

Udgivet 12.12.2024

# Skovlandbrug: Manual om renholdelse og værn mod skadedyr

**Sørg for den bedste etablering af træerne i et skovlandbrug ved at vælge de metoder til renhold og værn mod skadedyr, som passer bedst til netop dit system. Ny manual hjælper dig på vej.**

**Af Laura Attrup Bille**

Fundamentet for en succesfuld produktion og økonomi i et skovlandbrug bliver lagt allerede i starten ved at sikre en god etablering af de unge træer. God etablering kræver forskellige handlinger, og her er to vigtige aspekter:

- passende renholdelse for at fjerne ukrudt
- værn mod skadedyr

Ordentlig renholdelse rundt om træerne sikrer træerne et forspring i konkurrencen om vand, plads, næringsstoffer og lys. Værn mod skadedyr forebygger, at de unge træer bliver sat vækstmæssigt tilbage eller går ud.

Den nuværende erfaring med etablering af skovlandbrug er, at der er udfordringer – både med renhold og værn mod skadedyr. Værn mod mus og mosegrise er en særligt stor udfordring for mange, specielt ved plantning af frugt- og bærearter. Nogle typer afdækninger af jorden fremmer problemer med mus og mosegrise, så metoder til renhold og værn skal tænkes sammen.

## Manual samler viden

For at samle og styrke den viden, som findes om metoder til renhold og værn mod skadedyr har Innovationscenter for Økologisk Landbrug udarbejdet en manual i samarbejde med Skovdyrkerne. I manualen kan du finde en samlet oversigt over de mest relevante metoder til renholdelse og værn mod skadedyr, og hvad hver metode indebærer. Manualen kobler også metoderne op på, om de umiddelbart er mest anvendelige i et større intensivt skovlandbrugssystem, eller i et mindre ekstensivt skovlandbrugssystem.

## Valg af metoder skal være systemspecifikke

Det er vigtigt, at du vælger de bedst egnede metoder til renhold og værn mod skadedyr. Det gælder både ift. effekt, tid og økonomi og også ift. biodiversitets- og klimaeffekter. Valg af de rigtige metoder som f.eks. brug af flis, sand, fræser, ukrudtsdug eller planteplader skal vælges ud fra det individuelle system og kan ikke som sådan sættes på formel. Vi har dog i manualen forsøgt at give et bud på, hvilke metoder der passer til et intensivt system og til et ekstensivt system, men du skal altid tage bestik af dit eget system.

## Metoder til renholdelse er inddelt i 4 kategorier i manualen:

1. Mekanisk renholdelse

2. Manuel renholdelse
3. Passiv renholdelse
4. Renholdelse ved brug af dyr

### Værn mod to grupper af skadedyr findes i manualen:

1. Vildt (hjortevildt og harer)
2. Gnavere (mus, mosegrise og muldvarpe)

Download manualen: Renholdelse og værn mod skadedyr i skovlandbrug (pdf, 16 s.)  
(/media/r5scz2u1/manual\_renholdelse-og-vaern-mod-skadedyr-i-skovlandbrug.pdf)



Foto: Christoffer Grønne

STØTTET AF

**Promille**afgiftsfonden for landbrug

**For mere information**



**Laura Attrup Bille**

Konsulent

Funktionel biodiversitet og  
skovlandbrug

+45 24 63 47 10

laab@icoel.dk