



Folketingets Lovsekretariat  
Christiansborg  
1240 København K

Stormgade 2-6  
1470 København K  
Tlf. 3392 2800  
Fax 3392 2801  
kebmin@kebmin.dk  
www.kebmin.dk

Folketingsmedlem Christian Poll (ALT) har den 27. november stillet mig følgende spørgsmål 64 alm. del, som jeg hermed skal besvare.

Ministeren

18. december 2015

J nr. 2015 – 3539

#### Spørgsmål 64:

"Kan ministeren oplyse, hvor stor udledningen af drivhusgasser fra landbruget er per indbygger og per hektar i Danmark sammenlignet med Sverige, Tyskland, England, Nederlandene og Polen?"

#### Svar

Tabellen nedenfor viser udledningen af drivhusgas fra landbruget i 2013 i de seks ovennævnte lande samt i de 28 EU-medlemslande samlet set. I Danmark svarer landbrugets udledning til ca. 10,1 mio. t CO<sub>2</sub>-ækvivalent.

Tabel: Drivhusgasemissioner (målt i CO<sub>2</sub>-ækvivalenter) fra landbruget i udvalgte medlemslande samt EU28 samlet set.

	Emissioner 2013 (mio. t CO <sub>2</sub> e)	Emissioner pr. capita (t CO <sub>2</sub> e)	Emissioner pr. ha landbrugsareal (t CO <sub>2</sub> e)
Danmark	10,1	1,8	3,9
Tyskland	64,2	0,8	3,8
Holland	18,3	1,1	9,9
Polen	30,1	0,8	2,1
Sverige	6,9	0,7	2,3
UK	49,5	0,8	2,9
EU28	441	0,9	2,5

Note: Tal for medlemslandenes drivhusgasudledning fra landbrug er fra EU's Miljøagentur. Tal for medlemslandenes befolkningstal og landbrugsareal er fra Eurostat. Emissionerne af drivhusgasser er omregnet til CO<sub>2</sub>-ækvivalenter (CO<sub>2</sub>e).

Opgørelsen i tabellen omfatter landbrugets udledning af drivhusgasserne metan og lattergas. Der er ikke i tabellen medregnet landbrugets energiforbrug samt landbrugsrelaterede optag og udledninger af drivhusgas i jord.

Landenes nationale drivhusgasudledning fra landbruget afhænger i høj grad af mængden af husdyrproduktion samt anvendelsen af gødskning på landbrugsjorden. Lande, der som Danmark har omfattende eksport af landbrugsprodukter, vil tendere mod at have en højere national drivhusgasudledning pr. indbygger og pr. hektar



ENERGI-, FORSYNINGS-  
OG KLIMAMINISTERIET

landbrugsjord end lande, der ikke eksporterer i ligeså høj grad, og som dækker en større del af deres forbrug med importerede fødevarer.

Med venlig hilsen

Lars Chr. Lilleholt