



## Bildrapport för Åsvikelandet-Kvädö SE0230138

Före och efter



Granplantering håller på att avvecklas i augusti 2014 (C1 gp avvecklas 2\_20180812\_Kvädö\_MJn)



Samma område i augusti 2018 granplanteringen har blivit öppen betesmark (C1 Fd granplantering\_20180817\_MJn)





Före: En granplantering har precis avvecklats för att bli betesmark- det finns i stort sett ingen vegetation på marken (C1 fd gp S\_20140917\_Kvädö\_MJn)



Efter: Tallen i högre delen av före-bilden har vält men övriga träd finns kvar. Gräsväxten på marken har kommit igång ordentligt. Den delen närmast i bild ingår dock inte i fållan som betas- däremot är det nu välbetat under björkarna längre bort. (C1 fd granplantering\_20180817\_Kvädö\_Mjn)





Granplantering som håller på att avverkas med skördare vid Fiskartorpet aug 2014. Observera den stora aspen vid vägen. (Före\_C1 skördare avvecklar gp\_20140819\_Kvädö\_MJn)



Samma asp drygt två år senare- aspen står nu i kanten av en öppen betesmark som mot norr övergår i ett skogsbete. (Efter C1\_asp\_Fiskartorpet\_20161221\_MJn)





Under vårvintern 2018 drabbades området kring Kvädö av en snökanon som ledde till att de nyrestaurerade beteshagarna återigen belamrades med fällna träd och mängder av ris från toppbrott vilket riskerade att försvåra betet eftersom djuren inte kunde komma åt gräset. (C1\_toppbrott\_20180530\_Kvädö\_MJn)



Med hjälp av en beståndsgående skotare lyckades vi få de gräsbevuxna åter tillgängliga för djuren -samma passage se dubbelbjörk och dubbeltall i bakgrunden av bilden. (C1\_städat\_20180817\_Kvädö\_MJn)





Särskild ett skogsbete med mycket tall och en, var efter snökanonen nästa ogenomtränglig pga. Alla sönderbrutna enar och grova tallgrenar (C1 Vy mot skogsbete Mörtviken\_20180530\_Kvädö\_MJn).



Inte exakt samma fotovinkel men samma skogsbete som ovan. Skotaren fick bort en- och tallbrotten så att djuren återigen kunde beta området (C1 Vy mot skogsbete\_20180817\_Kvädö\_MJn).





Den döda veden efter toppbrotten lämnades på plats som faunadepåer(C1 Faunadepå efter toppbrott\_20180817\_Kvädö\_MJn).





C1 11e NO frihuggen ek\_20140917\_Kvädö\_MJn



Mycket toppbrott i N delen av skogsbetet vid Sandvarp- i bakgrunden kan man skymta eken med blixtskada som är frihuggen i bilden ovan (Skogsbete C1\_Sandvarpet\_20180530\_Kvädö\_MJn)





Efter städning av toppbrotten- har den blixtskadade eken kommit fram och djuren kan åter komma åt gräs och ris. Toppbrotten har lagts upp som faunadepå på en bergsklack intill. (C1 städad skogsbeta N\_20180817\_Kvädö\_MJn





Före: En gammal åkeryta omgiven av planterat tall (C1 planterad tall på fd åker\_20140812\_Kvädö\_MJn)



Efter: Tallplanteringen är borta och marken betas (C1 fd tallplantering på åker\_20180817\_Kvädö\_MJn).





## Actionbilder



C1 Skoter i arbete vid avlägg\_20140917\_Kvädö\_MJn



C1 Skotrar går skytteltrafik\_20140917\_Kvädö\_MJn





C1 avveckling granplantering\_20140819\_Kvädö\_MJn



Manuell risstädning vid Bredtorp februari 2017 (C1 Risdragnig Bredtorp\_20170201\_Kvädö\_Mjn).





C7 Friställda tallar som tidigare var igenväxta med gran söder om Sandvarpet (C7 frihuggnatallar\_20140917\_Kvädö\_MJn)





Anordningar

Kajakbrygga



Kajakramp\_20180627\_Kvädö\_MJn

Den nya bryggan är redo!





Här syns att den är bekostat via Life Coast benefit!

(Brickpå\_20180627\_Kvädö\_MJn)



Den erfarna paddlaren Ulf Wallgren visar hur bra den nya bryggan funkar för att göra alla inställningar av rodret före sjösättning (Inställningpåbryggan\_20180627\_Kvädö\_MJn)





Sjösättning\_20180627\_Kvädö\_MJn





Premiärturen\_20180627\_Kvädö\_MJn



Invigtbrygga\_20180627\_Kvädö\_MJn





Information



Nya biotopsskyltar som tagits fram i projektet finns nu både vid Ekudden (ovan E1skylt\_ekudden-Kvädö\_MLn) och vid utsiktstornet (nedan E1skylt\_utsiktstornet\_Kvädö\_MLn)