



Miljøministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2022-1586
Den 16. marts 2022

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 523 (MOF alm. del) stillet 31. januar efter ønske fra Kristian Pihl Lorentzen (V).

Spørgsmål nr. 523

"I besvarelsen af MOF alm. del - spm. 309 har ministeren anført, at man på baggrund af de foretagne registreringer af indikatorerne på sigt vil få en viden om sammenhængen mellem forekomne arter og indikatorer. Vil ministeren på den baggrund bekræfte, at der ved overvågningerne i NOVANA-programmet registreres indikatorer, men at man på nuværende tidspunkt ikke har viden om sammenhængen mellem indikatorer og biodiversitet, og dermed ikke kan sige noget om biodiversitetens aktuelle tilstand?"

Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet for Miljøstyrelsen, som oplyser at:

"Som det fremgår af svaret på MOF alm. del spm. 309 anvendes der både i Danmark og globalt en række parametre og indikatorer til at afspejle bl.a. status for arter og deres levesteder. Når naturen overvåges ved at indsamle forskellige data, opnås en indikation på den aktuelle status, og udviklingen kan følges over tid. Dermed giver overvågningen indsigt i naturens og dermed også biodiversitetens tilstand. Indikatorer og parametre udvikles løbende for at forbedre overvågningen."

Lea Wermelin

/

Charlotte Brøndum