

南無ちゃんのブログ 2015年5月

5月1日(金) 草刈作業.....	2
5月2日(土) HAMピザパーティー.....	2
5月3日(日) 小豆島ワンデイセーリング.....	3
5月4日(月) こどもピザパーティー.....	3
5月6日(水) 高津川を見てきました.....	4
5月7日(木) 一つで二つの味が楽しめるピザ.....	4
5月8日(金) 天気快晴、草刈日和.....	5
5月9日(土) オールJAコンテストのログを提出.....	6
5月10日(日) バッテリー補充液を8Lも追加.....	7
5月11日(月) 新アンテナファームにコンテナハウスを設置.....	7
5月12日(火) おじろ用心棒の部品を製作.....	8
5月13日(水) 動力噴霧器のトラブル2連発.....	9
5月14日(木) ポンプを分解掃除.....	10
5月15日(金) 物部川鮎解禁爆釣.....	11
5月16日(土) 指の傷は今.....	12
5月17日(日) アンテナ用機材を貰い受け.....	12
5月18日(月) 満員御礼のスズメバチトラップ.....	13
5月19日(火) 草草.....	13
5月20日(水) 防除と防風ネット張り.....	14
5月21日(木) チップソーの価格上昇率.....	15
5月22日(金) ブドウの作業は疲れます.....	15
5月23日(土) 防風ネットの改良.....	16
5月24日(日) 花穂切込みの作業速度.....	17
5月25日(月) 畳表を防草シートの代品として.....	18
5月26日(火) 揖保川鮎解禁に出撃.....	18
5月27日(水) バックルボックスを新調.....	19
5月28日(木) プレミアム付商品券.....	20
5月29日(金) 梅雨が来る前に.....	21
5月30日(土) ストレプトマイシン処理.....	21
5月31日(日) 癖になるほど履き心地の良い手袋.....	22

5月1日(金) 草刈作業

ブドウ園に行って芽かぎと草刈をしました。ブドウはそろそろ芽が出はじめています。引き続き、第一アンテナファームの草刈をしました。今日も暑いほどの良いお天気です。そろそろ、アンテナタワーからアンテナを降ろし始めないと、鉄で出来たタワーに触れなくなってしまう。

昼食後、一休みしてからお医者さんに行って、抜糸をしてもらいました。今日で、お医者さん通いは卒業です。ガーゼはなくなりましたが、まだ絆創膏を巻いているので、少し窮屈です。斧で切って6針も縫った割には、早く治癒しているように思います。ありがたいことです。南無阿弥陀仏。



5月2日(土) HAMピザパーティー

今日はHam仲間(アマチュア無線友達)を呼んでピザパーティーをしました。今日も良い天気で、楽しく過ごすことができました。

去年までは、色々な具を入れたピザを楽しんでいましたが、今年は2つのパターンに固まりつつあります。一つは、ポテトとソーセージとマヨネーズ、もう一つはピーマンとトマトとベーコンです。茸やゆで卵をプラスすることもあります。見た目も食感も違うところがポイントです。



5月3日(日) 小豆島ワンデイセーリング

今日は、朝一番にブドウの世話をしてから、牛窓にセーリングに出かけました。10knt 前後の東寄りのちょうど良い風が吹いていました。白波が立たないまでも、時折デッキを波が洗う位にヒールして良い感じにのセーリングができました。小豆島の大阪城残石記念公園に行って、定番ランチの素麺を食べて、休憩してから、帰路に着きました。

帰りは下りなので、ジェネカーでセーリングしたいと思っていたのですが、風が弱くなっていて、おまけに出発して少しすると雨がポツリポツリと降り始めました。小雨でしたが汽走で帰りました。

午後5時過ぎに牛窓ヨットハーバーを出て帰宅しました。雨が降ったせいか、ゴールデンウィークなのに、いつもの土日よりも車は少なかったように感じました。

此処の処晴れ続きで、ブドウ農家としては一雨欲しかったので、丁度良い雨でした。



5月4日(月) こどもピザパーティー



昨日から雨が降っていましたが、何とか天気が回復しそうな気配だったので、8時過ぎにはピザ窯に火を入れて、予定通りピザパーティーをしました。途中で、雨が降ったり、日が射したり変化に富んだ天気でしたが、何とか楽しめました。

今日はお子様連れの3家族をお招きしました。子供達にはピザのトッピングを手伝ってもらい、

それぞれの個性的なピザができました。6枚のピザがあつというまに売り切れてしまいました。子供達は素麺流も喜んでくれたようです。

オマケに、今日はウチの近所ではお大師参りの日だったので、みんなでお大師様にお参りして、お接待(お菓子)を頂きました。

5月6日(水) 高津川を見てきました

昨日から一泊二日で家内の実家に行きました。昨日、益田で高津川の年券を買いました。今年もダイワの高津川大会への参加を申込んでいますし、家内の実家に何回か来ることから。

帰り路、日原から柿木、六日市と高津川沿いの道を通りました。新緑が美しい季節です。あと1月もしないうちに、鮎釣りが解禁になります。途中で、何度か車を降りて、川を覗き込んで見たのですが、鮎の影は見つけれませんでした。年券を買ってしまいましたが、残念ながらあまり期待できそうにありません。



5月7日(木) 一つで二つの味が楽しめるピザ

今日は神戸の知り合いが来られるというので、朝からピザ窯を暖めて1枚だけピザを焼きました。二つの味を味わってもらいたかったので、1枚の生地に2種類のトッピングを施しました。一つはトマトとピーマンとベーコン、一つはジャガイモとベーコンとマヨネーズです。

ピザのお店では、こんなハイブリッドピザは見たことがありませんが、意外とヒットするかもしれません。

今朝は、ピザ窯の火を入れる前に、ブドウ園で草刈を1時間程こなして、午後3時過ぎから太陽光発電所の草刈をしました。

来週14日には高知の物部川の鮎釣りが解禁に一緒に行こうということになったので、コンプレッションをかけて農作業や仕掛け作りなどを処理しなくてはなりません。



5月8日(金) 天気快晴、草刈日和

今日も一日草刈をしました。朝一番は、刈り払い機で、1時間半程ブドウ園の支柱の列を草刈しました。その後、F1 MASAO でブドウ園隣地の草刈をしました。

お昼前後になると超暑くなってきたので、動力噴霧器の試運転をしました。最初はなかなかエンジンが掛からなかったのですが、なんとかかかりました。キャブレターからガソリンがもれているようなので、一度オーバーホールした方が良さそうです。

3時過ぎから新アンテナファームに行って、土台用のブロックをホームセンターで買ったドライ生コンで固定しました。月曜日には、コンテナハウスが配達される予定です。

午後5時前から、再びブドウ園に行って、F1 MASAO で刈り残した部分を刈り払い機で草刈しました。



5月9日(土) オール JA コンテストのログを提出

天気予報では曇りの筈だったのですが、朝目覚めると雨が降っていました。結局この雨は正午頃には上がりました。

午前中は、4月25日に開催されたオール JA コンテストのログをまとめて提出しました。私は N1MM ロガーを使ったのですが、流石に Made in USA なので日本国内のコンテストにまできっちりサポートしていないようです。JARL 主催のコンテストでは Cabrillo ファイルの提出では NG で、電子ファイルであってもサマリーシートやスコアの算出根拠を示す昔ながらのログシートが必要です。そんな面倒臭さもあって、今日まで放置していたのですが、締め切りも間近なので、インターネットで情報収集して提出まで漕ぎ着けました。

N1MM で作成したログを Cabrillo 形式で出力して、それを CTESTWIN というソフトで読み込みました。CTESTWIN は和製のコンテスト用ロギングソフトウェアで、国内コンテストではかなりメジャーに使われているようで、今月号の CQ ham radio にも取上げられています。

こうすることで、自動的に時刻が UTC から JST に変換され、マルチやスコアが計算されます。おまけに、JARL が推奨するフォーマットでサマリーシートやログを出力することができて大変便利です。N1MM では、50MHz の周波数を Cabrillo ファイルに 50 と出力するために、CTESTWIN では 50kHz と解釈してしまうので、エディタで 50 を 50250 に置換してから CTESTWIN で読み込みました。申告スコアは次の通りです。

コンテストの名称: ALL JA コンテスト

参加部門種目コード: CAH

参加部門種目名称: 電信部門シングルオペオールバンド・H

コールサイン: JH4ADK

3.5MHz: 194,194,42

7MHz: 267,267,43

14MHz: 88,88,31

21MHz: 11,11,9

28MHz: 3,3,3

50MHz: 16,16,11

合計: 579,579,139

総得点: 80481



午後からは雨が上がって、お日様も顔を覗かせたので、ブドウ園に行って芽かぎや誘引、若木の雨除け用の支柱作りなどの作業をしました。

5月10日(日) バッテリー補充液を8Lも追加

そろそろ鮎シーズンの開幕なので、キャンピングカーを整備を始めています。私のキャンピングカーは、釣り道具の一つなのです。4月にアマゴ釣りに行った時に、バッテリーの充電容量が小さいなあと感じていましたが、それ以来放置していました。今日、バッテリーの液面をチェックすると、殆ど電解液が無い(キャップを外しても液面が確認できない状態)ことに気付きました。こりゃいかん！と慌てて、ホームセンターに走って補充液 2L 入りを 2 本買ってきました。バッテリーは EB130 が 2 個なのですが、4L の補充液でやっと一つのバッテリーの液面が見えるようになりました。仕方なく、もう一度ホームセンターに行って、2L 入りをもう 2 本購入してきました。

補充液(水)だけで、復活すれば良いのですが・・・どうなることやら?! ダメなら買い替えなければなりません。暫く様子を見ることにします。



午前中はブドウ園内の法面の草刈を 1 時間程やって、今年新たに定植したブドウ苗(安芸クイーン)の雨除けを完成させました。午後から動力噴霧器のエンジンのキャブレターをオーバーホールしました。案の定、カップの中に錆が沈殿していましたので、歯ブラシとシンナーを使って掃除しました。成果が上がって、ガソリン漏れは無くなり、調子良くエンジンがかかるようになりました。エンジンって、意外と単純なのね。

5月11日(月) 新アンテナファームにコンテナハウスを設置

午後 3 時頃、コンテナハウスを載せたブームクレーン付トラックがやってきました。新しいアンテナファームのシャック(無線小屋)になるコンテナハウスです。山に登る途中、トラックがスリップして立ち往生してしまいましたが、丁度、整地のためにミニユンボを持って行っていたので、ミニユンボで牽引して事なきを得ました。

私が知らなかつただけなのでしょうが、最近の UNIC はワイヤレスリモコンで操作できるんですね。なかなか操作性が良さそうです。

このコンテナハウス、面積は約 3 畳の小さなもので、三協フロンティアの Panda3.0[PS3T]という製品です。

<http://www.sankyofrontier.com/unithouse/product/panda/>



今朝は、ブドウ園でブドウの株元の草取りをして、その後で、法面の草刈をしました。今日も良い天気だったので、野良仕事に熱中していました。熱中症にならないように、午後からは適度に休憩して、コンテナハウスの到着を待っていました。

5月12日(火) おじろ用心棒の部品を製作

今日は雨の天気予報でしたが、早朝は未だ降っていませんでしたので、ブドウ園に行って法面の草刈をしました。

9時過ぎには雨が降り始めたので、車にガソリンを入れに行き、ついでに郵便局で車の税金を納付しました。

帰宅後、車庫の中で「おじろ用心棒」(猿除け用電柵)の部品を製作しました。E25電線管とVP16ビニールパイプは既に切断してあったので、E25にボール盤で穴あけ加工して、VP16の先端にE25を嵌めて、セルフタッピングビスで固定で留めるという作業をしました。この作業のために、予め専用ジグを用意していました。このジグは、合板にトリマで溝を掘って、更に合板を張り合わせてパイプが回転しにくくしたものです。また、パイプへの穴あけ位置が分かるように、マークも付けています。この専用ジグのおかげで作業効率がアップし、夕方4時過ぎまでに、約100本(半分)の部品が製作できました。



5月13日(水) 動力噴霧器のトラブル2 連発

先日試運転したヤンマー自走式動力噴霧器 AEPG45 で、ブドウ園の防除作業をするために少し早起きして6時半頃には出かけました。今日は風が強そうな天気予報だったので、できるだけ早めに作業を終えたかったのです。薬液を60L 調合して、エンジンをかけて、ホースを延ばして、いざ噴霧開始後1分ぐらい経過したところで薬液が出てなくなりました。試運転時にも最初は水がでなくて、ホースを延ばしたり色々やったところ、出るようになったのでした。その後もエアーを噛んだようなすっきりしない感じでしたが、経験がないので、こんなものかなあと思っていたのですが、本番でこけちゃいました。

仕方がないので、工進の背負式噴霧器(霧仙人)でやることにして、家まで取りに帰って、薬液を入れて噴霧開始したところ、薬液が出てきません。バッテリーは充電していたので、モーターが回る音はします。4月下旬に石灰硫黄合剤を散布した時に、この動力噴霧器を使用したので、「ノズルでも詰まったのか?」と思って、ノズルを外してみました。それでも薬液が出てきません。

本命のヤンマーが×、控えの工進も×で万事休すです。仕方なく作業を中断して、腰を落ち着けて対策することにしました。

工進の霧仙人は2年間使ってきましたが、こんなのは初めてです。今年初めて石灰硫黄合剤の散布に使用したので、どこかが詰まったに違いありません。少しずつ分解して原因箇所を探しました。結局、ポンプ本体の弁が固着していました。私は元々電気屋なので、ポンプの詳しいことは分かりませんが、このポンプは、ゴム製の膜(ダイヤフラム)を振動させて、弁で液の流れる方向を一定する構造のようです。人間の心臓みたいですね。弁は真に心臓のキーパーツです。弁は、ボールを丸い穴にスプリングで押し付ける構造になっています。水に浸して、ボールを針金で押し、固着の原因となった薬液を洗い流しました。霧仙人のポンプは、とても華奢な構造なので、来年からは石灰硫黄合剤には使用しないようにします。

霧仙人が使えるようになったので、風は強くなっていましたが、防除作業を強行しました。作業を終えたのは12時半頃でした。



AEPG45もなんとかしなければなりません。次回の防除に備えて、農機具屋さんに修理依頼することも考えましたが、時間はたっぷりあるので、先ず、自分でできることをやってみることにしました。

ポンプを回せば、余水ホースから勢い良く水がでるので、それ程ポンプが悪い訳ではなさそうです。よくよく現物を見ていると、オイルを点検しなさいよ！的なアイコンが目に入りました。オイルが少ないのかなあと思って、エンジンオイルを少し足してみたところ、かなり良くなった感じがします。これが原因かもしれません。今日のようなことを繰り返さないように、入念に試運転をしました。実

際に、園地に持ち込んで、ノズルをセットしての試運転もしてみました。時折、圧力が弱くなること
がありましたが、こんなものなののでしょうか？もう少し、研究の余地がありそうです。

エアーを噛むような症状があるので、吸水ホースの破断やパッキンの不良なども考えられま
す。圧力弁のポジションによって吐出圧の違いが無いようにみえるので、ちゃんと動作しているの
か怪しい感じです。オーバーホールして掃除した方が良いのかもしれません。

5月14日(木) ポンプを分解掃除

昨日トラブルを起こした、ヤンマー製自走式動力噴霧器のポンプを分解してみました。まずは、
圧力調整弁を分解してみたところ、ボールバルブや管路にカスがこびり付いていました。これを
チェーンソー用丸棒型ヤスリで擦ったり、ワイヤブラシや歯ブラシで擦って汚れを取りました。部品
を水を浸したバケツに漬けて管路に水を通すと、かなりのカスが出てきました。

これに気を良くして、プランジャーの先のブロックも外してみたところ、この中の管路にもカスが
かなりこびり付いていました。このブロックには、弁がついていました。もしも、カスが弁が閉じるのを
邪魔するようなことがあれば、圧力不足の原因になりそうです。

午後から雨が降り始めたので、分解掃除後の試運転はできませんでしたが、なんか良くなってい
そうな雰囲気です。



5月15日(金) 物部川鮎解禁爆釣

高知県の物部川は、中四国の中でも一番早く鮎の解禁日が訪れる川だと思います。U氏と計らって、解禁日の物部川に釣行しました。

午前0時に家を出て、3時頃には漁協の近くに到着しました。暫く寝てU氏を待つことにしたのですが、U氏も案外早く到着したので、結局寝る時間はありませんでした。

未だ暗い内から漁協に行って日券とオトリを仕入れて、県庁掘りと戸板島橋の中間あたりの場所にポイント定めて入川しました。三日程前に降った雨の影響もあって、以前訪れたときより水位もあり、薄い笹濁りくらいの状況でした。

川に到着すると、6時前で未だ暗いものにも拘わらず既に竿を出している人もありました。徐に準備をして、上流や下流の釣り人が釣れるかどうか見つつ、良さそうなポイントを探しました。釣りはじめて5分もしない内に最初のあたりがありました。最初の1尾目は外道のカワムツ君でした。気を取り直してオトリを入れなおすと、すぐに当たりがあり、今度は本物の鮎でした。物部川の鮎は、放流しないというポリシーのため、100%天然遡上物だそうです。

その後も、ポツポツとオトリが弱らない程度のペースで釣れて、お腹も空いたし、そろそろ昼にしたいなあとって時計を見たら未だ午前9時でした。釣れるペースが落ちてきたので、川を渡って上流に行ったり下流に行ったりしました。最初は15cm位の鮎ばかり釣れたのですが、段々とペースダウンして、最後には10cm位のもばかりになってしまいました。それでも、正午までは頑張っ釣って、34尾の釣果でした。

昼飯を食べると、昨夜寝ていなかったため眠くなってきました。丁度風も出てきたので、ドアとハッチを開け放しにすると車の中を風が通って、気持ち良く昼寝できました。暫く昼寝をした後、U氏の発案で釣った鮎を干物にしました。

午後3時頃から再び出漁して、1時間程で14尾の釣果でした。

解禁日でも釣れるとばかりは限らないのですが、私にとって今シーズンの物部川解禁日は爆釣でした。鮎釣りって楽しいですね。



5月16日(土) 指の傷は今

三週間ほど前に、斧で切った左手人差し指の傷は、水に浸けても何ともない程度になりました。最初は、レクサスのLを思わせるような形でしたが、癒えるにしたがって傷口の幅が広くなり、ナイキのマークを思わせる形になりました。何針縫ったのか全然分からなくなっていました。未だ、少し腫れていて、痺れもありますが、傷の薄皮の部分には指紋が形成されつつあり、順調に回復しているようです。



高知県のとある道の駅で朝を迎えました。天気予報通り、雨が降っていて、昼頃まで降り続くとのことだったので、本日の鮎釣りは断念しました。ゆっくり朝食を摂ってから、昨日浸けた鮎を引き上げに行きました。川は少し増水して、昨日よりも強く濁っていました。こんな日でも大勢の釣り人が竿を出していました。

8時半頃には、南国ICから高速道路に入り、11時頃には帰宅しました。勿論、今夜の夕食のおかずとして鮎の塩焼きを戴きました。少し小ぶりですが、初物でもあり、美味しい鮎でした。

5月17日(日) アンテナ用機材を貰い受け



今日は天気の良い日曜日だったので、昨年サイレントキーになられたSさんのアンテナ機材などを貰い受けに行きました。新アンテナファームにコンテナハウスを設置したものの、未だアンテナ

は一本もありません。アンテナを立てるとなると、色んな機材が必要です。少しでも出費を抑えたいので、ローテータや同軸ケーブル、アンテナ線など諸々の材料で不要なものを載ってきました。

本当はパンザマストも貰いたいのですが、解体する術を知らないもので・・・どなたかパンザマストを手軽に移築する方法をご存知でしたらご教示ください。

5月18日(月) 満員御礼のスズメバチトラップ

今年もスズメバチのトラップを仕掛けています。今日チェックしてみたところ、沢山のスズメバチが入っていて、満員御礼状態でした。

同じ材料を入れたトラップを4箇所を設置しているのですが、入り方が多いところと少ないところがあります。スズメバチの好きな場所というのか通り道のようなところがあるのでしょうか。ちなみに、満員御礼になった場所は、以前スズメバチが巣を作ったところから3m以内の箇所です。



午後から雨が降るといふ天気予報だったので、朝から農作業に勤しみました。草刈、ブドウの手入れ、動力噴霧器の試運転、防風ネットの試し張りなど・・・

結局雨が降り始めたのは4時過ぎでした。雨が降り始めてからは、「おじろ用心棒」の部品作りをしました。

今日一日、ハードなスケジュールだったので、くたくたになりました。晩酌のお供に、先日作った「鮎の一夜干し」を頂きました。実に美味でした。

5月19日(火) 草草

はや季節は初夏を迎えています。山奥に住む私には、毎日が草との戦いの日々で、本当に忙しいのです。「草草」とは、忙しいという意味だということが身に沁みる今日この頃です。

朝一番は、太陽光発電所南側法面を刈り払い機で草刈して、その後、ブドウ園に周囲に巡らせているワイヤーメッシュの柵(猪対策)の根元に、除草剤を散布しました。ワイヤメッシュが邪魔になって、刈り払い機で刈れないのです。今年は、ワイヤメッシュの上部に電柵を張り巡らせる予定なので、草が生えて電柵に当たると電流がリークしてしまいます。ワイヤメッシュの根元に除草剤を

散布するのは今年が初めてです。10Lの水に40mlのバスタ(除草剤)を混和したものを、2回作って散布しました。

午後から銃の一斉検査があったので出かけました。帰宅後、「おじろ用心棒」のポールを60本程現場に設置して、夕方からブドウの誘引をしました。

今日もハードな一日でした。



5月20日(水) 防除と防風ネット張り

5月2回目の防除作業を行いました。先日分解掃除したヤンマーの動力噴霧機がなんとか使い物になりました。でも、まだカス(残渣)があるようで、時々圧力が上がらないことがありました。もう一度、分解掃除の必要がありそうです。

防除作業の後、家の廻りの草刈を1時間程しました。昼前から、ブドウ園に防風ネットを張りました。これで、やっと我がブドウ園も他所のブドウ園と同じようになります。先日試しに1枚張ってみて、針金でネットをブドウ棚に取付けたところ、えらく手間取ったので、インシュロックで取り付けることにしました。耐久性はステンレスの針金に比べると劣りますが、かなりの時間短縮になります。今日は、長さ50m高さ2mの防風ネットを5枚取付けました。残りは、ブドウ棚の短辺ばかり6辺(16m、12m、8m)です。



5月21日(木) チップソーの価格上昇率

今年も刈り払い機用のチップソーをネット通販で注文しました。昨年と同じものを注文したのですが、価格が約6%上昇していました。安部総理と黒田日銀総裁は物価上昇率の目標を2%に設定していましたが、それ以上に価格が上昇しています。調べてみると、円の価値は対ドルおよび対人民元で、昨年の同時期と比較して約19%下落しています。このチップソーは多分中国製の輸入品なので、約6%の価格上場は仕方ないなあと納得して注文しました。

私はチップソーは使い捨てする派なので、毎年10枚組みの安物を買います。いくら安物でも、流石に新品の時は切れ味がいいのです。直ぐに切れなくなるという説がありますが、石に当てたり、土を切ったりしなければ、そこそこ長持ちします。チップソーの刃を研ぐ装置がありますが、高価だし研ぐのも面倒なので、切れ味が悪くなれば即交換します。1年に10枚もあれば足りていますので、この方が経済的だと思います。



今日は、朝一番に近所の道路脇の草刈をしてから、ブドウの管理講習会に参加しました。午後から、防風ネット張りを行って完成させました。家に帰って一服すると熱さが厳しく、外での作業をする気がしなくなったので、ポンプの分解掃除をしました。夕方涼しくなってから、ブドウの誘引作業を1時間程しました。今日も良く働きました。

5月22日(金) ブドウの作業は疲れます

連日、誘引や花穂切り込みなどの作業をしています。上を向いての作業のためかとても疲れます。両手を上に上げて作業するので、肩が凝るのかと思っていましたが、どうやら首が痛くなるようです。インターネットで調べてみると、「上向き作業軽労化装具」=「疲れ知らずスーツ」というのがあるようですが、販売していないのでしょうか？

ブドウなどの果樹栽培は、稲作のように農業機械の助けを借りることなく、人海戦術的な作業が多いので、それなりに収入もあるらしいのですが、身体的にはきついですね。今更泣き言を言っても遅いのは重々承知していますが・・・

ブドウの作業をやっていて、農繁期という言葉を実感しています。昔は、田植えや稲刈りの頃を農繁期と呼んでいましたが、多分、今は死語と化しているでしょう。なぜなら、田植機やコンバインなどの農業機械を使うようになってから、これらの作業は僅かな期間で済んでしまうからです。



今朝は曇り空だったので、農作業日和でした。朝一番は、ワイヤーメッシュの内側の草刈をして、ブドウの樹にコウモリガ対策としてガットサイドSを塗りました。その後、昼過ぎまで、花穂の切り込みをしました。

首が痛くなったので、昼休みを長めにとって外に出てみると、お日様がギンギンに射していたので、「おじろ用心棒」用ポールの取付け作業を3時頃までやってから、一休みしてから再び花穂切り込み作業をしました。

5月23日(土) 防風ネットの改良

先日ブドウ棚の周囲に防風ネットを張りました。少しは風を弱める効果があるように思いますが、何しろ、ブドウ棚の上部四辺のワイヤに防風ネットを吊るしただけの構造のため、風が吹くと暖簾やカーテンのよう吹き流されてしまいます。防風ネットの高さが棚の高さよりも20cm程長いので、軽トラックが通る通路側ではトラックのタイヤで踏んでしまいそうなところまで出てくることもあり、邪魔です。

棚の上部から地中のアンカーに向けて3m間隔で高張力線が張ってあるので、棚の外から内に向けて吹く風だと吹く流されることなく踏ん張っています。そこで、防風ネットの外側に竹の棒を設置することにしました。早速昼飯後に、竹藪に行き女子竹(篠竹)伐ってきました。防風ネットの下の端を紐で縛ると、草刈の時などに防風ネットの上げる際に手間がかかりますが、この構造なら手間要らずです。



今日も朝一番は草刈で、昨日途中止めにしてた処から再スタートしました。その後、ブドウの花穂切り込みを昼までして、昼休み後に防風ネットの風対策をしました。小休憩を挟んで、再びブドウの花穂切り込みを再開して、やっと12本分の樹の作業を終えました。残り8本です。首が痛くなってへとへとです。

連続して花穂切り込みや誘引などの作業をすると、上向き姿勢なので首が痛くなってしまいます。今日のように、途中で気分転換に何か他の作業を入れると多少楽です。

5月24日(日) 花穂切込みの作業速度

ブドウの花穂切込み作業にもやっと慣れてきたので、作業速度はどれ位なのか計測してみたところ、10房を処理するのに約5分かかりました。1時間あたり120房です。1スパン(3m)に15房だとすると、1時間で8スパン。我が園の今年の枝だと128スパンなので、花穂切込みに16時間を要することになります。1日4時間作業したとすると4日かかることになり、ほぼ実際と一致します。

来年は枝が成長して倍増すると予想されるので、1日6時間作業したとしても5.3日かかることになります。今年は、防風ネット張りとか猿対策の電柵張りとか余分な仕事があったので、てんてこ舞いでしたが、来年はこれらの作業は無いので何とかなりそうです。

それにしても、花穂切込みと誘引とを同じ時期にこなさなければならないので、忙しい毎日です。



朝一番に新アンテナファームの様子を見に行き、そのまま草刈をしました。ここは刈り払い機よりもFIMASAOの方が作業効率が良いので、次回はFIMASAOを軽トラに積んできて作業したいと思います。

その後、ブドウ園に行き花穂切込み作業をお昼までやって、午後から給油に行ったりして休憩した後に、3時頃から再び1時間程花穂切込み作業して、灌水を30分程して、夕方1時間程は誘引作業をしました。

5月25日(月) 畳表を防草シートの代品として

吉備中央町あたりのブドウ園では、圃場全体に茅を20cm程に切ったものを敷き詰めます。残念ながら、私は茅を集めたこともなく、そういうふうにした経験はないのですが、保湿と防草対策として優れていると思います。

少々草が生えていてもブドウの生育には影響は少ないと思うのですが、コウモリガなどの害虫対策として、ブドウの樹の株元だけは欠かさず草取りしています。この草取りも面倒なので、防草シートを敷くか、株元だけでも敷き藁などをしておきたいところです。でも、敷き藁は腐食して栄養素のカリウムが染み出すので宜しくないとか・・・

半年ほど前に、家の座敷の畳替えをした時に、以前使用していた畳表を貰ったままにしたのがあるので、それをブドウの株元に敷いてみました。保湿効果もありそうで防草シートの代品になりそうですし、それに稲藁よりも腐りにくそうです。この畳表、使い途が無くて持て余していました。使えば資源、捨てればゴミです。



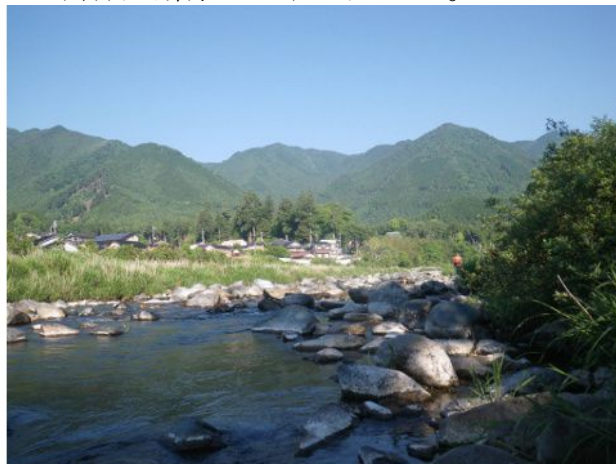
今日も朝一番は草刈。池の水位を見に行つたついでに土手の草を刈りました。一旦家に戻って小休憩の後に、ブドウ園で花穂切込みをしました。昼までにやっと一巡目は完了しました。今日も陽射しが強いので、午後からはFIMASAOでブドウ園の草刈をしました。休憩の後、3時過ぎからブドウの誘引を始めたところ、4時頃から夕立が降り始めました。1時間程降りましたが、その間も雨除けのビニールの下で継続して作業しました。6時過ぎまで誘引作業をして打ち止めです。今日もヘトヘトです。

5月26日(火) 揖保川鮎解禁に出撃

今朝かなり早起きして、揖保川の鮎釣り解禁日に行きました。5時頃にはオトリ屋さんに着きました。上流は車を止める処も限られるので、ポイントはあまり考えることなく行ったことのある引原川のパチンコ裏にしました。

既に、何人かが竿を出されていましたが、まだルームは十分にありました。現着してパンを食べたり、着替えをしたりして、6時半頃には入川しました。オトリを送りだして3分もしない内に、最初の一尾目が掛かりました。続いて、2尾目も直ぐに掛かりましたが、掛かりどころが悪くて、目掛かりでした。割と短時間の内に4尾位が掛かり、流石に解禁日！サラバの釣りです。ところが、川は渴

水気味だということが影響しているのかそこからなかなか掛かりません。照り込むと少しは良くかかるようになるだろうと期待していましたが、なかなかかからず、昼までにやっと10尾でした。昼から堰堤の上流に行ってみました、一尾追加するも根掛りで一尾放流して、2時には竿を畳みました。数は出ませんでしたが、天気も良く、2年ぶりの揖保川解禁日を楽しみました。



5月27日(水) バックルボックスを新調

鮎釣りの道具(曳船、おとり缶、タイツ、シューズ、タモなど)を収納するためにバックルボックス(アイリス大山:NSK-700)を5・6年前から愛用しています。シマノのおとり缶がぴったり入るサイズなので、とても気に入っています。

この箱は道具箱としてだけでなく、調理する時の風除けとしても使います。中にカセットコンロを置いてアルミ製のコンロ囲いで樹脂が熱で溶けるのを予防するように気をつけて使っていたのですが、コンロ囲いが長時間樹脂に触れて側面の一部が融けてしまいました。今年は新調しようと思っていたのですが、近所のコメリやジュンテンドーにはありませんでした。今日、用事があって総社にいったついでにダイキに立ち寄ってみたところ、NSK-700を見つけたので早速購入しました。今年のカラーは濃い水色ようです。毎年色が変わるのかどうか詳しく知りませんが、最初はグリーン+グレー、次は黒でした。



今朝も朝一番は草刈でした。先日 FIMASAO で刈り残したブドウ棚の下を刈り払い機で綺麗に刈りました。その後、2巡目の花穂切込みを開始して、4本やったところで昼になりました。午後か

ら総社に出かけたついでにダイキや釣具店に立ち寄って買い物をしました。3時過ぎに帰宅後、ブドウ園で誘引および摘心をしました。

5月28日(木) プレミアム付商品券

昨日ダイキ総社西店で買い物をした時に、総社市プレミアム付商品券で代金を支払っている人を見かけました。わが町でもプレミアム付商品券を発行するという折り込み広告が今朝の新聞に入っていました。それも、20%のプレミアム付で一人10万円までというのですから一寸したチャンス到来です。無駄なものを買わなければ、2万円も節約できるのです。

一体、この2万円を誰が負担してくださるのでしょうか???この奇特な方は国か町か知りませんが、いずれであっても元を正せば税金です。このメリットを享受しなければ、利益を逸失したのも同然です。ちなみに、総社市プレミアム商品券は10%のプレミアムですが、5月18日に販売開始して、今日ネットで見たとこ既既に完売したようです。

ちなみに、わが町のプレミアム付商品券の発売開始日は6月1日です。日野川などの鮎の解禁日と重なるのですが、初日で完売なんてことはないですよ?!



今日も朝一からブドウ園で草刈です。2つ目のブドウ棚(呼称=東)のFIMASAOで刈り残した部分を刈り払い機で刈りました。その後、花穂整形を昼前までやりました。

昼前に帰宅してみると、注文していたアルミサッシが配達されていました。新アンテナファームのコンテナハウスに取り付ける予定です。このコンテナハウスにはシャッターだけなので、防犯の面では安心なのですが、室内を居室として使うのには換気や採光の面で不適切です。そこで、シャッターの内側にアルミサッシの引戸を付けようというアイデアです。家に置いても邪魔なので、コンテナハウスに借り置きしました。

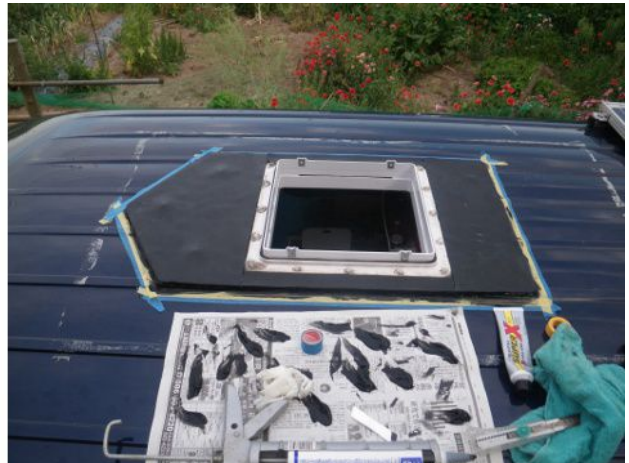
午後からは、ブドウ園で誘引作業をしました。途中で小休憩しましたが、5時頃までやって今日の作業は終了にしました。

5月29日(金) 梅雨が来る前に

今年3月の雨の日にアマゴ釣りに行った時、キャンピングカーの屋根から微妙に雨漏りするのを発見しました。天井に換気扇を取付けるために、合板で枠を作り、表面にFRP加工していた角の部分などに十分樹脂が廻っていなかったため、そこから合板が吸水して、毛細管現象により雨漏りの原因になったようです。その後、応急処置として、合板の表面をシリコンシーラントを塗って防水しました。

梅雨が来る前にちゃんと修理しておこうと思って材料だけは調達していました。恒久対策として、合板の上にt2mmのクロロプレン製ゴムシートを張りました。合板とゴムはセメダインスーパーXで接着します。ゴムと屋根の鉄板との間に、シリコンシーラントでコーキングしました。

10年も持たないかも知れませんが、少なくとも今シーズンは雨漏りしないで欲しいと思います。



朝一番は、3つ目のブドウ棚の刈残し他部分を刈り払い機で草刈して、誘引を9時過ぎまでやりました。11時から近所で結と肺がんの集団検診があったので、受診しました。

午後から、キャンピングカーの屋根の修理のための寸法取りやゴムの切断をしました。昼間は暑過ぎて、車の屋根を触るのも億劫だったので、ゴムを切断してからブドウ園に行って誘引作業をしました。5時頃帰宅して、ゴムを屋根に接着して、周囲をコーキングしました。

5月30日(土) ストレプトマイシン処理

シャインマスカットを無核化(種無しに)するために、開花14日前から開花初めの期間に200ppmのストレプトマイシン液に浸漬しなければなりません。ピオーネのジベレリン処理と似ていますが、私は初心者なのでどちらも未経験です。シャインマスカットが、いつ頃開花するのか正確には分かりませんが、これから2週間以内には開花するだろうと予測して、ストレプトマイシン処理を試みました。2Lの水に、2mlのアグレプト液剤をスポイトで入れれば200ppmの濃度になります。ブドウ棚16スパンを処理するのに500mlもあれば十分足りました。

ピオーネでは、満開期にジベレリン25ppmとフルメット10ppmの薬液に浸漬する予定です。フルメットは高価な薬液なので、浸漬処理にどの程度の薬液が必要なのか知ることができて助かりました。ピオーネは、ブドウ棚108スパンに房を付けているので、3Lの薬液で足りるかもしれません。



朝一番は、昨日から始めたキャンピングカーの屋根の漏水修理の続きとして、ゴムの目地にコーキングしました。その後、家の廻りの草刈を1時間程して、ブドウ園に行ってストレプトマイシン処理をしました。午後からキャンピング車に給油しに行った後で、ブドウ園で誘引・摘心処理をしました。

5月31日(日) 癖になるほど履き心地の良い手袋

私は野良仕事をする時に何らかの手袋をして作業します。季節によって、作業内容によって手袋の種類を変えます。最近では、ブドウ園で誘引や花穂整形などの軽作業をメインですし、暑い時期でもあり、「ウレタン背抜き手袋」という商品がお気に入りです。薄いゴム手袋のように指の感触が直接伝わってきますし、甲の側はニットなので通気性があるので蒸れなくて気持ち良いのです。この手袋は4月のブドウ管理講習会で農協から粗品(試供品)としてもらったのですが、使ってみて「こりゃいいわ!」と思ったので買いに走りました。

