

Nationell Riktad Skogsskadeinventering (NRS) törskateinventering 2012

Datasetets identifierare: <https://doi.org/10.5878/hbrr-a912>

Kontakt: Cornelia Roberge, Institutionen för skoglig resurshushållning, Sveriges lantbruksuniversitet

cornelia.roberge@slu.se

Rapport: [NRS rapport 2012](#)

Instruktion fältarbete: Separat fil

Databeskrivning:

Insamlade, bedömda variabler och beräknade variabler

Beståndsnummer

Länsdel

Trädslagsandelar på beståndsnivå i tiondelar

Summa antal, alla (8) inventerade ytor (cirkelyta 3,5 m radie) per bestånd, stammantal levande stammar som har en höjd, som överstiger 50 % av medelhöjden av de två högsta barrträden (beståndsbildande) på ytan. Olov = Övrigt löv

Angripna träd - summa antal angripna träd alla (8) inventerade ytor (cirkelyta 3,5 m radie)

Starkt skadade träd dvs >10 % kronskada och/eller stamskada >3/5 av omkretsen - summa antal starkt skadade träd alla (8) inventerade ytor (cirkelyta 3,5 m radie)

Döda träd - summa antal döda träd alla (8) inventerade ytor (cirkelyta 3,5 m radie)

Angrepp - Andel angripna tallar totalt

Starkt skadade - Andel starkt skadade tallar

Döda - Andel döda tallar

AREAL - areal för beståndet (ha)

HÖH - höjd över havet

ÅLDER - beståndsålder

Medelh - medelhöjd beståndet

SI – ståndortindex (skogsmarkens produktionsförmåga) se Riksskogstaxeringens fältinstruktion

Kovall - Antal småytor (två per yta 0,28 m radie) med kovall max 16

Angrepp förekomst - Förekomst av angripna träd 1=ja/0=nej

Angrepp > 10 procent - Angrepp finns på > 10% 1=ja/0=nej

Angrepp 25 procent - Angrepp finns på > 25% 1=ja/0=nej

Starkt skadade förekomst - Förekomst av starkt skadade träd 1=ja/0=nej

Starkt skadade > 10 procent – Andel starkt skadade träd > 10% 1=ja/0=nej

Döda förekomst - Förekomst av döda träd 1=ja/0=nej

Döda >10 procent – Andel döda träd > 10% 1=ja/0=nej

N-Koord störd (SWEREF99, störning +/- 200 - 800 m)

O-Koord störd (SWEREF99, störning +/- 200 - 800 m)

Vegtyp - Fältskiktstyp se instruktion för beskrivning

Röjning - se instruktion för beskrivning

Foryngring - se instruktion för beskrivning

Fröträd – antal fröträd se instruktion för beskrivning

Angripna fröträd – antal angripna fröträd se instruktion för beskrivning