

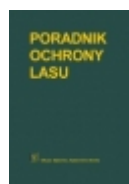


www.wydawnictwo-swiat.pl

Wydawnictwo Świat sp. z o.o.

Poradnik ochrony lasu

Cena: 115,50 zł (w tym 5 % VAT)



Jest to kompendium wiedzy z zakresu ochrony lasu. Książka ta jest bogato ilustrowana - zamieszczono w niej 301 ilustracji czarno-białych i 119 barwnych. Poszczególne rozdziały zostały opracowane przez wybitnych specjalistów z poszczególnych dziedzin ochrony lasu.

Autor: Praca zbiorowa

Wydawca: Wydawnictwo Świat

Format: B5

Objętość: 496

Oprawa: twarda

Spis treści:

1. **Czynniki szkodotwórcze**
 1. Czynniki abiotyczne
 2. Czynniki biotyczne
 3. Czynniki antropogeniczne
2. **Metody ochrony lasu przed czynnikami szkodotwórczymi**
 1. Metody biologiczne
 2. Metody fizykomechaniczne
 1. Wykorzystanie metod fizykomechanicznych w celach prognostycznych
 2. Zastosowanie metod fizykomechanicznych w celach ochronnych
 3. Metody chemiczne
 4. Metody biotechniczne
 5. Metody zintegrowane
 6. Metoda ogniskowo-kompleksowa
 7. Kwarantanna w ochronie lasu

3. Ochrona lasu poprzez ochronę pożytecznej fauny

1. Charakterystyka pożytecznej fauny leśnej
 1. Owady pasożytnicze
 2. Owady drapieżne
 3. Ptaki owadożerne
 4. Ssaki owadożerne
2. Wykorzystanie i ochrona pożytecznej fauny leśnej
 1. Owady pasożytnicze
 2. Owady drapieżne
 3. Ptaki owadożerne
 4. Ssaki owadożerne
3. Sztuczne miejsca lęgowe w lasach
 1. Rodzaje skrzynek lęgowych
 2. Zasady rozmieszczania budek w lasach
 3. Ochrona lęgów dziuplaków
 4. Czyszczenie, naprawa i konserwacja skrzynek

4. Ochrona lasu przed szkodliwymi owadami

1. Rola owadów w ekosystemach leśnych
2. Przyczyny i przebieg powstawania masowych (gradacyjnych) pojawów owadów
3. Insektycydy stosowane w ochronie lasu przed szkodliwymi owadami
 1. Charakterystyka insektycydów zalecanych do stosowania w ochronie lasu
 2. Klasy toksyczności insektycydów
 3. Formy użytkowe insektycydów
 4. Zwalczanie szkodliwych owadów leśnych
4. Ochrona szkótek, upraw i młodników przed szkodnikami owadzimi
 1. Szkodniki owadzie korzeni
 2. Owady żerujące na liściach, pędach i pączkach
5. Ochrona średnio- i starszowiekowych drzewostanów iglastych i liściastych przed szkodnikami pierwotnymi
 1. Szkodniki pierwotne drzewostanów iglastych
 2. Szkodniki pierwotne drzewostanów liściastych
 3. Biologiczne i biotechniczne metody ograniczania liczebności szkodników pierwotnych
6. Ochrona lasu przed owadzimi szkodnikami wtórnymi
 1. Owadzie szkodniki fizjologiczne drzew iglastych Zespół owadzych szkodników fizjologicznych świerka pospolitego Zespół owadzych szkodników fizjologicznych sosny zwyczajnej Zespół owadzych szkodników fizjologicznych jodły pospolitej Zespół owadzych szkodników fizjologicznych modrzewia europejskiego
 2. Owadzie szkodniki wtórne drzew liściastych Zespół owadzych szkodników fizjologicznych dębu Zespół owadzych szkodników fizjologicznych buka zwyczajnego Zespół owadzych szkodników fizjologicznych brzozy brodawkowatej Zespół owadzych szkodników fizjologicznych jesionu wyniosłego Zespół owadzych szkodników fizjologicznych wiązu Owadzie szkodniki fizjologiczne olszy, klonu, lipy i graba
 3. Sposoby zapobiegania, metody zwalczania i ograniczania liczebności korników
7. Ochrona przed owadzimi szkodnikami technicznymi drewna
 1. Owadzie szkodniki techniczne drewna
 2. Ochrona surowca drzewnego przed owadami w lesie i na składnicach przyzakładowych
8. Ochrona przed owadzimi szkodnikami nasion i owoców drzew leśnych
 1. Owadzie szkodniki szyszek, nasion i owoców
 2. Owadzie szkodniki magazynowe

5. Ochrona lasu przed chorobami grzybowymi

1. Choroby w szkółkach leśnych
2. Choroby upraw i młodników
3. Choroby drzew w drzewostanach

4. Choroby kompleksowe drzewostanów
5. Zgnilizny drewna
6. **Ochrona lasu przed zwierzyną, gryzoniami i ptakami**
 1. Ochrona lasu przed zwierzyną
 1. Charakterystyka gatunków ssaków dokonujących szkód w lasach
 2. Charakterystyka szkód i ich przyczyny
 3. Normy ilościowe zwierzyny
 4. Poprawa naturalnych warunków bytowania zwierzyny w lesie
 5. Dokarmianie zwierzyny
 6. Ocena szkód od zwierzyny - stosowane sposoby szacowania szkód
 7. Metody ochrony lasu przed zwierzyną
 2. Ochrona lasu przed gryzoniami
 1. Główni sprawcy uszkodzeń
 2. Przyczyny i rodzaje uszkodzeń
 3. Metody zwalczania gryzoni i profilaktyka
 3. Ochrona lasu przed ptakami
7. **Ochrona lasu przed pożarami i zagospodarowanie terenów popożarowych**
 1. Zagrożenie pożarowe lasu
 2. Bezpieczeństwo pożarowe lasu
 3. Organizacja walki z pożarami
 4. Zagospodarowanie terenów popożarowych
8. **Ochrona przed szkodami powodowanymi przez czynniki atmosferyczne**
 1. Chłód i mróz
 2. Wysoka temperatura
 3. Susze
 4. Nadmiar wody, opady
 5. Pokrywa śnieżna
 6. Wiatr
 7. Szkody zimowe
 8. Przymrozki
9. **Ochrona środowiska leśnego przed działalnością człowieka**
 1. Zagrożenie lasów spowodowane oddziaływaniem zanieczyszczeń przemysłowych
 2. Zagrożenia lasów wywołane niezorganizowaną turystyką i nadmierną penetracją ze strony społeczeństwa
 3. Zagrożenie lasów spowodowane oddziaływaniem ciągów komunikacyjnych szybkiego ruchu
 4. Ochrona lasów przed szkodnictwem
 1. Wstęp
 2. Rodzaje szkodnictwa leśnego
 3. Straty spowodowane szkodnictwem leśnym
 4. Zwalczanie szkodnictwa leśnego
 5. Tryb postępowania w sprawach o wykroczenia i przestępstwa z dziedziny szkodnictwa leśnego
10. **Ochrona przyrody w lasach**
 1. Cele i zadania ochrony przyrody
 2. Ochrona przyrody w polityce leśnej państwa
 3. Formy ochrony przyrody
 4. Ochrona gleb, wód, powietrza
11. **Kalendarz ochrony lasu**
12. **Indeks polskich nazw owadów omówionych w książce**
13. **Barwne zdjęcia chorób grzybowych i szkodliwych owadów**

[Informacja o dostawcy](#)