

Bilaga 2 Bilder från utsatta platser

Skogsskövling/Avverkning



<http://www.slu.se/sv/centrumbildningar-och-projekt/centrum-for-biologisk-mangfald-chm/biologisk-mangfald/hoten-mot-mangfalden/>



<http://skoerbloegen.wordpress.com/>

Översvämning



<http://sverigesradio.se/sida/artikel.aspx?programid=83&artikel=4297161>



<http://nyheter24.se/nyheter/utrikes/419079-1000-mammiskor-saknas-efter-oversvammning>



<http://nyheter24.se/nyheter/utrikes/721959-bildextra-oversvamningar-hotar-filippinerna>



http://www.svd.se/nyheter/inrikes/oversvamningar-nar-kulmen-i-morgon_7330827.svd

Skred och ras



<https://www.msb.se/sv/Ernbyggande/Naturolyckor/Skred-ras-och-erosion/Exempel-pa-intraffade-skred-ras-och-ravinutveckling/Tiveskredet-Goteborgs-kommun-30-november-1977/>



<http://ymdz.blogspot.se/2012/04/varning-for-rasande-vagar.html>

Skogsbränder



http://www.aftonbladet.se/nyheter/artikel1503887_ab



<http://sverigesradio.se/sida/artikel.aspx?programid=83&artikel=2375840>



<https://www.msb.se/sv/Insats--beredskap/Naturolyckor/Skogsbrand/>

Torka



<http://loildlife.wordpress.com/2010/02/19/torka-bryesi/>



<http://www.mynewsdesk.com/se/pressroom/rodakorset/image/view/1984-torka-i-afrika-roeda-korsets-ide-150-aar-1859-2009-19399>



<http://sverigesradio.se/sida/artikel.aspx?programid=3345&artikel=3609079>

Stormar



<http://idningsbud.nu/fyas-ar-sedan-stormen-zuidru/>



<http://www.sifi.se/nyheter/destructive-storms-in-european-forestspast-and-forthcoming-impacts/>