



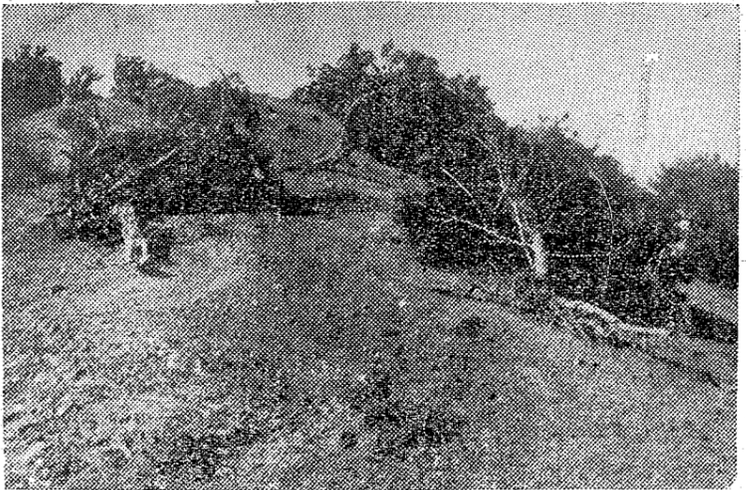
發行所 小松原 三 和歌山縣 小松原 三 和歌山縣 小松原 三

### 山林の復興について

和歌山縣知事 小野真次

國敗れて他面市場に於ける購買力を露呈している。山河あり力は低下し、生産資金あり。山姿改まると古人はの回収も困難な状態。河川も亦自づからその感慨にあらざるを得ない。

奥地に及び、山貌は一變して赤裸の山となつたのであります。従つて木材界の現状を見ましても、復興に要する木材は幾多の努力をかへて遠く搬出しなればならぬのであります。生産費は高騰し



昨年未林務課長に命じて造林費の高騰は實に墾の問題も國としても水害の甚だしかつた河川。調査せよ。山崩れ、洪水、調査せよ。山崩れ、洪水、調査せよ。山崩れ、洪水、調査せよ。

この点より観望しても、この急務が痛感させられるのであります。苗木の入手であります。苗木の入手であります。

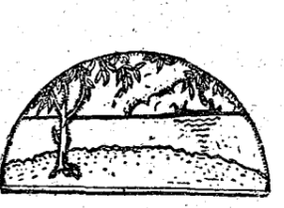
3月21日—3月27日

#### 緑の週間

木の國の名に 恥じぬよう 愛する郷土の緑化へ

のしようを著しきいのは言うまでもない。本縣は季候の關係上三とす。本縣は季候の關係上三とす。本縣は季候の關係上三とす。

上極めて累卵の危きにない中に経済はなほ復興大會を開催し關係。上極めて累卵の危きにない中に経済はなほ復興大會を開催し關係。



- (一) 植樹祭
- (二) 町村有林、學校林の植樹手入
- (三) 記念植樹
- (四) 街路樹庭園木の植栽手入
- (五) 防火線其他山林防火施設及び手入
- (六) 小鳥集箱の設置手入
- (七) 映畫會講演會の開催

▲街路樹の焼け失せた都大路や茶瓶頭の様な見ても自慢にはならぬ。▲曾ては朝鮮の秃山を物議に植林論など辯じた日本ではなかつたか。▲それに今日本が首を廻らして見



信世信



(和歌山公園にて)

# 愛する郷土を破壊の寸前で救うもの 治山治水に認識と協力を!!

頻発する水災害に我が紀州は見るも無惨な大打撃を蒙り、此のまゝ拱手放置せんか、氾濫し易き河川の流域に安住の地を求めざるは全く不可能の現状に立ち至つて居る。こゝに於て大いに叫ばれ、當今の合言葉として喧傳されて居るのは治山治水という事である。

治山治水の重要さは既に概念として認識されているが、では如何なる事が、又如何にすることが治山治水の根本的なるものであるかという事について充分知つて居る人が鮮いようである。以下紙上で借りて詳述する。

## 一、治山とは?

治山とは読んで字の如く山を治める事である。山は一般に斜面から出た土の崩れるのを防ぎ、雨の降る時に流し出す水の量を調節する事である。山は一般に斜面から出た土の崩れるのを防ぎ、雨の降る時に流し出す水の量を調節する事である。

## 二、雨水をどうする?

山は一般に斜面から出た土の崩れるのを防ぎ、雨の降る時に流し出す水の量を調節する事である。山は一般に斜面から出た土の崩れるのを防ぎ、雨の降る時に流し出す水の量を調節する事である。

## 未来の力

明るい陽を浴びて、豊かに、すこやかに、無心のひととき。みづみづしく、林檎のよう、焼きたてのパンのよう、はね返すような、幼らな力、未来の力が、明日の日の力。

## 三、治山治水事業

治山治水事業は専ら土木工学的な手段を要するもので、その目的は、洪水の発生を防止し、河川の航行を確保し、灌漑の利便を図ることである。

## 四、保安林制度

現在日本の森林は、その大部分が保安林として指定されている。これは、国土の保全と、水害の防止を目的として設けられたものである。

## 五、森林の公共福祉性

森林は、人間の生活に不可欠なものであり、その公共福祉性は、木材の供給、環境の美化、気候の調節などに現れる。

## 六、何故造林が必要か

山は、国土の骨幹であり、その健全な維持は、国家の発展と、国民の生活に不可欠である。

## 治山防火作文優秀作品

### 木を植えましよう

東牟婁郡神明中學三年生  
宮本信子

恐かつた大火水害も禿山が多い爲に、年経ちましたたえないう事、木を植えて、山を緑にしよう。私達の郷土は、山々が、未だやう。私達の郷土は、山々が、未だやう。私達の郷土は、山々が、未だやう。

公とが戦をしてアイウエオが勝つてしまふ。これは、木を植えて、山を緑にしよう。私達の郷土は、山々が、未だやう。私達の郷土は、山々が、未だやう。

農林漁業復興資金融通暫定措置

開かれた森林金融

何に使う?

災害の禍根除去 奥地の開發 木材の増産 農林中央金庫和歌山出張所長 尾崎都司也

終戦後既に三年、船、漁港などいろいろの生産施設を一日も早く復舊、擴充改善し、この間災害等幾多の苦惱を経験しつゝ、尙餘の經濟がだん／＼回復の途を辿つて居りますことは、占領軍當局の好意によることは勿論であります。が、縣民各位が困苦欠乏に堪えて努力せられた結果であつて、まことに御同慶に堪えない次第であります。...

障害となつていた金の融通問題は、或る程度解決されるわけであり、本資金の林業関係に對する取扱いは、大体次の通りであります。一、融資の對稱となる資金用途 (イ)造林又は林道の開...

役員改選期が近づいた! (農業協同組合) 役員改選の總會にはみんな誘ひ合つて必ず出席しましょう。役員改選の總會にはみんな誘ひ合つて必ず出席しましょう。

純潔を守れ!! 親愛なる卒業生に贈る 藤田至善 純潔を守れ!! 親愛なる卒業生に贈る 藤田至善 純潔を守れ!! 親愛なる卒業生に贈る 藤田至善

今日迄男子は女子を單... 今日迄男子は女子を單... 今日迄男子は女子を單... 今日迄男子は女子を單... 今日迄男子は女子を單...

和歌山縣 教育委員會事務局 森林組合連合會 木材林産組合連合會 林業種苗協會 燐料生産林産組合 販賣農業 協同組合連合會 瓦斯薪生産林産組合 奥地燃料 開發林産組合 燃料卸株式會社 農林物産株式會社 加工燃料協同組合 竹材 林産組合 椎茸農業協同組合 松根油林産組合 木蠟工業協同組合 治山治水協會 日高郡 薪炭生産林産組合 西牟婁 薪炭生産林産組合 大和燃料株式會社 牟婁燃料株式會社

し崩少つ云も山おか春國あもした  
れしえ草も崩り何に敗るの世  
下洪雨ぬ木崩れかしてうにな  
流平水が事枯城か云草山河こ  
地の降。ない死春う文深ありな  
の危つ。いす"たれけと"城"  
農險ても様"とれけと"城"  
村や増山

### 治山防災作文優秀作品

いく山をこ大のしこのまがみ"の  
くも越るなる最て濫れな視にの所  
現なば、し危るも現伐は戦引く  
在つ改、し険時危在戦引く  
のて良くし險時危在戦引く  
類ても全くし險時危在戦引く

を緑しの葉これ葉"でつ平沈にとてな  
を縫いうるの中らでものこの被も川ほ  
う林の野のらも森のこの害もの下の  
道が性的わ比の人々かかせると、夜の  
なをつ自然やたはなはなはなはなは  
を樹やたく風この言言言言言言言言  
裡林新ま光言言言言言言言言言言

### 未来を指さすもの

伊都郡笠田中學三年生  
關本壽美子

"緑"と云うと何か都会に思わぬ被害を興  
りうらうらと云う事か現に  
りうらうらと云う事か現に  
りうらうらと云う事か現に  
りうらうらと云う事か現に  
りうらうらと云う事か現に

### 1 苗木の養成

苗木を養成する方法と順序は

	初年度	2年度	3年度	4年度	5年度
杉	○	△	△	○	○
扁柏	○	△	△	○	○
松	○	△	△	○	○

凡例  
○ 播種  
△ 移植  
● 掘り出し

となる。スギは播種によつて仕立てるものが有る  
造林用には實生苗で普通で  
2年生を用いるのが普通で  
育て、1年早く山出しする  
苗木は耕松して石をいしを  
ギ、ヒノキの播種は床間  
取り、3寸位の床とする。  
土旬迄が適当である。

### 植林の仕方

林業試験場長  
松本由友

て苗木を作るものと播木に  
が播木苗が早く養成出来る  
3年生、ヒノキ4年生、マツ  
あるが近頃は苗木を大きく  
ものが多く成つて来た。  
苗の床幅3尺床間1尺(ス  
を1.5尺~2尺位とする)  
播種時期は3月中旬から4月  
坪當り播種量はスギ1.5~2  
合位であつて床の全面に均  
合ヒノキ2~2.8マツ0.5~1  
等になる様に播種する。  
程度に細土を覆い、マツ  
覆土し、床面を板で軽く押  
キの種苗は乾燥に弱くから  
敷、草類でもよい)を敷き、  
する、敷土は発芽し始める  
下旬~10月上旬頃取除くの  
除草であるが草が生え始め  
り同時に密生する苗の間引  
必要である。坪當りの得苗  
キ2,500本マツ1,500本位  
本数は坪當りで



にえがき自然を友とす  
る生活を想像するであ  
ろ。そして現在の森  
林地帯と比較し一日も  
早く植林しようと思  
であらう。そうだと  
だ!植林だ!雨が降つ  
たら流れるまのほげ  
うまのあたりにみられ  
うまのあたりにみられ  
うまのあたりにみられ  
うまのあたりにみられ  
うまのあたりにみられ

### 2 苗木の植栽

造林に當り最も注意を要するのは樹種及び適地の選定と優良苗を得る  
事である。普通の標準で行くと伐期はスギで40年ヒノキ60年マツ50~60  
年であるから成るべく早く利用出来る価値の高い点では杉が第1位松  
は単位面積當りの材積と製材歩止りが稍落ちるのでヒノキを第2位に置  
き松を第3位に置くのが普通である。又土地に對する要求度はスギが最も  
地味を選びヒノキは稍適應性が強く松が最も疎悪地に耐える。従つて樹  
種選定の順位は先づスギの適地を選び次にヒノキを最後にマツの適地を  
選ぶのが適当である。スギは一般に土層の深い肥沃地で濕氣の  
多い所を好むから谷筋、峠等の凹形をした所や中腹以下の肥沃地が適  
當で餘程地味の良い所でない限り山頂近くまで植える事は避ける方が  
良い。ヒノキは相當の土層があれば凹形とした山腹面でも良く生育す  
る。然し山頂近くの地層の浅い所は矢張り生育が不良である。マツは比較的  
土層の浅い乾燥地でも良く生育するからスギ、ヒノキの不適地に造林す  
るに對しては極端に土層の浅い所は矢張り生育が悪いから、スギ、ヒノ  
キには天然の雑木を育て、保護林とする方が効果的である。スギ、ヒノ  
キは幼時は特に陰性で土地の乾燥によつて生長が衰えるから良く撫育し  
て生長を促し早く枝葉が接する様にする。

植付本数はスギ、ヒノキで1町歩3,000本位マツで5,000本~6,000本位  
が普通である。  
植付時期は春秋の2季であつて春は3月一杯、秋は10月中旬が良く11月以  
降の乾燥期は苗木が枯死するおそれがある。造林の翌春枯死したものに補  
植を行い下刈は造林後6~7回毎年1回行う。下刈はスギは初年度ヒノキ  
は2年目迄條刈を行う方が進つて生長が良いかと思ふが其以後の全刈の  
場合くわん木の幹が太く成つて刈り難くなる点も有るので何れが経済的  
か疑問である。スギ、ヒノキは生長するに従つて葉切り、除伐、枝打、  
間伐等を行い直ぐ優良材を揃える様に導いて行く。マツは幹が曲つたり  
横枝が擴がる性質有るから幼時は密生させて真直ぐに生長させ中年  
より間伐を行つて幹を太らせるのである。

### 原稿歓迎!!!

縣民の友は縣民皆さん  
の新聞として如何なる  
種類の原稿投書をも歡  
迎します。

原稿歓迎!!!  
原稿歓迎!!!  
原稿歓迎!!!  
原稿歓迎!!!  
原稿歓迎!!!

### かばんもち

えむよしむら

「馬場君」  
「馬場君」  
「馬場君」  
「馬場君」  
「馬場君」