



Bildrapport för Sankt Anna och Gryts skärgårdar SE0230055

Delobjekt Norrholmarna och Ekbosholmen

Före och efter



Före: Typisk miljöbild från Norrholmarna. Den gamla betesskogen har vuxit igen med medelålders träd och buskar. Naturvärdesträd behöver friställas och gläntor skapas. December 2016.

(C1_Norrholmarna_tätt mot vattnet_MLn.JPG)



Efter: Samma område har restaureringshuggits (bilden är tagen från liten annan position och vinkel men visar hur röjningarna görs). Oktober 2017. (C1_Norrholmarna_betesskog_MLn.JPG)



Före: Buskar röjs och al fälls eller ringbarkas för att släppa in ljus från vattnet och skapa gläntor. Norrholmen december 2016. (C1_Norrholmarna_ringbarkning_MLn.JPG)



Efter: Samma område har röjts (bilden är tagen från liten annan position och vinkel men visar hur röjningarna görs). December 2016. (C1_Norrholmarna_röjt i gläntan_MLn.JPG)



Före: Albården mot vattnet ska glesas ur. December 2016. (C1_Norrholmarna_albården ska glesas_MLn.JPG)



Efter: Rökning i albården har genomförts. Oktober 2017. (C1_Norrholmarna_röjd albård_MLn.JPG)



Före: Al och buskage vandrar ut på de tidigare öppna hävdade markerna mot vattnet. September 2016. (C1_Norrholmarna_öppna ytor krymper_MLn.JPG)



Efter: Rökning har genomförts och markerna grönskar. Lite annan kameravinkel, alarna till vänster är samma som de i centrum på föregående bild. Oktober 2017. (C1_Norrholmarna_inbjudande miljö_MLn.JPG)



Före: Typisk miljöbild från Ekbosholmen. Den gamla betesskogen har vuxit igen med medelålders träd och buskar. Naturvärdesträd behöver friställas och gläntor skapas. December 2018. (C1_Ekbosholmen_trängda naturvärden_MLn.JPG)



Efter: Samma område har restaureringshuggits (bilden är tagen från liten annan position och vinkel men visar hur röjningarna görs). Februari 2019. (C1_Ekbosholmen_ljus in från vattnet_MLn.JPG)



Före: Rikligt inslag av yngre lövi del av den tidigare mer öppna betesskogen. Ekbosholmen december 2018. (C1_Ekbosholmen_lövinslag_MLn.JPG)



Efter: Inte exakt samma fotopunkt men samma område efter röjning. Äldre tallar och andra naturvårdsträd har lyfts fram samtidigt som en hel del av lövet sparas. Februari 2019. (C1_Ekbosholmen_ljusare miljö_MLn.JPG)

Actionbilder



C1 Mycket al ringbarkas för att sakta dö av och ge mindre rotskott.
(C1_Norrholmarna_ringbarkat_MLn.JPG)



C1 Trädsnittet glesas ur och gammalträdstämning friställs. (C1_Norrholmarna_urglesning i trädskiktet_MLn.JPG)



C1 Traktor med vagn är ett bra hjälpmedel för att samla ihop virke och ris.
(C1_Norrholmarna_ihopsamling med traktor_MLn.JPG)



C1 Landskapet grönskar och blir inbjudande både för betesdjur och besökare.
(C1_Norrholmarna_grässvålen tillbaka_MLn.JPG)



C1 Småträäd i hållmarker röjs för att bibehålla varma miljöer och hävdpräglad vegetation i skrevorna.
(C1_Ekbosholmen_igenväxning i hållmarker2_MLn.JPG)



C1 Rövning vintertid fungerar bra om inte snötäcket är för djupt.
(C1_Ekbosholmen_restaurering pågår_MLn.JPG)



C1 Om isen varken bär eller brister är det svävare som gäller för att ta sig till objekten.
(Svävare2_MLn.JPG)