



Ædelgrankræft-sår

## Ædelgrankræft (Neonectria)

En sygdom der giver skader på flere ædelgranarter, herunder nordmannsgran og nobilis. Skaden ses som døde skud på træer i alle aldre og kan være ødelæggende for muligheden for at høste klippegrønt og juletræer. Træproducerende arter angribes også, men indtil videre i mindre grad. Skaderne skyldes en svamp fra slægten *Neonectria*.

### Symptomer

Typiske symptomer er døde skud og grene og/eller kræftsår med død bark og harpiksflåd. Træerne kan være angrebet med forskellig styrke – nogle kun med en enkelt død skudspids andre med døde grene i hele kronen.

Typisk udvikler sygdommen sig i større træer, der er "glemt", efterladt til klippegrønt- eller træproduktion. Herfra spredes svampen primært til nærtstående bevoksninger, men også smitte over større afstande ses.

De røde skud udvikles typisk lige efter udspring i maj måned. Tørt vejr i marts-april fremmer sygdommen.

Svampens røde frugtlegerer er tydelige på undersiden af døde grene. Det ses ikke på de døde årsskud, men på døde grene på især ældre træer.

### Betydning

De største skader er set i Jylland, men også bevoksninger på øerne er set skadet. Vi vurderer, at sygdommen breder sig, og at den skal tages alvorligt men omfanget er årssafhængigt

### Hvad gør jeg?

#### Træer op til 2 m (juletræer) med døde årsskud

- Klip de døde skud af træerne – uanset om skuddene er døde af ædelgrankræft eller af mekanisk skade, skal de blot afklippes og må gerne efterlades på arealet. Brug en skarp håndsaks.



Skadet årsskud





Skadet gren

### Store træer over juletræsstørrelse med døde grene

Små holme af efterladt nobilis, nordmannsgran og andre ædelgranarter skal fjernes.

Det samme gælder store nordmannsgranjuletræer, som man undertiden gemmer til salg, klippegrønt eller måske andre formål.

Her kan man finde de røde frugtleger, der danner sporer, som kan inficere over afstande på op til 100 m.



Røde frugtleger på sygt træ.

- Inficerede træer skal fældes og fjernes fra arealet hurtigst muligt. Angrebne træer inden for 100 m fra juletræsbevoksninger skal fjernes. Bedst at arbejde i tørt vejr for at hindre sporespredning.
- Bedst er det at brænde alle træer af mellem oktober og 1. maj året efter, inden bunken med disse inficerede grene udvikler store mængder af svampens røde frugtleger.
- Ved store mængder af træer er det en løsning at samle træerne til flisbunker og derpå få det fliset og kørt til varmeværk mellem oktober og 1. maj året efter.

Der findes ingen lovlige midler til bekæmpelse af neofusicoccum, tidligere har der været givet dispensation til Merpan 80 WG

Sygdommen kan ikke udryddes eller helbredes, men sprøjtning har kunne holde det nede.

Øerne Tlf: 62 62 47 47 oer@skovdyrkerne.dk  
Vestjylland Tlf: 96 10 10 96 vest@skovdyrkerne.dk  
Syd Tlf: 75 86 73 88 syd@skovdyrkerne.dk

Midt Tlf: 86 89 32 22 midt@skovdyrkerne.dk  
Nord-Østjylland Tlf: 86 44 73 17 sno@skovdyrkerne.dk

Vi er Danmarks største medlemsjede virksomhed indenfor skov og landskab med mere end 5.000 skovejere, juletræsproducenter mv. som vi hjælper med rådgivning, entrepriser og salg.

Skovdyrkerne · Sekretariatet · Parallevej 9A · 8680 Ry  
info@skovdyrkerne.dk · [www.skovdyrkerne.dk](http://www.skovdyrkerne.dk)