

Fältinventering

Fastigheten Mellerud Jonsbråna 1:2 besöktes av undertecknad den 20 april 2026. Undertecknad har även upprättat skogsbruksplan i november 2025.

Hänvisning till områden i rapporten är detsamma som avdelningar i skogsbruksplanen. Se även bilaga 1

Avd 12

Det område som har störst synliga skador är avd. 12. (se bilagda bilder). På denna avdelning har ett stort antal fröträd fallit omkull. Majoriteten av dessa träd har dock fallit i ett tidigare skede då de låg vid inventering i höstas samt syns på flygfoto från 2024. Flertalet av träden är tall och många av dem är så kallade evighetsträd som lämnats som generell naturhänsyn. Nedfallna tallar utgör inte lika stor risk för sprida av insektsangrepp.

Det finns tre granar som fallit in på grannfastighet, men dessa är så kallade gränsträd och behöver hanteras i samråd med granne på fastighet Mellerud Raglebråna 1:22.

Nedblåsta fröträd lämnas utan åtgärd, de granar som blåst ner skulle eventuellt kunna barkas för att ta bort risk för granbarkborrespridning.

Avd 14

I avdelning 14 har ca 15 träd av gran och tall fallit. Dessa träd står i gräns mot fastighet Mellerud Gunnebyn 1:13. Vissa träd behöver avgöras tillsammans med ägare av nämnd fastighet. Det är svårt att driva ut dessa träd då det behöver gå över sumpområden om man ska kunna köra på egen fastighet. Det bedöms inte heller vara ekonomiskt försvarbart att ta dit skotare för att få ut det, eventuellt en traktor med huggarvagn men den begränsade volymen gör att åtgärden inte är ekonomiskt motiverad, särskilt om man inte utför arbetet i egen regi.

Volymen bedöms vara inom felmarginal för en skogsbruksplan varför inga ändringar behöver göras på det.

Uppdatering av planen med kommentar om vindfällerna skulle kunna göras för att tydliggöra mot köparen.

Eventuell åtgärd är att ringbarka granträd för att förhindra spridning av granbarkborre resten lämnas orört.

Avd 15

5 träd som fallit i denna avdelning varav 3 granar.

LUDVIG & CO

Åtgärd här är eventuellt att barka av dem. Finns inget ekonomiskt incitament till att driva ut dessa ur skogen. Merparten av träden i avdelningen är tall följt av löv och grannfastigheten har tallskog i röjskogsstadiet (>1,3m). Det finns således ingen spridningsrisk. Träden har också fallit på marken vilket innebär att de inte kan skada någon.

Avd17

Två vältor med gran som hänger i annat träd. Dessa utgör ingen direkt fara för trafikanter på cykelbanan, men är synliga.

Förslag är att fälla ner träden så de inte utgör fallrisk samt upparbeta träden och plocka ut eller barka av dem.

Avd 11

Ett träd där rötterna släppt och granen nu står och lutar. Står inne i bestånd och därmed inte så solbelyst och sådan liten mängd att det inte bör utgöra någon skaderisk.

Ingen åtgärd.



Avd 12

LUDVIG & CO



Avd 14



LUDVIG & CO

Avd 15



Avd 17

LUDVIG & CO

Fältinventerare:

Ludvig & Co: Adrian Andersson
E-post adrian.andersson@ludvig.se
Tel. 031-7783259



Bilaga 1

