

Detta är en länksamling där man kan hitta natur-, vatten och kulturvärden som har ett skydd via framförallt Miljöbalken. Dessa kan användas när man vill överklaga undersökningstillstånd eller inkomma med synpunkter till arbetsplanen.

Naturskydd, vattenskydd och kulturvärden

<http://skyddadnatur.naturvardsverket.se/>

Olika naturvärden och skydd som är knutna till naturvärden. Sök genom att zooma in eller sök på län eller kommunnamn.

Värden i skogs- och trädmiljöer

<https://kartor.skogsstyrelsen.se/kartor/>

Här finns naturvärden och skydd i skogsmark. Skogsmark kan även röra områden i mindre trädmiljöer på slätten. Här fyller man i län och kommun alternativt ort. Man kan också söka direkt på kartorna. När man zoomar in ser man vilka värden som finns.

Fornminnen

<http://www.fmis.raa.se/cocoon/fornsok/search.html>

Här hittar man allt om fornminnen i landskapet. Sökfunktionen är uppbyggd på ungefär samma sätt som på de andra webplatserna.

Förekomst av olika växter- och djur

<https://www.artportalen.se/>

På denna sidan finns djur- och växtarter inrapporterade. Man behöver inte logga in för att söka efter fynd. I den övre raden klickar man på sök. Först väljer man antingen alla arter eller vissa artgrupper till exempel växter. Genom att klicka på pilen kan man välja vilken grupp. Därefter väljer man rödlistningskategori, rekommenderar att söka på hotade arter. Nästa val kan man göra under fliken som heter naturvård. Här finns olika val som fridlysta arter och andra arter som är knutna till EU:s fågeldirektiv och artdirektiv. De olika bilagorna anger vilken skyddsform arten har enligt lagstiftningen. Efter detta väljer ni tidsperiod. Har man valt alla arter är det bästa att välja ett år eller ett par år. När man kommit så här långt ska området avgränsas. Det är man tex genom att skriva län och kommun. Ett annat sätt är att

söka via kartan. Då kan man zooma in och leta upp sitt eget intresseområde. När det gäller fyndegenskaper så kan man hoppa över valen i ett första värde. Valideringsvärde handlar om att bedöma om ett fynd är säkert artbestämt eller ej. När allt detta är klart är det tid att välja hur man vill ha fynden presenterade. Det kan vara en enkel artlista eller en karta. På kartorna kommer det upp prickar och cirklar. De representerar olika lokaler där man hittat arten. Ibland är det stora cirklar och då kan det vara många fynd inom ett större område. Att söka här kan vara lite krångligt i början. Har ni problem så hör av er.

Vattenlänkar

<https://viss.lansstyrelsen.se/>

I VISS kan man hitta fakta och normer för det som rör vattnet, både grundvatten och ytvatten. Antingen väljer man att söka genom att zooma in på kartan eller genom att skriva vattendragets namn. Om du bor vid en mindre bäck som inte finns med så sök efter det vattendrag som den bäcken mynnar i.

<https://vattenatlas.se/>

Detta är ett bra ställe att leta efter vattenanknutna fakta. Tyvärr är inte vattendragen som mynnar på ostsidan med än. Detta är en kartbas som vattenråden byggt upp. Genom att zooma och panorera kan man hitta till det område man är intresserad av. Under fliken HYDROLOGI och sen SMHI kan man hitta vilket avrinningsområde det är. Sen väljer man olika parametrar genom att klicka på ordet, till exempel SMHI avrinningsområde. Om det står vattenförekomst så betyder det att det finns fastställda vattenkvalitetsnormer enligt vattendirektivet.