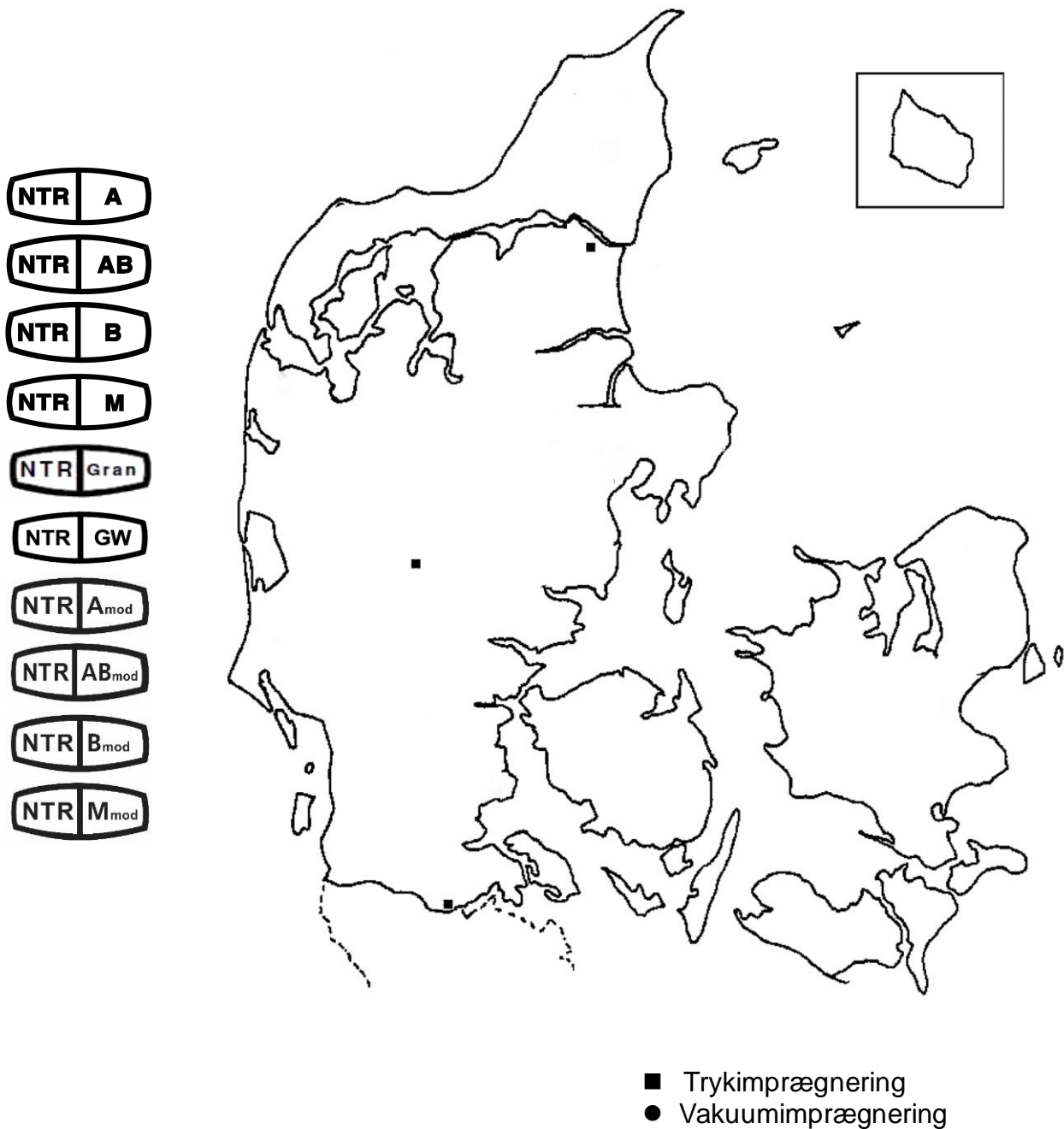


# GODKENDTE IMPRÆGNERINGSANLÆG – 2019-01-01

---



Dansk Imprægneringskontrol  
c/o Teknologisk Institut  
Gregersensvej 3  
2630 Taastrup  
Tlf.: 7220 - 2337  
E-mail: di-kontrol@teknologisk.dk

## Godkendte imprægneringsanlæg

---

NTR dokument nr. 1 "Nordiske træbeskyttelsesklasser og produktkrav til imprægneret træ" del 1 og 2 beskriver på en entydig måde beskyttelse af træ efter klasser, der tager udgangspunkt i DS/EN 351-1: " Holdbarhed af træ og træbaserede produkter - Kemisk beskyttet massivt træ - Del 1: Klassifikation af træbeskyttelsesmidlets indtrængning og optagelse" og DS/EN 335: " Holdbarhed af træ og træbaserede produkter - Brugsklasser: definitioner, anvendelse på massivt træ og træbaserede produkter".

- ◆ Klasse GRAN: Udvendige beklædninger af gran.
- ◆ Klasse GW: Vindueskomponenter i gran.
- ◆ Klasse B: Snedkertræ uden jordkontakt.
- ◆ Klasse AB: Udvendige beklædninger. Havekomponenter over jord.
- ◆ Klasse A: Træ i jord og fugtigt miljø.
- ◆ Klasse A Pole: Elmater og lignende.
- ◆ Klasse M: Træ i salt havvand eller udsat for særlig stor risiko.
- ◆ Klasse "mod": Alle de ovenstående klasser men baseret på modificeret træ.

Træ i klasse A og A Pole skal mærkes stykvis. De øvrige klasser skal som minimum mærkes pakke- eller bundtvis.

NTR dokument nr. 1, del 1 er baseret på anvendelse af fyr og stiller alene krav til beskyttelse af splintved, idet kerneved normalt ikke gennemtrænges ved imprægnering. Del 2 omhandler imprægnering af gran.

Kravene til klasseinddelt, imprægneret træ er:

- ◆ at imprægneringsmidlet er godkendt til klassen
- ◆ at træarten er godkendt
- ◆ at anlægget er godkendt
- ◆ at det imprægnerede træ kontrolleres af et af NTR autoriseret kontrolorgan.

NTR's nordiske træbeskyttelsesklasser forudsætter godkendelse og kvalitetskontrol af imprægneret træ i henhold til Nordisk Træbeskyttelsesråds (NTR) regler i Dokument nr. 3. Kontrollen udøves i Danmark af henholdsvis Dansk Imprægneringskontrol (DI), som er nedsat af Dansk Træbeskyttelse (DTB) og af Dansk Vindues Certificering (DVC).

Godkendte virksomheder er eneberettigede til at imprægner og mærke træ i klasserne GRAN, GW, B, AB, A, A Pole og M i henhold til NTR dokument nr. 1. Dette gælder også for godkendelser af modificeret træ.

# Godkendte imprægneringsanlæg

---

---

Kontrollen på virksomhederne har til formål at sikre, at imprægneringskvaliteten opfylder NTR's krav. Kontrollen er en stikprøvekontrol af virksomhedens produktion og egenkontrol. Det er dog alene virksomheden, som har ansvaret for produkternes kvalitet.

---

## JYLLAND NORD

---



Royal Wood ApS  
9260 Gistrup  
Tlf. 2179 5252

## JYLLAND SYD

---



FT-Træteknik  
v/Frøslev Træ  
6330 Padborg  
Tlf. 7467 0600

## JYLLAND VEST

---



Thorlund Skou A/S  
7330 Brande  
Tlf. 2469 1165



## Dansk Imprægneringskontrol

### Sekretariat

Biolog, ph.d., Morten Klamer, sekretær  
Teknologisk Institut  
Gregersensvej  
2630 Taastrup  
Telefon: +45 7220 2337  
E-mail: [di-kontrol@teknologisk.dk](mailto:di-kontrol@teknologisk.dk)

### DI's kontroludvalg

Teknologisk Institut  
Forskandidat, ph.d.  
Anders Kjellow, formand  
Gregersensvej  
2630 Taastrup  
Telefon: +45 7220 1652  
E-mail: [awk@dti.dk](mailto:awk@dti.dk)

Danske Arkitektvirksomheder (Danske Ark):  
Civilingeniør,  
Torben Bernholdt Lund,  
Sweco Danmark A/S  
Granskoven 8  
2600 Glostrup  
Telefon.: +45 4348 6081  
E-mail: [Torben.bernholdt.lund@sweco.dk](mailto:Torben.bernholdt.lund@sweco.dk)

Foreningen af Rådgivende Ingeniører:  
Civilingeniør, ph.d.  
Martin Uhre Mandrup  
COWI A/S  
Parallelvej 2  
DK-2800 Lyngby  
Telefon.: +45 4597 1070  
Telefax: +45 4597 2212  
E-mail: [mup@cowi.dk](mailto:mup@cowi.dk)