



Miljøministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2023 - 6655
Den 12. juni 2024

Til udvalgets orientering fremsendes hermed link til den sidste af de endelige NOVANA 2022-rapporter (vedr. naturen på land)

Det Nationale Overvågningsprogram for Vandmiljø og Natur (NOVANA) overvåger naturens og vandmiljøets tilstand. Udvalget blev orienteret om rapporterne den 27. februar 2024, og det fremgik, at rapporten om naturtyper på land var forsinket. Det fremgik ligeledes, at samlerapporten Vandmiljø og Natur 2022 ikke ville blive opdateret, da de aktuelle naturtypedata primært har relevans for den EU-rapportering, som skal finde sted i 2025.

I rapporteringen præsenterer Århus Universitet, DCE, de data, som Miljøstyrelsen har indsamlet om naturtyperne på land i perioden 2017-2022, samt nogle udviklingstendenser for hver af de målte indikatorer for perioden 2004-2022. Data vil sammen med data fra bl.a. den marine overvågning, overvågningen af vandløb og søer og overvågningen af arter blive sammenstillet og indgå i den danske rapportering til EU efter habitatdirektivet i 2025.

Data rapporteres digitalt og den samlede gennemgang af data er den 13. juni offentliggjort på universitetets hjemmeside: [Naturtyper \(au.dk\)](#), hvor der også kan ses en kort sammenfatning af hovedresultaterne: [Sammenfatning 2004-2022 \(au.dk\)](#).

./. Vedlagt er et fagligt notat fra Miljøstyrelsen med sammenfatning af nogle hovedtendenser i data.

Magnus Heunicke

/

Charlotte Brøndum