Tillsynsbegäran – information om höga naturvärden och fridlysta arter i avverkningsanmälan A 42147-2025 i Boxholms kommun

Detta dokument behandlar höga naturvärden i avverkningsanmälan A 42147-2025 i Boxholms kommun. Denna avverkningsanmälan inkom 2025-09-04 09:02:16 och omfattar 0,3 ha.

Vi begär härmed att Skogsstyrelsen fattar beslut enligt miljöbalken som säkerställer att skogens höga naturvärden bevaras samt säkerställer att EU-lagstiftning efterlevs och att artskyddsbrott förhindras. Vi önskar även ta del av de ställningstaganden och beslut som myndigheterna meddelar till följd av aktuell avverkningsanmälan och föreningens inlaga (se 34 § förvaltningslagen).

Nedan beskrivs fynd av naturvårdsarter och fridlysta arter som gjorts i det avverkningsanmälda området.

# Naturvårdsarter

I avverkningsanmälan har följande 4 naturvårdsarter hittats: ärtvicker (EN, §8), slåtterfibbla (NT), svinrot (NT) och vippärt (NT). Av dessa är 4 rödlistade. För rödlistade arter har rödlistekategorin angivits inom parentes. För fridlysta arter anges även paragrafen i Artskyddsförordningen som arten är fridlyst enligt.

De påträffade naturvårdsarterna är ett tydligt kvitto på att detta rör sig om en skog med höga naturvärden. I Figur 1 visas en karta över det avverkningsanmälda området, där samtliga fyndplatser för naturvårdsarter som finns registrerade på Artportalen har markerats.



Figur 1. Fyndplatser för naturvårdsarter i det avverkningsanmälda området (röd linje). Markörer utan svart kant är placerade på fyndplatsen. Markörer med svart kant är placerade vid sidan av fyndplatsen och har ett svart streck som visar fyndplatsens exakta position. Kartans mittpunktskoordinat är N 6434415, E 519740 i SWEREF 99 TM.

**Vippärt (NT)** är en kalkgynnad, värmeälskande växt som påträffas i olika ljusöppna rika ädellövskogar och lundar. Ofta växer den i bryn och sydvända sluttningar, gärna på blockrika marker och visar på skydddsvärda skogsmiljöer med långvarig kontinuitet, såväl i rika ädellövskogar som kalkbarrskogar (Nitare & Skogsstyrelsen, 2019).

# Fridlysta arter

Följande fridlysta arter har sina livsmiljöer och växtplatser i den avverkningsanmälda skogen: ärtvicker (EN, §8).

**Ärtvicker (EN, §8)** är en av våra mest sällsynta ädellövskogsväxter och växer i stenig och snårig terräng, där trädskiktet utgörs av ädla lövträd, såsom ek, hassel och lind. Växtplatserna ligger oftast i syd/västexponerade rasbranter med lundvegetation. Arten är begärlig för kreatur, varför bete är olämpligt på lokalerna. Största hotet numera är "vårdande" röjningar i framför allt buskskiktet och skogsavverkningar. Samtliga lokaler måste skyddas och det är av största vikt är att behålla ett rikt utbildat buskskikt och förhindra avverkning av ädellövträden. Ärtvicker är rödlistad som starkt hotad och fridlyst enligt 8 § artskyddsförordningen (SLU Artdatabanken, 2024).