For a komme inn i Naturbase/<u>Access Naturbase</u>:

Norwegian (for English, see below)

1) Google – skriv naturbase miljødir

2) V.klikk på Naturbase – Miljødirektoratet når dette kommer opp

3) V.klikk på Opne Naturbase kart

4) V.klikk på blågrønn firkant «Naturbase kart...»

5) Når du får opp kartet – zoom deg inn dit du vil til du får opp (grønnfargete) enkeltpolygoner lokalt

6 Velg/v.klikk i rullgardin som kommer opp på «I want to» (evt norsk versjon tilsvarende)

7) Venstreklikk på «change visible map layers». Da kommer det opp en stor meny i venstre felt på skjermen

8) Hak av på naturtyper (eller andre ting du måtte ønske, eks Vern (= verneområder)

9) Hvis du etter dette gjør et høyreklikk på det aktuelle polygonet på kartet du har zoomet deg inn på, og som du vil vite noe mer om, og deretter Find data on the map på rullgardin som dukker opp, får du opp øverst til venstre der menyen sto, en liten blågrønn firkant og tekst «naturtyper terrestrisk alle» V. klikk denne. Da kommer det opp «Viktig naturtype BN000xxxx». V.klikk også denne. Og venstreklikk der det står med uthevet skrift faktaark

10) Da får du opp en beskrivelse av det aktuelle området + kart og som kan printes ut.

Nyttig er også boksen MiS og skogbruksplan (samme hovedmeny til venstre der man haket av for Naturtyper eller vern). Her får man ut alle skogbrukets nøkkelbiotoper, som supplerer, noen ganger overlapper naturtypelokalitetene. Skriver man «+» i firkant ytterst til venstre for alternativet Mis skogbruksplan, spesifiseres nøkkelbiotopene på ulike typer (liggende død ved, rik bakke, gamle trær osv.). Den aller nederste av boksene i dette delsettet – Aldersklasser i skog – er svært viktig og anvendelig. Store deler av Norgeskartet der det er skogvegetasjon er da dekket med kartlagte hogstklasser, der gammelskog kommer ut i rød farge.

English

To enter Naturbase:

1) Google – Write naturbase miljødir

2) Left click Naturbase - Miljødirektoratet when this comes up on the sceen

3) Left click Opne Naturbase kart

4) Left click the blue green square «Naturbase kart...»

5) When this comes up on the screen – zoom in until you get the (green-coloured) polygons which represent the wanted areas (nature type localities, nature reserves..)

6 Left click/select «I want to» in the dropdown which appears on the screen

7) Left click «change visible map layers». Then, a large menu appears on the left side on the screen

8) Mark naturtyper (or e.g. Vern (= protected areas))

9) If you after this Right click an actual polygon on the map and after that click Find data on the map on the appearing dropdown, you will get in top left a small blue-green square and text «naturtyper terrestrisk alle». Left click this one. Then it comes up «Viktig naturtype BN000xxxx». Left click also this one. And left click "Faktaark" (text in bold)

10) Then you will get a description (in Norwegian) and map that can be printed out

Useful is also the box MiS og skogbruksplan (same main menu to the left where one could mark naturtyper or Vern). Then, you can see also the key biotopes in the system of the forestry organizations, which supplement, sometimes overlap the nature type localities. If marking "+" in square at the far left for the alternative Mis skogbruksplan, you will also get up the specific types (dead wood locality, locality for old trees, rich ground vegetation etc.). The lowermost box in this submenu, Aldersklasser i skog is very useful. Much of forest vegetation in Norway is mapped to cutting classes (young – old forest), with old forest areas marked in red colour.