

N°6324
Reçue le 09.06.2022
Déclarée recevable
Président de la Chambre des Députés
(s.) Fernand Etgen
Luxembourg, 09.06.2022

Ministère de l'Agriculture, de la Viticulture et du Développement rural, 8
Référence: 383/2022
10 JUIN 2022
A traiter par:
Copie à:

Lëtzebuerg, den 9 juin 2022

Här Fernand ETGEN
Chamberspräsident
LËTZEBUERG



DEMOKRATESCH
PARTEI

Chambre des Députés
Groupe Parlementaire

Här President,

Esou ewéi den Artikel 80 vum Chambersreglement et virgesäit, bieden ech Iech, dës parlamentaresch Fro un den Här Minister fir Landwirtschaft, Wäibau a ländlech Entwécklung weiderzeleeden:

„Eng rezent amerikanesch Studie mam Titel „Contribution of dairy products to environment impacts and nutritional supplies from United States agriculture“ kënnt zur Konklusioun, datt eng Landwirtschaft ouni Kéi an den USA d'Emissiounen vun Zäregasen nëmme geréngfügeg verréngere géif. D'Studie huet och analyséiert wat fir Auswierkungen eng alternativ Landbenotzung vun de Fudderflächen hätt. Dobäi hu si verschidden Zenarien analyséiert, wéi zum Beispill e komplett Ofschafe vun de Mëlchekéi oder och eng Vollweide-Haltung vun de Kéi ouni Mëlchproduktioun. Géifen d'USA vollstänneg op d'Hale vu Mëlchekéi verzichten, géifen hir Zäregasemissiounen just ëm 0,7% erofgoen. Gläichzäiteg wieren awer essentiell Nierstoffer just nach limitéiert verfügbar. De Wëssenschaftler no géifen all d'Zenarien, an deenen d'Emissiounen reduzéiert ginn, och d'Disponibilitéit vun essentiellen Nährstoffen reduzéieren.

An deem Kader wollt ech dem Här Minister fir Landwirtschaft, Wäibau a ländlech Entwécklung folgend Froe stellen:

- Ass dem Minister dës Etude bekannt?*
- Kann een d'Konklusioun aus dëser amerikanescher Etude eventuell och op déi lëtzebuergesch Landwirtschaft iwwerdreien?*
- Gouf zu Lëtzebuerg och schonns analyséiert wat fir en Afloss d'Ofschafen, bzw. d'Verréngere vun de Mëlchekéi op d'Emissiounen vun Zäregasen hätt?*
- Falls net, ass esou eng Etude geplangt, besonnesch och an Hisiicht op dat zukünftegt Agrargesetz wat d'Verréngere vun Véibestand virgesäit?“*

9, rue du St. Esprit
B.P. 510
L-2015 Luxembourg

Tel. : 22 41 84 1
Fax : 47 10 07

dp@dp.lu
www.dp.lu

Mat déiwem Respekt,



Gusty GRAAS
Deputéierten



Äntwert vum Minister fir Landwirtschaft, Wäibau a ländlech op d'parlamentaresch Fro n° 6324 vun den éierebaren Deputéierten Gusty Graas

Ass dem Minister dës Etude bekannt?

Et gi vill Etuden zu dësem Sujet. Dës Etude war eis net bekannt, méi mir hunn si mat vill Interessie gelies.

Kann een d'Konklusioun aus dëser amerikanescher Etude eventuell och op déi lëtzebuergesch Landwirtschaft iwwerdreen?

Aus der Siicht vun der lëtzebuurger Regierung ginn d'Erklärunge vum IPCC ("Intergovernmental Panel on Climate Change") de wëssenschaftleche Kenntnisstand vollstänneg, ausgeglach an objektiv erëm. Den IPCC berécksiichtegt déi weltwäit verfügbar wëssenschaftlech Literatur. Déi Ausgeglachenheet, Zouverlässegkeet a Vollstännegkeet vun dem IPCC sengen Aussoe gëtt duerch detailléiert Prozedure mat engem méistufige Begutachtungverfahren an der Bedeelegung vun Experten aus der ganzer Welt sécher gestallt. Déi lëtzebuurger Regierung gesäit duerfir kee Grond, d'Aussoe vum IPCC zur anthropogener Erwärmung op der Grondlag vun enger eenzeler wëssenschaftlecher Studie ze revidéieren.

Den am Abrëll 2022 verëffentlechte Beitrag vun der Aarbechtsgrupp 3 vum IPCC (<https://www.ipcc.ch/report/ar6/wg3/>) zur Ofschwächung vum Klimawandel gëtt eng kloer Äntwert op d'Froen no dem Reduktiounspotenzial vum Secteur Land- a Forstwirtschaft an anere Landnotzungen (AFOLU) a vum Ernierungssystem. Ob globaler Ebene sinn 2019 ronn 15% vun de globalen anthropogenen Zäregasemissiounen aus dem AFOLU-Secteur a sinn eppes méi wei 30% vun den Zäregasemissiounen op den Ernierungssystem komm.

Den IPCC-Bericht kënnt zur Conclusioun, dass dës global Zäregasemissiounen bis 2030 ëm 43% a bis 2050 ëm 84% am Verglach zu 2019 erfesat musse ginn, fir d'global Erwärmung op 1,5°C ze begrenzen (Warscheinlechkeet iwwer 50%) mat kengem oder engem begrenzten Depassement, wéi am Klimagesetz vum 15. Dezember 2020 an dem Paräisser Accord virgesinn.

De Rapport weist och Léisungen, wéi dës Ziler kéinten erreicht ginn, a kënnt zur Conclusioun, dass grouss Verännerungen an alle Wirtschaftssecteuren, awer och Moosnamen zur Substitioun vun der Nofroen néideg sinn, an dës sou séier wéi méiglech weltwäit ëmgesat musse ginn, fir d'Chance ze erhalen, d'global Erwärmung op 1,5°C ze begrenzen.

Déi am Rapport analyséiert nofrobedéngte Substitiounsmoosnamen, zu deenen och d'Ëmstellung op eng gesond, ausgeglach a nohalteg Ernierung (hei drënner méi Detailer), d'Reduzéierung vun de Liewensmëttelverloschter an -offäll souwéi och d'Verwendung vu Biomaterialie gehéieren, kéinten zu enger järelecher Reduzéierung vun de globalen Zäregasemissiounen vun 2 bis 6 Prozent bäidreien. Doriwwer kënnen eng verbessert an nohalteg Bewirtschaftung vun der Notzfläch a vum Grëngland souwéi d'Kuelestoffbindungen an der Landwirtschaft (dat leescht ëmfaasst d'Bewirtschaftung vum Buedemkuelestoff an de Notzplanzen a Grëngland, Agroforstwirtschaft a Biokuel) zu enger weiderer Reduzéierung vun de globalen Zäregasemissiounen ëm 3-7% pro Joer bäidreien.

Eng "gesond a nohalteg Ernierungsweis" promovéiert all Dimensione vun der Gesondheet an dem Wuelbefanne vun dem Einzelnen; si huet eng méi geréng Belaaschtung an Auswierkung op d'Ëmwelt; si ass zougänglech, bezuelbar, sécher a fair a si ass kulturell akzeptabel, wéi vun der Ernierungs- a Landwirtschaftsorganisatioun vun de Vereenegten Natiounen (FAO) an der Weltgesundheitsorganisatioun (WHO) beschriwwen. Dat verwennt Konzept vun der "ausgeglachener Ernierung" bezitt sech op Regimenter, déi souwuel planzlech Liewensmëttel, wéi z.B. Kären, Leguminosen, Uebst a Geméis, Nëss a Som wéi och déierlech Liewensmëttel enthalen, déi a widderstandsfäegen, nohaltegen an Zäregasaarme Systemer produzéiert ginn.

Den IPCC-Rapport weist also däitlech, dass ee Wiessel zu enger gesonder a nohalteger Ernierungsweis een net onwichtige Bäitrag ka sinn, fir d'Beméiungen zu der Andämmung vun den Zäregasen ze errechen, déi noutwendeg wieren, fir déi global Erwiermung op 1,5°C ze limitéieren, während gläichzäiteg eng ausgeglachen a gesond Ernierung séchergestallt gëtt an ee Bäitrag zu den Ziler vun de Vereenten Natiounen fir nohalteg Entwécklung, besonnesch dem Zil vun der Hongerbekämpfung, gelescht ka ginn.

Gouf zu Lëtzebuerg och schonns analyséiert, wat fir een Afloss d'Ofschaffen, bzw d'Veerréngere vun de Mëlleckkéi op d'Emissiounen vun Zäregasen hätt?

Et si Schätzunge gemaach ginn, wat d'Veerréngere vum Véibestand géif bréngen. 5% manner Véi wier equivalent mat 4% manner Zäregasen aus der Landwirtschaft. D'Landwirtschaft war 2020 fir knapps 8% vun de Gesamtemissiounen vu Lëtzebuerg verantwortlech (Quell: NIR 2022; <https://unfccc.int/documents/461887>).

Falls net, ass esou eng Etude geplangt, besonnesch och an Hisiicht op dat zukünftegt Agrargesetz, wat d'Veerréngere vum Véibestand virgesäit?

Et si Schätzunge gemaach ginn. An dës, wéi och aner Punkten, solle nei analyséiert ginn esou bal den Update vum Model fäerdeg ass. Deen, bedéngt duerch d'Uwendung vu neie Guidelines, déi bis nächst Joer ze applizéieren sinn, néideg ass.

Lëtzebuerg, de 6. Juli 2022

De Minister fir Landwirtschaft, Wäibau a ländlech Entwécklung,

(s.) Claude HAAGEN