

FSC-klagomål gällande SCA – avverkad naturskog med den akut hotade och fridlysta arten vedtrådmossa *Cephalozia macounii* (CR, §8, habitatdirektivet bilaga 2)

Avverkat skogsområde:

Stor-Gravberget, cirka 10 km väster om Ånge, Västernorrlands län

Koordinater för vedtrådmossan och den avverkade skogen:

RT90 2.5 gon): O1480910, N6937524

Bakgrund och klagomål

Vedtrådmossa *Cephalozia macounii* är en akut hotad (CR) mossa som är listad i bilaga 2 habitatdirektivet och fridlyst enligt §8 artskyddsförordningen. Den omfattas av biogeografisk uppföljning som är ett miljöövervakningsprogram för att följa upp olika arter och naturtyper inom EU och därmed ge en bild av tillståndet för biologisk mångfald i medlemsländerna.

Vedtrådmossan växer på grova, omkullfallna trädstammar av främst tall, men sällsynt även gran i frisk, gammal skog. Nästan alla moderna fynd är från riktigt gamla tallågor med rik och varierad påväxt av ett stort antal mossor, lavar och svampar. Lågorna har ofta legat i hundra år eller mer och har ett mjukt lätt sönderfallande ytskikt, särskilt på sidorna där vedtrådmossan nästan alltid växer. Däremot är lågans kärna nästan alltid hård och väl impregnerad med tjära.

Samtliga skogsskötselåtgärder på eller i omedelbar närhet av lokalerna utgör ett hot. Artens miljö i form av grova tallågor på friskare mark är en miljö som säkerligen minskar och inte återskapas. Fragmenteringen av skogslandskapet liksom minskad mängd död ved är ett långsiktigt hot mot denna art, som troligen är kraftigt spridningsbegränsad (Artdatabanken, 2021).

Trots att vedtrådmossan, inom ramen för den biogeografiska uppföljningen, följdes upp på platsen 2013 och fanns rapporterad på Artportalen så var skogen kalavverkad vid nästa uppföljning 2020, se noteringar från uppföljningen längre ner.

Därmed har en tallnurskog med en känd växtplats för vedtrådmossa (CR, §8) utan vidare blivit kalavverkad. Det är uppenbart att ingen kompetent kunskapsbaserad naturvärdesbedömning blivit utförd. Likaså har det inte funnits några säkerhetsmarginaler eller kontrollmekanismer som förhindrat att en naturskog med högsta tänkbara naturvärden blivit kalavverkad - varken hos skogsbolaget eller hos ansvariga tillsynsmyndigheter.

Detta är mycket allvarligt och inte bara ett brott mot samtliga naturvårdskriterier i FSC-standarden utan även ett brott mot såväl EU-lagstiftning som mot nationell lagstiftning.

Även övriga fynd av naturvårdsarter som fanns rapporterade på Artportalen innan skogen avverkades visar att det var en naturskog med mycket höga naturvärden som kalavverkades. Förutom vedtrådmossa (CR, §8) fanns även fläckporing (VU, gräddporing (VU), knärot (VU, §8), koppartaggsvamp (VU), lateritticka (VU), dvägbägarlav (NT), garnlav (NT), kolflarnlav (NT), lunglav (NT), mörk kolflarnlav (NT), rosenticka (NT), skrovlig taggsvamp (NT), ullticka (NT), vedtrappmossa (NT), vedflikmossa (NT) och violettgrå tagellav (NT) rapporterade på artportalen. Koppartaggsvamp (VU) och skrovlig taggsvamp (NT) omfattas av åtgärdsprogram för hotade arter.

ARTNAMN:	Vedtrådmossa
VETENSKAPLIGT NAMN:	<i>Cephalozia macounii</i> (AUSTIN) AUSTIN
ANTAL & ENHET:	noterad
RAPPORTÖR:	Henrik Weibull
OBSERVATÖRER:	Henrik Weibull
REDIGERINGSANSVARIG:	Biogeografisk uppföljning - Mossor
STARTDATUM & TID:	2013-10-10
SLUTDATUM & TID:	2013-10-10
KOMMENTAR:	Ny för Västernorrlands län! Tallåga. En hel del rester från dimensionsavverkningen kvar i skogen. Eftersökt på ett flertal lågor, men det finns fler spridda lågor som borde undersökas.
INTRESSANT KOMMENTAR:	<input checked="" type="checkbox"/>

Fyndplats

LOKALNAMN:	Stor-Gravberget
KOORDINATER:	O1480911, N6937524 (±10m) RT90 2.5 gon
NOGGRANNHET:	±10 meter



*Fyndet av vedtrådmossa *Cephalozia macounii* (CR, §8) vid den biogeografiska uppföljningen 2013-10-10 när skogen fortfarande stod kvar. I kommentarsfältet i Artportalen står det följande text: "Ny för Västernorrlands län! Tallåga. En hel del rester från dimensionsavverkningen kvar i skogen. Eftersökt på ett flertal lågor, men det finns fler spridda lågor som borde undersökas."*

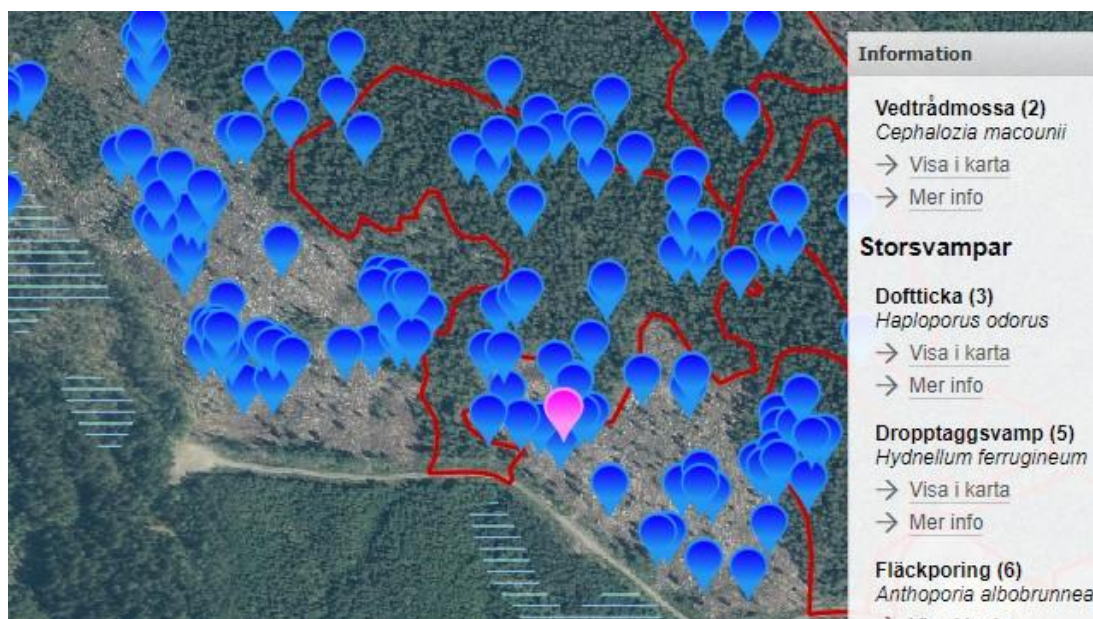
ARTNAMN:	Vedtrådmossa
VETENSKAPLIGT NAMN:	<i>Cephalozia macounii</i> (AUSTIN) AUSTIN
ANTAL & ENHET:	Ej återfunnen
BESTÄMNINGSMETOD:	
RAPPORTÖR:	Henrik Weibull
OBSERVATÖRER:	Henrik Weibull
REDIGERINGSANSVARIG:	Biogeografisk uppföljning - Mossor
STARTDATUM & TID:	2020-09-17
SLUTDATUM & TID:	2020-09-17
KOMMENTAR:	EJ ÅTERFUNNEN! Lokalen totalförstörd av ett större hygge och lågan sönderkörd vid avverkningen!

Fyndplats

LOKALNAMN:	Stor-Gravberget (CmUE09)
KOORDINATER :	O1480910, N6937524 (±10m) RT90 2.5 gon
NOGGRANNHET:	±10 meter



Vid den biogeografiska uppföljningen 2020-09-17 står följande text att läsa i kommentarsfältet: "EJ ÅTERFUNNEN! Lokalen totalförstörd av ett större hygge och lågan sönderkörd vid avverkningen."



Naturvårdsarter rapporterade på Artportalen innan avverkningen. Den lila pricken var vedtrådmossans (CR, §8) växtplats innan skogen avverkades

Med vänliga hälsningar

Skydda Skogen och Naturskyddsföreningen