



Dokumentation från Mösjöhult SE0320200 inom projektet LIFE RestoRED

LIFE19/NAT/SE/000172

Åtgärder i projektet

Mösjöhult består av ett småbrutet odlingslandskap med för Småland typiska stengärdesgårdar, rösen, mindre åkertegar, slåtterängar och betesmarker. Hävden i området har under flera års tid varit eftersatt men kommer genom projektet att återupptas genom slåtter på tidigare slåtrade marker och utökat bete. Åtgärder som pågår är röjning, gräsbränning och bete på tidigare igenvuxna marker samt återupptagen slåtter på såväl torräng som fuktäng. Åtgärderna kommer att gynna flora och naturvärden knutna till naturtyperna trädklädd betesmarker, 9070, torra hedar, 4030, silikatgräsmarker, 6270, slåtterängar i låglandet, 6510 samt fuktängar, 6410.



Lupinbekämpning pågår längs artrik väggkant. Åtgärden kommer att gynna den inhemska floran med tjärblomster, prästkrage, sommarfibbla och gråfibbla, vilket i sin tur gynnar den inhemska faunan av vilda bin och andra pollinatörer. Foto: Ellen Flygare.



Bete med rödkullor har införts, efter ett par år med undermåligt samt avbrutet bete. Åtgärden kommer att gynna floran som är knuten till bl a silikatgräsmarker. Foto: Ellen Flygare.

Före och efter åtgärd



Fuktängen före slätter återupptogs. Kraftig och frodig vegetation av bl aälggräs och hallon. Genom återupptagen slätter kommer starrarter och mindre storvuxna gräs och örter att gynnas. Foto: Ellen Flygare



Foto efter utförd slåtter. Den frodiga vegetationen har slagits och höet har forslats bort. Foto: Aldin Gutic., Aldin slåtter & tjänster AB.

Anordningar



Nya stängsel har satts upp genom projektet. Här pågår besiktning av ett nyuppsatt stängsel. Foto: Ellen Flygare

LIFE-programmet

Den här rapporten har producerats med stöd av Europeiska kommissionens LIFE-program. Ståndpunkter och faktainnehåll representerar projektet LIFE RestoRED och representerar inte nödvändigtvis Europeiska kommissionens eller byrån CINEAs uppfattning eller ståndpunkt.

Läs mer om LIFE-programmet på EU-kommissionens webbplats : <https://ec.europa.eu/easme/en/life>