



■活動日：2023年3月25日（土） 9：00～15：00

■参加者：チーム神於山 正会員 8名

■活動内容

- ・今回の活動では、果樹の植樹と、シイタケの植菌、フクロウとムササビの巣箱確認を行いました。
- ・果樹を2本植樹しました。割った竹を曲げてアーチ状にして、その上にネットを被せて守る事にしました。
- ・シイタケの植菌の為、電動ドリルの電源用に発電機を引っ張り出したのですが動きませんでした。色々試しましたが前回使用から随分年月が経っていますので断念。今回はバッテリードリルの動く範囲で植菌しました。
- ・今年もフクロウが抱卵している事を確認しました。
- ・参加頂いた8名の皆さん。本当にお疲れ様でした。

■次回の活動

- ・次回（4月8日）は、シイタケの植菌の続きと、タケノコ掘り（竹の間伐だけかも）です。

### 果樹の植樹



左) 苗は、根が横に張るようにする為、ほぐした根を広く横にひろげて植えました。

中央) 竹割機で竹を3つに割りました。

右) 割った竹の節を落として曲げやすくしました。



左) 竹2本を曲げてアーチを作りました。

上) アーチの上にネットを被せて苗を守ります。

右) 暗渠側に植えた苗も同じ植え方で、ネットも掛けました。（白いモノは山桜の花びらです。花吹雪の中の活動でした。）



## シイタケの植菌



左) ドリルで菌コマ用の穴を開けます。穴は楕木の端から5cm、その後は20-30cm 間隔。端まで行ったら楕木を90度回転させて次は隣の列の穴の間になるよう穴を開けます。  
右) 菌コマを差し込んで木槌でもれなく打ち込みます。

## フクロウ・ムササビ



何時もの巣箱で今年もフクロウの営巣を確認出来ました。無事ヒナが孵って巣立ってくれたら9年連続です。



ムササビの巣箱にフクロウが来ていたので、餌食になっていないか心配していましたが無事でした。



基地横の巣箱にフクロウが来ています(赤丸のなか)。今回営巣していませんでしたが、次回活動日の観察で、もしかしたらフクロウが居るかもしれません。

## 神於山の自然



上) ツクシ、下) しだれ桜

## 活動頂いた8名のメンバーの皆さん



天候がややこしいなか参加ありがとうございました。活動お疲れさまでした。