



# 森林組合だより

発行者／美山町森林組合 南丹市美山町島往古瀬26番地1 TEL.0771-75-0200(代)



謹賀新年

京の森林文化を守り育てる支援事業 道祖神社 南丹市指定文化財カヤの木

旧年中は森林組合運営に格別のご協力を賜り御礼申し上げます  
本年も変わらぬお力添えの程よろしくお願い申し上げます

代表理事組合長	前田	好久	理	事	相模	久雄
代表理事	丸山	修	理	事	志賀	隆裕
代表理事	山名	英夫	理	事	東	伊三生
理事	大牧	泰夫	理	事	戸本	和巳
理事	小野	秀明	代表	監事	川邊	清史
理事	菅井	達夫	監	事	片山	正一
理事	山内	陽士	監	事	野谷	淳
理事	菅生	哲二				

## ごあいさつ



代表理事組合長 前田 好久

新年 あけましておめでとうございます。

皆様方におかれましては、ご家族お揃いでご健勝にて新年をお迎えのことと心からお慶び申し上げます。

また、旧年中は森林組合の事業推進に格別のご理解、ご支援をいただき感謝申し上げますとともに、本年も変わらぬご厚情を賜りますようお願い申し上げます

振り返れば、去年は震度7の能登半島地震、その翌日に羽田空港での日航機と海保機の衝突炎上というショッキングなニュースで始まりました。8月8日には、宮崎県沖でマグニチュード(M)7.1の地震が発生したことをうけて気象庁は南海トラフ地震が発生する可能性が平時と比べて高まったとして、同地震「臨時情報(巨大地震注意)」を発表し、お盆の帰省ラッシュに大きな影響を与えるなど列島を震撼させました。さらには、日本列島平均気温が1898年の統計開始以降で最も高かったと発表されるなど、記録的な暑さが続きました。9月には北陸を中心に21日から記録的大雨となり、能登半島地震からの復興を目指す被災地では、河川の氾濫や土砂崩れなどが発生するなど自然の猛威に列島が騒然とした年でありました。

そういった気候変動に対して森林は山地災害防止機能・土壌保全機能、水源涵(かん)養機能等を有し、山崩れや洪水を防止・軽減する等、地形が急峻(しゅん)で降水量が多い我が国においては国土保全上重要な役割を果たす機能を備えています。この森林の持つ機能の維持・向上を図るためには適切な整備、つまり人による

営みが欠かせません。持続可能な森林経営を実現するためには、木材生産の対価が正当に評価される必要があります。

改めて今の木材、林業界を見ますと木材価格の低迷が続くなど厳しい状況にはありますが、「木材の利用の促進に関する法律」の改正で川下では、非住宅や高層建築、また公共建築物に至るまで木材利用を促進して木造率が上がってきています。今後においても都市の木造化推進がさらに進み、原木価格に連動し山元に還元されることを期待します。

令和6年度は森林環境税の徴収が始まったこと、またその譲与税の山側への配分増が実現したことも大きな出来事でした。

当組合としましては、森林環境譲与税を財源とする「森林経営管理制度」(手入れの行き届いていない森林について、市町村が森林所有者から経営管理の委託を受け、林業経営に適した森林は地域の林業経営者に再委託)により森林の持つ機能が発揮されるよう南丹市からモデル地区として当面22haの森林の経営管理の委託を受けたところです。

この事業と併せ、組合員様の所有山林の森林整備に鋭意取り組みを進め、森林の持つ多面的機能の発揮と美しい山、美山の森林の守り手の責務を果たす所存です。

どうか本年におきましても、役職員一丸となり事業の推進に努めてまいりますので引き続きご指導ご支援をお願い申し上げますとともに、皆様方のご健康ご多幸を祈念し、年頭のご挨拶とさせていただきます。



## 組合員さんの 異動についての お願い

- ★ 加 入 届 …………… (新規加入)
- ★ 脱 退 届 …………… (山林の所有地を手離した、後継者がいない等)
- ★ 組合員名義変更届 …… (相続、世代交代、共有林などの代表者変更等)
- ★ 山林異動届 …………… (売買等により所有面積が増減した場合等)
- ★ 出資証券喪失届

組合員の異動(加入、脱退、名義変更、所有林の増減等)は、ご本人様または、相続人様からの申請によってのみ可能であると、定款に定まっています。該当される場合には速やかに手続きを済まされますよう、よろしく願いいたします。

上記書類は組合に備え付けていますが、お電話等でご連絡いただければ、必要な書類を折り返しご送付申し上げます。簡単な手続きですので、ご協力いただきますよう、よろしく願いいたします。※手続きには認め印が必要です。予めご用意願います。

◎平成24年4月より、個人・法人を問わず、売買や相続などにより森林の土地を新たに取得された方は、面積の多少に関わらず、90日以内に市町村長へ届出をしなければなりませんので、お気をつけください。

## あけましておめでとうございます

旧年中は格別のご協力をいただきありがとうございました。今年も私たち職員一同、組合員皆様のご指導を得ながら努力して参りますのでよろしくお願い致します。

### 総務課

課長補佐	藤元	繁美
主 事	大野	沙紀
専門幹(嘱託)	小島	啓伸

### 事業課

事業課長兼総務課長事務取扱	下野	佳孝
課長補佐	勝山	幸男
係 長	木本	隆次
係 長	丸山	剛
係 長	菊地	大輔
技 師 補	八木	魁翔
技 師 補	多賀	誠太郎
嘱 託	小原	昭雄
嘱 託	梅津	博英
嘱 託	廣瀬	大作
臨 時	川勝	千秋



# 樹木の病害虫

今号で特集するのは、皆さんの住まいの庭や周辺にある植栽のお話です。近年天候不順が多く、樹木も振り回されているのか、病害虫に侵されることが多くなっています。

主な病害虫を4～7ページにまとめてみましたのでご参考ください。

## 松

### マツ材線虫病(松くい虫)

普段から‘松くい虫’や‘松くい’とよく耳にされておられるかと思えます。松くい虫とは、松を枯らす原因となるマツノザイセンチュウ(以下線虫)を運んでくるマツノマダラカミキリ(以下カミキリ)を指します。カミキリの成虫が松の枝葉を食べる際に、体に着けてきた線虫が傷口から松に侵入し、水の流動を妨げて枯れてしまいます。一度侵入されるとほぼ枯れてしまうので厄介です。残念ながら有効な治療剤はありませんので、予防対策が重要となっています。線虫とカミキリと松の伝染の連鎖を右図に示します。

右図からもわかるように、線虫を防除するためにはカミキリを防除する必要があります。

カミキリの防除方法のひとつに地上に薬剤を散布する方法がありますが、天候不順による気温の変化などでカミキリの羽化時期が読みにくくなっているため、防除確率は下がっている状況です。

薬剤を樹幹に加圧注入する樹幹注入は防除確率が高い方法です。3～5年に1回の施工で良いと言われています。森林組合では下に表示している「グリーンガード」の施工を取り扱っていますのでご検討ください。

庭松を守ろう!

## 樹幹注入で松くい虫を予防します

### グリーンガード

施工単価: 薬剤1本 **4,200円**  
(松1本に薬剤2～6本使用)

従来の地上散布よりも効果が高く、マツノマダラカミキリ・マツノザイセンチュウを防除することができます。また薬剤が飛び散ることもなく、周囲に迷惑がかりません。

植栽後の期間が短い松、病虫害やその他の原因で弱っている松、特に小型な松(直径10cm以下)、五葉松などは施工できません。松の状態により薬剤散布をいたします。まずは松の木を診断いたしますので、お申し込みをお願いします。

3～5年間に一度の施工で予防

お申込期限 **1月31日まで**

1～2月頃に  
施工予定

美山町森林組合ではグリーンガードによる松くい虫予防の施工を取り扱っていますのでお悩みの方は一度ご相談してみてください



**マツ葉ふるい病**

8月末頃から、マツ葉に健全な部分と黄色の病斑が交互にカスリ模様に現れ、翌年2～3月に気温が上昇すると急激に変色が進む症状です。重症の場合はマツ葉が褐色に変わり、ふるい落ちてしまいます。病落葉は焼却処分してください。6月から7月頃に病菌の孢子が放出・飛散し、感染します。マツ葉ふるい病は手入れされた庭松に多く見られますが、なぜか天然の松にはあまり見られない症状です。



マツ葉ふるい病に有効な薬剤・・・有機銅水和剤、マンゼブ水和剤

同じような症状の葉枯病・・・ 褐斑葉枯病・赤斑葉枯病



## ベニカナメモチ（レッドロビン）・ カナメモチ類・モッコク・シャリンバイ

### ごま色斑点病

新葉が出た頃から葉の表裏に紅色の斑点が多数発生し、次第に病斑は大きくなります。葉の周辺部が鮮やかな紅色へと変色し、葉は落葉します。その後、二～三度新しい葉は出ますが重症な場合は枯れてしまいます。

有効な薬剤・・・チオファネートメチル水和剤  
ベノミル水和剤



## サザンカ・ツバキ・ツツジ類

### もち病

新しく若い葉が肉厚やゆがんだ球状になり、次第に桃色から赤色ぎみになっていきます。さらに白いカビ状の粉で覆われるようになり、最終的には乾燥して落葉します。

有効な薬剤・・・石灰硫黄合剤



## ハナミズキ・サルスベリ・カシ類・ マサキ・カエデ類等

### うどん粉病

葉の裏表がうどん粉（小麦粉）を撒いたように菌糸で覆われ、葉枯れを起こし成長を阻害します。子のう殻を形成するので二次感染をおこします。

有効な薬剤・・・チオファネートメチル水和剤  
ベノミル水和剤



# スギ・ヒノキ・マツ・広葉樹

## ペスタロチア病

病斑は大きなものが多く、散らばるように小さな黒点をつくり、濡れるとひも状に粘膜を出します。成熟して外に押し出された胞子が風で飛ばされたり、雨粒、昆虫によることで伝染が広がります。新しい無傷の葉は感染しません。乾燥すると発生しやすいです。炭疽病に似ていますが炭疽病は病斑の中心が灰白色になりません。



有効な薬剤……チオファネートメチル水和剤・マンゼブ水和剤・ベノミル水和剤

# ほとんどの樹種

## 炭疽病

葉に黒褐色の大きな斑点ができ徐々に拡大します。のちに盛り上がり黒褐色でかさぶた状の病斑になります。きわめて多犯性で樹種により症状が変化します。感染により葉が落ちて樹勢を低下させていきます。

まだ発病していなくても炭疽病菌が樹木内で生存していると、樹勢が低下したときに発病します。



有効な薬剤……チオファネートメチル水和剤・マンゼブ水和剤  
ヘキサコナゾール水和剤

## 屋根の雪下ろしをお手伝いします 費用は、1人1時間あたり 2,500円です

森林組合では、毎年、屋根などの除雪作業を承っています。屋根の雪下ろしは、とても危険で重労働です。南丹市の高齢者等除雪対策事業の制度を利用する除雪も行っています。除雪でお困りの場合は、電話でご連絡ください。(担当:丸山)

南丹市高齢者等除雪対象事業とは、南丹市の高齢者を対象とする補助事業です。事前に登録が必要ですが、人件費・機械代・調査費用など除雪に掛かる総額費用に対して9割の補助を南丹市から受けることができます。(例えば上記の2,500円についてはその1割の250円が最終的な自己負担額となります)

機械を使用する場合は、別途ご請求いたします。



### 2025年記念市及び大犯土表

月	記念市	大つち	小つち	土用	木の伐れる日
1	初市 8日(水)	1~7	9~15	17~31	
2				1~2	3~28
3	創立55周年記念市 26日(水)	2~8	10~16		17~31
4				17~30	1~16
5		1~7	9~15	1~4	16~31
6		30~			1~30
7		1~6	8~14	19~31	15~18
8		29~31		1~6	7~28
9		1~4	6~12		13~30
10	第51回木材まつり 27日(月)	28~31		20~31	1~19
11		1~3	5~11	1~6	12~30
12	納市 20日(土)	27~31			1~26

☆記念市は予定です。(荷主さんと相談の上追加することがあります)

☆大つち・小つち共7日間です。その期間に木を伐ると、虫が入りやすく腐りやすい。土用も又、同じ。

☆伐採・下刈りは、その期間に伐ると早く腐る。竹も同じ。

☆出荷量の少ない時、大雪の場合は中止することがあります。

☆土用、大つち、小つち、いずれもその期間に土を動かすことは悪いといわれている。

◎スギ、太い目アラの木は安い。  
ヒノキの合切は直材に。

### 市況報告 第1767回市

令和6年12月20日市

スギ	単位:円
中目 4m×18~24cm	14,000~16,000
” 4m×24~30cm	18,000~20,000
柱 3m×16~20cm	13,000~15,000
” 6m×16~20cm	15,000~18,000
元木良材 4m×24cm上	30,000~35,000
特別良材 4m×60~70cm	80,000

ヒノキ	単位:円
柱 3m×16~20cm	13,000~15,000
” 6m×16~20cm	20,000~22,000
中目 4m×18~24cm	18,500~20,000
” 4m×24~30cm	22,000~24,000
土台 4m×14~16cm	14,000~15,000
元木良材 4m、6m共	70,000~80,000

### 市況コメント

スギの中目材・元材共に引き合いが強くなり高値となりました。ヒノキも引き合いが強くなり、手入材は特に高値でした。パルプ・バイオ・合板材は前回同様です。

良い木、売り良い木を育てましょう

(株)北桑木材センター提供

TEL.075-854-0136 FAX075-854-0332

美山の森を元気にする仲間を求めています

# 職員募集

自然の中で働く、林業技術員も随時募集中!

お問い合わせやお申し込みは 0771-75-0200 まで

勤務地 美山町森林組合 本所  
職種 現場調査・管理、一般事務  
資格 自動車運転免許(AT不可) 経験者歓迎  
適応年齢 45歳くらいまで  
募集人員 若干名  
給与 当組合規定による  
応募受付 先ずはお電話をください。(下野まで)  
午前9時から午後4時まで  
面接会 書類選考等のうえ、追って連絡いたします。