



Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget  
Christiansborg  
1240 København K

**Ministeren**

**Dato**  
28. september 2022

**J nr.** 2022 - 3298

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 15. september 2022 stillet mig følgende spørgsmål 590 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra ikkemedlem af udvalget (MFU) Karina Adsbøl (DD).

### Spørgsmål 590

Vil ministeren redegøre for, hvor i Danmark hestepærer indgår i energiforsyningen, enten som biobrændsel eller i produktionen af biogas?

### Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet for Energistyrelsen. De har oplyst følgende, hvortil jeg kan henholde mig:

"Der findes ikke opgørelser over, hvor og i hvilket omfang hestepærer anvendes til energiproduktion, enten som biobrændsel eller som input til biogas.

De danske biogasanlæg skal årligt indberette deres biomasseforbrug til Energistyrelsen, hvor biomasserne udspecificeres på en række kategorier. Hestepærer indgår imidlertid ikke som en særskilt kategori, men indgår i stedet under en af følgende kategorier "Dybstrøelse, andre typer" og "Fast gødning". I indberetningsperioden 2020-21 blev der ikke indberettet nogen anvendelse af "Fast gødning", og biomasser under kategorien "Dybstrøelse, andre typer" udgjorde samlet set 0,6% af det totale biomasseinput til biogas. Biomasseindberetningen laves på nationalt niveau, og der findes derfor ikke en oversigt over, hvor i Danmark "Dybstrøelse, andre typer" (og dermed potentielt hestepærer) indgår i produktionen af biogas.

Overordnet er vurderingen, at anvendelse af hestepærer til biogas bliver mere udbredt, men at den totale mængde, der anvendes til biogas, stadig er begrænset. Desuden vurderes der pt. ikke at være nogen anlæg, der har hestepærer som et af deres primære inputs. Hestepærer er en ressource, som i høj grad formodes at være spredt ud over mange mindre hestehold, og det udgør en betydelig udfordring i forhold til eventuel øget fremtidig anvendelse af hestepærer som input til biogas.

Hestepærer/hestemødding anvendes i et vist omfang som brændsel i Danmark, men det mere specifikke omfang og den geografiske lokation af anvendelsen kendes ikke. Piller produceret af hestepærer hører under brændselskategorien "Affald og restprodukter fra anden produktion", og anvendelsen opgøres dermed ikke særskilt. Energiproducenter skal indberette deres forbrug af biomassebrændsler til

**Klima-, Energi- og  
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20  
1060 København K

T: +45 3392 2800  
E: kefm@kefm.dk

[www.kefm.dk](http://www.kefm.dk)

Side 1/2



Energistyrelsen, hvis kapaciteten af anlægget er 20 MW eller større. For anlæg under 20 MW er der imidlertid ikke indberetningspligt, og forbrug af hestepærepiller på mindre anlæg vil dermed ikke være omfattet af indberetningspligten. I forlængelse heraf bemærkes det, at en del af forbruget af hestepærepiller formodes anvendt på energiproducerende anlæg etableret på stutterier/bedrifter, hvor der samtidig er etableret en egenproduktion af hestepærepiller.”

Med venlig hilsen

Dan Jørgensen