



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. 2024 - 12105  
Den 29. januar 2025

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 278 (MOF alm. del) stillet 19. december 2024 efter ønske fra Susie Jessen (DD).

### Spørgsmål nr. 278

”Vil ministeren redegøre for, hvad der skal ske med de mange tusinde hektar solceller når de om 20-25 år er udtjente og skal bortskaffes, og vil ministeren garantere, at de ikke som vindmøller vil blive gravet ned i dansk jord?”

### Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet, for Miljøstyrelsen, der oplyser at:

”Solcellepaneler (fotovoltaiske paneler) er omfattet af EU’s regler om producentansvar for elektronik og elektroniske produkter. Det betyder, at solcelleproducenterne- og leverandørerne, også har ansvaret og regningen for at håndtere solcellerne, når de er udtjent og skal affaldsbehandles.

Solcellepaneler indeholder værdifulde materialer, såsom kobber og aluminium, men også en række sjældne jordarter, der er en stadig stigende efterspørgsel på. Kobber, jern og aluminium, som udgør langt den største andel af en solcelle, har allerede i dag stærke markeder for genanvendelse. Således genbruges eller genanvendes det meste af solcellerne allerede i dag.

Miljøstyrelsen er ikke bekendt med, at der foregår affaldsbehandling og oparbejdning af solceller i Danmark, som medfører, at der sendes rester af elektronik fra solceller til deponi.”

Magnus Heunicke

/

Kasper Rise