1日頃と予想しています。こんな時に、過去の記録が役に立ちます。

今年のシャインマスカットの開花時期は6月8日頃だと予想されるので、マイシン処理はピオーネのホルモン処理と同じ日にしようと思います。まだ、ピオーネの花穂整形(切り込み)が手付かずの状態です。昨年ブログを見ると、今年は切り込みに5.3日かかると予想されています。これから殆ど毎日やって、丁度間に合うくらいです。

昨年は揖保川の解禁にも行ったようですが、今年は物部川にも揖保川にも行ってません。でも、日野川に解禁だけは行きたいので、野良仕事を頑張ります。





## 5月27日(金) 猿が捕獲檻に入りました

朝一番はブドウ園で摘心作業をしました。10時50分から近所の公会堂で、検診車による胃の検診がありましたので参加しました。

その後で先日設置した猿捕獲檻を見回りました。5月22日に設置したばかりなのに早速檻に入っていました。設置場所も餌も良かったのでしょう。外から大豆を引っ張って食べた痕跡がありました。余程大豆が美味しかったのでしょう。外から引っ張って食べるだけでは飽き足らなくなって、一度入ると出られない檻とは知らず中に入って食べることにしたのでしょう。

檻に入っていたのは若いオス猿が一頭だけでした。折角檻に入ってくれたのですから、仲間も呼んで欲しいので、そのまま放置して暫く様子を見ることにします。明日明後日は休みなので始末するにしても月曜日以降が良いでしょう。

こんなに簡単に猿が獲れるとは思ってもみませんでした。ブドウ栽培をすると決心して、2012年に狩猟免許を取得して以来始めて捕獲した獲物です。(猿は狩猟対象の動物ではありませんが、私は町から猿を有害鳥獣として駆除する許可を得ています。)



午後からモモに袋掛けをしました。手持ちの袋の数では全く足りません。明日にでも購入して再度袋掛け作業をすることにします。

夜蛾対策もさることながら、猿が来ないとも限りません。そろそろ、電柵(おじろ用心棒)の出番かもしれません。

## 5月28日(土) 農薬散布(5回目)とマイシン処理

明日明後日は天気が崩れそうな予報だったので、早めに5回目の農薬散布としました。フェスティバル1000倍、ゲッター1500倍、スタークル1000倍の薬液を最初に150L、追加で50L作成しました。10a当たりの推奨散布量は300Lなのですが、これでも少し余るくらいでした。

農薬散布後に花穂整形をして、午後からシャインマスカットにストレプトマイシン処理をしました。農薬散布やマイシン処理などのために、ピオーネの花穂整形の作業を中断してしまいましたが、ピオーネの早いものは開花し始めているようです。花穂整形を急がねばなりません。明日も全力でピオーネの花穂整形を頑張ります。



## 5月29日(日) 花穂整形の just in time 作戦

鮎解禁日の6月1日が迫っていますが、まだまだ花穂整形が半分以上残っています。一つの棚(8列)が終わっただけで、シャインマスカットの棚(4列)とピオーネの棚(6列)が手付かずです。シャインマスカットの開花時期はもう少し後なので後回しにします。開花しそうなピオーネの棚だけでも何とかしたいものです。

本当は一斉に開花するのが佳しとされていますが、私の園のブドウは新梢の成長具合が不揃いなので、花の大きさもバラバラで開花時期もマチマチになりそうです。今までは、棚じゅうのブドウの花穂全部の切り込みをしましたが、開花時期が遅そうな花穂は後回しにして、早めに開花しそうな大きな花だけ先に切り込むことにしました。名付けてジャストインタイム作戦です。

この作戦でやり始めると作業がスピードアップしました。ある意味、問題の先送りに過ぎないのですが、遊びに行きたいので背に腹は変えられません。問題の先送りができれば上出来なのです。

今朝は曇っていましたが、昼前から小雨が降り始め、3時頃から本降りになりました。そんな中で黙々と作業しました。右下の写真は切り込みしたピオーネの花穂です。大きさは約3cmです。これが生長して600g前後の房になります。





## 5月30日(月) アユ釣りの準備

明後日6月1日は多くの河川で鮎の解禁日を迎えます。私は毎年通っている日野川に行こうと思います。今年初めての出漁なので、忘れ物のないように余裕のある今日の内に準備をしました。

昨日キャンピングカーにガソリンを入れましたし、昨夜ハナカン回りの仕掛けを作りました。今日はウェーダー、鮎足袋、曳船、友缶、タモ、ベルトなどの装備品を点検しました。天井糸から水中糸のセットを2セット新規作成して、仕掛け巻きに収納しました。私の解禁日の仕掛けは次のようなものです。

掛けバリ:ダイワ・速攻 SS サクサス 5.5/6.5 号 4本イカリ

逆バリ:オーナー・忍サカサ 1号

中ハリス:フロロ 0.6号 約20cm

ツマミ糸:ナイロン 0.3号 約30cm

水中糸:北越・複合糸メタビート 0.5号 4m 目印4箇所

つけ糸:フロロ 0.6号 約20cm

天井糸:PE 0.5号(モノフィラメント)約4m 長さ調整機能付

穂先糸:ナイロン1号 約0.6m

竿:ダイワ・銀影エア タイプ S 90 (9m)



朝7時頃から9時頃までブドウの花穂整形した後で、役場に連絡してから捕獲檻に入ったサルを処分しました。

昼飯後に鮎釣り道具の点検や準備をしました。準備が終わったのは3時過ぎでしたが、未だ陽射しが強くて暑そうな天気でした。ブドウ園で農作業する時に草丈が伸びて邪魔になるほどだったので、約1ヶ月ぶりにF1MASAOを出動させて草刈をしました。ついでに太陽光発電所や山の上のコンテナハウス脇の道路などの草刈をしました。

コンテナハウス周辺の草刈を終えて、軽トラにF1 MASAOを積み込み終了したところ、サル捕獲檻の方でトタン板を叩くような音がしました。まさか・・・とは思いましたが、念のために確認しに行ってみると、またサルが1頭入っていました。びっくりぽんです。

## 5月31日(火) ブドウの世話で大忙し

明日遊びに行こうと思って朝から晩までブドウの世話をしました。この時期に、誘引、摘心、花穂整形の作業が重なるのでブドウの様子を見ながら、その樹では何が一番緊急性が高いのかを見定めて作業をします。

朝から順にシャインマスカットの摘心、ピオーネ(広田棚)の延長枝の棚付け、ピオーネ(坂下棚)の花穂整形をして昼になりました。昼休みの間に、テキストを見ながらホルモン処理のための薬液(ジベレリン25ppm+フルメット10ppm)を2リットル作成しました。ここまで準備しておけば、いつでもホルモン処理可能です。今日見た限りでは、まだ満開になっている花は無かったように思います。

午後から除草剤を散布した後に、ピオーネ(坂下棚)の花穂整形、ピオーネの誘引、シャインマスカットの誘引作業をしました。作業を終えた頃にははとっぷり日が暮れていました。

昨日 F1 MASAO で草刈したのは正解でした。棚の下を歩くのが楽になり、作業効率がアップしたような気がします。

