



FN's organisation
for uddannelse, videnskab,
kultur og kommunikation
og information

Den danske UNESCO-nationalkommission

Februar 2021

Kære Pernille Rosenkrantz-Theil

Den danske UNESCO Nationalkommission er opmærksom på, at netværket for UNESCO Verdensmålsskoler på ny har henvendt sig til dig og anmodet om en justering af det årlige tilskud. Tilskuddet til netværket har været uændret, siden det blev etableret for 20 år siden og dengang talte blot 12 skoler.

Da netværket henvendte sig til dig i efteråret 2019, var antallet af skoler steget til 44. I dag tæller netværket imidlertid hele 68 skoler, og interessen for verdensmål og bæredygtighed ser ud til være stadigt stigende på alle niveauer i skolesystemet. Nationalkommissionen hilser denne positive udvikling velkommen.

Uddannelse går igen i alle 17 verdensmål og er helt centralt for, at vi når målene. Alle elever og studerende skal opnå den viden og de evner, de behøver for at bidrage til en bæredygtig udvikling. Udvikling af uddannelse for og dannelse i bæredygtig udvikling, som bygger på den stærke danske uddannelsestradition for kritisk tænkning, handlings- og samarbejdskompetencer, er i den forbindelse afgørende. Og netop dét leverer UNESCO Verdensmålsskolerne.

Nationalkommissionen vil gerne bakke op om netværkets store indsats og fremhæve dets enorme potentiale i forhold til at uddanne fremtidens generationer og drive udviklingen af uddannelse i bæredygtighed i verdensklasse. At forløse dette potentiale til fulde – og sideløbende konsolidere et stadigt større og bredere netværk, kalder imidlertid på økonomisk forstærkning.

Som nationalkommission er det bl.a. vores opgave at rådgive den danske regering i UNESCO-spørgsmål. Nationalkommissionen vil derfor gerne gentage sin opfordring til ministeren til at se positivt på netværkets anmodning og arbejde for en permanent forhøjelse af tilskuddet, så det imødekommer netværkets voksende volumen og store potentiale.

Med venlig hilsen

Elsebeth Gerner Nielsen,
formand for Den danske UNESCO nationalkommission